

Департамент образования Ивановской области  
областное государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Шуйский технологический колледж»  
155901 г. Шуя, Ивановская обл., Учебный городок, 1  
☎ (49351) 4-70-81    🌐 www.prof4.ru    ✉ liceyshuya@mail.ru

СОГЛАСОВАНО:

  
*Меховская*  
*Д.А. Меховская*

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ОГБПОУ ШТК  
О.В. Воробьев

Приказ №

от « 29 » *Май* 2015 года.

## ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

### ПО ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ

# 35.01.11 МАСТЕР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

#### Квалификации:

- слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
- тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
- водитель автомобиля
- оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм

**Форма обучения** – очная

**Нормативный срок освоения** – 3 года 10 месяцев

**На базе** основного общего образования

г. Шуя, 2015г.

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**основной профессиональной образовательной программе**  
**среднего профессионального образования**  
**по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих**  
**по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства**

Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии **35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства** входящей в укрупнённую группу профессий 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство, по направлению подготовки - Сельское хозяйство и с/х науки. Программа разработана на основе ФГОС СПО по профессии 110800.01 Мастер сельскохозяйственного производства. - утверждённого Приказом Минобрнауки от 2 августа 2013 г. N 855 (в ред. Приказа Минобрнауки России от 09.04.2015 N 391) представляет собой комплект документов разработанных с учётом потребностей рынка труда и работодателей, регламентирующий цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника и включает в себя: учебный план, календарный график, программы учебных дисциплин, профессиональных модулей и другие документы обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а так же методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующих образовательных технологий.

**Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.**

**1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы.**

Нормативную правовую основу разработки ОПОП СПО ППКРС составляют:

- 1) Конституция Российской Федерации 12.12.1993г.
- 2) Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273;
- 3) Приказ Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»
- 4) Приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;

5) ФГОС СПО по профессии 110800.01 Мастер сельскохозяйственного производства. - утверждённого Приказом Минобрнауки от 2 августа 2013 г. N 855

6) Приказа Минобрнауки России от 09.04.2015 N 391 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»

7) Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

8) Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

9) Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования ФГАУ «ФИРО» 17.03.2015г. 06-259

10) Приказ Министерства образования и науки РФ от 12.09.2013г. № 1059 « Об утверждении и порядка формирования профессий, специальностей и направлений подготовки»

11) Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы СПО»

12) Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

13) Приказ Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;

14) Приказ Минобрнауки России от 14 февраля 2014 г. № 115 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»;

15) письмо Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования».

16) Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих выпуск 1 раздел: «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного

хозяйства»; №70 , раздел «Работы и профессии рабочих в животноводстве»; часть 2, раздел «Слесарные и слесарно-сборочные работы».

17) Локальные акты ОГБПОУ ШТК.

Используемые сокращения:

**ОПОП** – основная профессиональная образовательная программа;

**СПО** - среднее профессиональное образование;

**ФГОС СПО** - федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

**ППКРС** - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих;

**ОК** - общая компетенция;

**ПК** - профессиональная компетенция;

**ПМ** - профессиональный модуль;

**ОП** – общепрофессиональная дисциплина;

**МДК** - междисциплинарный курс.

## **1.2 Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы**

Нормативный срок освоения ОПОП СПО по ППКРС по профессии

35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства 3 года 10 месяцев.

Образовательная база приёма: основное общее образование.

Форма получения образования: очная.

**Срок действия программы 2015-2020г.г.**

## **РАЗДЕЛ 2.**

### **ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЙ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОПОП СПО ППКРС.**

#### **2.1. Область профессиональной деятельности выпускника:**

Выполнение механизированных работ в растениеводстве и животноводстве, техническое обслуживание и ремонт тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения.

#### **2.2 Объекты профессиональной деятельности выпускника:**

тракторы, самоходные сельскохозяйственные машины;

прицепные и навесные устройства;

оборудование животноводческих ферм и комплексов;

механизмы, установки, приспособления и другое инженерно-техническое оборудование сельскохозяйственного назначения;

автомобили категорий "В" и "С";

инструменты, оборудование, стационарные и передвижные средства для монтажа, ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и

оборудования;

технологические процессы монтажа, ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования;

технологические процессы в растениеводстве и животноводстве;

сельскохозяйственные животные и растения;

сырье и продукция растениеводства и животноводства.

### **2.3. Виды профессиональной деятельности выпускников:**

ВПД 1. Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур.

ВПД 2. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.

ВПД . 3 Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах.

ВПД.4 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.

### **2.4. Требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость 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. Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.

ОК 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей

<\*> В соответствии с Федеральным законом от 28.03.1998 N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе".

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

**ВПД 1. Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур.**

ПК 1.1. Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами

всех видов на предприятиях сельского хозяйства.

ПК 1.2. Выполнять работы по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве.

ПК 1.3. Выполнять работы по техническому обслуживанию тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования в мастерских и пунктах технического обслуживания.

**ВПД 2. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.**

ПК 2.1. Выполнять работы по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта.

ПК 2.2. Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов с заменой отдельных частей и деталей.

ПК 2.3. Проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов.

ПК 2.4. Выявлять причины несложных неисправностей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов и устранять их.

ПК 2.5. Проверять на точность и испытывать под нагрузкой отремонтированные сельскохозяйственные машины и оборудование.

ПК 2.6. Выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования.

**ВПД . 3 Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах.**

ПК 3.1. Выполнять механизированные работы по кормлению, содержанию и уходу за различными половозрастными группами животных разных направлений продуктивности.

ПК 3.2. Проводить техническое обслуживание технологического оборудования на животноводческих комплексах и механизированных фермах.

ПК 3.3. Оказывать помощь ветеринарным специалистам в лечении и обработке сельскохозяйственных животных.

ПК 3.4. Участвовать в проведении дезинфекции помещений на животноводческих комплексах и механизированных фермах.

**ВПД.4 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.**

ПК 4.1. Управлять автомобилями категорий "В" и "С".

ПК 4.2. Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.

ПК 4.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

ПК 4.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 4.5. Работать с документацией установленной формы.

ПК 4.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

### РАЗДЕЛ 3

## СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

- дата начала занятий – 1 сентября (или 2 сентября, если 01.09 выпадает на воскресенье);
- норма учебной нагрузки обучающихся – 36 академических часов в неделю;
- продолжительность учебной недели – 6 дневная;
- продолжительность учебных занятий – 45 минут;
- максимальный объём обязательной аудиторной нагрузки обучающихся составляет 36 учебных часов в неделю;
- максимальный объём учебной нагрузки обучающихся составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы.
- общая продолжительности каникул составляет не менее 10 недель на 1,2,3 курсе и не менее 2 недель в зимний период на 4 курсе.

Нормативный срок освоения ППКРС СПО при очной форме получения образования на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев, что составляет 164 недели (41 неделя 1 курс, 41 неделя 2 курс, 41 неделя 3 курс, 41 неделя 4 курс) 5904 часа , в том числе:

Элементы учебного процесса	Количество часов
Обучение по предметам общеобразовательного цикла	2052
Обучение по учебным дисциплинам общепрофессионального цикла и профессиональным модулям	1700
Раздел «Физическая культура»	100
Учебная практика	1182
Производственная практика	546
Промежуточная аттестация	72
Промежуточная аттестация (общеобразовательная подготовка)	108
Государственная (итоговая аттестация) ППКРС СПО	72
<b>Итого обязательной нагрузки</b>	<b>5904</b>
Консультации	400
<b>ВСЕГО часов</b>	<b>6304</b>
Внеаудиторная самостоятельная работа обязательной части учебных циклов ППКРС и раздела "Физическая культура"	900
Внеаудиторная самостоятельная работа общеобразовательного цикла	765
<b>Всего часов ВСП</b>	<b>1665</b>
<b>ИТОГО:</b>	<b>7969</b>

Вариативная часть всех циклов ППКРС направлена на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части получения дополнительных знаний и умений, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования в высших учебных

заведениях.

Часы вариативной части ФГОС СПО ППКРС в количестве 360 часов распределены следующим образом:

Индекс	Наименование учебной дисциплины, МДК профессионального модуля	Кол-во часов вариативной части
	<b>ПМ.01 Выполнение механизированных работ в растениеводстве</b>	<b>260 часов</b>
МДК.01.01	<b>Технология механизированных работ в растениеводстве</b> С целью углублённого изучения правила выполнения агротехнических и агрохимических работ машинно-тракторными агрегатами в соответствии с требованиями агротехники и интенсивных технологий производства; методы и приемы выполнения этих работ; современных марок сельскохозяйственной техники; устройства, принципов действия и регулировки тракторов основных марок; принципов действия, устройства, технических и технологических принципов регулировки сельскохозяйственных машин; техники управления трактором, самоходными сельскохозяйственными машинами; эксплуатационных показателей тракторов самоходной сельскохозяйственной машины;	182 часа
МДК.01.02	<b>Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования</b> С целью более углублённого изучения правил комплектования машинно-тракторных агрегатов в растениеводстве и животноводстве; средств и видов технического обслуживания тракторов и сельскохозяйственных машин;	78 часов
	<b>ПМ.03 Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах</b>	100 часов
МДК.03.01	<b>Технология механизированных работ в животноводстве</b> С целью углублённого изучения основных отраслей животноводства классификации кормов; технологии их заготовки, приготовления, хранения и раздачи; технологии содержания, кормления и ухода за различными половозрастными группами животных;	78 часов
МДК.03.02	<b>Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов</b> С целью формирования знаний: по устройству, правилах эксплуатации и технического обслуживания машин и оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм;	22 часа
<b>ИТОГО вариативная часть ФГОС СПО пот ППКРС</b>		<b>360 часов</b>

- по разделу ФК.00 Физическая культура внеаудиторная самостоятельная работа реализуется за счёт различных внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях.

- консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации



образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Формы проведения консультаций групповые, индивидуальные, письменные, устные.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст. 13 Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ.

Общеобразовательный цикл реализуется на основании

- Приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

- Приказа Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

- Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования ФГАУ «ФИРО» 17.03.2015г. 06-259

Фундаментального ядра содержания общего образования, Российская академия наук Российская академия образования; под ред. В. В. Козлова, А. М. Кондакова. — 4-е изд., доработанное — М.: Просвещение, 2011 г.

- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, 2009г.

Общеобразовательный цикл реализуется рассредоточенно одновременно с освоением ППКРС в течение всего срока обучения.

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Все практики являются обязательными.

Учебная практика проводится в комбинированной форме: рассредоточенно, одновременно с теоретическим обучением в течении учебного года или концентрировано на базе колледжа или на материальной базе социальных партнеров, на основе договоров, заключённых с работодателями.

на 1 курсе – во втором полугодии 20 недель рассредоточено и 4 недели концентрировано ВСЕГО :264 часов

на 2 курсе – 36 недель рассредоточено ВСЕГО: 216 часов

на 3 курсе – 36 недель рассредоточенно и 2 недели концентрировано ВСЕГО 402 часа

на 4 курсе – 25 недель рассредоточено ВСЕГО 300 часов

При выполнении программы учебной практики проводится дифференцированный

зачёт и оформляется аттестационный лист.

Производственная практика реализуется концентрировано на сельскохозяйственных хозяйствах, промышленных и автотранспортных предприятиях города и района на основе договоров с работодателями и завершается дифференцированным зачетом.

Производственная практика проводится концентрированно на 2 курсе – 54 часа, на 3 курсе – 36 часов, на 4 курсе 456 часов. ВСЕГО 546 часов

Вождение проводится в объеме 60 часов (водитель категории В) и 42 часа (тракторист машинист сельскохозяйственного производства) на каждого обучающегося, согласно утвержденных графиков обучения вождению, в соответствии с программой учебной практики. По окончании обучения вождению, выполнению программы теоретической подготовки, учебной и производственной практики, обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве.

Оценка качества освоения ОПОП включает текущий контроль знаний, промежуточную аттестацию и государственную итоговую аттестацию.

Текущий контроль проходит в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения и предусматриваются следующие: контрольные работы, дифференцированные зачеты, зачёты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины или междисциплинарных курсов.

На промежуточную аттестацию отводится 7 недель: по 3,5 недели на 2-м курсе, 2 недели на 3 курсе и 1,5 недели на 4 курсе.

В процессе обучения успеваемость обучающихся определяется оценками: «5» или «отлично»; «4» или «хорошо»; «3» или «удовлетворительно»; «2» или «неудовлетворительно». Кроме традиционной системы оценок, применяется накопительная системы оценивания знаний.

Промежуточная аттестация проходит в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на учебную дисциплину или МДК, УП, ПП. Экзамены – за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, а количество зачётов и дифференцированных зачётов 10.

По окончании второго курса проводятся итоговые экзамены по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла - письменно

ОУД .01 Русский язык и литература – контрольная работа, по профильным дисциплинам

ОУДп.03 - Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия.– письменный экзамен в форме контрольной работы

ОУДп.08 Физика – в форме устного экзамена.

При освоении программ общепрофессионального цикла, формой итоговой аттестации является дифференцированный зачёт, который проводится за счёт времени учебной дисциплины и может проводиться в форме итогового тестирования.

При освоении программ профессиональных модулей формой аттестации по модулю (промежуточной аттестации по ОПОП) является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей; по его итогам возможно присвоение выпускнику определенной квалификации.

Курс обучения	Итог квалификационного экзамена	Освоение ВПД (проф. модули/ МДК)	Диапазон квалификаций
2курс		<b><u>ВПД.1</u></b> <u>Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур.</u> ПМ.01Выпонение механизированных работ в растениеводстве	Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства 3,4 разряда
	ВПД.2 освоен	<b><u>ВПД.2</u></b> <u>Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.</u> ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 3 разряда
3 курс	ВПД. 4 освоен	<b><u>ВПД.4</u></b> <u>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.</u> ПМ.04 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.	Водитель автомобиля категории «В»
4 курс	ВПД.01 освоен	<b><u>ВПД.1</u></b> <u>Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур.</u> ПМ.01Выпонение механизированных работ в растениеводстве	Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства 5 разряда. Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 4 разряда
	ВПД.04 освоен	<b><u>ВПД.3</u></b> <u>Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах.</u> <u>ПМ. 03</u> <u>Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах.</u>	Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм – 4 разряда

Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающихся к выполнению разного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП»

ФГОС СПО.

Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен /не освоен».

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП (текущая и промежуточная аттестации) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются преподавателями колледжа, рассматриваются на заседании цикловых методических комиссиях и утверждаются заместителем директора по учебной работе по ППКРС.

Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией в качестве внештатных экспертов привлекаются работодатели. КОС по профессиональным модулям утверждены работодателями.

Завершающей частью ППКРС является *государственная итоговая аттестация*.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей;

выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

По результатам ГИА обучающимся выдаётся диплом о получении среднего профессионального образования по программе квалифицированных рабочих, служащих по профессии Мастер сельскохозяйственного производства с присвоением квалификаций

Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 3-4 разряда

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Водитель автомобиля

Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм 4 разряда

## РАЗДЕЛ 4

### ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ОПОП СПО ППКРС по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства по всем учебным дисциплинам, профессиональным модулям

обеспечена учебно-методическими комплексами (включая рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей). Разработаны программы практик и государственной итоговой аттестации.

Библиотека колледжа обеспечивает обучающихся необходимой учебной литературой в соответствии с нормами, установленными в ФГОС СПО.

Каждый обучающийся обеспечен доступом к учебным и научным ресурсам сети Интернет.

Реализация ППКРС обеспечена материально-техническими ресурсами: занятия проводятся в учебных кабинетах, компьютерных классах и специализированных лабораториях и мастерских. Учебные кабинеты оборудованы стационарным мультимедийным оборудованием для визуализации содержания изучаемых тем. В компьютерных классах каждому обучающемуся предоставляется возможность работать на персональном компьютере. Лаборатории оснащены необходимым учебно-лабораторным оборудованием. Практические занятия проводятся в учебных лабораториях и мастерских, автодроме, трактородроме.

Реализация ППКРС среднего профессионального образования по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства обеспечена педагогическими кадрами, имеющими высшее или среднее профессиональное образование, соответствующей профилю преподаваемой дисциплины или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в колледже и систематически занимающимися методической деятельностью. Преподаватели и мастера производственного обучения получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства обеспечена учебно-методической документацией и методическими материалами по выполнению практически и лабораторных работ, выполнению самостоятельной работы по всем учебным дисциплинам, профессиональным модулям образовательной программы.