

Департамент образования и науки Брянской области

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Комаричский механико-технологический техникум»


Согласовано

Руководитель филиала

ООО «Новый путь»

 А.М.Хатюшин




 августа 20 18

Утверждено:

Директор ГБПОУ КМТТ

 И.В.Гоголь



 августа 20 18

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ  
СЛУЖАЩИХ**

35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства

Квалификация: тракторист-машинист сельскохозяйственного производства;  
водитель автомобиля категории «В», «С»

слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;  
оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм;

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации, от 2 августа 2013 г. № 855, зарегистрированного в Минюсте России от 20.08.2013 (регистрационный № 29637); Приказ Минобрнауки России от 09.04.2015 № 391 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 14.05.2015 №37276)

Организация - разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Комаричский механико-технологический техникум»

**РАССМОТРЕНО**

на заседании педагогического  
совета протокол №1

от «31» 08. 2018 г.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

### **1 Общие положения**

- 1.1 Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС)
- 1.2 Нормативные документы для разработки ППКРС
- 1.3 Общая характеристика ППКРС
  - 1.3.1 Цель (миссия) ППКРС
  - 1.3.2 Срок освоения ППКРС
  - 1.3.3 Трудоемкость ППКРС
  - 1.3.4 Особенности ППКРС
  - 1.3.5 Требования к поступающим в техникум
  - 1.3.6 Возможности продолжения образования выпускника
  - 1.3.7 Основные пользователи ППКРС

### **2 Характеристика профессиональной деятельности выпускника**

- 2.1 Область профессиональной деятельности
- 2.2 Объекты профессиональной деятельности
- 2.3 Виды профессиональной деятельности
- 2.4 Задачи профессиональной деятельности выпускника

### **3 Требования к результатам освоения ППКРС**

- 3.1 Общие компетенции
- 3.2 Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции

### **4 Документы, регламентирующие содержание и организацию учебного процесса**

- 4.1 Учебный план очной формы получения образования
- 4.2 Календарный учебный график
- 4.3 Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей

### **5 Контроль и оценка результатов освоения ППКРС**

- 5.1 Контроль и оценка результатов освоения основных образовательных программ.
- 5.2 Программа государственной итоговой аттестации.

Приложение 1 Учебный план

Приложение 2 Календарный учебный график

Приложение 3 Справка о пед.работниках

Приложение 4 Справка о наличии печатных и электронных образовательных ресурсов по профессии.

Приложение 5 Рабочие программы

## 1 Общие положения

### 1.1. Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих

ППКРС по профессии 110800.01 (35.01.11) Мастер сельскохозяйственного Производства обеспечивает реализацию федерального государственного образовательного стандарта с учетом образовательных потребностей и запросов обучающихся и реализуется техникумом на базе основного общего образования.

ППКРС представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную колледжем с учетом требований регионального рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта профессии среднего профессионального образования (ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 августа 2013 г. № 855 ППКРС регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной профессии и включает в себя учебный план, программы дисциплин, профессиональных модулей, учебной и производственной практик и другие методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся. ППКРС ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания программ дисциплин, программ профессиональных модулей, программы практик, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

ППКРС реализуется в совместной образовательной, производственной, общественной и иной деятельности обучающихся и работников техникума. ППКРС предусматривает изучение следующих учебных циклов:

~ общепрофессионального;

~ профессионального;

и разделов:

~ физическая культура;

~ учебная практика (производственное обучение);

~ производственная практика;

~ промежуточная аттестация;

государственная (итоговая) аттестация.

Обязательная часть ППКРС составляет около 80% от общего объема времени, отведенного на ее освоение. Вариативная часть (около 20%) дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Дисциплины вариативной части определяются техникумом.

Профессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один междисциплинарный курс. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся производственная практика и /или учебная практика (производственное обучение).

## 1.2. Нормативные документы для разработки ППКРС

Нормативную основу разработки ППКРС по профессии 110800.01 (35.01.11)

Мастер сельскохозяйственного производства составляют:

– Федеральный закон от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 110800.01 (35.01.11) Мастер сельскохозяйственного производства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 августа 2013 г. № 855 и зарегистрированного в Минюсте РФ от 20 августа 2013 г. № 29637

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

– Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства

образования и науки Российской Федерации от 18.04. 2013 г. № 291;

– Порядок организации и осуществления образовательной деятельности

По образовательным программам среднего профессионального образования,

Утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464;

– Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.10.2010г. № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО»;

– Разъяснениями по формированию примерных программ учебных дисциплин НПО и СПО на основе ФГОС НПО и ФГОС СПО (Приложение к Письму Департамента государственной политики в сфере образования Министерства образования и науки РФ от 18 декабря 2009 г. № 03-2672);

### **1.3. Общая характеристика ППКРС**

#### **1.3.1. Цель (миссия) ППКРС**

ППКРС имеет целью развитие у обучающихся личностных качеств, а также Формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной профессии.

Выпускник техникума в результате освоения ППКРС по профессии 110800.01 (35.01.11) Мастер сельскохозяйственного производства будет профессионально готов к деятельности по:

- выполнению механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур;
- выполнению механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах;
- выполнению слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования;
- транспортировке грузов и перевозке пассажиров;
- формированию потребности к постоянному развитию и инновационной деятельности в профессиональной сфере, в том числе и к продолжению образования.

#### **1.3.2. Срок освоения ППКРС**

Нормативный срок освоения ППКРС при очной форме получения образования

определяется образовательной базой приема и составляет:

- на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев (199 недель).

Обучение по учебным циклам	107 нед.
Учебная практика	48 нед.

Производственная практика (по профилю специальности)	
Промежуточная аттестация	7 нед
Государственная (итоговая) аттестация	2 нед.
Каникулярное время	35 нед.
Итого	199 нед.

#### 1.3.4. Особенности ППКРС

Практикоориентированность подготовки выпускников по профессии (35.01.11) Мастер сельскохозяйственного производства составляет 80 % от общего объема часов подготовки и соответствует диапазону допустимых значений для ППКРС. Это дает возможность выпускникам быть конкурентоспособными и востребованными на рынке труда.

При освоении ППКРС профессии (35.01.11) Мастер сельскохозяйственного студенты изучают:

- десять учебных дисциплин общепрофессионального цикла – «Основы инженерной графики», «Основы материаловедения и технология общеслесарных работ», «Техническая механика с основами технических измерений», «Основы электротехники», «Основы агрономии», «Основы зоотехники», «Экономические и правовые основы производственной деятельности», «Экологические основы природопользования», «Основы микробиологии, санитарии и гигиены», «Безопасность жизнедеятельности»;
- четыре профессиональных модуля - ПМ.01 «Выполнение механизированных работ в растениеводстве», ПМ.02 «Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования», ПМ.03 «Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах», ПМ.04 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров»;
- раздел ФГОС «Физическая культура».

В соответствии с ФГОС практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практикоориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППКРС предусматриваются учебная практика (производственное обучение) и производственная практика.

Учебная практика (производственное обучение) и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Учебная практика реализуется в техникуме концентрированно в несколько

периодов.

Производственные практики завершаются дифференцированным зачетом. Мобильность студентов проявляется в обеспечении выбора индивидуальной образовательной траектории.

При формировании индивидуальной образовательной траектории студент имеет право на перезачет соответствующих дисциплин и профессиональных модулей, освоенных в процессе предшествующего обучения (в том числе и в других образовательных учреждениях), который освобождает от необходимости их повторного освоения.

В целях воспитания и развития личности, достижения результатов при освоении основной профессиональной образовательной программы в части развития общих компетенций студенты участвуют в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

По завершению ППКРС выпускникам выдается диплом государственного образца.

### **1.3.5. Требования к поступающим в техникум**

Абитуриент должен представить один из документов государственного образца:

- аттестат о получении основного общего образования;

### **1.3.6. Возможности продолжения образования выпускника**

Выпускник, освоивший ППКРС профессии 110800.01 (35.01.11) Мастер сельскохозяйственного производства подготовлен:

- к освоению ОП СПО;
- к освоению ОП СПО в сокращенные сроки;
- к освоению ООП ВПО

### **1.3.7. Основные пользователи ППКРС**

Основными пользователями ППКРС являются:

- преподаватели, сотрудники, учебный отдел техникума.
- студенты, обучающиеся по профессии 110800.01 (35.01.11) Мастер сельскохозяйственного производства;
- администрация;
- абитуриенты и их родители, работодатели.

## **2 Характеристика профессиональной деятельности выпускников**

### **2.1. Область профессиональной деятельности**

Область профессиональной деятельности выпускников:

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**



Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- 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**

Обучающийся по профессии 110800.01 (35.01.11) Мастер сельскохозяйственного

производства к следующим видам деятельности:

- выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур;
- выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах;
- выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования;
- транспортировка грузов и перевозка пассажиров.

### **2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника**

В области выполнения механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур:

- управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех

видов на предприятиях сельского хозяйства;

- управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех

видов на предприятиях сельского хозяйства;

- выполнять работы по техническому обслуживанию тракторов, сельскохозяйственных

машин и оборудования в мастерских и пунктах технического обслуживания в области

выполнения механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах:

- выполнять работы по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин

и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического

обслуживания и ремонта;

- 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;

- проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования

животноводческих ферм и комплексов;

- выявлять причины несложных неисправностей тракторов, самоходных и других

сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств,

оборудования животноводческих ферм и комплексов и устранять их;

- проверять на точность и испытывать под нагрузкой отремонтированные сельскохозяйственные машины и оборудование;

- выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования.

В области выполнения слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования:

- выполнять механизированные работы по кормлению, содержанию и уходу за различными половозрастными группами животных разных направлений продуктивности;

- проводить техническое обслуживание технологического оборудования на животноводческих комплексах и механизированных фермах;

- оказывать помощь ветеринарным специалистам в лечении и обработке сельскохозяйственных животных;

- участвовать в проведении дезинфекции помещений на животноводческих комплексах и механизированных фермах.

В области транспортировки грузов и перевозки пассажиров :

- управлять автомобилями категорий «В» и «С»;

- выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров;

- осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования;

- устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств;

- работать с документацией установленной формы;

- проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

### **3 Требования к результатам освоения ППКРС**

Результаты освоения ППКРС определяются приобретенными выпускником

компетенциями, т.е его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

### **3.1. Общие компетенции**

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать общими компетенциями, ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей 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)

### **3.2. Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции**

Мастер сельскохозяйственного производства должен обладать профессиональными

компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

#### **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

#### **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

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

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.

## **4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса**

### **4.1 Учебный план**

Рабочий учебный план определяет перечень, объемы, последовательность изучения дисциплин, профессиональных модулей и входящих в них междисциплинарных курсов, этапы учебной и производственной практик, виды государственной итоговой аттестации. В соответствии с рабочим учебным планом обязательное обучение составляет 5580 часа: по дисциплинам общеобразовательного цикла - 2052 часа; по дисциплинам общепрофессионального цикла - 408 часа, профессионального цикла - 1292 часа, по учебной практике - 972 часа, по производственной практике - 756 часа, ФК - 100 часов.

Общеобразовательный цикл профессиональной подготовки квалифицированных рабочих, служащих формируется в соответствии с Рекомендациями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (профильное обучение) в пределах ППКРС среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта. Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с изучением программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих. Оценка качества освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы с получением среднего общего образования проходит в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты - за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены - за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию.

Предусмотрены экзамены: 2 курс - по русскому языку и литературе, математике и физики (профильная дисциплина). По русскому языку и математике - в письменной форме, по физики - в устной форме.

На третьем курсе предусмотрены квалификационные экзамены:

- тракторист-машинист сельскохозяйственного производства,
- слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;

На четвертом курсе:

- водитель автомобиля категории В,С;
- оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм;

Вариативная часть, которая дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием основной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

За счет вариативной части (144 часа) и остатка часов общеобразовательной подготовки (109 часов) объем времени ОПОП на профессиональный цикл увеличен на 253 часа:

- на дисциплину общепрофессионального цикла ОП.06 « Основы агрономии»-12 часов;

- на сложные и объемные профессиональные модули ПМ.01 «Выполнение механизированных работ в растениеводстве», ПМ.02 «Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудованию - 262 часов. Это связано с рекомендациями работодателей района.

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяются Положением о ГИА, утвержденным директором техникума. Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, сложность работы должна быть не ниже разряда по профессии, предусмотренного ФГОС. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определены в соответствующем локальном акте техникума.

## **2.2 Календарный учебный график**

Календарный учебный график приведен в Приложение 2

## **4.3 Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей.**

Приведены в Приложение 3

## **5.Контроль и оценка результатов освоения ППКРС**

### **5.1. Контроль и оценка результатов освоения образовательной программы**

Оценка качества освоения образовательной программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся. Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППКРС (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно, а для промежуточной аттестации

по профессиональным модулям - разрабатываются и утверждаются после предварительного положительного заключения работодателей.

ГИА осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства и Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968. Программа государственной итоговой аттестации разрабатывается ежегодно методическим объединением сельскохозяйственного профиля и утверждается директором техникума после предварительного согласования с работодателями и обсуждения на заседании Педагогического совета.

Программа государственной итоговой аттестации определяет: - вид государственной итоговой аттестации; - объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации; - сроки проведения государственной итоговой аттестации; - тематику и объем ВКР; - необходимые материалы для выполнения ВКР; - условия подготовки и процедуру проведения государственной итоговой аттестации; - критерии оценки уровня и качества подготовки выпускника.

Программа государственной итоговой аттестации доводится до сведения обучающихся не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации