

**Государственное образовательное бюджетное
учреждение среднего профессионального образования
Воронежской области «Аннинский аграрно-промышленный техникум»**

РАССМОТРЕНА
на заседании МС
Протокол № 1
от «28» 08 20 14

СОГЛАСОВАНА
с работодателем
Председатель
СХА «Заря»
П.А. Попов
«30» 08 20 14



УТВЕРЖДАЮ
Директор "ААИТ"
Н.В. Сухочева
«07» 09 20 14 г.



Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих

**ПО ПРОФЕССИИ
35.01.13 ТРАКТОРИСТ-МАШИНИСТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА**

Наименование квалификации (базовой подготовки)
**Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
категории "С", "Е", "D", "F";
Водитель автомобиля категории "С"**

Очная форма обучения

Анна 2014

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общие положения	3
1.1.	Реализуемая ППКРС СПО по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	3
1.2.	Нормативные документы для разработки ППКРС 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	3
1.3.	Общая характеристика ППКРС	3
2.	Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требований к результатам освоения ППКРС.....	4
2.1.	Характеристика профессиональной деятельности выпускников.....	4
2.2.	Требования к результатам освоения ППКРС.....	4
3.	Календарный учебный график.....	7
4.	Перечень программ дисциплин, профессиональных модулей и практик	8
5.	Ресурсное обеспечение ППКРС по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	9
5.1.	Кадровое обеспечение	9
5.2.	Материально-техническое обеспечение	9
5.3.	Информационно-библиотечное обеспечение.....	9
6.	Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ППКРС по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	10
6.1.	Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.....	10
6.2.	Государственная итоговая аттестация выпускников ППКРС по профессии	10

1. Общие положения

1.1. Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

1.2. Нормативные документы для разработки ППКРС по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства:

– Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 23.07.2013) «Об образовании в Российской Федерации»;

– Положение о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 291 г.;

– Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464;

– Порядок проведения государственной итоговой аттестации по программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968;

Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. № 740;

– Устав ГОБУ СПО ВО «ААПТ»;

– Положения ГОБУ СПО ВО «ААПТ».

1.3. Общая характеристика ППКРС

Нормативный срок получения СПО по профессии и соответствующая квалификация базовой подготовки в очной форме приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Образовательная база приема	Код укрупнённой группы. Наименование укрупнённой группы	Наименование квалификаций	Нормативный срок освоения ППССЗ (для очной формы обучения)
среднее (полное) общее образование	35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории "С", "Е", "D", "F"; Водитель автомобиля категории "С"	10 месяцев
основное общее образование			2 года 5 месяцев

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требований к результатам освоения ППКРС

2.1. Характеристика профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности выпускников: выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур; эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения.

Объекты профессиональной деятельности выпускников:

- тракторы, самоходные сельскохозяйственные машины;
- прицепные и навесные устройства;
- оборудование животноводческих ферм и комплексов;
- механизмы, установки, приспособления и другое инженерно-техническое оборудование сельскохозяйственного назначения;
- автомобили категории "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.
- сырье и сельскохозяйственная продукция;
- технологические операции в сельском хозяйстве.

Требования к результатам освоения ППКРС

Общие компетенции:

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).

Основные виды профессиональной деятельности:

- Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.
- Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.
- Транспортировка грузов.

Профессиональные компетенции:

1. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.

ПК 1.1. Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех видов в организациях сельского хозяйства.

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

ПК 1.3. Выполнять работы по обслуживанию технологического оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм.

ПК 1.4. Выполнять работы по техническому обслуживанию тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования в мастерских и пунктах технического обслуживания.

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.

3. Транспортировка грузов.

ПК 3.1. Управлять автомобилями категории "С".

ПК 3.2. Выполнять работы по транспортировке грузов.

ПК 3.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

ПК 3.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 3.5. Работать с документацией установленной формы.

ПК 3.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

4. Перечень программ дисциплин, профессиональных модулей и практик (Рабочие программы прилагаются)

4.1. Дисциплины профессионального учебного цикла (общефессиональные дисциплины):

- ОП.01 Основы технического черчения;
- ОП.02 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ;
- ОП.03 Техническая механика с основами технических измерений;
- ОП.04 Основы электротехники;
- ОП.05 Безопасность жизнедеятельности.

4.2. Профессиональные модули:

ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.

МДК.01.01 Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве.

МДК.01.02 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.

ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.

МДК.02.01 Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.

ПМ.03 Транспортировка грузов

МДК.03.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С".

4.5. Учебная практика:

УП.01.01 Учебная практика;

УП.02.01 Учебная практика;

УП.03.01 Учебная практика.

4.6. Производственная практика:

ПП.01.01 Производственная практика;

ПП.02.01 Производственная практика;

ПП.03.01 Производственная практика.

ФК.00 Физическая культура.

5. Ресурсное обеспечение ППКРС по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

Ресурсное обеспечение ППКРС по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства формируется на основе требований к условиям реализации программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, определяемых ФГОС СПО по данной профессии.

5.1. Кадровое обеспечение

Реализация ППКРС по профессии технического профиля обеспечена педагогическими кадрами, имеющими базовое образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин и мастерами производственного обучения.

Доля преподавателей и мастеров п/о, в общем числе преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства составляет 75%.

Преподаватели профессионального цикла и мастера п/о имеют базовое образование соответствующее профилю преподаваемых дисциплин.

Учебно-методический процесс обеспечивается педагогическим составом в количестве 16 чел., в т.ч. высшей категории – 9, преподавателей I категории- 5.

5.2. Материально-техническое обеспечение

Для реализации ППКРС по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства техникум располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической, самостоятельной работы обучающихся, предусмотренных учебным планом.

Образовательный процесс по профессиям СПО организуется в учебных кабинетах и мастерских. В составе используемых площадей имеются 29 аудиторий для лекционных, практических и лабораторных занятий (из них 5 оборудованы мультимедийными проекторами), 5 компьютерных классов, библиотека, спортивный зал. Индивидуальное вождение обучающиеся проходят на тракторах: Трактор Т-70, Трактор МТЗ-82, Трактор Беларусь-1523, Зерноуборочный комбайн «Вектор 410» и автомобилях: КАМАЗ 43255.

5.3. Информационно-библиотечное обеспечение

ППКРС обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям) программы подготовки специалистов среднего звена. Программы курсов представлены в сети Интернет. Внеаудиторная работа обучающихся сопровождается соответствующим методическим обеспечением.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями, основной учебной литературой по дисциплинам базовой части всех циклов, изданными за последние 5 лет. Обеспеченность учебной и учебно-методической литературой на одного обучающегося составляет не менее 1-2 экземпляра по каждой учебной дисциплине.

6. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ППКРС по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

В соответствии с ФГОС СПО по профессии оценка качества освоения обучающимися программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую государственную аттестацию обучающихся.

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, обучающихся по профессии **35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства** осуществляется в соответствии с Положениями, утверждёнными директором техникума.

6.1 Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППКРС по профессии **35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства** разработаны:

1. Положение по разработке фонда оценочных средств по дисциплинам (модулям) ППКРС.
2. Комплекты контрольно-оценочных средств по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.
3. Методические указания к выполнению практических занятий по дисциплинам и модулям.
4. Вопросы и задания для контрольных работ по дисциплинам учебного плана.
5. Вопросы к зачетам и экзаменам по дисциплинам учебного плана.
6. Контрольные тесты по дисциплинам учебного плана.

6.2. Государственная итоговая аттестация выпускников ППКРС по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

Государственная итоговая аттестация выпускников по профессии **35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства** является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме.

Порядок и условия проведения государственных аттестационных испытаний определяются «Положением об организации государственной итоговой аттестации выпускников».

Целью итоговой государственной аттестации является установление степени готовности обучающегося к самостоятельной деятельности, сформированности профессиональных компетенций в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования.

Проведение итоговой аттестации позволяет решить следующие задачи:

- ориентирует каждого преподавателя и обучающегося на конечный результат;
- позволяет в комплексе повысить качество учебного процесса, качество подготовки специалиста и объективность оценки подготовленности выпускников;
- систематизирует знания, умения и опыт, полученные обучающимися во время обучения и во время прохождения производственной практики;
- расширяет полученные знания за счет изучения новейших практических разработок и проведения исследований в профессиональной сфере;
- значительно упрощает практическую работу Государственной экзаменационной комиссии при оценивании выпускника (наличие перечня профессиональных компетенций, которые находят отражение в выпускной работе).

Программа государственной итоговой аттестации является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих образовательного учреждения.

Программа государственной итоговой аттестации ежегодно обновляется предметной (цикловой) комиссией и утверждается директором техникума.

Государственная итоговая аттестация включает выпускную квалификационную работу и письменную экзаменационную работу.

Объем времени и сроки, отводимые на Государственную итоговую аттестацию: **2 недели.**

Выпускная квалификационная работа должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Иметь актуальность, новизну и практическую значимость и выполняться по возможности по предложениям предприятий, организаций или образовательных учреждений. Выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного федеральным государственным образовательным стандартом.

Для проведения ГИА создается Государственная экзаменационная комиссия в порядке, предусмотренном Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968.

Защита выпускной квалификационной работы (продолжительность защиты до 1 академического часа) включает доклад студента (не более 10-15 минут), разбор отзыва руководителя и рецензии, вопросы членов комиссии, ответы студента. Может быть предусмотрено выступление руководителя выпускной квалификационной работы и рецензента.