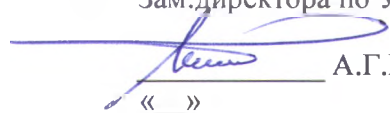


Зам.директора по УПР НМПК


А.Г.Маннанов
« » _____ 2019г.

**ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
В 2019/2020 УЧЕБНОМ ГОДУ**

**Образовательная программа: 35.01.13 - «Тракторист-
машинист сельскохозяйственного производства»
Срок обучения: 2 года 10 мес.**

г. Нефтекамск 2019 г.

Пояснительная записка

В соответствии с Федеральным Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ для выпускников, завершающих обучение по программам среднего профессионального образования проводится государственная итоговая аттестация.

Программа государственной итоговой аттестации выпускников по профессии «тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» разработана на основании «Порядка 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, федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, «Положения о текущей, промежуточной и итоговой аттестации, о переводе на следующий курс и выпуске обучающихся ГБПОУ НМПК

Основная цель программы: качественная подготовка, организация и проведение государственной итоговой аттестации выпускников.

Задачи:

- мобилизация усилий всех субъектов образовательного процесса на выполнение программы;
- определение способности ГБПОУ НМПК давать качественное профессиональное образование по профессии «тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»;
- укрепление связей между ГБПОУ НМПК и предприятиями, а также другими социальными партнерами;
- формирование и организация работы государственной экзаменационной комиссии;
- внесение изменений в программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и технологии обучения;
- разработка рекомендаций по совершенствованию качества подготовки выпускников на основе анализа результатов государственной итоговой аттестации выпускников и рекомендаций государственной экзаменационной комиссии.

Программа государственной итоговой аттестации является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии тракторист-машинист сельскохозяйственного производства. При разработке программы государственной итоговой аттестации определены:

- формы проведения государственной итоговой аттестации;
- объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации;
- сроки проведения государственной итоговой аттестации;
- условия подготовки и процедура проведения государственной итоговой аттестации;
- критерии оценки уровня и качества подготовки выпускника.

Данная программа доводится до сведения обучающихся не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация является завершающей частью обучения обучающихся.

Цель проведения государственной итоговой аттестации: определение соответствия уровня подготовки выпускников требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии «тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», готовности и способности решать профессиональные задачи с последующей выдачей документа об уровне образования и квалификации.

Задачи:

- определение соответствия знаний, умений навыков выпускников современным требованиям рынка труда, уточнение квалификационных требований конкретных работодателей;
- определение степени сформированности профессиональных и общих компетенций;

- приобретение опыта взаимодействия выпускников с потенциальными работодателями, способствующими формированию презентационных навыков, умения себя преподнести.

Государственная итоговая аттестация выпускников, согласно «Положению о текущей, промежуточной и итоговой аттестации, о переводе на следующий курс и выпуске обучающихся ГБПОУ НМПК, проводится государственной экзаменационной комиссией.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы. Выпускная квалификационная работа выполняется в два этапа

- выполнение выпускной практической квалификационной работы на предприятии;
- выполнение письменной экзаменационной работы;

Защита выпускной квалификационной работы является завершающей, обязательной и ответственной частью государственной итоговой аттестации выпускников.

1. Организация работы государственной экзаменационной комиссии

•Формирование состава государственной экзаменационной комиссии

- Формирование состава экзаменационной комиссии осуществляется в соответствии с «Положением о текущей, промежуточной и итоговой аттестации, о переводе на следующий курс и выпуске обучающихся ГБПОУ НМПК

- Состав государственной экзаменационной комиссии утверждается приказом директора ГБПОУ НМПК.

1.2.3. Председатель государственной экзаменационной комиссии организует и контролирует деятельность экзаменационной комиссии, обеспечивает единство требований, предъявляемых к выпускникам.

Председатель государственной экзаменационной комиссии утверждается на 2018-2019 год министерством образования Республики Башкортостан, по представлению ГБПОУ НМПК

•Основные функции государственной экзаменационной комиссии

Основные функции государственной экзаменационной комиссии в соответствии с «Положением о текущей, промежуточной и итоговой аттестации, о переводе на следующий курс и выпуске обучающихся ГБПОУ НМПК

принятие решения о присвоении уровня квалификации по результатам итоговой аттестации и выдаче выпускнику соответствующего документа об образовании;

- подготовка рекомендаций по совершенствованию качества профессиональной подготовки обучающихся по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»

•Организация работы государственной экзаменационной комиссии во время защиты

1.3.1. Перечень необходимых документов для проведения экзамена:

- приказ о проведении государственной итоговой аттестации;
- приказ о создании государственной экзаменационной комиссии для проведения государственной итоговой аттестации выпускников;
- приказ о допуске обучающихся учебной группы к государственной итоговой аттестации;
- приказ о закреплении тем письменных экзаменационных и выпускных практических квалификационных работ за обучающимися;
- график проведения защиты выпускных квалификационных работ;
- журналы теоретического и производственного обучения за весь период обучения;
- сводная ведомость успеваемости обучающихся выпускной группы;
- документы подтверждающие освоение обучающимися общих и профессиональных компетенций по каждому из основных видов профессиональной деятельности;

- производственные характеристики, дневники учета выполнения учебно- производственных работ, перечень выпускных практических квалификационных работ, протокол проведения работ в учебной группе

- протокол государственной итоговой аттестации.

• Подготовка отчета государственной экзаменационной комиссии после окончания государственной итоговой аттестации

- После окончания государственной итоговой аттестации государственной экзаменационной комиссией готовится отчет, в котором дается анализ результатов итоговой аттестации выпускников, характеристика общего уровня и качества профессиональной подготовки выпускников, количество дипломов с отличием, указывается степень сформированности и развития общих и профессиональных компетенций, личностных и профессионально важных качеств выпускников и выполнения потребностей рынка труда, требований работодателей. Указываются имевшие место недостатки в подготовке выпускников, предложения о внесении изменений в программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по совершенствованию качества подготовки выпускников.

- Отчет о работе государственной экзаменационной комиссии обсуждается на педагогическом совете в срок до __ декабря 2018 года.

- Результаты государственной итоговой аттестации отражаются в отчете о результатах самообследования.

2. Содержание, условия подготовки и процедура проведения государственной итоговой аттестации

2.1. Выполнение выпускной практической квалификационной работы по профессии «тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» в пределах требований ФГОС СПО

Цель: выявление уровня профессиональной подготовки выпускника, предусмотренного требованиями ФГОС СПО, квалификационной характеристикой и определение готовности его к самостоятельной профессиональной деятельности.

- К выпускной практической квалификационной работе допускаются обучающиеся в полном объеме усвоившие программу подготовки квалифицированных рабочих, служащих и успешно прошедшие промежуточную аттестацию по профессиональным модулям.

- Объем времени на выполнение – 3 месяца.

- Сроки выполнения с 25.11.19 - 25.02.20 г.- гр. ТМ-8.

- Перечень выпускных практических квалификационных работ:

Пусковой двигатель ПД-10

Рабочее оборудование трактора К-700

Проверка технического состояния механизмов и систем двигателя.

Система смазки двигателя Д-260.

Топливный насос высокого давления.

Система охлаждения двигателя СМД-60

Система охлаждения двигателя Д-144.

Источники электрической энергии АКБ.

Машины для уборки картофеля.

Коробка переключения передач трактора Т-150

Рулевое управление трактора МТЗ-320.

Рулевое управление трактора Т-150.

Смазочная система двигателя Д-240.

Комбайн «John Deere»

Жатка комбайна
Система смазки двигателя СМД-60.

•Обучающимся, имеющим отличную успеваемость по дисциплинам общепрофессионального цикла и междисциплинарным курсам, производственному обучению и систематически выполняющим в период практик установленные производственные задания, может выдаваться работа более высокого уровня квалификации.

2.1 .6. Выпускная практическая квалификационная работа выполняется на предприятии. Руководитель практики совместно с соответствующим работником предприятия своевременно подготавливает необходимые машины, оборудование, рабочие места, материалы, инструменты, приспособления, документацию и обеспечивает соблюдение норм и правил охраны труда. Обучающимся сообщается порядок и условия выполнения работы, выдается наряд с указанием содержания и разряда работы, нормы времени, рабочего места.

Выпускная практическая квалификационная работа выполняется обучающимися в присутствии государственной экзаменационной комиссии. Результаты выполнения работ заносятся в протокол. В случае, если комиссия в полном составе не может присутствовать при выполнении выпускной практической квалификационной работы, то составляется заключение, в котором дается характеристика работы и указывается, какому разряду она соответствует.

2.1.7. Критерии оценки выполнения работы: овладение приемами работ, соблюдение технических и технологических требований к качеству производимых работ, выполнение установленных норм времени (выработки); умелое пользование оборудованием, инструментом, приспособлениями; соблюдение требований безопасности труда и организации рабочего времени.

2.2. Выполнение письменной экзаменационной работы

Цель: выявление готовности выпускника к целостной профессиональной деятельности, способности самостоятельно применять полученные теоретические знания для решения производственных задач, умений пользоваться учебниками, учебными пособиями, современным справочным материалом, специальной технической литературой, каталогами, стандартами, нормативными документами, а также знания современной техники и технологии.

•Тематика письменных экзаменационных работ разрабатывается преподавателями спецдисциплин, совместно с мастерами производственного обучения, рассматривается методической комиссией и утверждается зам. директора по УПР.

Закрепление тем письменных экзаменационных работ за обучающимися с указанием руководителя и сроков выполнения оформляется приказом директора ГБПОУ НМПК. Руководителем письменной экзаменационной работы может быть только работник ГБПОУ НМПК

•Тематика письменных экзаменационных работ по профессии «тракторист машинист сельскохозяйственного производства» и «автомеханик»:

Группа ТМ-8:

- 1.Пусковой двигатель ПД-10
- 2.Рабочее оборудование трактора К-700
- 3.Проверка технического состояния механизмов и систем двигателя.
- 4.Система смазки двигателя Д-260.
- 5.Топливный насос высокого давления.
- 6.Система охлаждения двигателя СМД-60
- 7.Система охлаждения двигателя Д-144.

8. Источники электрической энергии АКБ.
9. Машины для уборки картофеля.
10. Коробка переключения передач трактора Т-150
11. Рулевое управление трактора МТЗ-320.
12. Рулевое управление трактора Т-150.
13. Смазочная система двигателя Д-240.
14. Комбайн «John Deere»
15. Жатка комбайна
16. Система смазки двигателя СМД-60.

• Письменная экзаменационная работа должна иметь актуальность и практическую значимость и выполняться по возможности по предложениям предприятий и организаций - заказчиков рабочих кадров. Она должна соответствовать содержанию нескольких профессиональных модулей, предусмотренных федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии «тракторист-машинист сельскохозяйственного производства».

- Структура письменной экзаменационной работы:
- Титульный лист.
- Задание на выполнение письменной экзаменационной работы.
- Содержание.
- Заключение.
- Список литературы.

Перечень вопросов, подлежащих разработке, определяется темой конкретной письменной экзаменационной работы. В соответствии с Положением пояснительная записка (заключение) должна содержать:

- описание разработанного технологического процесса выполнения практической квалификационной работы;

- краткое описание используемого оборудования, инструментов, приборов, приспособлений, видов применяемых материалов;

- описание параметров режимов ведения процессов;
- вопросы организации рабочего места и охраны труда.

- Задание на письменную экзаменационную работу утверждается заместителем директора по УПР и выдается обучающемуся за 6 месяцев до начала государственной итоговой аттестации под роспись.

- В период подготовки письменных экзаменационных работ в кабинете спец. дисциплин оформляется стенд «В помощь выпускнику».

- Подписанная обучающимся письменная экзаменационная работа передается руководителю работы для подготовки письменного отзыва в срок, определенный приказом директора ГБПОУ НМПК.

- Руководитель письменной экзаменационной работы - в срок до ___ декабря 2018 года (за месяц до начала государственной итоговой аттестации) проверяет выполненные обучающимися письменные экзаменационные работы и представляет письменный отзыв, который должен включать:

- заключение о соответствии письменной экзаменационной работы выданному заданию;
- оценку степени разработки основных разделов работы, оригинальность решений;
- оценку качества выполнения основных разделов работы;
- указание положительных сторон;
- указания на недостатки в пояснительной записке, ее оформлении, если таковые имеются;
- оценку степени самостоятельности выполнения работы обучающимся.

• Полностью готовая письменная экзаменационная работа вместе с отзывом сдается обучающимся заместителю директора по УПР для окончательного контроля и подписи. Если работа подписана, то она включается в приказ о допуске к защите.

Отзывы в работу не подшиваются. Внесение изменений в письменную экзаменационную работу после получения отзыва не допускаются.

2.2.11 . Выпускники, не сдавшие экзамены по отдельным учебным и профессиональным модулям или не выполнившие практическую квалификационную работу и письменную экзаменационную работу, не допускаются к государственной итоговой аттестации.

2.3 Организация защиты выпускной квалификационной работы.

2.3.1 После завершения написания письменной экзаменационной работы организуется предварительная защита, на которой особое внимание уделяется подготовке сообщения обучающегося на заседании государственной экзаменационной комиссии. Предварительная защита проводится не позднее, чем за 1 месяца до государственной итоговой аттестации. К предварительной защите обучающийся

представляет:

- письменную экзаменационную работу, подписанную автором, руководителем;
- презентацию в электронном виде или детали и плакаты, выполненные к выпускной квалификационной работе;
- отзыв руководителя;

2.3.2 Для проведения предварительной защиты создается комиссия. В ее состав входят: зам. директора по УПР, старший мастер, руководители работ, мастера производственного обучения. По результатам предварительной защиты выпускникам даются рекомендации по структуре и содержанию его выступления.

• Допущенная к защите письменная экзаменационная работа лично представляется выпускником государственной экзаменационной комиссии в день экзамена. Обучающемуся в процессе защиты разрешается пользоваться пояснительной запиской. В выступлении он может использовать демонстрационные материалы, презентации, уделить внимание отмеченным в отзыве замечаниям и ответить на них.

• Защита выпускной квалификационной работы проводится на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии.

• Мастер производственного обучения перед началом выступления обучающегося сообщает результаты освоения выпускником видов профессиональной деятельности, общих и профессиональных компетенций, результаты выполнения выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы, передает членам комиссии для ознакомления оценочные ведомости по профессиональным модулям, аттестационные листы по практике, заключение на выполненную выпускную практическую квалификационную работу.

• В процессе защиты члены комиссии задают вопросы, связанные с тематикой защищаемой работы. После окончания защиты экзаменационная комиссия обсуждает результаты и объявляет итоги защиты выпускных квалификационных работ с указанием оценки, полученной на защите каждым выпускником и присвоенного разряда по профессии.

• При рассмотрении комиссией вопроса о присвоении разряда по профессии и категорий тракториста-машиниста и выдаче документа об образовании комиссия учитывает в комплексе и взвешенно оценивает:

- итоги успеваемости по дисциплинам учебного плана;
- результаты промежуточной аттестации по профессиональным модулям;
- результаты выполнения выпускной практической квалификационной и письменной экзаменационной работы;

- доклад обучающегося на защите выпускной квалификационной работы;
- ответы на дополнительные вопросы;
- Объем времени на подготовку и проведение защиты выпускных квалификационных работ-

1 неделя.

- Сроки проведения с __. __. __ г. по __. __. __ г.

2.4 Критерии оценки письменных экзаменационных работ:

• оценка "5" (отлично) ставится в случае, когда содержание представленной работы соответствует ее названию, просматривается четкая целевая направленность, необходимая глубина исследования. Выпускник логически последовательно излагает материал, базирясь на прочных теоретических знаниях по избранной теме. Стиль изложения корректен, работа оформлена грамотно, на основании стандарта. Допустима одна неточность, описка, которая не является следствием незнания или непонимания излагаемого материала;

• оценка "4" (хорошо) - содержание представленной работы соответствует ее названию, просматривается целевая направленность. При выполнении работы аттестуемый соблюдает логическую последовательность изложения материала, но обоснования для полного раскрытия темы недостаточны. Допущены одна ошибка или два-три недочета в оформлении работы, выкладках, эскизах, чертежах;

• оценка "3" (удовлетворительно) - допущено более одной ошибки или трех недочетов, но при этом аттестуемый обладает обязательными знаниями по излагаемой работе;

• оценка "2" (неудовлетворительно) - допущены существенные ошибки, аттестуемый не обладает обязательными знаниями по излагаемой теме в полной мере или значительная часть работы выполнена не самостоятельно.

•Критерии оценки выпускных практических квалификационных работ:

• оценка "5" (отлично) - аттестуемый уверенно и точно владеет приемами работ практического задания, соблюдает требования к качеству производимой работы, умело пользуется оборудованием, инструментами, рационально организует рабочее место, соблюдает требования безопасности труда;

• оценка "4" (хорошо) - владеет приемами работ практического задания, но возможны отдельные несущественные ошибки, исправляемые самим аттестуемым, правильно организует рабочее место, соблюдает требования безопасности труда;

• оценка "3" (удовлетворительно) - ставится при недостаточном владении приемами работ практического задания, наличии ошибок, исправляемых с помощью мастера, отдельных несущественных ошибок в организации рабочего места и соблюдении требований безопасности труда;

• оценка "2" (неудовлетворительно) - аттестуемый не умеет выполнять приемы работ практического задания, допускает серьезные ошибки в организации рабочего места, требования безопасности труда не соблюдаются.

•Критерии оценки защиты выпускных квалификационных работ:

При определении оценки за защиту выпускной квалификационной работы учитываются:

- доклад выпускника по каждому разделу выпускной квалификационной работы;
- отзыв руководителя;
- ответы на дополнительные вопросы;

Результаты защиты определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

• оценка "5" (отлично) выставляется за выпускную квалификационную работу, которая имеет положительные отзывы руководителя. При её защите выпускник показывает глубокое знание

вопросов темы, свободно оперирует понятиями, во время доклада использует презентацию, макеты, стены, легко отвечает на поставленные вопросы.

- оценка "4" (хорошо) выставляется за выпускную квалификационную работу, которая имеет положительный отзыв руководителя. При её защите выпускник показывает знания вопросов темы, оперирует терминами, понятиями, допускает незначительные ошибки в выступлении. Которые исправляет самостоятельно, во время доклада использует наглядные пособия, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы.

- оценка "3" (удовлетворительно) выставляется за выпускную квалификационную работу, в отзывах руководителя которого имеются замечания по содержанию работы. При её защите выпускник проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, допускает ошибки во время доклада, испытывает затруднения при их исправлении, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы.

- оценка "2" (неудовлетворительно) выставляется за выпускную квалификационную работу, которая не отвечает требованиям, изложенным в методических указаниях. В отзывах руководителя имеются критические замечания. При защите работы выпускник затрудняется отвечать на поставленные вопросы по теме, не знает теории вопроса, при ответе допускает существенные ошибки. К защите не подготовлены наглядные пособия.

Утверждаю

Зам. директора по УПР ГБПОУ НМПК

Маннанов
Маннанов А.Г.

График распределения и выполнения письменных экзаменационных работ в группе ТМ-8
Специальность: 35.01.13-тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Дата выдачи: 25.11.2019

№	Ф. И. О.	Тема письменных экзаменационных работ	Оглавление	Основная часть	Охрана труда. Заключение	Задание получил. Подпись
1.	Абдуликсанов Максим	Пусковой двигатель ПД-10	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Maxim</i>
2.	Апсаликов Руслан	Проверка технического состояния механизмов и систем двигателя.	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Arslan</i>
3.	Арсланов Даниэль	Система смазки двигателя Д-260	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Daniil</i>
4.	Галиаскаров Ильнар	Топливный насос высокого давления.	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Ilnar</i>
5.	Ершов Вячеслав	Система охлаждения двигателя СМД-60	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Vyacheslav</i>
6.	Иванов Виталий	Система охлаждения двигателя Д-144	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Vitaliy</i>
7.	Иванов Руслан	Система смазки двигателя СМД-60	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Ruslan</i>
8.	Изирушев Антон	Рабочее оборудование трактора К-700	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Anton</i>
9.	Кайбулин Максим	Источник электрической энергии АКБ	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Maxim</i>
10.	Кутлубаев Станислав	Коробка переключения передач трактора Т-150	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Stanislav</i>
11.	Манаев Денис	Жатка комбайна «ДОН-1500»	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Denis</i>
12.	Праздников Евгений	Рулевое управление трактора МЗТ-320	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Evgeniy</i>
13.	Тимиргалиев Кирилл	<i>Рулевое управление трактора Т-150К</i>	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Kirill</i>
14.	Титов Никита	<i>Машины для уборки картофеля</i>	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Nikita</i>
15.	Трефилов Никита	Смазочная система двигателя Д-240	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Nikita</i>
16.	Шамькаев Максим	Комбайн «John Deere»	25.12.19	24.01.20	25.02.20	<i>Maxim</i>

Преподаватель:

Iskhakov
Исхаков А.Н.