ГОБУ СПО ВО «Лискинский аграрно – технологический техникум»

Принято: УТВЕРЖДАЮ:

советом техникума Директор ГОБУ СПО ВО «ЛАТТ»

Протокол №\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.Гайдай

 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2013г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о выпускных квалификационных работах**

 **(выпускная практическая квалификационная работа**

 **и письменная экзаменационная работа)**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1 Настоящее Положение разработано в соответствии с:

* Законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ;
* Приказом МО РФ № 563 от 01.11.1995 года (Положение об итоговой аттестации выпускников учреждений НПО);
* Типовым положением об учреждениях НПО (Постановление Правительства РФ № 521 от 14.07.2008 г.);
* Уставом техникума.

1.2. Выпускная квалификационная работа является аттестационным испытанием выпускников, завершающих обучение по основной профессиональной образовательной программе по подготовке квалифицированных рабочих и проводится в соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации (далее ГИА) выпускников образовательных учреждений СПО.

1.3. Выпускная квалификационная работа выполняется в формевыпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы.

1.4. Выполнение выпускной квалификационной работы призвано способствовать систематизации и закреплению полученных обучающимися знаний и умений.

1.5. Защита выпускной квалификационной работы проводится с целью выявления соответствия уровня и качества подготовки выпускников ГОС (ФГОС) в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников и дополнительным требованиям техникума по профессии и готовности выпускника к профессиональной деятельности.

1.6. Выпускная практическая квалификационная работа по профессии должна соответствовать требованиям к уровню профессиональной подготовки выпускника, предусмотренному квалификационной характеристикой. По профессиям, квалификация по которым не может быть определена путем выполнения конкретной практической работы квалификация выпускника ГЭК устанавливает при проверке профессиональной подготовленности непосредственно на его рабочем месте.

1.7. Письменная экзаменационная работа должна соответствовать содержанию производственной практики по профессии, а также объему знаний, умений и навыков, предусмотренных ГОС (ФГОС) по данной профессии.

1.8. Письменная экзаменационная работа должна содержать описание разработанного технологического процесса выполнения практической квалификационной работы и краткое описание используемого оборудования, инструментов, приборов и приспособлений, а также параметров и режимов ведения процесса. При необходимости, кроме описательной части, может быть представлена графическая часть. Объем работы не должен превышать 5-6 страниц текста и 2 листов чертежей или схем.

1.9. Темы выпускных практических квалификационных работ и письменных экзаменационных работ разрабатываются преподавателями специального цикла, рассматриваются цикловыми методическими комиссиями и утверждаются директором образовательной организации.

1.11. Образовательная организация не позднее, чем за полгода до начала проведения ГИА доводит до сведения обучающихся:

* перечень экзаменов по учебным предметам;
* перечень выпускных практических квалификационных и письменных экзаменационных работ, входящих в состав итоговой аттестации, а также набор экзаменационных тестов в полном соответствии с ГОС (ФГОС) по профессии.

1.12. Письменные экзаменационные работы рецензируются преподавателем.

1.13. ГИА выпускников, обучающихся по программам профессионального обучения – программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, проводится в виде квалификационного экзамена в установленном порядке квалификационной комиссией. На проведение квалификационного экзамена отводится 12 часов за счет производственного обучения.

*Образец*

*Приложение.*

Государственное образовательное бюджетное учреждение

среднего профессионального образования

Воронежской области

 «Лискинский аграрно-технологический техникум»

**ПИСЬМЕННАЯ ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ РАБОТА**

**ТЕМА РАБОТЫ:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Выпускник** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Профессия (код)** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Группа №**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Работа выполнена:** «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись выпускника)

**Допущена к защите** «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.

Заместитель директора

по учебной \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Преподаватель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оценка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2013 год

Государственное образовательное бюджетное учреждение

среднего профессионального образования

Воронежской области

«Лискинский аграрно-технологический техникум»

 УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора по УР

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гайдай И.М.

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г

**ЗАДАНИЕ НА ПИСЬМЕННУЮ ЭКЗАМЕНАЦИОННУЮ РАБОТУ**

Выпускника группы №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

обучающегося по профессии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Выполнить письменную экзаменационную работу на тему:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В работе решить следующие задачи и ответить на следующие вопросы:

Раздел 1. Введение (1 стр.)

 Рассмотреть значимость вашей профессии для народного хозяйства,

 связь с практикой.

Раздел 2. Технологическая часть (5-6 стр.)

 2.1. Описать разработанный технологический процесс

 2.2. Описать используемое оборудование, инструменты, приборы,

 Приспособления, материалы.

 2.3. Выделить параметры и режимы ведения процесса.

Раздел 3. Описать правила выполнения техники безопасности и

 организации рабочего места при проведении заданных работ. (1 стр.)

Раздел 4. Список используемой литературы.(1 стр.)

Содержание графической части:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Преподаватель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Рецензия**

**на письменную экзаменационную работу**

Тема «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Учащийся \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Учебная группа №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Учащийся \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ выполнил (а) работу, согласно предложенного плана, раскрыты в полной мере вопросы на заданную тему. В работе просматриваются хорошие знания предмета, умение пользоваться литературой. В работе использовалось оборудование, контрольно-измерительные приборы и инструменты. Соблюдается порядок выявления неисправностей и пути их устранения. Учащийся принимает правильное решение по ремонту конкретной неисправности. Владеет требованиями и условиями проведения технического обслуживания агрегатов и узлов автомобиля. Имеет необходимые знания в системе диагностики работы узлов автомобиля. При описании работ по ремонту и техническому обслуживанию автомобиля соблюдает нормы техники безопасности и основы охраны труда.

 На основании изложенного, можно сделать вывод: «Работа выполнена в полном объеме, на хорошем уровне, с пониманием предмета и заслуживает, на мой взгляд, оценку «хорошо».

Преподаватель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_