

**Департамент внутренней и кадровой политики Белгородской области
областное государственное автономное
профессиональное образовательное учреждение
«Яковлевский политехнический техникум»**

Согласовано

Председатель государственной
экзаменационной комиссии,
заместитель главного инженера
ООО «Металл-групп»
_____ **А.А. Волчек**
«23» мая 2016г



Утверждаю

директор ОГАПОУ
«Яковлевский политехнический
техникум»
_____ **М.Н.Нефедов**
«23» мая 2016г приказ №206



**ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

**по основной профессиональной образовательной
программе по профессии среднего профессионального образования
21.01.10 РЕМОНТНИК ГОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
на 2017 год**

Рассмотрено на заседании педсовета
от «17» мая 2016г., протокол № 5

г. Строитель, 2016

Программа государственной итоговой аттестации выпускников по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования» очной формы обучения, регламентирует проведение государственной итоговой аттестации выпускников и определяет:

вид государственной итоговой аттестации, материалы по содержанию государственной итоговой аттестации, сроки проведения, этапы и объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации, условия подготовки и процедуры проведения государственной итоговой аттестации, материально-технические условия проведения, состав экспертов уровня и качества подготовки выпускников, тематику, состав, объем и структуру задания обучающимся, перечень необходимых документов, представляемых на заседаниях государственной экзаменационной комиссии, форму и процедуру проведения государственной итоговой аттестации, критерии оценки уровня и качества подготовки выпускников.

СОДЕРЖАНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	4
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ	5
1.1. Область применения программы государственной итоговой аттестации	5
1.2. Цели и задачи государственной итоговой аттестации	6
1.3. Количество часов, отводимое на государственную итоговую аттестацию	6
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ	6
2.1. Вид проведения государственной итоговой аттестации	6
2.2. Этапы, объем времени и сроки на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации выпускников	6
2.3. Форма и процедура проведения государственной итоговой аттестации	6
2.4. Содержание государственной итоговой аттестации	7
2.4.1. Тематика выпускных практических квалификационных работ и письменных экзаменационных работ	8
2.4.2. Структура выпускной письменной экзаменационной работы	10
2.4.3. Допуск к защите выпускной письменной экзаменационной работы	11
2.4.4. Защита выпускной квалификационной работы	11
3. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ	12
ПРИЛОЖЕНИЯ	14

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа государственной итоговой аттестации разработана в соответствии:

- с порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 16.08.2013 г. № 968 (в редакции от 31.01.2014)
- со статьей 59 «Итоговая аттестация» Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 года № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;
- с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» № 464 от 14.06.2013г.;
- с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 849 от 20.08.2013 г.;
- с Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации выпускников ОГАПОУ «Яковлевский политехнический техникум».

Целью государственной итоговой аттестации является установление степени готовности обучающегося к самостоятельной деятельности, сформированности профессиональных компетенций в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования».

Программа государственной итоговой аттестации разработана с учетом выполнения следующих принципов и требований:

- проведение государственной итоговой аттестации предусматривает открытость и демократичность на этапах разработки и проведения, вовлечение в процесс подготовки и проведения преподавателей, мастеров производственного обучения техникума и работодателей, многократную экспертизу и корректировку всех компонентов аттестации;
- содержание аттестации учитывает уровень требований ФГОС по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования».

Предметом государственной итоговой аттестации выпускника по основным профессиональным образовательным программам на основе ФГОС СПО 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования» является оценка качества подготовки выпускников, которая осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Видом государственной итоговой аттестации выпускников по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования» является выпускная квалификационная работа в форме выполнения выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы.

Программе государственной итоговой аттестации определены:

- вид государственной итоговой аттестации;
- материалы по содержанию государственной итоговой аттестации;
- сроки проведения государственной итоговой аттестации;
- этапы и объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации;
- состав экспертов уровня и качества подготовки выпускников в период государственной итоговой аттестации;
- тематика, состав, объем и структура задания студентам на государственную итоговую аттестацию;
- перечень необходимых документов, представляемых на заседаниях государственной экзаменационной комиссии;
- форма и процедура проведения государственной итоговой аттестации;
- критерии оценки уровня и качества подготовки выпускников.

Программа государственной итоговой аттестации ежегодно обновляется методической комиссией преподавателей, реализующих ОПОП профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования» и утверждается директором после её обсуждения на заседании МК, одобрения Педагогического совета с обязательным согласованием председателя государственной экзаменационной комиссии.

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

1.1. Область применения программы государственной итоговой аттестации

Программа государственной итоговой аттестации разрабатывается в соответствии с ФГОС СПО по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования» в части освоения **видов профессиональной деятельности (ВПД)** специальности:

- 1.Монтаж, демонтаж, ремонт, опробование и техническое обслуживание механической части машин, узлов и механизмов, распределительных устройств.
2. Техническое обслуживание ремонт и монтаж электрической части машин, узлов и механизмов, средств сигнализации и освещения, распределительных, абонентских кабельных и телефонных сетей, оборудования высоковольтных подстанций.

соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

Вид деятельности: 1. Монтаж, демонтаж, ремонт, опробование и техническое обслуживание механической части машин, узлов и механизмов, распределительных устройств.

ПК1.1.Выполнение монтажа и демонтажа машин, узлов и механизмов, распределительных устройств.

ПК1.2.Ремонт и опробование машин, узлов и механизмов, распределительных устройств.

ПК1.3.Техническое обслуживание механической части машин, узлов и механизмов, распределительных устройств.

ПК1.4.Проведение электрогазосварочных работ при ремонте и изготовлении ограждений, кожухов.

Вид деятельности: 2.Техническое обслуживание ремонт и монтаж электрической части машин, узлов и механизмов, средств сигнализации и освещения, распределительных, абонентских кабельных и телефонных сетей, оборудования высоковольтных подстанций.

ПК 2.1. Выполнение ремонтных и монтажных работ, техническое обслуживание электрической части машин, узлов и механизмов.

ПК 2.2. Выполнение ремонтных и монтажных работ, техническое обслуживание электрической части средств сигнализации и освещения.

ПК 2.3. Выполнение ремонтных и монтажных работ, техническое обслуживание электрической части распределительных, абонентских кабельных и телефонных сетей.

ПК 2.4. Выполнение ремонтных и монтажных работ, техническое обслуживание электрической части оборудования высоковольтных подстанций.

1.2. Цели и задачи государственной итоговой аттестации

Целью государственной итоговой аттестации является установление соответствия уровня освоённости компетенций, обеспечивающих соответствующий разряд и уровень образования обучающихся ФГОС СПО по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования». Государственная итоговая аттестация призвана способствовать систематизации и закреплению знаний и умений обучающегося по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования» при решении конкретных профессиональных задач, определять уровень подготовки выпускника к самостоятельной работе.

1.3. Количество часов, отводимое на государственную итоговую аттестацию:

ГИА.00	Государственная итоговая аттестация, всего недель	1 нед.
--------	---	--------

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

2.1. Вид проведения государственной итоговой аттестации:

Вид – выпускная квалификационная работа в форме выполнения выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы.

2.2. Этапы, объем времени и сроки на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации выпускников

Согласно учебному плану основной профессиональной образовательной программы по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования» и годовому календарному графику учебного процесса устанавливаются следующие этапы, объем времени и сроки проведения государственной итоговой аттестации:

№	Этапы подготовки и проведения ИГА	Сроки проведения
1.	Выдача тем для письменной квалификационной работы	Сентябрь
2.	Подготовка письменной квалификационной работы	Сентябрь-декабрь
3.	Защита выпускной квалификационной работы: - письменных квалификационных работ - выполнение практической квалификационной работы по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования»	26.01. 29.01.

2.3. Форма и процедура проведения государственной итоговой аттестации

Организация выполнения и защиты выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы осуществляется в соответствии с Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации выпускников ОГАПОУ «Яковлевский политехнический техникум» и включает следующие этапы:

1 этап

Выполнение выпускной письменной экзаменационной работы

Этап выполнения	Содержание выполнения	Период выполнения*
Подготовка	Сбор, изучение и систематизация исходной информации, необходимой для разработки темы письменной экзаменационной работы	с 03.09. по 15.12.
Разработка	Решение комплекса профессиональных задач в соответствии с темой и заданием письменной экзаменационной работы, разработка формы и содержания представления работы	
Оформление	Оформление всех составных частей работы в соответствии с критериями установленными заданием и требованиями, подготовка презентации работы	

* в соответствии с годовым календарным графиком учебного процесса

2 этап

Контроль за выполнением обучающимися выпускной письменной экзаменационной работы и оценка качества её выполнения

Вид контроля	Эксперт	Содержание контроля	Период контроля
Текущий	Руководитель ВКР	Поэтапная проверка в ходе консультаций выполнения обучающимся материалов письменной экзаменационной работы в соответствии с заданием.	с 03.09. по 15.12.
	Руководители ВКР	Еженедельная проверка хода и результатов выполнения обучающимися выпускной письменной экзаменационной работы.	с 03.09. по 15.12.
Итоговый	Руководитель ВКР	Окончательная проверка и утверждение подписью всех материалов завершённой и оформленной письменной экзаменационной работы обучающегося. Составление письменного отзыва на выпускную письменную экзаменационную работу обучающегося с оценкой качества его выполнения.	до 11.01.
	Заместитель директора по УР Руководители ВКР	Окончательная проверка наличия всех составных частей выпускной письменной экзаменационной работы, рецензии руководителя на выпускную письменную экзаменационную работу Решение о допуске обучающегося к защите выпускной	с 11.01. по 18.01.

		письменной экзаменационной работы на заседании государственной экзаменационной комиссии	
--	--	---	--

2.4. Содержание государственной итоговой аттестации

Для проведения аттестационных испытаний выпускников по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования» устанавливается тематика выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы. Индивидуальная тематика разрабатывается руководителями выпускных квалификационных работ, заинтересованных в разработке данных тем. Тематика выпускных квалификационных работ определяется по согласованию с работодателем и заместителем директора по учебной работе, утверждается приказом директора.

Выпускнику предоставляется право выбора темы выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы из предложенного перечня тем, одобренных на заседании методической комиссии преподавателей, реализующих ОПОП по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования», утвержденных директором.

Обязательным требованием для выпускной квалификационной работы является соответствие ее тематики содержанию одного или нескольких профессиональных модулей и предъявление к оценке освоенных обучающимся компетенций. Закрепление темы выпускных квалификационных работ за обучающимся и назначение руководителей ВКР осуществляется путем издания приказа директора техникума.

Задание обучающемуся на разработку темы выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы оформляются на бланке установленной формы (Приложение 1).

Тематика ВКР должна:

- соответствовать современному уровню и перспективам развития техники, автотранспортного производства и культуры;
- создавать возможность реальной работы с решением актуальных практических задач;
- быть достаточно разнообразной для возможности выбора студентом темы в соответствии с индивидуальными склонностями и способностями.

2.4.1. Тематика выпускных практических квалификационных работ и письменных экзаменационных работ:

Тематика письменных экзаменационных работ

№ темы	Наименование темы выпускной квалификационной работы
1.	Синхронные двигатели
2.	Пускорегулирующие аппарата напряжением выше 1000В
3.	Источники света
4.	Комплексные распределительные устройства
5.	Кабельные линии
6.	Электрические машины, устройство, назначение и техническое обслуживание
7.	Контрольно-измерительные приборы
8.	Воздушные линии электропередач

9.	Электрические машины постоянного тока
10.	Пускорегулирующие аппарата напряжением выше 1000В
11.	Магнитные пускатели
12.	Электрические счетчики
13.	Силовые пускатели
14.	Асинхронные электрические двигатели
15.	Однофазные электрические двигатели

Тематика выпускных практических квалификационных работ

№ темы	Наименование темы выпускной квалификационной работы
1.	Ремонт рубильника
2.	Ремонт люминесцентного светильника
3.	Ремонт предохранителя
4.	Ремонт автоматического выключателя
5.	Ремонт магнитного пускателя
6.	Ремонт уличного светильника
7.	Ремонт однофазного электрического счетчика
8.	Ремонт трехфазного электрического счетчика
9.	Ремонт однофазного электрического двигателя
10.	Ремонт трехфазного электрического двигателя
11.	Щитовые приборы
12.	Ремонт реле

2.4.2. Структура письменной экзаменационной работы

Для обеспечения единства требований к выпускным квалификационным работам обучающихся устанавливаются общие требования к составу, объему и структуре ВКР.

1. Титульный лист.
2. Задание на выполнение письменной экзаменационной работы.
3. Содержание.
4. Пояснительная записка.
5. Заключение.
6. Список литературы.
7. Приложения.

Перечень вопросов, подлежащих разработке, определяется темой конкретной письменной экзаменационной работы.

Руководитель письменной экзаменационной работы проверяет выполненные обучающимися письменные экзаменационные работы и представляет отзыв (Приложение 2), который должен включать:

- заключение о соответствии письменной экзаменационной работы выданному заданию;
- оценку степени разработки основных разделов работы, оригинальность решений (предложений);
- оценку качества выполнения основных разделов работы, графической части;
- 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 учебной работе для окончательного контроля и подписи. Если работа подписана, то она включается в приказ о допуске к защите.

Отзыв подшивается в работу. Внесение изменений в письменную экзаменационную работу после получения отзыва не допускаются.

2.4.3. Допуск к защите выпускной письменной экзаменационной работы

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (статья 59 «Итоговая аттестация» Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 года № 273 «Об образовании в Российской Федерации»)

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Заместитель директора техникума по учебной работе делает запись о допуске обучающегося к защите выпускной письменной экзаменационной работы на титульном листе.

Допуск выпускника к защите выпускной письменной экзаменационной работы и выпускной практической квалификационной работы на заседании государственной экзаменационной комиссии осуществляется путем издания приказа директора техникума.

2.4.4. Защита выпускной квалификационной работы

1. Защита выпускной письменной экзаменационной работы и выпускной практической квалификационной работы проводится на открытых заседаниях государственной экзаменационной комиссии по профессии, с участием не менее двух третей ее состава.

Заседания государственной экзаменационной комиссии проводятся в соответствии с годовым календарным графиком учебного процесса по установленному графику в период с 26.01. по 29.01.

На заседание государственной экзаменационной комиссии выпускником представляются следующие документы:

- выпускная письменная экзаменационная работа с рецензией;
- раздаточный материал к докладу, в составе которого имеются таблицы с цифровым материалом, схемы.

На полную процедуру защиты отводится 15-20 минут. Процедура защиты устанавливается Председателем государственной экзаменационной комиссии по согласованию с членами комиссии.

Защита работы проводится в следующей последовательности:

- обучающийся представляется комиссии и называет тему своей работы;
- мастер производственного обучения перед началом выступления обучающегося зачитывает его производственную характеристику, сообщает разряд выполненной выпускной практической квалификационной работы, процент выполнения нормы выработки и полученную оценку, передает характеристику, заключение на выполненную квалификационную работу в комиссию.

- обучающийся делает доклад не более 10 минут, в котором он должен кратко изложить основные положения работы, выводы. Доклад может сопровождаться мультимедиа презентацией и другими материалами;

- члены государственной экзаменационной комиссии задают вопросы обучающемуся по теме и профилю профессии;

- обучающийся отвечает на вопросы теоретического и практического характера, связанные с темой защищаемой работы;

2. Заседания государственной экзаменационной комиссии протоколируются секретарем и подписываются всем составом государственной экзаменационной комиссии. В протоколе записываются:

- итоговая оценка выполнения и защиты выпускной письменной экзаменационной работы и выпускной практической квалификационной работы,

- присуждение разряда,

3. Члены государственной экзаменационной работы фиксируют результаты анализа сформированных общих и профессиональных компетенций выпускника в специальных бланках – листах оценивания (Приложение 3).

4. Решение об оценке за выполнение и защиту выпускной письменной экзаменационной работы и выпускной практической квалификационной работы, о присвоении разряда принимается государственной экзаменационной комиссией на закрытом совещании после окончания защиты всех назначенных на данный день работ. Решение принимается простым большинством голосов.

Решение государственной экзаменационной комиссии об оценке выполнения и защиты выпускной письменной экзаменационной работы и выпускной практической квалификационной работы обучающимся, о присвоении разряда по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования» оформляются итоговым протоколом (Приложение 4,5,6), объявляется выпускникам Председателем государственной экзаменационной комиссии в день защиты, сразу после принятия решения на закрытом совещании.

3.ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

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. При защите работы аттестуемый логически последовательно излагает материал, базируясь на прочных теоретических знаниях по избранной теме. Стиль изложения корректен, работа оформлена грамотно, на основании Межгосударственного 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 защите 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.

Обучающиеся, выполнившие дипломный проект, но получившие при защите оценку «неудовлетворительно», имеют право на повторную защиту. В этом случае ГЭК выносит решение о закреплении за обучающимся нового задания на дипломный проект и определяет срок повторной защиты, но не ранее чем через шесть месяцев после прохождения государственной итоговой аттестации впервые.

Обучающемуся, получившему оценку «неудовлетворительно» при защите дипломного проекта, выдается академическая справка установленного образца.

Академическая справка обменивается на диплом в соответствии с решением ГЭК после успешной защиты дипломного проекта.

**ДЕПАРТАМЕНТ ВНУТРЕННЕЙ И КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЯКОВЛЕВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»**

РАССМОТРЕНО на заседании
МК профессионального цикла
и мастеров производственного обучения
Протокол № ____ от «__» _____ 2015 г.
Председатель МК _____ О.П.Грищенко_

УТВЕРЖДАЮ
заместитель директора по учебной
работе _____ Ю.Н.Зарубина_
«__» _____ 2015 г.

**ЗАДАНИЕ
для письменной экзаменационной работы**

Обучающемуся _____
ОГАПОУ «Яковлевский политехнический техникум» Группа № _____

Профессия _____
Профессия ОК _____

Тема задания: _____

Дата выдачи задания: «__» _____ 2015 г.
Срок сдачи работы: «__» _____ 2015 г.

Перечень вопросов, подлежащих разработке

А. Теоретическая часть

Введение

1. Описание технологического процесса.
2. Контроль качества при проведении работ
3. Организация рабочего места и техника безопасности при работе

Заключение

Б. Практическая часть

В. Графическая часть

Технологическая карта.

Руководитель

Задание принял к исполнению

**ДЕПАРТАМЕНТ ВНУТРЕННЕЙ И КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЯКОВЛЕВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»**

РАССМОТРЕНО

на заседании Педагогического совета
ОГАПОУ «Яковлевский политехнический
техникум»
Протокол № ____ « ____ » _____ 201 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор ОГАПОУ «Яковлевский
политехнический техникум»

М.Н.Нефедов
Приказ № ____ от « ____ » _____ 201 г.

**основная профессиональная образовательная программа
среднего профессионального образования по профессии
21.01.10 «Ремонтник горного оборудования»**

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТЕСТАЦИЯ

ТЕМАТИКА ВЫПУСКНЫХ КВАЛИФИКАЦИОННЫХ РАБОТ

**в форме выполнения письменной экзаменационной работы и выпускной
практической квалификационной работы**

форма обучения – очная

ДЕПАРТАМЕНТ ВНУТРЕННЕЙ И КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЯКОВЛЕВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

ОТЗЫВ

о выполнении письменной экзаменационной работы

Обучающийся _____

Группа № _____

Профессия _____

Профессия ОК _____

Тема письменной экзаменационной работы: _____

1. Общая характеристика письменной экзаменационной работы _____

2. Соответствие задания объему и степени разработки основных разделов письменной экзаменационной работы _____

3. Положительные стороны работы _____

4. Недостатки в пояснительной записке и ее оформлении _____

5. Характеристика графической (творческой) части работы _____

6. Степень самостоятельности обучающегося при разработке вопросов темы _____

Оценка работы руководителем _____

Руководитель
работы _____ Н.А.Переверзева
(подпись)

«___» _____ 2016 г.

Зам. директора
по УР _____ Ю.Н.Зарубина
(подпись)

«___» _____ 2016 г.

ОЦЕНОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

Ф.И.О обучающегося

обучающегося по профессии _____

освоил программу профессионального модуля:

ПМ. _____

в объеме _____ часов,

с «__» _____ 201__ г. по «__» _____ 201__ - г.

1. Результаты промежуточной аттестации по элементам профессионального модуля

Элементы модуля (код и наименование МДК, вид практики)	Форма промежуточной аттестации	Оценка

2. Итоги экзамена (квалификационного)

Коды и наименование компетенций	Освоен/не освоен

Дата «__» _____ 201__ г. _

Председатель экзаменационной комиссии

_____ Ф.И.О.

Члены экзаменационной комиссии

_____ Ф.И.О.

_____ Ф.И.О.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ОГАПОУ

«Яковлевский политехнический техникум»

_____ **М.Н.Нефедов**

« _____ » _____ **201_ г**

ПРОТОКОЛ

результатов защиты письменной экзаменационной работы обучающимися ОГАПОУ

«Яковлевский политехнический техникум»

в 201_ /201_ учебном году

Группа № ____

Число обучающихся по списку _____

Профессия 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования»

Профессия ОК 19931 Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 3-4 разряда
00017 Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 3-4 разряда

Дата защиты письменной экзаменационной работы: _____

№ п/п	Ф.И.О. обучающихся	Тема письменной экзаменационной работы	Оценка, полученная при защите письменной экзаменационной работы

ИТОГО: «5» ____чел. ____%

«4» ____чел. ____%

«3» ____чел. ____%

«2» ____чел. ____%

Председатель аттестационной комиссии _____ **(ФИО)**

Заместитель председателя аттестационной комиссии _____ **(ФИО)**

[illegible]

ИТОГО: «5» __чел. __%

«4» __чел. __%

«3» __чел. __%

«2» __чел. __%

ВЫПОЛНЕНИЕ НОРМ

Выполнили установленную норму __21_чел. 100_%

Перевыполнили __чел. __%

Не выполнили _чел. __%

Председатель аттестационной комиссии _____ (ФИО)

Заместитель председателя аттестационной комиссии _____ (ФИО)

Члены
аттестационной комиссии _____ (ФИО)

ПРОТОКОЛ № _____
заседания аттестационной комиссии по выпуску обучающихся
ОГАПОУ «Яковлевский политехнический техникум»
в 201__/201__ учебном году

Группа № _____

Профессия	21.01.10 «Ремонтник горного оборудования»
-----------	---

Профессия ОК	19931 Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 3-4 разряда
	00017 Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 3-4 разряда

Число обучающихся по списку _____ чел.

Председатель аттестационной комиссии

Заместитель председателя аттестационной комиссии	ФИО – должность
--	-----------------

Члены	ФИО – должность
аттестационной комиссии	

Рассмотрев итоговые оценки успеваемости за весь курс обучения, производственные характеристики, результаты выполнения выпускных практических квалификационных работ и письменных экзаменационных работ, комиссия постановила:

Указанным в списке обучающимся выдать дипломы об окончании ОГАПОУ «Яковлевский политехнический техникум» и присвоить квалификации по профессии 21.01.10 «Ремонтник горного оборудования»

[illegible]

Аттестовано _____ чел.

Результаты защиты письменной экзаменационной работы:

«5» _____ чел. %

«4» чел. %

Присвоены повышенные уровни квалификации _____ чел. _____ %

Диплом с отличием выдан _____ чел. _____ %

Председатель аттестационной комиссии _____ (ФИО)

Заместитель председателя аттестационной комиссии _____ (ФИО)

Члены

аттестационной комиссии _____ (ФИО)

Директор ОГАПОУ

«Яковлевский политехнический техникум» _____ **М.Н.Нефёдов**

«_____» _____ 201_____ г.