

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ, ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СВЯЗИ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное  
учреждение «Невинномысский химико-технологический колледж»  
(ГБПОУ НХТК)

СОГЛАСОВАНО

Председатель педагогического Совета

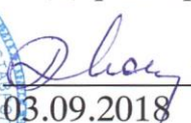
  
03.09.2018

А.П. Москвитин



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ НХТК

  
03.09.2018

А.П. Москвитин

ПОЛОЖЕНИЕ

03.09.2018 № 145

**О разработке программы государственной итоговой аттестации**

## **Глава 1. Общие положения**

1.1 Положение о разработке программы государственной итоговой (далее – программа ГИА) в государственном бюджетном образовательном учреждении среднего профессионального образования «Невинномысский химико-технологический колледж»

(далее - Колледж) составлено в соответствии со следующими регламентирующими документами:

- Законом «Об образовании в РФ» от 29.12.12 г. № 273-ФЗ,
- Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России 16 августа 2013 г. № 968 (в ред. от 31.01.2014 г. № 74)
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО).

1.2 Настоящее Положение устанавливает порядок разработки и требования к структуре, содержанию, оформлению, а также процедуру согласования, утверждения и хранения программ ГИА по специальностям, реализуемым в Колледже.

1.3 Программа ГИА являются составной частью программы подготовки специалистов среднего звена по соответствующей специальности.

## **Глава 2. Разработка оценочных средств для ГИА**

2.1 Программа ГИА по соответствующей специальности разрабатывается и утверждается образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.

2.2 ГИА выпускников, освоивших программу подготовки специалистов среднего звена, осуществляется в виде подготовки и защиты выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект).

2.3 Программа ГИА разрабатывается по каждой специальности СПО, реализуемой в Колледже.

2.4 Общее руководство разработкой программы ГИА осуществляет заместитель директора по учебной работе.

2.5 Ответственность за разработку программы ГИА по специальности СПО несет председатель соответствующей выпускающей цикловой комиссии.

2.6 Непосредственным исполнителем разработки программы ГИА является коллектив ведущих преподавателей соответствующей выпускающей цикловой комиссии.

2.7 При составлении, согласовании и утверждении программы ГИА должно быть обеспечено его соответствие:

- Федеральному государственному образовательному стандарту СПО по соответствующей специальности;
- программе подготовки специалистов среднего звена и учебному плану соответствующей специальности СПО;
- макету программы ГИА (Приложение)

2.8 Работы, связанные с разработкой программы ГИА, вносятся в индивидуальные планы преподавателей.

## **Глава 3. Структура программы ГИА**

3.1 Основными структурными элементами программы ГИА являются:

- Общие положения (цель программы, перечень нормативной базы);
- паспорт программы;
- тематика ВКР;

- контрольно-оценочные средства ГИА;
- критерии оценки выполнения и защиты ВКР.

3.2 В паспорте программы ГИА необходимо в соответствии с ФГОС СПО соответствующей специальности указать следующее:

- виды профессиональной деятельности;
- общие компетенции (ОК);
- профессиональные компетенции (ПК).

Необходимо также указать профессиональные компетенции, формируемые модулем на выполнение работ по одной или нескольким профессиям, должностям служащих.

3.3 Тематика ВКР формируется ежегодно выпускающими цикловыми комиссиями не позднее 4 месяцев до начала ГИА и является неотъемлемой частью программы ГИА.

3.4 Контрольно-оценочные средства ГИА должны представлять собой сводную содержательно-компетентностную матрицу показателей сформированности ПК и ОК при выполнении и защите ВКР (основные показатели оценки результата – далее ОПОР).

ОПОР представляют собой формализованное описание оцениваемых основных (ключевых) параметров процесса (алгоритма) или результата (продукта) деятельности аттестуемого как составляющие общих и профессиональных компетенций ФГОС СПО. Показатели оценки результатов могут отражать как комплексный результат деятельности (характеризующий целостный опыт деятельности), так и элементарный результат выполнения отдельных действий и/или операций. Список ОПОР может быть разным для разных специальностей.

3.5 Критерии оценки выполнения и защиты ВКР представляют собой правила определения численной или вербальной оценки при сравнении показателей оценки с результатами (процесса или продукта) действий, демонстрируемых (полученных) аттестуемым, и должны быть представлены в программе ГИА.

На защите ВКР государственная экзаменационная комиссия формирует оценочную ведомость достижений, обучающихся по результатам выполнения и защиты ВКР на основе разработанного перечня ОПОР. При этом учитываются оценки рецензента и руководителя, сделанные по основным показателям оценки результатов.

## **Глава 4. Утверждение и экспертиза программы ГИА**

4.1 Разработанная тематика ВКР, контрольно-оценочные средства ГИА и критерии оценивания проходят экспертизу на профильных предприятиях.

4.2 Ведущие специалисты от работодателей проводят экспертизу оценочных средств ГИА на соответствие требованиям профессиональных стандартов и с целью определения актуальности, уровня, обоснованности и выполнимости выпускных квалификационных работ.

4.3 Оценочные материалы для ГИА, не получивший положительного заключения по результатам экспертизы работодателя, направляется в образовательное учреждение с соответствующими замечаниями и предложениями на доработку.

4.4 После экспертизы работодателями оценочных материалов программа ГИА обсуждается на заседании педагогического совета колледжа с участием председателей государственных экзаменационных комиссий.

4.5 После обсуждения на педагогическом совете программа ГИА утверждается директором колледжа.

## **Глава 5. Ответственность за разработку и хранение программы ГИА**

5.1 Печатный экземпляр программы ГИА входит в состав комплекта документов программы подготовки специалистов среднего звена.

5.2 Печатный экземпляр программы ГИА хранится в методическом кабинете и в

цикловой комиссии.

5.3 Программы ГИА по специальностям СПО, реализуемым в Колледже, являются собственностью Колледжа.

Макет программы ГИА

**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ, ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СВЯЗИ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Невинномысский химико-технологический колледж»

Утверждаю  
Директор ГБПОУ «Невинномысский  
химико-технологический колледж»  
\_\_\_\_\_ И.О. Фамилия  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Программа государственной итоговой аттестации**

Шифр специальности Название специальности

Обсуждено на заседании педагогического  
совета  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г. протокол №\_\_

**Невинномысск, 201\_\_**

**Разработчики:** *ФИО – преподаватель ЦК вычислительной техники*

**Эксперты от работодателя:** *ФИО – должность, место работы*

## Содержание

### **1 Общие положения**

### **2 Паспорт программы государственной итоговой аттестации**

#### 2.1. Требования ФГОС

##### 2.1.1 Виды профессиональной деятельности

##### 2.1.2 Профессиональные и общие компетенции

#### 2.2 Форма ГИА

### **3 Оценочные материалы для государственной итоговой аттестации**

#### 3.1 Тематика ВКР

#### 3.2 Показатели оценивания ВКР

#### 3.3 Критерии оценивания

#### Критерии оценок

### **4 Учебно-методическое и техническое обеспечение ГИА**

#### 4.1. Рекомендуемая литература для подготовки обучающихся к ГИА

#### 4.2. Перечень материалов, оборудования и информационных источников, используемых при ГИА

### **Приложения**

## 1 Общие положения

Целью государственной итоговой аттестации является определение соответствия результатов освоения студентами программы подготовки специалистов среднего звена по специальности Код Наименование специальности по ФГОС соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Программа государственной итоговой аттестации (далее – программа ГИА) разработана на основании следующих нормативных актов:

1. ФГОС СПО по специальности (*указать шифр и наименование специальности, кем и когда утвержден*).

2. «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 г.

3. Положение об организации государственной итоговой аттестации выпускников государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А. Петрова», утвержденный приказом директора колледжа.

4. Положение о разработке программы государственной итоговой аттестации в государственном бюджетном образовательном учреждении среднего профессионального образования «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А. Петрова»

5. Положение о выпускной квалификационной работе государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А. Петрова».

6. Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности (*указать шифр и наименование специальности*).

7. Программы профессиональных модулей: (*перечислить с указанием кода и наименования*).

## 2 Паспорт программы государственной итоговой аттестации

### 2.1 Требования ФГОС

#### 2.1.1 Виды профессиональной деятельности

---

*(перечислить в соответствии с ФГОС)*

#### 2.1.2 Профессиональные и общие компетенции

В результате освоения программ профессиональных модулей у обучающихся должны быть сформированы следующие общие (Таблица 1) и профессиональные (Таблица 2) компетенции.

Таблица 1

#### Общие компетенции

Наименование компетенции
ОК 1
ОК 2
ОК...
ОК n

Таблица 2

## Профессиональные компетенции

<b>Модуль</b>	<b>Наименование компетенции</b>
ПМ.01. <i>Наименование</i>	ПК 1.1
	...
	ПК 1.n
...	...
ПМ.0n. <i>Наименование</i>	ПК n.1
	...
	ПК n.n

## 1.2 Форма ГИА

Государственная итоговая аттестация представляет собой подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект) в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом СПО.

## 3 Оценочные материалы для государственной итоговой аттестации

## 3.1 Тематика ВКР

Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей и представлена в Приложении 1.

## 3.2 Показатели оценивания ВКР

Выпускная квалификационная работа оценивается по основным показателям сформированности профессиональных и общих компетенций, представленных Таблице 3.

Таблица 3

## Показатели оценки сформированности ПК и ОК

<b>Компетенции</b>	<b>Наименование основных показателей оценки результата</b>
ПК 1.1. .... ОК n ....	Основные показатели оценки результата (ОПОР) 1.1.....
	ОПОР 1.2.....
ПК 1.2. .... ОК n ....	ОПОР 2.1.....
	ОПОР 2.2.....
	.... ОПОР 2.n.....
.....	.....
ПК n.n., ОК n ....	ОПОР n.n ....
	ОПОР n.n ....
	ОПОР n.n ....

На этапе государственной итоговой аттестации государственная экзаменационная комиссия заполняет на каждого выпускника оценочную ведомость достижений по результатам выполнения и защиты ВКР (Приложение 2). При этом учитываются оценки рецензента, сделанные по основным показателям оценки результатов (ОПОР), описанных в программе ГИА. Однако приоритет подтверждения освоения компетенций отдается защите ВКР.

### 3.3 Критерии оценивания

Качественная оценка выпускных квалификационных работ проводится на основании анализа дихотомических оценок (1/0) сделанных членами государственной экзаменационной комиссии на основе **Оценочной ведомости** и критериев оценки результата по Таблице 4.

Таблица 4

Критерии оценок

Процент оценок «1» <i>например</i>	Качественная оценка уровня подготовки
85 ÷ 100	отлично
70 ÷ 84	хорошо
50 ÷ 69	удовлетворительно
< 50	неудовлетворительно

## 4 Учебно-методическое и техническое обеспечение ГИА

### 4.1 Рекомендуемая литература для подготовки обучающихся к ГИА

*Указать необходимый перечень.*

### 4.1 Перечень материалов, оборудования и информационных источников, используемых при ГИА

*Указать необходимый перечень.*

**Авторы-составители:**

\_\_\_\_\_

*Подпись*

\_\_\_\_\_

*ФИО*

\_\_\_\_\_

*Подпись*

\_\_\_\_\_

*ФИО*

**Темы выпускных квалификационных работ**

по специальности \_\_\_\_\_

- 1.
- 2.

## Образец оценочной ведомости

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ, ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СВЯЗИ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯГосударственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Невинномысский химико-технологический колледж»

## Оценочная ведомость ВКР

Фамилия И.О. \_\_\_\_\_  
 Курс \_\_\_\_\_ группа \_\_\_\_\_  
 Специальность \_\_\_\_\_  
 Дата «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Код и наименование ОПОР	Оценка членов ГЭК по результатам выполнения и защиты ВКР		Рецензия	Интегральная оценка
	Выполнение ВКР	Защита ВКР		
ОПОР 1.				
ОПОР 2.				
...				
ОПОР n.				

Председатель ГЭК

\_\_\_\_\_  
(подпись)\_\_\_\_\_  
(ФИО)

Члены ГЭК

\_\_\_\_\_  
(подпись)\_\_\_\_\_  
(ФИО)

...

\_\_\_\_\_  
(подпись)\_\_\_\_\_  
(ФИО)