

**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ» В ПОСЕЛКЕ ЯБЛОНОВСКОМ**

**УТВЕРЖДАЮ**  
Проректор по учебной работе  
Л.И. Задорожная  
«28» января 2023 г.



**ОТЧЕТ**

**о работе государственной экзаменационной комиссии по специальности**

21.03.01 Нефтегазовое дело  
(заочная форма обучения)  
за **2022-2023 учебный год**

поселок Яблоновский  
2023 г.

Согласно графику учебного процесса на кафедре нефтегазового дела и землеустройства в 2022-2023 учебном году, государственная итоговая аттестация обучающихся заочной формы обучения специальности **21.03.01 Нефтегазовое дело** 25- 28 января 2023 г. (защита выпускной квалификационной работы)

## **1. Качественный анализ состава государственной экзаменационной комиссии**

Департаментом координации деятельности образовательных организаций от 24.11.2022 г. председателем Государственной экзаменационной комиссии по специальности 21.03.01 Нефтегазовое дело утвержден Карапетьян Артур Гарныкович — заместитель начальника Краснодарского управления по реконструкции объектов ООО «Газпром инвест» филиал «Газпром реконструкция», г. Краснодар).

В целях проведения защиты выпускных квалификационных работ по направлению подготовки по Филиалу «Майкопского государственного технологического университета» в поселке Яблоновском сформированы: государственные экзаменационная комиссия № 566 от 23.11.2022 г., №571 от 23.11.2022 г. и апелляционная комиссия № 570 от 23.11.2022г.

Государственная экзаменационная комиссия утверждена в следующем составе:

**Специальность: 21.03.01 Нефтегазовое дело**

**Председатель государственной экзаменационной комиссии:**

Карапетьян Артур Гарныкович — заместитель начальника Краснодарского управления по реконструкции объектов ООО «Газпром инвест» филиал «Газпром реконструкция», г. Краснодар

**Члены комиссии:**

Бибко Дмитрий Анатольевич — заместитель директора по науке ООО МИП «Электротехнология»;

Горохов Роман Вячеславович — заведующий кафедрой нефтегазового дела и землеустройства филиала МГТУ в поселке Яблоновском, кандидат химических наук, доцент;

Екутеч Руслан Измаилович — директор филиала МГТУ в поселке Яблоновском, кандидат технических наук;

Меретуков Мурат Айдамирович — заведующий кафедрой нефтегазового дела и энергетики ФГБОУ ВО «МГТУ», кандидат технических наук, доцент;

Шишков Валерий Сергеевич -генеральный директор ООО «АВ-СпецКомплектация».

**Секретарь:**

Фаритова Галина Алексеевна— специалист по методической работе методист кафедры нефтегазового дела и землеустройства филиала ФГБОУ ВО «МГТУ» в поселке Яблоновском.

Состав комиссии укомплектован высококвалифицированными специалистами, способными объективно и в полном объеме оценить теоретический и практический уровень знаний выпускников по специальности **21.03.01 Нефтегазовое дело**.

Государственная экзаменационная комиссия в своей работе руководствовалась Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в Майкопском государственном технологическом университете.

## **2. Перечень аттестационных испытаний, входящих в состав государственной итоговой аттестации выпускников**



В соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта к государственной итоговой аттестации специалиста по специальности **21.03.01 Нефтегазовое дело**, государственная итоговая аттестация обучающихся заочной формы обучения включала в себя защиту выпускной квалификационной работы (ВКР).

Для проведения государственной итоговой аттестации выпускающей кафедрой проведена необходимая организационная работа.

Темы выпускных квалификационных работ разработаны выпускающей кафедрой и закреплены за обучающимися распоряжением директора Филиала от 01.12.2022 г. № 104/2.

Программа государственной итоговой аттестации разработана выпускающей кафедрой, утверждена ученым советом Филиала и согласована с председателем ГЭК.

Тематика выпускных квалификационных работ разработана выпускающей кафедрой и закреплена за обучающимися. Разработаны и согласованы с председателем ГЭК критерии оценки выпускных квалификационных работ.

В целях оптимальной организации выполнения выпускных квалификационных работ, на выпускающей кафедре разработан календарный график дипломного проектирования. Согласно графику, в соответствующие сроки проведены предварительные заслушивания дипломников по выполненным работам (предзащиты).

Состав рецензентов утвержден распоряжением директора Филиала ФГБОУ ВО «МГТУ» в поселке Яблоновском по представлению заведующего выпускающей кафедры из числа специалистов, имеющих непосредственное отношение к сфере нефтегазового дела.

Проведенные аттестационные испытания обучающихся вполне достаточны для оценки уровня подготовки специалиста.

Подготовка и проведение аттестационных испытаний на кафедре нефтегазового дела и землеустройства соответствуют требованиям ФГОС ВО, Порядку проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры.

В целях осуществления контроля самостоятельного выполнения письменных работ обучающимися в ФГБОУ ВО «МГТУ» используется система «АНТИПЛАГИАТ.ВУЗ», позволяющая выявить степень заимствования информации в указанных работах. При получении задания на выпускную квалификационную работу обучающийся заполняет заявление, в котором фиксируется факт ознакомления с требованием о проверке его работы системой «АНТИПЛАГИАТ.ВУЗ». Выполненная письменная работа передается в установленном кафедрой порядке ответственному лицу, которое проводит проверку письменной работы системой «АНТИПЛАГИАТ.ВУЗ», формирует справку с результатами проверки и передает её научному руководителю обучающегося.

Все выпускные квалификационные работы прошли порог 50 % оригинального текста, установленный решением Ученого совета филиала от 07.10.2022 г. протокол № 5. Работы в полном соответствии с требованиями Положения о проверке письменных работ обучающихся в ФГБОУ ВО «МГТУ» на оригинальность системой «АНТИПЛАГИАТ.ВУЗ». Отчет о результатах проверки и справка прилагаются к каждой выпускной квалификационной работе.

### **3. Характеристика общего уровня подготовки обучающихся**

Данные успеваемости обучающихся-выпускников по отдельным дисциплинам по результатам промежуточной аттестации приведены в таблице 1.

**Успеваемость обучающихся-выпускников по основным дисциплинам  
по результатам промежуточной аттестации**

Дисциплина	Средний балл
Эксплуатация насосных и компрессорных станций	4,15
Эксплуатация нефтебаз и нефтехранилищ	4,15

#### 4. Анализ результатов защиты выпускных квалификационных работ

На основании решения заведующего кафедрой нефтегазового дела и землеустройства к защите выпускные квалификационные работы 37 обучающихся (Приказы от 18.01.2023 г. №8-ст/фу и №9-ст/фу). Организация ВКР соответствует требованиям ФГОС ВО. Научное руководство выпускными квалификационными работами осуществляли преподаватели выпускающей кафедры, соответствующие специальности.

В качестве консультантов и рецензентов привлекались внешние эксперты – ведущие специалисты в области пожарной безопасности и фундаментальных исследований.

Тематика выпускных квалификационных работ отличается большим разнообразием и соответствует профилю выпускаемых специалистов, носит реальный характер и направлена на решение актуальных проблем в сфере земельно-имущественных отношений.

Тематика выпускных квалификационных работ в сгруппированном виде приведена в табл.2.

**Тематика выпускных квалификационных работ**

Укрупненная тема	Количество работ	в % к итогу
1. Промышленная безопасность объектов нефтегазовой инфраструктуры	10	27,0
2. Строительство, ремонт, реконструкция объектов нефтегазовой инфраструктуры	10	27,0
3. Бурение	7	19,0
4. Эксплуатация объектов транспорта нефти и газа	10	27,0

Защита выпускных квалификационных работ проводилась на открытых заседаниях государственной экзаменационной комиссии. Оценка осуществлялась на основании анализа содержания, структуры и оформления работ на предмет установления соответствия предъявляемым требованиям; степени успешности публичной защиты; рекомендации рецензентов по оценке работ.

Результаты защиты выпускных квалификационных работ представлены в табл.3.



**Результаты защиты выпускных квалификационных работ по специальности  
21.03.01 Нефтегазовое дело**

Показатели	Количество работ	В % к итогу
Принято к защите ВКР	37	100
Защищено ВКР	37	100
Оценки ВКР:		
- отлично	11	29,7
- хорошо	23	62,2
- удовлетворительно	3	8,1
- неудовлетворительно	-	-
Количество ВКР, выполненных:		
- по темам, предложенным обучающимся	37	100
- по заданию предприятий	-	-
- в области фундаментальных и поисковых научных исследований	-	-
Количество ВКР, рекомендованных:		
- к опубликованию	2	5,4
- к внедрению	1	2,7
Количество защит на иностранном языке	-	-
Средний показатель проверки ВКР через систему «АНТИПЛАГИАТ.ВУЗ»	37	59,4
Средний балл защиты ВКР	37	4,3

По результатам защиты выпускных квалификационных работ ГЭК приняла решение о присвоении квалификации «специалист» выпускникам и выдаче дипломов о высшем образовании 37 обучающимся.

Результаты защиты выпускных квалификационных работ позволяют сделать вывод о том, что подготовка выпускников заочной формы обучения по специальности **21.03.01 Нефтегазовое дело** в Филиале «Майкопского государственного технологического университета» в поселке Яблоновском отвечает предъявляемым требованиям.

Выпускники направления получили хорошую теоретическую подготовку, обладают определенными практическими навыками и готовы к практической работе по направлению подготовки.

### **5. Недостатки в подготовке обучающихся**

ГЭК отметила, что в целом, организация и проведение государственной итоговой аттестации обучающихся заочной формы обучения по 21.03.01 Нефтегазовое дело соответствуют требованиям Федерального государственного образовательного стандарта, Порядку проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в Майкопском государственном технологическом университете.

Результаты защиты выпускных квалификационных работ свидетельствуют о достаточной подготовке обучающихся к самостоятельной работе в современных условиях.

Имели место отдельные недостатки:

1. Ряд обучающихся допустили неточность в оформлении презентационного материала.

2. Некоторые обучающиеся недостаточно аргументировано отстаивали свою точку зрения при обсуждении ВКР.

## **6. Предложения по повышению уровня подготовки обучающихся**

По результатам анализа защит выпускных квалификационных работ к недостаткам подготовки следует отнести: трудности в структурировании защитного слова. Учитывая современное социально-экономическое положение на рынке труда, необходимо обратить внимание при подготовке специалистов по специальности 21.03.01 Нефтегазовое дело на развитие качеств конкурентоспособности, проявляющихся в умении вести дискуссии, представлять себя и свою работу, в активной, позитивной жизненной позиции.

При подготовке специалистов использовать все современные технологии, компетентностный подход для развития личностных и профессиональных качеств. Для развития творческих способностей и гуманистического мировоззрения интенсивно привлекать студентов к разработке социально-значимых программ и проектов и участию в различных конкурсах.

В целях дальнейшего повышения уровня подготовки обучающихся в области нефтегазового дела государственная экзаменационная комиссия рекомендует следующие мероприятия:

1. Научным руководителям усилить контроль за оформлением презентационного материала выпускниками.

2. Научным руководителям обратить внимание на формирования навыка публичной защиты студентов и умение отстаивать свою точку зрения по проведенному исследованию.

**Председатель Государственной  
экзаменационной комиссии**



**А.Г. Карапетян**

*«28» Января 2023г.*