

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
имени И.Раззакова**

**КЫРГЫЗСКИЙ ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ имени академика У.Асаналиева**

ОТЧЕТ

**Государственной аттестационной комиссии
кафедры «Геология полезных ископаемых»**

группы: ТТР-1-18

БИШКЕК – 2023г.

ОТЧЕТ

Государственной аттестационной комиссии по защите дипломных проектов студентов обучающихся в гр. ТТР-1-18. В Кыргызском Государственном техническом Университете им. И. Раззакова. Кыргызский горно-металлургический институт им. акад. У. Асаналиева по специальности 630002 «Технология геологической разведки» по специализации 630002.02 «Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых».

На основании приказа Министерства образования Кыргызской Республики № 26/5 от 20- января «Об утверждении состава ГАК в Кыргызском Государственном техническом университете И.Раззакова был утвержден состав Государственной аттестационной комиссии:

Председатель Государственной экзаменационной комиссии:

- **Талиева Н. А.** начальник
«Кыргызское управление
буровых работ»
ОАО «Кыргызнефтегаз».

Зам. председателя Государственной экзаменационной комиссии:

- **В.В Шин-** начальник
Управления геофизики ГП
«Кыргызгеология»

Члены Государственной экзаменационной комиссии:

-**Бакиров К. Б.** – профессор
кафедры
«Геология полезных ископаемых»

-**Бекташов Б.М.** – ст.пр.
кафедры
«Геология полезных
ископаемых»

-**Жукеева Б.У.**- ст.пр. кафедры
«Геология полезных
ископаемых»

- **Штыбаева О.Р.**-ст.пр. кафедры
«Экономика и управления на
предприятии»

Секретарь Государственной экзаменационной комиссии :

- **Толумушова Б.Т.** препод.
кафедры «Геология полезных
ископаемых»

В соответствии с приказом № 4у/92 от 21 июня 2023-года группы ТТР-1-18. к защите дипломного проекта были допущены в количестве 11-студентов кафедры «Геология полезных ископаемых» по специальности: 630002 «Технология геологической разведки» по специализации: 630002.02 «Технология и техника разведки МПИ».

К Государственному защите дипломного проекта допущены следующие студенты:

гр. ТТР1-18

1. Азимкан уулу Адилет
2. Бейшеков Тойчубек Жакшылыкович
3. Жыргалбек уулу Женишбек
4. Идирис уулу Максатбек
5. Мамытов Кылым-Век Бактыбекович
6. Махратбек уулу Адилет
7. Ниязбеков Эралы Махаммаджанович
8. Осмонов Уланбек Таалаевич
9. Садирбеков Мирбек Нурланбекович
10. Сапарбеков Нариман Есенбекович
11. Улукбек уулу Тологон.

Защита дипломных проектов проводилась в соответствии с приказом ГАК 26-27-июня 2023-года в КГ-МИ им.акад.У.Асаналиева во 12-ом корпусе в аудитории №2 с 9⁰⁰ по 12⁰⁰ часов.

Текущая успеваемость выпускников по обязательным дисциплинам предусмотренных в учебном плане

№	Показатели	Всего	В том числе	
			очно	заочно
1	Всего студентов на выпускном курсе	11	11	-
2	Их них на:			
	«отлично»	6	6	-
	«отлично» и «хорошо»	5	5	-
	«хорошо, отлично» и более 50%	-	-	-
	«хорошо, отлично» и до 50%	-	-	-
	«удовлетворительно»	-	-	-

Задание на дипломное проектирование было выдано и окончательно рассмотрено на заседании кафедры «Геология полезных ископаемых» (протокол №4 от 05.02.2023г.) и были утверждены руководители дипломных проектов, а также составлены индивидуальные графики для выполнения дипломного проектирования.

В процессе выполнения дипломного проектирования студенты обеспечивались со стороны кафедры «Геология полезных ископаемых» справочной литературой, инструктивным материалом, методическими указаниями по специальности и пособиями по экономике для подсчета запасов рудного месторождения.

При выполнении дипломных проектов студентам, обучающимся по специализации: «Технология и техника разведки МПИ» были использованы фондовые материалы

ОсОО «Геобурсервис». Студентами достоверно были обоснованы выбор комплекса геофизических методов и технология и техники работ. Графические приложения к дипломному проекту были выполнены согласно нормативным требованиям, кроме того были освещены вопросы специальной части, техники безопасности, охраны окружающей среды и технико-экономические показатели.

Предварительная защита дипломного проекта проводилась на заседании кафедры «Геология полезных ископаемых» протокол №8 от 20 июня 2023 г. где были прослушаны все доклады, были сделаны замечания по тексту и графическим материалам, которые должны быть срочно устранены студентами до защиты дипломного проекта. По всем разделам были даны консультации и разъяснения.

Защита дипломных проектов состоялась 12-13 июня 2023 года, в аудитории №14 в 9⁰⁰ч. Прослушав доклады, сделанные студентами гр. *ТТР-1-18*. комиссия высказала следующие замечания и пожелания: по технология технической части, уделить внимание технической характеристике используемого аппаратного комплекса; в технико-экономической части конкретизировать и указывать требуемую сумму по видам работ; уделить внимание грамматическим ошибкам.

Всего к защите дипломного проекта было допущено 11 студентов, из них отлично подготовились следующие студенты: Азимкан у.А., Осмонов У.Т., Мамытов К.Б.

В целом защита дипломных проектов произвела на членов комиссии приятное впечатление, студенты докладывали уверенно и доходчиво, используя технические термины, были сделаны ссылки на использованные фондовые материалы.

К написанию дипломного проекта студенты отнеслись добросовестно, представили геологические карты, графические материалы были выполнены на высоком качественном уровне с использованием компьютерной технологии.

В целом аттестационная комиссия оценила дипломные проекты как хорошо выполненную работу, и пожелали всем студентам продолжить данную работу.

Результаты защиты дипломных проектов.

№	Показатели	Всего	В том числе	
			очно	заочно
1	Допущен к аттестации	11	11	
2	Окончили ВУЗ	11	11	
3	Аттестованы, в том числе			
	-отлично	6	6	
	-хорошо	5	5	-
	-удовлетворительно	-	-	-
4	Количество дипломов с отличием, в аспирантуру, количество работ рекомендованных	-	-	-

Таким образом, после обсуждения студентам группы *ТТР-1-18*. успешно защитившим дипломного проекта был принят Постановление ГАК о присвоении квалификации «Горный инженер-геолог».

Зам.председатель ГАК

Шин.В.В.

С отчетом председателя ГАК
ознакомлен, директор
КГ-МИ им. акад. У.Асаналиева

Маралбаев А.О.

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ БЕРҮҮ жана ИЛИМ
МИНИСТРИЛИГИНИН И. Раззаков атындагы КЫРГЫЗ
МАМЛЕКЕТТИК ТЕХНИКАЛЫК УНИВЕРСИТЕТИ**

**академик У.Асаналиев атындагы КЫРГЫЗ ТОО-КЕН
МЕТАЛЛУРГИЯЛЫК ИНСТИТУТУ**

**«Пайдалуу кендердин геологиясы» кафедрасынын
Мамлекеттик Аттестациялык Комиссиясынын**

ТТР-1-18 тайпасынын

ОТЧЕТУ.

Бишкек – 2023 ж.

И.Раззаков атындагы Кыргыз Мамлекеттик техникалык университетинин 630002 “Геологиялык чалгындоонун технологиясы” адистигиндеги 630002.02 “Кендерди чалгындоонун технологиясы жана техникасы” адистештирүүсүндө окуган ТТР-1-18 тайпасындагы студенттеринин тапшырган Мамлекеттик дипломдук долбоорлорун коргоосунун жыйынтыгы боюнча мамлекеттик аттестациялоо комиссиясынын

ОТЧЕТУ

Кыргыз Республикасынын билим берүү жана илим министрлигинин 2023- жылдын 20-январындагы №26/5 “Академик Ү.Асаналиев атындагы Кыргыз тоо-кен металлургиялык институттунда Мамлекеттик Аттестациялоо комиссиясынын курамын түзүү жөнүндөгү буйругунун негизинде Мамлекеттик аттестациянын комиссиясынын курамы бекитилген.

Мамлекеттик аттестациялоо комиссиянын төрагасы:

- **Талиев Нуридин Анарбаевич**- ААК
“Кыргызнефтегаз”, Кыргыз бурголоо иштеринин бөлүмүнүн башчысы.

Мамлекеттик аттестациялоо комиссиянын төрагасынын орун басары:

- **В.В.Шин**-Мамлекеттик ишкана
“Кыргызгеологиясынын” геофизика башкармалыгынын башчысы

Мамлекеттик аттестациялоо комиссиянын мүчөлөрү:

- **Бакиров Калыс Берикович**- “Пайдалуу кендердин геологиясы” кафедрасынын профессору

- **Бекташов Б.М** - “Пайдалуу кендердин геологиясы” кафедрасынын улук окутуучусу.

- **Штыбаева О.Р.**- “Ишканада экономика жана Башкаруу” кафедрасынын улук окутуучусу.

- **Жукеева Б.У.**- “Пайдалуу кендердин геологиясы” кафедрасынын улук окутуучусу.

Мамлекеттик аттестациялоо комиссиянын катчысы:

- **Толомушова Б.Т** – “Пайдалуу кендердин геологиясы” кафедрасынын окутуучусу.

2023 - жылдын 21-июнунда № 4у/92 буйругунун негизинде “Пайдалуу кендердин геологиясы” кафедрасында ТТР-1-18 тайпасынын студенттерине дипломдук долбоорду жактоого уруксаат берилди.

Мамлекеттик дипломдук долбоорду жактоого төмөнкү студенттер киргизилди:

ТТР-1-18 тайпасы:

1. Азимкан уулу Адилет
2. Бейшеков Тойчубек Жакшылыкович
3. Жыргалбек уулу Женишбек
4. Идирис уулу Максатбек
5. Мамытов Кылым-Век Бактыбекович
6. Махратбек уулу Адилет
7. Ниязбеков Эралы Махаммаджанович
8. Осмонов Уланбек Таалаевич
9. Садирбеков Мирбек Нурланбекович
10. Сапарбеков Нариман Есенбекович
11. Улукбек уулу Тологон

Дипломдук долбоорду жактоого 2023 –жылдын 26-27-июнунда 630002 “Геологиялык чалгындоонун технологиясы” адистигиндеги 630002.02 “Кендерди чалгындоонун технологиясы жана техникасы” адистештирүүсү кесиби боюнча И.Раззаков атындагы Кыргыз Мамлекеттик техникалык университеттинин 12-корпусунда №2 аудиториясында саат 9⁰⁰ дан 12⁰⁰ гө чейин өткөрүлдү.

Окуу планында көрсөтүлгөн негизги сабактар боюнча бүтүрүүчүлөрдүн жетишкендиктери

№	Көрсөткүчтөр	Жалпы	Анын ичинде	
			күндүз	сырттан
1	Бүтүрүүчүлөрдүн жалпы саны	11	11	-
2	Анын ичинен:			
	-эн жакшы,	5	5	-
	-эн жакшы жана жакшы	6	6	-
	-жакшы, эн жакшы жана 50%ке чейин канаатандыраарлык,	-	-	-
	-жакшы, эн жакшы жана 50%тен көп	-	-	-
	-канаатандыраарлык	-	-	-

Диплом долбоорун баштоого кафедранын жыйыны өткөрүлүп (протокол №4 05.02. 2023 жыл), анда иштин жетекчилер дайындалып жана дипломдук долбоорлорду аткарууга жекече график жана дипломдук бурч түзүлдү.

Долбоорлорду жазууда кафедрадан керектүү китептер жана көрсөтмө материалдар, методикалык китепчелер жана экономикалык бөлүгүнө керек болуучу колдонмолор менен камсыздандырылды. Ошондой эле, ОсОО “Теобурсервис” жеке ишканасынын фондтук материалдары колдонулган. Дипломдук долбоорду аткарууда тандап алган ыкмалардын комплекси жана техникалык иштери туура багытта жүргүзүлгөн. Бургулоо иштеринин технологиясы жаңылыктардын жыйындысы анализделген жана графиктеринин чийилиши талапка жооп берет. Ошондой эле дипломдук иштери

коопсуздук техникасы боюнча, айлана – чөйрөөнү коргоо, экономикалык бөлүктөр чагылдырылган.

2023- жылдын 12-13 июнунда “Пайдалуу кендердин геологиясы” кафедрасынын жыйынында диплом проектинин алдын ала жактоо өткөзүлдү. Баарынын докладдары угулду жана текшерилди. Дипломдук долбоордо жазылган кемчиликтер жана каталар айтылды жана тез арада жоюшуна эскертилди. Жыйынтыгында дипломдук долбоорлорду жактоого ТТР-1-18 тайпасынын 11 студенттерине уруксаат берилди.

Дипломдук проектти коргоо 2023 жылдын 26-27- июнунда И.Раззаков атындагы Кыргыз Мамлекеттик техникалык университеттинин 12-корпусунда №2 аудиторияда саат 9⁰⁰ де башталды. Бүтүрүүчүлөрдүн докладдарын угуп бүткөндөн кийин, комиссия төмөндөгүдөй ой пикирин билдиришти: долбоорлорду техникалык-экономикалык бөлүгүндө канча каражат керектелиши жана грамматикалык каталардын кетишине көңүл бурушту.

Дипломдук долбоорду жактоого 11 студент киргизилди, анын ичинен эң жакшы даярданышкандар: Азимкан у.А., Осмонов У.Т., Мамытов К.Б. болушту.

Технология техника бөлүгүнө көбүрөөк көңүл бурулду. Дипломдук долбоорду коргоодо жакшы маанайда болушту, геологиялык жана технология жана техникалык терминдер колдонулду.

Дипломдук долбоорду жазууда бүтүрүүчүлөр ОсОО “Геобурсервис жеке ишканасынын жаңы материалдарын пайдаланышты. Студенттер геолого- техникалык карталарын компьютердик технологиялардын жардамы менен өтө жоопкерчиликтүү аткарышты.

Ошентип, аттестациалоо комиссиясы ТТР-1-18 тайпасынын студенттеринин жазган дипломдук долбоорун угуп, окуп көрүшүп, төмөнкү бааларга татыктуу деп чечим кабыл алышты.

МАК тын жыйынтыгы

№	Көрсөткүчтөр	Жалпы	Анын ичинде	
			күндүз	сырттан
1	Аттестацияга киргизилди	11	11	-
2	ЖОЖ ды аяктады	11	11	-
3	Аттестацияланды, анын ичинен			
	-эн жакшы	6	6	-
	-жакшы	5	5	-
	-канаатандыраарлык	-	-	-
4	Артыкчылык дипломдордун саны, Аспирантурага жана басмага бериле турган иштердин саны	-	-	-

МАКтын көрсөтмөсү боюнча ТТР-1-18 тайпасынын студенттерине “Кен- инженер геологу” квалификациясы берилсин деген жыйынтык чыгарылды.

МАКтын төрагасынын орун басары:

Шин.В.В.

Академик У.Асаналиев атындагы Кыргыз тоо-кен металлургиялык институтунун директору

Маралбаев А.О.

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ БЕРҮҮ жана ИЛИМ
МИНИСТРИЛИГИНИН И. Раззаков атындагы КЫРГЫЗ
МАМЛЕКЕТТИК ТЕХНИКАЛЫК УНИВЕРСИТЕТИ**

**академик У.Асаналиев атындагы КЫРГЫЗ ТОО-КЕН
МЕТАЛЛУРГИЯЛЫК ИНСТИТУТУ**

**«Пайдалуу кендердин геологиясы» кафедрасынын
Мамлекеттик Аттестациялык Комиссиясынын
ГФ -1-18 тайпасынын**

ОТЧЕТУ

Бишкек – 2023 ж.

И.Раззаков атындагы Кыргыз Мамлекеттик техникалык университетинин 630002. “Геологиялык чалгындоо технологиясы” адистигиндеги: “Пайдалуу кенбайлыктардын кен жатагын геофизикалык ыкмалар менен изилдөө жана чалгындоо” адистештирүүдө окуган ГФ-1-18 тайпасындагы студенттеринин тапшырган Мамлекеттик дипломдук долбоорлорун коргоосунун жыйынтыгы боюнча мамлекеттик аттестациялоо комиссиясынын

ОТЧЕТУ

Кыргыз Республикасынын билим берүү жана илим министрлигинин 2023- жылдын 20-январындагы №26/5 “Академик Ү.Асаналиев атындагы Кыргыз тоо-кен металлургиялык институттунда Мамлекеттик Аттестациялоо комиссиясынын курамын түзүү жөнүндөгү буйругунун негизинде Мамлекеттик аттестациянын комиссиясынын курамы бекитилген.

Мамлекеттик аттестациялоо комиссиянын төрагасы:

- **Талиев Нуридин Анарбаевич- ААК**
“Кыргызнефтегаз”, Кыргыз бурголоо иштеринин бөлүмүнүн башчысы.

Мамлекеттик аттестациялоо комиссиянын төрагасынын орун басары:

- **В.В.Шин-Мамлекеттик ишкана**
“Кыргызгеологиясынын” геофизика башкармалыгынын башчысы

Мамлекеттик аттестациялоо комиссиянын мүчөлөрү:

- **Бакиров Калыс Берикович- “Пайдалуу кендердин геологиясы” кафедрасынын профессору**

- **Бекташов Б.М - “Пайдалуу кендердин геологиясы” кафедрасынын улук окутуучусу.**

- **Штыбаева О.Р.- “Ишканада экономика жана Башкаруу” кафедрасынын улук окутуучусу.**

- **Жукеева Б.У.- “Пайдалуу кендердин геологиясы” кафедрасынын улук окутуучусу.**

Мамлекеттик аттестациялоо комиссиянын катчысы:

- **Толомушова Б.Т – “Пайдалуу кендердин геологиясы” кафедрасынын окутуучусу.**

2023 - жылдын 21-июнунда № 4у/92 буйругунун негизинде “Пайдалуу кендердин геологиясы” кафедрасында ГФ-1-18 тайпасынын студенттерине дипломдук долбоорду жактоого уруксаат берилди.

Мамлекеттик дипломдук долбоорду жактоого төмөнкү студенттер киргизилди:

ГФ-1-18 тайпасы:

1. Жумгалбек уулу Жумадил
2. Кадырбек уулу Кылымбек
3. Максатбеков Арнис Максатбекович
4. Омуржанов Уларбек Омуржанович
5. Таалайбек уулу Эмир
6. Тологонов Бектемир Даярбекович
7. Шаршенбек уулу Сатканкул
8. Таалайбеков Нурболот Таалайбекович

Дипломдук долбоорду жактоого 2023 –жылдын 26-27-июнунда 630002 “Геологиялык чалгындоо технологиясы” адистигиндеги: Пайдалуу кен байлыктардын кен жатагын геофизикалык ыкмалар менен изилдөө жана чалгындоо” кесибин боюнча И.Раззаков атындагы Кыргыз Мамлекеттик техникалык университеттинин 12-корпусунда №2 аудиториясында саат 9⁰⁰ дан 12⁰⁰ гө чейин өткөрүлдү.

Окуу планында көрсөтүлгөн негизги сабактар боюнча бүтүрүүчүлөрдүн жетишкендиктери

№	Көрсөткүчтөр	Жалпы	Анын ичинде	
			күндүз	сырттан
1	Бүтүрүүчүлөрдүн жалпы саны	8	8	-
2	Атгесстацияга келген жок	1	1	-
2	Анын ичинен:			
	-эн жакшы,	6	6	-
	-эн жакшы жана жакшы			-
	-жакшы, эн жакшы жана 50%ке	1	1	-
	чейин канаатандыраарлык,	-	-	-
	-жакшы, эн жакшы жана			-
	50%тен көп	-	-	-
	-канаатандыраарлык			-

Диплом долбоорду баштоого кафедранын жыйыны өткөрүлүп (протокол № 4.05.02. 2023 жыл), анда иштин жетекчиси дайындалды жана дипломдук проектилерди аткарууга жекече график жана дипломдук бурч түзүлдү.

Долбоорлорду жазууда кафедрадан керектүү китептер жана көрсөтмө материалдар, методикалык китепчелер жана экономикалык бөлүгүнө керек болуучу колдонмолор менен камсыздандырылды. Ошондой эле, Мамлекеттик ишкана “Кыргызгеология фондунун материалдары колдонулган. Дипломдук долбоорлорду аткарууда тандап алган геофизикалык ыкмалардын комплекси жана техникалык иштери туура багытта жүргүзүлгөн. Геология-геофизикалык жаңылыктардын жыйындысы анализделген жана графиктеринин чийилиши талапка жооп берет. Ошондой эле дипломдук иште коопсуздук техникасы боюнча, айлана – чөйрөнү коргоо, экономикалык бөлүктөр чагылдырылган.

2023- жылдын 12-13 июнунда “Пайдлау кендердин геологиясы” кафедрасынын жыйынында диплом долбоорун алдын ала жактоо өткөзүлдү. Баарынын докладдары угулду жана текшерилди. Дипломдук долбоордо жазылган кемчиликтер жана каталар айтылды жана тез арада жоюшуна эскертилди. Жыйынтыгында дипломдук долбоорлорду жактоого ГФ-1-18 тайпасынын 8 студенттине уруксаат берилди.

Дипломдук долбоорду коргоо 2023 жылдын 26-27-июнунда Кыргыз тоо-кен металлургиялык институтунда 12-корпусунда №2 аудиторияда саат 9⁰⁰ де башталды. Бүтүрүүчүлөрдүн докладдарын угуп бүткөндөн кийин, комиссия төмөндөгүдөй ой пикирин билдиришти: проектилерди техникалык-экономикалык бөлүгүндө канча каражат керектелиши жана грамматикалык каталардын кетишине көңүл бурушту.

Дипломдук долбоорду жактоого 7 студент киргизилди, анын ичинен эң жакшы даярданышкандар: Тологонов Б.Д., Шаршенбек у.С., Омуржанов У.О. болушту.

Геофизикалык жана технология техника бөлүгүнө көбүрөөк көңүл бурулду. Дипломдук долбоорду коргоодо жакшы маанайда болду, геофизикалык жана технология жана техникалык терминдер колдонулду.

Дипломдук долбоорду жазууда бүтүрүүчүлөр Мамлекеттик ишкана “Кыргызгеология” фондунан жаңы материалдарын пайдаланышты. Студенттер геолого-геофизикалык карталарын компьютердик технологиялардын жардамы менен өтө жоопкерчиликтүү аткарышты.

Ошентип, аттестациялоо комиссиясы ГФ-1-18 тайпасынын студенттеринин жазган дипломдук долбоорлорун угуп, окуп көрүшүп, төмөнкү бааларга татыктуу деп чечим кабыл алышты.

МАК тын жыйынтыгы

№	Көрсөткүчтөр	Жалпы	Анын ичинде	
			күндүз	сырттан
1	Аттестацияга киргизилди	8	8	-
2	ЖОЖ ды аяктады	7	7	-
3	Аттестацияга келген жок	1	1	
3	Аттестацияланды, анын ичинен			
	-эн жакшы	6	6	-
	-жакшы	1	1	-
	-канаатандыраарлык	-	-	-
4	Артыкчылык дипломдордун саны, Аспирантурага жана басмага бериле турган иштердин саны	-	-	

МАКтын көрсөтмөсү боюнча ГФ-1-18 тайпасынын студенттерине “Кен инженер-геологу” квалификациясы берилсин деген жыйынтык чыгарылды.

МАКтын төрагасынын
орун басары:

Шин.В.В.

МАКтын төрагасынын отчету
менен тааныштым
Кыргыз тоо-кен металлургиялык институтунун
директору

Маралбаев А.О.

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
имени И.Раззакова**

**КЫРГЫЗСКИЙ ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ имени академика У.Асаналиева**

ОТЧЕТ

**Государственной аттестационной комиссии
кафедры «Геология полезных ископаемых»
группы: ГФ-1-18**

БИШКЕК – 2023 г.

ОТЧЕТ

Государственной аттестационной комиссии по защите дипломных проектов студентов обучающихся в гр. ГФ-1-18. В Кыргызском Государственном техническом Университете им. И. Раззакова. Кыргызский горно-металлургический институт им. акад. У. Асаналиева по специальности 630002 «Технология геологической разведки» по специализации «Геофизические методы и поисков разведки месторождений полезных ископаемых».

На основании приказа Министерства образования Кыргызской Республики № 26/5 от 20- января «Об утверждении состава ГАК в Кыргызском Государственном техническом университете И. Раззакова был утвержден состав Государственной аттестационной комиссии:

**Председатель Государственной
экзаменационной комиссии:**

- **Талиева Н. А.** начальник
«Кыргызское управление
буровых работ»
ОАО «Кыргызнефтегаз».

**Зам. председателя Государственной
экзаменационной комиссии:**

- **В.В Шин**- начальник
Управления геофизики ГП
«Кыргызгеология»

**Члены Государственной
экзаменационной комиссии:**

- **Бакиров К. Б.** – профессор
кафедры
“Геология полезных ископаемых”

- **Бекташов Б.М.** – ст.пр. кафедры
“Геология полезных ископаемых”

- **Жукеева Б.У.**- ст.пр. кафедры
“Геология полезных ископаемых”

- **Штыбаева О.Р.**-ст.пр. кафедры
“Экономика и управления на
предприятии”

**Секретарь Государственной
экзаменационной комиссии :**

- **Толмушова Б.Т.** препод.
кафедры «Геология полезных
ископаемых»

В соответствии с приказом № 4/92 от 21 июня 2023-года группы **ГФ-1-18**, к защите дипломного проекта были допущены в количестве 8-студентов кафедры **«Геология полезных ископаемых»** по специальности **630002 «Технология геологической разведки» по специализации: «Геофизические методы и поисков разведки месторождений полезных ископаемых»**.

К Государственному защите дипломного проекта допущены следующие студенты:

гр.ГФ-1-18

1. Жумгалбек уулу Жумадил
2. Кадырбек уулу Кылымбек
3. Максатбеков Арнис Максатбекович
4. Омуржанов Уларбек Омуржанович
5. Таалайбек уулу Эмир
6. Тологонов Бектемир Даярбекович
7. Шаршенбек уулу Сатканкул
8. Таалайбеков Нурболот Таалайбекович

Защита дипломных проектов проводилась в соответствии с приказом ГАК 26-27-июня 2023-года в КГ-МИ им.акад.У.Асаналиева во 2-ом корпусе в аудитории №2 с 9⁰⁰ по 12⁰⁰ часов.

**Текущая успеваемость выпускников по обязательным дисциплинам
предусмотренных в учебном плане**

№	Показатели	Всего	В том числе	
			очно	заочно
1.	Всего студентов на выпускном курсе	8	8	-
2.	Не явился	1	1	-
3.	Их них на:			
	«отлично»	6	6	-
	«отлично» и «хорошо»			-
	«хорошо, отлично» и более 50%	1	1	-
	«хорошо, отлично» и до 50%	-	-	-
	«удовлетворительно»	-	-	-

Задание на дипломное проектирование было выдано и окончательно рассмотрено на заседании кафедры «Геология полезных ископаемых» (протокол № 4 от 05.02.2023г.) и были утверждены руководители дипломных проектов, а также составлены индивидуальные графики для выполнения дипломного проектирования.

В процессе выполнения дипломного проектирования студенты обеспечивались со стороны кафедры «Геология полезных ископаемых» справочной литературой, инструктивным материалом, методическими указаниями по специальности и пособиями по экономике для подсчета запасов рудного месторождения.

При выполнении дипломных проектов студентам, обучающимся по специализации: «Геофизические методы поисков и разведки МПИ» были использованы фондовые материалы ГП «Кыргызгеология». Студентами достоверно были обоснованы выбор комплекса геофизических методов и технология и техники работ.

Графические приложения к дипломному проекту были выполнены согласно нормативным требованиям, кроме того были освещены вопросы специальной части, техники безопасности, охраны окружающей среды и технико-экономические показатели.

Предварительная защита дипломного проекта проводилась на заседании кафедры «Разведочная геофизика, технология и техника разведки МПИ» протокол №8 от 20 июня 2023 г. где были прослушаны все доклады, были сделаны замечания по тексту и графическим материалам, которые должны быть срочно устранены студентами до защиты дипломного проекта. По всем разделам были даны консультации и разъяснения.

Защита дипломных проектов состоялась 12-13- июня 2023года, в аудитории №14 в 9⁰⁰ ч. Прослушав доклады, сделанные студентами гр. *ГФ-1-18* комиссия высказала следующие замечания и пожелания: по геофизической и технической особенно по выделению геофизических аномалий и технология технической части, уделить внимание технической характеристике используемого аппаратурного комплекса; в технико-экономической части конкретизировать и указывать требуемую сумму по видам работ; уделить внимание грамматическим ошибкам.

Всего к защите дипломного проекта было допущено 8 студентов, из них отлично подготовились следующие студенты: Тологонов Б.Д., Шаршенбек у.С., Омуржанов У.О.

Следует отметить, что необходимо больше внимание уделять геофизической и технической части, особенно методики исследования связанные с аномальными зонами. В целом защита дипломных проектов произвела на членов комиссии приятное впечатление, студенты докладывали уверенно и доходчиво, используя геофизические и технические термины, были сделаны ссылки на использованные фондовые материалы.

В процессе выполнения дипломного проекта многие выпускники использовали новые материалы ГП «Кыргызгеология». К написанию дипломного проекта студенты отнеслись добросовестно, представили геологические карты, графические материалы были выполнены на высоком качественном уровне с использованием компьютерной технологии.

В целом аттестационная комиссия оценила дипломные проекты как хорошо выполненную работу, и пожелали всем студентам продолжить данную работу.

Результаты защиты дипломных проектов.

№	Показатели	Всего	В том числе	
			очно	заочно
1	Допущен к аттестации	8	8	-
2	Окончили ВУЗ	7	7	-
3	Не аттестован	1	1	
3	Аттестованы, в том числе			
	-отлично	6	6	-
	-хорошо	1	1	-
	-удовлетворительно	-	-	-
4	Количество дипломов с отличием, в аспирантуру, количество работ рекомендованных	-	-	-

Таким образом, после обсуждения студентам группы *ГФ-1-18* успешно защитившим дипломного проекта был принят Постановление ГАК о присвоении квалификации «Горный инженер- геолог».

Зам.председатель ГАК

Шин.В.В.

С отчетом председателя ГАК
ознакомлен, директор
КГ-МИ им. акад. У.Асаналиева

Маралбаев А.О.