

**ЭТИКАЛЫҚ КОМИССИЯНЫҢ ҚОРЫТЫНДЫСЫ**  
**«Әбілқас Сағынов атындағы**  
**Қарағанды Техникалық Университеті» КеАҚ**

1.	Докторанттың аты-жөні	Амангельдиева Гульмадина Булатовна
2.	Докторантураның мамандығы (білім беру бағдарламасы)	8D07201 - «Геология и разведка месторождений полезных ископаемых»
3.	Докторантурада оқу кезеңі	Докторантураға конкурстық негізде қабылданды: 27.08.2022 ж. № 381с бұйрығы Теориялық оқу курсы 2025 жылы аяқталды: 30.06.2025 ж № 221са бұйрығы
4.	Диссертация тақырыбы, бекіту мерзімі	Университеттің Ғылыми кеңесінің шешімімен бекітілген (28.12.2022ж. №668 бұйрығы):  – орыс тілінде: «Геологическое строение и структурно-формационные комплексы Южно-Торгайского бассейна в связи с оценкой перспектив нефтегазоносности»;  – қазақ тілінде: «Мұнай-газ әлеуетін бағалауға байланысты Оңтүстік Торғай ойпатының геологиялық құрылымы мен құрылымдық-формациялық кешендері»;  – ағылшын тілінде: «Geological structure and structural-formational complexes of the South Torgay Basin in relation to the assessment of oil and gas potential».
5.	Ғылыми кеңесшілер туралы деректер – Т.А.Ә. (болған жағдайда), жұмыс орны және лауазымы, ғылыми дәрежелері, азаматтығы	Исатаева Ф.М. – PhD, «Геология және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау» кафедрасының меңгерушісі, қауымдастырылған профессор, «Әбілқас Сағынов атындағы Қарағанды техникалық университеті» КеАҚ (Қазақстан);  Ажғалиев Д.К. – геология-минералогия ғылымдарының докторы, профессор, «Геология, геофизика және геохимия» ғылыми орталығының жетекшісі, «Сафи Өтебаев атындағы Атырау мұнай және газ университеті» КеАҚ (Қазақстан);  Нургалиева Н.Г. – геология-минералогия ғылымдарының докторы, «А.С. Трофимук атындағы Мұнай және газ геологиясы» кафедрасының профессоры, Қазан федералды университеті, Қазан (Ресей Федерациясы)
6.	Зерттеу объектілері	Оңтүстік Торғай бассейнінің шөгінді жамылғысының жыныстары
7.	Ғылыми зерттеулерді жоспарлау, бағалау, іріктеу және жүргізу процесіндегі бұзушылықтар	Ешқандай бұзушылық анықталған жоқ
8.	Ғылыми зерттеу нәтижелерін тарату процесіндегі бұзушылықтар	Ешқандай бұзушылық анықталған жоқ
9.	Зерттеу объектілерінің құқықтарын, қауіпсіздігін және әл-ауқатын қорғау (жануарлар дүниесі объектілері мен	Зерттеу барысында жануарлар дүниесі объектілері мен тіршілік ету ортасы жоқ

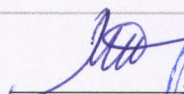


**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭТИЧЕСКОЙ КОМИССИИ  
 НАО «Карагандинский технический университет  
 имени Абылкаса Сагинова»**

1.	ФИО докторанта	Амангельдиева Гульмадина Булатовна
2.	Специальность (образовательная программа) докторантуры	8D07201 - «Геология и разведка месторождений полезных ископаемых»
3.	Период обучения в докторантуре	Принят в докторантуру на конкурсной основе: - приказ № 381с от 27.08.2022 г. Теоретический курс обучения окончен: - приказ № 221са от 30.06.2025 г.
4.	Тема диссертации, дата утверждения	Утверждена решением Ученого Совета университета (приказ № 668 от «28» «декабря» 2022 г.):  на русском языке: «Геологическое строение и структурно-формационные комплексы Южно-Торгайского бассейна в связи с оценкой перспектив нефтегазоносности»;  на казахском языке: «Мұнай-газ әлеуетін бағалауға байланысты Оңтүстік Торғай ойпатының геологиялық құрылымы мен құрылымдық-формациялық кешендері»;  на английском языке: «Geological structure and structural-formational complexes of the South Torgay Basin in relation to the assessment of oil and gas potential».
5.	Данные о научных консультантах - Ф.И.О. (при его наличии), должности и места работы, ученые степени, гражданство	Исатаева Ф.М. – PhD, ассоц. профессор, заведующий кафедры «Геология и разведка месторождений полезных ископаемых» НАО «Карагандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова» (Казахстан);  Ажгалиев Д.К. – доктор геолого-минералогических наук, профессор, руководитель научного центра по геологии, геофизике и геохимии НАО «Атырауского университета нефти и газа имени Сафи Утебаева» (Казахстан);  Нургалиева Н.Г. - доктор геолого-минералогических наук, профессор кафедры «Геология нефти и газа имени А.С. Трофимука» Казанский федеральный университет, Казань (Российская Федерация)
6.	Объекты исследования	отложения осадочного чехла Южно-Торгайского бассейна
7.	Нарушения в процессе планирования, оценки, отбора и проведения научных исследований	Нарушения не выявлены
8.	Нарушения в процессе распространения результатов научных исследований	Нарушения не выявлены
9.	Каким образом проводилась защита прав, безопасности и	Отсутствуют объекты живой природы и среды обитания в рамках исследования

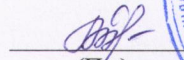
благополучия объектов  
исследования (в случае  
наличия объектов живой  
природы и среды обитания)?

Председатель Этической комиссии:

  
(Подпись)



Секретарь Этической комиссии:

  
(Подпись)

Рахимжанова Г.Е.

**ПРОТОКОЛ № 12**  
**заседания Этической комиссии**  
**Карагандинского технического университета имени Абылкаса Сагинова**

*г. Караганда*

*«30» марта 2026 г.*

**Председатель:** Мехтиев А.Д.

**Секретарь:** Рахимжанова Г.Е.

**Присутствовали:** Заместитель председателя: Портнов В.С.

Члены комиссии: Булатбаев Ф.Н., Квон С.С., Сулеев Б.Д.,  
Аязбаева Г.С., Рахимова Г.М., Низаметдинов Ф.К., Имашев А.Ж.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

**Рассмотрение заявлений докторанта PhD на отсутствие нарушений этических норм при выполнении докторской диссертации.**

**Слушали:** Мехтиева А.Д., председателя Этической комиссии, который предложил рассмотреть заявление докторанта Амангельдиевой Г.Б. и дать заключение об отсутствии нарушений этических норм в процессе планирования, оценки, отбора, проведения и распространения результатов научных исследований, включая защиту прав, безопасности и благополучия объектов исследования при выполнении докторской диссертации.

**Слушали:** Амангельдиеву Г.Б., выпускницу докторантуры 2025 года по образовательной программе 8D07201 – Геология и разведка месторождений полезных ископаемых», которая представила краткую информацию о выполнении докторской диссертации. В диссертационном исследовании уточнены модели геологического строения и оценка перспектив нефтегазоносности Южно-Торгайского бассейна на основе анализа структурно-формационных комплексов и новых данных геохимических исследований. Результаты докторской диссертации представлены в 8 статьях, в 7 докладах международных научных конференций.

Требования по публикациям для допуска к защите выполнены в полном объеме. Результат НИРД и разработки не требовали специальных мер по защите прав, безопасности и благополучия объектов, связанных с использованием результатов диссертации.

**Вопрос:** Мехтиев А.Д., председатель Этической комиссии, Существует ли конфликт интересов со сторонними авторами, которые участвовали в вашей работе и не были отражены в публикациях?

**Ответ:** Амангельдиева Г.Б. нет, не существует.

**Вопрос:** Мехтиев А.Д., председатель Этической комиссии, Все ли опубликованные статьи соответствуют теме диссертационного исследования?

**Ответ:** Амангельдиева Г.Б. да, полностью соответствует.

**Вопрос:** Рахимова Г.М., член Этической комиссии, Передавались ли в процессе выполнения работы государственные секреты или сведения ограниченного доступа?

**Ответ:** Амангельдиева Г.Б. нет, в процессе выполнения диссертационной работы государственные секреты и сведения ограниченного доступа не использовались и не передавались.

**Мехтиев А.Д.** – коллеги, ставлю вопрос на голосование.

**Голосование** – «за» – единогласно;

«нет» – отсутствует.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Выдать заключение об отсутствии нарушений в процессе планирования, оценки, отбора, проведения и распространения результатов научных исследований, включая защиту прав, безопасности и благополучия объектов исследования (объектов живой природы и среды обитания) следующему докторанту: Амангельдиевой Г.Б.

**Председатель Этической комиссии**

**Секретарь Этической комиссии**

