

## **Сведения об официальных оппонентах по диссертации**

**Красновой Елизаветы Андреевны** на тему «**Изотопная геохимия углерода и кислорода для решения задач поисково-разведочных работ на нефть и газ**» по специальности 1.6.11 - Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, представленной на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук.

**1. ФИО:** Габдуллин Руслан Рустемович

**Ученая степень:** доктор геолого-минералогических наук

**Ученое звание:** доцент

**Научная специальность:** 1.6.2 - Палеонтология и стратиграфия

**Должность:** профессор кафедры региональной геологии и истории Земли

**Место работы:** ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», геологический факультет

**Адрес места работы:** 119991, Российская Федерация, Москва, Ленинские горы, д. 1

**Рабочий телефон:** +7 (495) 939-49-32

**Рабочий e-mail:** gabdullin@fgp.msu.ru

*Список основных научных публикаций по специальностям «1.6.2 - Палеонтология и стратиграфия» и «1.6.11 - Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» за последние 5 лет:*

1. Копяевич Л.Ф., Бордунов С.И., Яковишина Е.В., **Габдуллин Р.Р.**, Латыпова М.Р. Туронский и коньякский ярусы на территории Восточного Перитетиса - биостратиграфия и палеогеография // Вестник Московского университета. Серия 4: Геология. – 2024. – Т. 63, № 6. – С. 72-81. – DOI 10.55959/MSU0579-9406-4-2024-63-6-72-81. – EDN BHVKFD.
2. **Габдуллин Р. Р.**, Сыромятников К. В., Карпова Е. В., Казуров М. Д., Пузик А. Ю., Бадьянова И. В., Казымов К. П., Меренкова С. И., Бадулина Н. В., Иванов А. В., Мигранов И. Р. Высокоточная циклическая корреляция как основа детальных палеоклиматических реконструкций Крымско-Кавказского региона в юрское время // Вестник Московского университета. Серия 4: Геология. — 2023. — № 6. — С. 16–23.
3. Меренкова С. И., Коровников И. В., **Габдуллин Р. Р.** Литолого-геохимические особенности и палеоклиматические условия формирования пород верхоленской серии Вестник Московского университета. Серия 4: Геология // Вестник Московского университета. Серия 4: Геология. — 2023. — № 4. — С. 20–30.
4. **Габдуллин Р. Р.** Палеоклиматические реконструкции методом высокоточной циклической корреляции на примере разрезов мезозоя–кайнозоя Северной Евразии // Вестник Московского университета. Серия 4: Геология. — 2022. — № 6. — С. 23–34.
5. **Габдуллин Р.Р.**, Пузик А.Ю., Меренкова С.И., Казуров М.Д., Копяевич Л.Ф., Яковишина Е.В., Бордунов С.И., Лыгина Е.А., Бадулина Н.В., Мигранов И.Р. Палеоклиматическая история Центрального и Восточного Тетиса в юрско-четвертичное время // Вестник Московского университета. Серия 4: Геология. – 2021. – № 4. – С. 52-59. – EDN OJRYIQ.

**2. ФИО:** Нургалиев Данис Карлович

**Ученая степень:** доктор геолого-минералогических наук

**Ученое звание:** профессор

**Научная специальность:** 25.00.00 - Науки о Земле

**Должность:** проректор по направлениям нефтегазовых технологий, природопользования и наук о Земле

**Место работы:** ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет"

**Адрес места работы:** 420111, Казань, ул. Чернышевского, д. 7

**Тел.:** +7 (843) 206-54-61 (доб 9061)

**E-mail:** Danis.Nourgaliyev@kpfu.ru

*Список основных научных публикаций по специальности «1.6.11 - Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» за последние 5 лет:*

1. Lathbl M.A., Hakimi M.H., Haque A.E., Lashin A., Yahya M.M.A., Qadri S.M.T., **Nurgaliev D.K.** Organic geochemistry and 1D-basin modeling in the Taranaki Basin, New Zealand: Implications for deltaic-source rocks of the cenozoic oil and condensate reservoirs // Marine and Petroleum Geology. – 2024. – Vol. 170. – P. 107146. – DOI 10.1016/j.marpetgeo.2024.107146. – EDN BCLDUG.
2. Смирнов А. С., **Нурғалиев Д. К.**, Чернова И. Ю., Зиганшин Э. Р. Информативность геоморфологических и изотопно-геохимических методов при оценке газоносности территории (на примере Ангаро-Ленской нефтегазоносной области) // Russian Journal of Earth Sciences. — 2024. — Т. 24. — ES3009. — DOI: 10.2205/2024es000904 — EDN: BRLAGN.
3. Шипаева М.С., Талипова К.Р., Судаков В.А., **Нурғалиев Д.К.**, Шакиров А.А. Оперативное определение профиля притока в добывающих скважинах по химическому составу нефти и попутных вод (на примере одного из нефтяных месторождений Волго-Уральской нефтегазоносной провинции) // Георесурсы. – 2023. – Т. 25, № 4. – С. 121-127. – DOI 10.18599/grs.2023.4.9. – EDN MVBMGW.
4. **Nurgaliev D. K.**, Chernova I. Yu., Khassanov D. I., Gareev B. I., Batalin G. A., Khabibullin D. Ya. Comparing the results of lineament analysis with isotope geochemistry data // SOCAR Proceedings, Oil and Gas Fields Exploration, Geology and Geophysics. — 2021. — No. 2. — P. 110–118.
5. Volkov V. S., Al Muntaser A. A., Varfolomeev M. A., Khasanova N. M., Sakharov B. V., Suwaid M. A., Djimasbe R., Galeev R. I., **Nurgaliev D. K.** Low-field NMR-relaxometry as fast and simple technique for in-situ determination of SARA-composition of crude oils // Journal of Petroleum Science and Engineering. . — 2021. — Vol. 196. — P. 107990.

### **3. ФИО:** Пунанова Светлана Александровна

**Ученая степень:** доктор геолого-минералогических наук

**Ученое звание:** -

**Научная специальность:** 25.00.12 – «Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений»

**Должность:** главный научный сотрудник

**Место работы:** ФГБУН Институт проблем нефти и газа РАН, лаборатория ресурсной базы нефтегазового комплекса

**Адрес места работы:** 119333, Москва, Губкина, д. 3

**Тел.:** +7 (499) 135-73-71

**E-mail:** E.kozlova@skoltech.ru

*Список основных научных публикаций по специальности «1.6.11 - Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» за последние 5 лет:*

1. **Пунанова С.А.** Масштабность скоплений углеводородов в нефтегазоносных отложениях Западной Сибири и причины её изменчивости // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. – 2024. – № 7(391). – С. 5-13. – EDN IGNROZ.
2. **Пунанова С.А.** Геохимические особенности углеводородных скоплений северных регионов Западной Сибири // Экспозиция Нефть Газ. – 2024. – № 3(104). – С. 15-18. – DOI 10.24412/2076-6785-2024-3-15-18. – EDN HOJJGW.
3. Шустер В.Л., **Пунанова С.А.**, Дзюбло А.Д., Агаджанянц И.Г. Пути реализации поисково-разведочных работ на нефть и газ в юго-западной части Карского моря // Арктика: экология и экономика. — 2024. — Т. 14, — № 4. — С. 488-499.
4. **Пунанова С.А.**, Гусейнов Д.А., Мартынова Г.С., Нанаджанова Р.Г. Геохимические особенности нефтей и нефтепроявлений грязевых вулканов западного борта Южно-

Каспийской впадины // Геология нефти и газа. — 2023. — № 6. — С. 97–106.

5. **Пунанова С.А.** О характерных особенностях нафтидов в связи с процессами формирования залежей // Георесурсы. — 2021. — Т. 23, № 4. — С. 107–115.

Ученый секретарь, к.г.-м.н.  
диссертационного совета МГУ.016.8

Полудеткина Е.Н.