

**Сведения об официальных оппонентах**  
**по диссертации Красновой Елизаветы Андреевны.**  
*«Изотопная геохимия углерода и кислорода для решения задач поисково-разведочных работ на нефть и газ»*

**1. Ф.И.О.:** Нургалиев Данис Карлович

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

**Ученое звание:** профессор

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

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

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

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

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

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

Список основных научных публикаций по специальности и/или проблематике  
оппонируемой диссертации за последние 5 лет:

1. Lathbl M.A., Nakimi 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. EDN: BCLDUG.
2. Смирнов А. С., Нургалиев 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. EDN: BRLAGN.
3. Шипаева М.С., Талипова К.Р., Судаков В.А., Нургалиев 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. 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.

**2. Ф.И.О.:** Пунанова Светлана Александровна

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

**Ученое звание:**

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

**Место работы:** Институт проблем нефти и газа РАН

**Должность:** главный научный сотрудник лаборатории ресурсной базы нефтегазового комплекса

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

**Тел.:** +7 (499) 135-73-71

**E-mail:** s\_punanova@ipng.ru

Список основных научных публикаций по специальности и/или проблематике оппонируемой диссертации 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. EDN: HOJGW.
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.

**3. Ф.И.О.:** Кузнецов Антон Борисович

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

**Ученое звание:** член-корреспондент РАН

**Научная специальность:** 25.00.09 – Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых

**Место работы:** Институт геологии и геохронологии докембрия РАН

**Должность:** директор

**Адрес места работы:** 199034, г. Санкт-Петербург, наб. Макарова, д.2

**Тел.:** +7 (812) 328-46-07

**E-mail:**

Список основных научных публикаций по специальности и/или проблематике оппонируемой диссертации за последние 5 лет:

1. Барабошкин Е.Ю., Гужиков А.Ю., Кузнецов А.Б., Платонов Е.С., Смирнов М.В., Федяевский А.Г., Федорова А.А., Штунь А.С., Шурекова О.В. Результаты био- и литостратиграфических исследований карбонатных верхнеюрско-нижнемеловых продуктивных отложений прикумско-центрально-каспийской системы прогибов и поднятий (Северный Каспий) // Геология нефти и газа. 2025. № 2. С. 73-90.
2. Ефременко В.Д., Дзюба О.С., Шурыгин Б.Н., Кузнецов А.Б., Пыряев А.Н. Бореально-тетическая корреляция верхнего берриаса-валанжина: вклад новых  $\delta^{13}\text{C}$  и  $87\text{Sr}/86\text{Sr}$  хемотратиграфических данных из Арктической Сибири // Геология и геофизика. 2025. Т. 66. № 2. С. 180-196. EDN: XAJEVC
3. Шишлов С.Б., Иванова В.В., Панова Е.Г., Дубкова К.А., Кузнецов А.Б., Чеботарева В.А. Строение и обстановки формирования сеноман-коньякской секвенции Крыма // RJES. 2025. Т. 25. ES5020. EDN: ORHNPR
4. Бяков А.С., Кузнецов А.Б., Ганелин В.Г., Брынько И.В., Чеботарева В.А., Ведерников И.Л. Sr хемотратиграфия нижней перми Омолонского массива (северо-восток Азии): первые данные и значение для корреляции с международной стратиграфической шкалой // Доклады АН. 2024. Т. 518. № 2. С. 244–251.
5. Zakharov Y.D., Kuznetsov A.B., Seltser V.B., Ivanov A.V., Gavrilova A.A., Chebotareva V.A., Smyshlyaeva O.P., Kirienko A.P. The problem of isolation and freshening of the Jurassic–Early Cretaceous Middle Russian Sea: A new  $87\text{Sr}/86\text{Sr}$ ,  $\delta^{18}\text{O}$  and  $\delta^{13}\text{C}$  record from the Saratov Volga region // Palaeogeography. Palaeoclimatology. Palaeoecology. 2024. V. 635. P. 111934.

Ученый секретарь диссертационного совета МГУ.016.8,  
*Е.Н. Полудеткина*

---

*Подпись, печать*