

**Сведения об официальных оппонентах**  
**по диссертации Куницыной Ирины Владимировны**  
*«Девонско-триасовая история тектонического развития южной части Северного Каспия»*

**1. Ф.И.О.:** Соборнов Константин Олегович

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

**Ученое звание:** нет

**Научная специальность:** 25.00.12 - Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений

**Должность:** главный научный сотрудник

**Место работы:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский геологический нефтяной институт» (ФГБУ «ВНИГНИ»)

**Адрес места работы:** 105118, г. Москва, шоссе Энтузиастов 36

**Тел.:** +7(963) 683-59-33

**E-mail:** [sobornov@vnigni.ru](mailto:sobornov@vnigni.ru)

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.1 Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика оппонируемой диссертации за последние 5 лет:

1. **Соборнов К.О.** Ресурсный потенциал гряды Чернышева (Тимано-Печорский бассейн) в контексте новых данных о строении и продуктивности соленосных надвиговых поясов // Георесурсы. – 2022. - 24(1). - С. 36–50.
2. **Sobornov K.** Structure and evolution of the Terek-Caspian fold-and-thrust belt: new insights from regional seismic data // Journal of Petroleum Geology. – 2021. - 44(3). - P. 259–286.
3. **Соборнов К.О.,** Коротков И.П., Яковлев Д.В. и др. Раздавленные соляные диапиры гряды Чернышева (Тимано-Печорский бассейн): комплексное изучение и влияние на нефтегазоносный потенциал // Геология нефти и газа. - 2021. - № 1. – С. 73-88.
4. **Соборнов К.О.** Вдвиговые деформации южного борта Терско-Каспийского прогиба: строение, формирование и нефтегазоносный потенциал // Геология нефти и газа. – 2019. – № 6. – С. 19–30.

**2. Ф.И.О.:** Гаврилов Юрий Олегович

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

**Ученое звание:** нет

**Научная специальность:** 25.00.01 - Общая и региональная геология, 25.00.06 – Литология

**Должность:** заведующий отделом литологии, главный научный сотрудник

**Место работы:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Геологический институт Российской Академии Наук», отдел литологии, лаборатория седиментологии и геохимии осадочных бассейнов

**Адрес места работы:** 119017, г. Москва, Пыжевский пер., д. 7

**Тел.:** +7(495) 953-65-29

**E-mail:** [yugavrilov@gmail.com](mailto:yugavrilov@gmail.com)

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.1 Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика оппонируемой диссертации за последние 5 лет:

1. **Gavrilov Yu.,** Nedumov R., Shchepetova E., Shcherbinina E., Kozlova E., Golovanova O., Pokrovsky B. Stratigraphy, sedimentology and geochemistry of the Oligocene – Lower Miocene Maikop group in Dagestan, NE Caucasus // Journal of Petroleum Geology. – 2021. – A. 44. - № 3. - P. 385-412.
2. **Gavrilov Yu O.** Geochemical Features of the Jurassic Terrigenous Sedimentary Complex of the Greater Caucasus // Lithology and Mineral Resources. – 2020. – A. 55. - № 6. - P. 496-511.
3. Shcherbinina E., Iakovleva A., **Gavrilov Yu.,** Golovanova O., Muzlov N. Lower Eocene sedimentary succession and microfossil biostratigraphy in the central northern Caucasus basin // Geologica Acta. – 2020. – A. 18. - № I-XVIII. - P. 1-15.
4. **Гаврилов Ю.О.** Особенности поведения продуктов диагенеза в отложениях сейсмоактивных областей // Литология и полезные ископаемые. – 2020. - № 6. – С. 501-514.

5. **Gavrilov Yu. O.**, Shcherbinina E.A., Aleksandrova G.N. Mesozoic and Early Cenozoic Paleocological Events in the Sedimentary Record of the Northern Peri-Tethys: An Overview // Lithology and Mineral Resources. – 2019. - № 6. - P. 524-543.

**3. Ф.И.О.:** Фролов Сергей Владимирович

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

**Ученое звание:** нет

**Научная специальность:** 25.00.12 - Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений

**Должность:** доцент

**Место работы:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», геологический факультет, кафедра геологии и геохимии горючих ископаемых

**Адрес места работы:** 119991, г. Москва, Ленинские горы, МГУ, д.1, геологический факультет, кафедра геологии и геохимии горючих ископаемых

**Тел.:** 8-495-939-32-60

**E-mail:** serfgeo@yandex.ru

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.1 Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика оппонируемой диссертации за последние 5 лет:

1. Коробова Н.И., Карнюшина Е.Е., Шевчук Н.С., **Фролов С.В.**, Бакай Е.А., Ахманов Г.Г. Геологическое строение, условия формирования, нефтегазоносность отложений венда и кембрия Лено-Тунгусского бассейна // Георесурсы. – 2022. – Том 24. - №2. С.60-74.
2. Фадеева Н.П., Морозов Н.В., Бакай Е.А., **Фролов С.В.** Геохимические предпосылки нефтегазоносности Березовской впадины (Восточная Сибирь) // Георесурсы. – 2021. - Том 23. - № 2. - С. 44-55
3. Khudoley A.K., **Frolov S.V.**, Akhmanov G.G., Bakay E.A., Drachev S.S., Egorov A.Yu, Ershova V.B., Korobova N.I., Shevchuk N.S., Rogov M.A. Anabar–Lena Composite Tectono-Sedimentary Element, northern East Siberia // Geological Society, London, Memoirs. Sedimentary Successions of the Arctic Region and their Hydrocarbon Prospectivity. – 2021. – A. 57, P. 1-19.
4. **Фролов С.В.**, Карнюшина Е.Е., Коробова Н.И., Бакай Е.А., Курдина Н.С., Крылов О.В., Тарасенко А.А. Особенности строения, осадочные комплексы и углеводородные системы Лено-Вилюйского нефтегазоносного бассейна // Георесурсы. – 2019. - Том 21. - № 2. - С. 13-30.
5. Svensen H.H., **Frolov S.V.**, Akhmanov G.G., Polozov A.G., Jerram D.A., Shiganova O.V., Melnikov N.V., Iyer K., Planke S. Sills and gas generation in the Siberian Traps // Philosophical Transactions of the Royal Society A: Mathematical, Physical and Engineering Sciences. – 2018. – A. 376. – P. 1-18.

Ученый секретарь диссертационного совета МГУ.016.7,

кандидат геолого-минералогических наук

Ю.А. Гатовский