

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

Болат Ерлибека на тему: «Условия формирования и закономерности размещения скоплений нефти и газа в Южно-Торгайском бассейне», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.12 – Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений

Фамилия, имя, отчество руководителя	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Керимов Вагиф Юнус оглы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе» (ФГБОУ ВО «МГРИ»), заведующий кафедрой геологии и разведки месторождений углеводородов. 117997, Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.23, тел. 8 (910) 452-22-00 vagif.kerimov@mail.ru	Доктор геолого-минералогических наук, профессор, 25.00.12 – Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений	<ol style="list-style-type: none"> 1. Great depths in the crust-peculiarities of hydrocarbon generation Kerimov V.Y., Kosyanov V.A., Mustaev R.N. В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. International Science and Technology Conference "EarthScience". 2020. С. 042090. 2. Generation and Accumulation of Hydrocarbons at Great Depths Under the Earth's Crust Guliyev, I. S.; Kerimov, V. Yu.; Osipov, A. V.; Mustaev, R. N. В сборнике: SOCAR Proceedings, 2017, 10.5510/OGP20170100302 3. Geofluid dynamic concept of hydrocarbon accumulation in natural reservoirs. Kerimov, V. Yu.; Rachinsky, M. Z. В сборнике: Doklady Earth Sciences, 2016, 10.1134/S1028334X16110155 4. Structural-tectonic model of hydrocarbons formation in the basement of the Vietnam shelf. Kerimov V.Y., Mustaev R.N., Leonov M.G. В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. International Science and Technology Conference "EarthScience". 2020. С. 042091. 5. Анализ данных и численное моделирование при прогнозе, поисках и разведке месторождений нефти и газа Kerimov, V.Yu., Mustaev, R.N. В сборнике: Data Science in Oil and Gas 2020.