

**Сведения о научном руководителе
кандидатской диссертации Ян Хоуцян**

**«Нефтегазоматеринские породы восточной части впадины Фукан (Джунгарский
нефтегазоносный бассейн, Китай) и их нефтегенерационный потенциал»**

Научный руководитель: *Соболева Елена Всеволодовна*

Ученая степень: кандидат геолого-минералогических наук

Ученое звание: доцент

Должность: доцент кафедры геологии и геохимии горючих ископаемых Геологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

Место работы: кафедра геологии и геохимии горючих ископаемых Геологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

Адрес места работы: 119991, г. Москва, ГСП-1, Ленинские горы

Тел.: +7 9168776679

E-mail: phitan@yandex.ru

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.11 – «Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» (по геолого-минералогическим наукам) за последние 5 лет:

1. Ян Х., Соболева Е.В. Роль триасовых нефтегазоматеринских пород в формировании скоплений нефти во впадине Фукан (Китай) // Вестник Московского университета. Сирия 4: Геология. – 2022. – №. 3. – С. 17–25.
2. Ян Х., Соболева Е.В. Геолого-геохимические условия формирования состава нефтей залежей пермского и юрского нефтегазоносных комплексов впадины Фукан (бассейн Джунгария) // Георесурсы. – 2021. – Т. 23. – №. 2. – С. 110–119.
3. Yang H., Soboleva E.V. The Role of the Triassic Source Rocks in the Formation of Oil Accumulation in the Fukang Sag (China) 2022 // *Moscow University Geology Bulletin, издательство Allerton Press Inc. (United States), T. 77, № 4, s. 372-381 DOI*
4. Соболева Е.В., Большакова М.А., Корнева Т.Н., Натитник И.М., Мальцев В.В. Санникова И.А., Сауткин Р.С. Влияние геолого-геохимических условий формирования залежей на состав и свойства углеводородных флюидов (на примере Бованенковского нефтегазоконденсатного месторождения) // *Георесурсы*, 2019. Т. 21, № 2, с. 190 - 202
5. Ян Х., Соболева Е.В., Цю Ши. Условия формирования нефтяных залежей в пермских отложениях восточной части впадины Фукан (бассейн Джунгария) // *Геология нефти и газа*. – 2022. – №. 1. – С. 85–94.

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

