

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте
по диссертации *Пономаревой Инны Николаевны*
на тему «*Многоуровневый вероятностно-статистический мониторинг
разработки и эксплуатации нефтяных месторождений*»

Фамилия, имя, отчество (ученая степень с указанием шифра и наименования специальности, по которой защищена диссертация; ученое звание – при наличии)	Основное место работы	Научные работы, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет по тематике соответствующей направлению диссертационного исследования соискателя <i>Пономаревой И. Н.</i>
<p>Назарова Лариса Николаевна</p> <p>доктор технических наук, 25.00.17 – Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений, доцент</p>	<p>профессор кафедры разработки и эксплуатации нефтяных месторождений ФГАОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина» (г. Москва)</p>	<p>1. Назарова, Л.Н. Комплексная технология воздействия на керогенсодержащие пласты баженовской свиты / Назарова Л. Н., Скоров Д.С. // Нефтяное хозяйство. – 2020. - № 3. С.14 – 17.</p> <p>2. Назарова, Л.Н. Оценка эффективности технологии закачки газа в низкопроницаемые многопластовые объекты / Назарова Л.Н., Карпов С.Н. // Территория Нефтегаз. – 2019. - №9. – С.58 – 63.</p> <p>3. Результаты моделирования модифицированной технологии нестационарного воздействия с использованием поверхностно-активных веществ и активизацией процессов капиллярной пропитки для высокообводненных карбонатных залежей, находящихся на поздней стадии разработки / Медведев К.Ю., Назарова Л.Н., Канчар Е.Ф., Халецкий А.В. // Оборудование и технологии для нефтегазового комплекса. 2018. № 1. С. 38-46.</p> <p>4. Методика расчета коэффициента продуктивности скважин неоднородных по проницаемости коллекторов / Назарова Л.Н., Казетов С.И., Ганиев А.Л., Уразаков К.Р. // Нефть. Газ. Новации. 2018. № 4. С. 51-55.</p>

		<p>5. Оценка технологической эффективности одновременно-раздельной разработки эксплуатационных объектов / Пятибратов П.В., Назарова Л.Н., Зотов Н.Ю., Бакурадзе Б.Н. // Труды Российского государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина. 2017. № 4 (289). С. 68-78.</p> <p>6. Назарова Л. Н. Соотношение расчетных и фактических значений коэффициента извлечения нефти. Принятие решения о конечном КИН / Недропользование XXI век. 2017. № 6 (69). С. 82-87.</p> <p>7. Скрининг методов увеличения нефтеотдачи на основе троичной логики / Золотухин А.Б., Пятибратов П.В., Назарова Л.Н., Язынина И.В., Шеляго Е.В. // X Międzynarodowa Konferencja Naukowa-Techniczna Geopetrol-2016 – Współpraca nauki i przemysłu w rozwoju poszukiwań i eksploatacji złóż węglowodorów 2016. С. 347-354.</p> <p>8. Оценка применимости методов увеличения нефтеотдачи / Золотухин А.Б., Пятибратов П.В., Назарова Л.Н., Язынина И.В., Шеляго Е.В. // Труды Российского государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина. 2016. № 2 (283). С. 58-70.</p> <p>9. Results of complex technology simulation for low-permeable reservoir development / Dmitriyevsky A.N., Garifullin R.I., Karpov S.N., Nazarova L.N., Chepkasova Y.V. // ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences. 2016. T. 11. № 3. С. 1918-1922.</p>
--	--	---