

### Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Хузина Лилия Булатовна
Ученая степень	доктор технических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	25.00.15 - Технология бурения и освоения скважин (технические науки)
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации	Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Альметьевский государственный технологический университет "Высшая школа нефти"
Адрес, телефон, электронная почта	423450, Республика Татарстан, г. Альметьевск, ул. Ленина, 2 Телефон: 8 (8553) 31-09-50 (доб. 54114) E-mail: lbhuzina@agni-rt.ru
Должность, структурное подразделение	Заведующий кафедрой бурения нефтяных и газовых скважин
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1) Набиуллин, Д.Р. Результаты численного моделирования гидродинамического течения промывочной жидкости в окрестности центратора-турбулизатора / Д.Р. Набиуллин, А.А. Дьяконов, <b>Л.Б. Хузина</b> // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. – 2024. – № 4(376). – С. 10-14. – EDN: MPIVAL. (<b>ВАК №2593 ред. 23.04.2024</b>)</p> <p>2) К вопросу о негерметичностях эксплуатационных колонн / <b>Л.Б. Хузина</b>, И.Г. Фаттахов, Р.Р. Хузин, С.В. Любимова // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. – 2023. – № 4(364). – С. 35-38. – DOI: 10.33285/0130-3872-2023-4(364)-35-38. – EDN LPMJRJ. (<b>ВАК №2422 ред. 29.03.2023</b>)</p> <p>3) Борьба с поглощениями промывочной жидкости в верхних горизонтах при бурении нефтяных скважин / Э.А. Гимаздинова, <b>Л.Б. Хузина</b>, Р.Р. Хузин [и др.] // Нефть. Газ. Новации. – 2023. – № 1(266). – С. 18-22. – EDN: GFSBAF. (<b>ВАК №1761 ред. 20.12.2022</b>)</p>

	<p>4) Гимазтдинова, Э.А. Анализ поглощений промывочной жидкости в верхних горизонтах при бурении нефтяных скважин / Э.А. Гимазтдинова, <b>Л.Б. Хузина</b> // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. – 2022. – № 2(350). – С. 12-16. – DOI: 10.33285/0130-3872-2022-2(350)-12-16. – EDN: JАNАНС. (<b>ВАК №2227 ред. 01.02.2022</b>)</p> <p>5) Хузина, Л.Б. Об особенностях буровых растворов для вскрытия осложненных скважин на месторождениях Татарстана / Л.Б. Хузина, Р.Р. Хузин, С.И. Голубь // Нефть. Газ. Новации. – 2022. – № 1(254). – С. 40-43. – EDN: NVUNTU. (<b>ВАК №1678 ред. 21.12.2021</b>)</p>
--	---