

### 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
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Альметьевский государственный нефтяной институт"
Адрес, телефон, электронная почта	423450, Республика Татарстан, г. Альметьевск, ул. Ленина, д. 2
Должность	Заведующий кафедрой
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций ВАК или Scopus)	<p>1. Хузина Л.Б., Гимаздинова Э.А., Габзалилова А.Х. Долото-башмак для бурения на обсадной колонне // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. – № 1 (325). – С. 10-12. – 2020.</p> <p>2. Рахматуллин Р.Р., Хузина Л.Б. Разработка специального инструмента при строительстве скважины для ликвидации зон поглощений технологической жидкости // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. – № 12 (336). – С. 32-34. – 2020.</p> <p>3. Хузина Л.Б., Шайхутдинова А.Ф. Обоснование и разработка компоновки с динамически активным элементом для повышения эффективности бурения скважин долотами PDC // Нефть. Газ. Новации. – № 1 (230). – С. 54-57. – 2020.</p> <p>4. Питиримов А.С., Куринов В.А., Хузина Л.Б., Хузин Р.Р., Халитов И.Ф. Бурение скважин с высокой протяженностью горизонтального ствола на верейские отложения по проекту "уплотнение сетки разработки" // Нефтяная провинция. – № 1 (21). – С. 17-28. – 2020.</p> <p>5. Сагатов Р.Ф., Вакула А.Я., Ибрагимов А.Р., Хузина Л.Б. Опыт применения технологии бурения на обсадной колонне на</p>

скважинах ПАО "Татнефть" // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. – № 8. – С. 10-13. – 2018.

6. Залятдинов А.А., Хузина Л.Б., Любимова С.В., Хузин Р.Р. Применение профильных перекрывателей для защиты эксплуатационной колонны в интервалах поглощения // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. – № 9. – С. 27-29. – 2018.

7. Хузина Л.Б., Любимова С.В., Шайхутдинова А.Ф. Методы создания дополнительной динамической нагрузки на долото // Нефть. Газ. Новации. – № 10. – С. 54-55. – 2018.

8. Хузина Л.Б., Фазлыева Р.И., Габзалилова А.Х. Повышение качества крепления скважин // Деловой журнал Neftegaz.RU. – № 1 (73). – С. 88-91. – 2018.

9. Залятдинов А.А., Хузина Л.Б. Ликвидация катастрофических поглощений бурового раствора путем применения профильных перекрывателей // Нефть. Газ. Новации. – № 10. – С. 20-21. – 2017.