**Сведения об официальном оппоненте**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество | Агзамов Фарит Акрамович |
| 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 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет» (УГНТУ) |
| Должность | Профессор кафедры «Бурение нефтяных и газовых скважин» |
| Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | - Агзамов Ф.А Инвертно-мицеллярные дисперсии - предпочтительные технологические жидкости для заканчивания скважин / А.Я. Соловьев,  Ф.А. Агзамов, С.А. Букин // Территория Нефтегаз.- 2014.- № 5. - С. 96-101.  - Агзамов Ф.А. Анализ влияния температуры на прочность цементного камня / Ф.А. Агзамов, У Д., Ли Ю., М.Н. Хабиров // Нефтегазовое дело. - 2014.- Т. 12. -  № 2. - С. 41-53.  - Агзамов Ф.А. О механизме возникновения газопроявлений в период ОЗЦ / Ф.А. Агзамов, С.Ф. Комлева // Нефтяная провинция. - 2015. - № 2 (2). - С. 11-35.  - Агзамов Ф.А. Процессы коррозии цементного камня под действием кислых компонентов пластовых флюидов / Ф.А. Агзамов, Л.Н. Ломакина, Н.Б. Хабабутдинова, Р.Ф. Давлетшин, А.К. Крига, Т.В. Токунов // Нефтегазовое дело. - 2015. - Т. 13. - № 4. - С. 10-28.  - Агзамов Ф.А. Разработка добавок в "самозалечивающиеся" цементы для восстановления герметичности цементного кольца нефтяных и газовых скважин / Э.Р. Исмагилова, Ф.А. Агзамов // Бурение и нефть. - 2016. - № 5. - С. 36-41. |