**Сведения об официальном оппоненте**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество | Хуббатов Андрей Атласович |
| Ученая степень | Кандидат технических наук |
| Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация | 25.00.15 – Технология бурения и освоения скважин |
| Ученое звание | - |
| Полное наименование организации | Открытое акционерное общество «Газпром ВНИИГАЗ» |
| Должность | заместитель начальника лаборатории разработки технологических жидкостей для бурения и ремонта скважин |
| Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | - А.А. Хуббатов Опыт применения поликатионного мелового раствора на Астраханском ГКМ / А.М. Гайдаров, А.Д. Норов, А.А. Хуббатов, Д.В. Храбров, М.М.-Р. Гайдаров, А.И. Иванов, К.Б. Касымов, Р.А. Поповичев, Г.Д. Солнышкин, Ф.Р. Петросян // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море.- 2019. - № 3. - С. 30-34.- А.А. Хуббатов Поликатионные буровые растворы "КАТБУРР" и перспективы их использования / Гайдаров М.М.Р., Хуббатов А.А., Гайдаров А.М., Храбров Д.В., Жирнов Р.А., Сутырин А.В. // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. - 2019. - № 7. - С. 19-25.- А.А. Хуббатов Применение поликатионных буровых растворов при бурении соленосных отложений в прикаспийской впадине / Хуббатов А.А., Гайдаров А.М., Храбров Д.В., Норов А.Д., Гайдаров М.М.Р., Никитин В.В., Иванов А.И. // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. - 2017. - № 1. - С. 33-39.- А.А. Хуббатов Водородные связи и взаимодействия в буровых растворах / Гайдаров М.М.Р., Норов А.Д., Гайдаров А.М., Хуббатов А.А., Потапова И.А. // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. - 2016. - № 4. - С. 23-31. |