

## Список публикаций официального оппонента А.В. Постникова по теме диссертации.

1. **Постников А.В.**, Рахматуллина А.С., Милосердова Л.В., Сабиров И.А., Варов Ю.Е. Комплексование геолого-геофизических методов как основа для выделения зон развития трещинных коллекторов (на примере Хадумских отложений Восточного Предкавказья) // Современная тектонофизика. Методы и результаты. 2017. С. 311-316.
2. **Постников А.В.**, Гутман И.С., Постникова О.В., Оленова К.Ю., Хасанов И.И., Кузнецов А.С., Потемкин Г.Н. Разномасштабные исследования геологической неоднородности баженовской свиты как основа для оценки ее углеводородного потенциала // Нефтяное хозяйство. 2017. №3. С. 8 – 11.
3. Хасанов И.И., **Постников А.В.** Методика дифференцированной оценки емкостных параметров биогермных карбонатных пород-коллекторов с применением компьютерной обработки цифровых изображений // Деловой журнал Neftegaz.RU. 2017. № 6. С. 56-60.
4. **Постников А.В.**, Мусихин А.Д., Осинцева Н.А., Сивальнева О.В., Рахматуллина А.С. Влияние структуры пустотного пространства пород на разработку залежей в хадумских отложениях Восточного Предкавказья // Геофизика. 2016. № 6. С. 30-37.
5. **Постников А.В.**, Рахматуллина А.С., Милосердова Л.В., Варов Ю.Е., Сабиров И.А. Методика выделения зон развития трещинных коллекторов в хадумских отложениях Восточного Предкавказья по комплексу геолого-геофизических данных // Геофизика. 2016. № 6. С. 53-60.
6. **Постников А.В.**, Хасанов И.И. Новые подходы в компьютерном моделировании структурно-текстурных особенностей осадочных горных пород // В сборнике: Эволюция осадочных процессов в истории Земли Материалы VIII Всероссийского литологического совещания. 2015. С. 344-348.