

Список публикаций Шпурова Игоря Викторовича (2019-2023 гг.)  
 в изданиях, входящих в Перечень рецензируемых научных изданий,  
 по тематике диссертационной работы Повжика Петра Петровича  
 на тему «Научно-методическое обоснование технологий разработки  
 трудноизвлекаемых запасов нефти Припятского прогиба.»  
 по научной специальности 2.8.4. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых  
 месторождений.

1. Ахмедсафин, С.К. Опыт применения технологии многозондового мульти методного нейтронного каротажа с целью комплексного изучения коллекторов ачимовской толщи севера Западной Сибири / С.К. Ахмедсафин, С.А. Кирсанов, И.В. Шпуро, С.А. Егурцов, А.Ф. Зайцева, Ю.В. Иванов, А.Г. Новиков // Недропользование XXI век. – 2019. – №1. – С. 54-61.
2. Шпуро, И.В. Трехмерная визуализация внутренней структуры и минерального состава трех основных литотипов баженовской свиты, выделяемых в рамках ВМР / И.В. Шпуро, В.Я. Шкловер, Н.А. Артемов, Т.Г. Дмитриева, Е.Р. Чухланцева, В.А. Карпов // // Недропользование XXI век. – 2019. – №3. – С. 88-101.
3. Шпуро, И.В. К вопросу оценки промышленного потенциала сенона на Медвежьем месторождении / И.В. Шпуро, В.В. Черепанов, В.С. Афанасьев // Вестник Московского Университета. Геология. – 2020. – Серия 4. – С. 77-87.
4. Шпуро, И.В. Управление технологическими и рентабельными запасами как ключ к рациональной разработке нефтяных месторождений / И.В. Шпуро // Нефтяное хозяйство. – 2020. – №12. – С. 58-61.
5. Шпуро, И.В. К вопросу изучения процесса фильтрации в низкопроницаемых коллекторах / И.В. Шпуро, П.К. Коносавский, А.С. Черушникова, А.В. Тудвачев, А.И. Конкин, А.А. Арсеньева // Нефтяное хозяйство. – 2021. – №8. – С. 44-48.
6. Шпуро, И.В. Обоснование оптимального расстояния между скважинами и при разработке коллекторов ачимовской толщи / И.В. Шпуро, В.Г. Браткова, В.С. Васильева, Л.С. Бриллиант, Д.В. Горбунова, М.Ю. Данько, Д.В. Васильев, Я.А. Селютина // Нефтяное хозяйство. – 2022. – №4. – С. 80-84.
7. Шпуро, И.В. Методика моделирования технологических показателей добычи баженовской свиты без применения конечно-разностных сеточных моделей / И.В. Шпуро, М.Ю. Данько, Л.С. Бриллиант, А.С. Завьялов, И.В. Байков, О.Ю. Кашников, Р.И. Гатин, А.В. Ханов // Геология и недропользование. – 2022. – №3. – С. 64-73.
8. Шпуро, И.В. Трудноизвлекаемые запасы – комплексный подход к администрированию льготируемых параметров / И.В. Шпуро, В.Г. Браткова, Н.И. Базаревская // Геология и недропользование. – 2022. – №3. – С. 100-109.

Шпуро Игорь Викторович

Подпись  
закрыта

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Московский государственный геодезический университет им. М.В.Ломоносова»  
\* МОСКВА \*

26.01.2024

подпись

один