



ИКД (Информационная карта диссертации)

Регистрационный номер ИКД

Дата регистрации

Вид диссертации

Кандидатская

Дата защиты

Шифр(-ы) научной специальности(-й)

На соискание степени

25/05/2016

25.00.12

Кандидат геолого-минералогических наук

Представлено к защите

Рукопись, в т.ч. научный доклад

Кол-во томов

1

Номера томов

1

2

3

Общее кол-во страниц

159

Кол-во страниц в томе

159

0

0

Приложений

0

Таблиц

4

Иллюстраций

92

Библиографии

146-159

Автор диссертации

Сауткин Роман Сергеевич

Наименование диссертации

Формирование и свойства карбонатных коллекторов рифея Юрубчено-Тохомского нефтегазоконденсатного месторождения

Ключевые слова

низкоёмкие резервуары, трещиноватость, рифейские отложения, капиллярная дефектоскопия, восточная сибирь, Юрубчено-Тохомское нефтегазоконденсатное месторождение

Реферат

Цель работы – установление условий формирования и определение свойств рифейских коллекторов для оценки перспектив нефтегазоносности Юрубчено-Тохомского нефтегазоконденсатного месторождения. Решены следующие задачи: сбор и обобщение геолого-геофизических материалов по геологическому строению рифейских отложений территории исследования; создание коллекции кернового материала и проведение лабораторных работ для определения коллекторских свойств; исследование литологического состава, строения, обстановок осадконакопления и постседиментационных изменений рифейских отложений по образцам; изучение морфологии пустотного пространства комплексом методов: капиллярной дефектоскопии, оптической микроскопии, ртутной порометрии и растровой электронной микроскопии для оценки роли трещин и каверн в формировании коллекторских свойств различных типов пород; проведение экспериментальных работ для достоверного сравнения параметров ёмкости и проницаемости по образцам различной формы и размера – цилиндр-кубик; построение литофизических разрезов с целью установления закономерности изменения фильтрационно-ёмкостных свойств продуктивных отложений в природном резервуаре; оценка степени перспективности рифейских отложений с выделением наиболее продуктивных зон.

Коды тематических рубрик

38.53.21; 38.53.31

Индекс УДК

553.982.2 553.981.2 553.981.6

Коды международного классификатора

01.05.KY

Фамилия, инициалы	Учёная степень	Шифр научной специальности
Научные руководители и консультанты		
Ступакова Антонина Васильевна	Доктор геолого-минералогических наук	25.00.12 - Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений
Официальные оппоненты		
Харахинов Валерий Владимирович	Доктор геолого-минералогических наук	25.00.12 - Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений



Фамилия, инициалы	Учёная степень	Шифр научной специальности
Ляпунов Юрий Владимирович	Кандидат геолого-минералогических наук	25.00.06 - Литология

Сведения об организации, в совете которой проходила защита

ОКОПФ	Полное наименование организации	Сокращённое наименование организации	Учредитель (ведомственная принадлежность)	ОГРН
75103 - федеральные государственные бюджетные учреждения	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова" "Геологический факультет"	МГУ, геологический ф-т	1300001 - Правительство Российской Федерации	1037700258694

Шифр диссертационного совета

Д 501.001.40

Сведения об организации, в которой была выполнена диссертация

ОКОПФ	Полное наименование организации	Сокращённое наименование организации	Учредитель (ведомственная принадлежность)	ОГРН
75000 - учреждения	Государственное учебно - научное учреждение Геологический факультет Московского Государственного Университета имени М. В. Ломоносова	Геологический факультет МГУ	1300001 - Правительство Российской Федерации	1037739113609

Разрешение передачи полной копии диссертации третьим лицам для некоммерческого использования

	Фамилия, инициалы	Должность	Уч. степень	Уч. звание	Подпись
Руководитель организации	Пуцаровский Д. Ю.	декан	Доктор геолого-минералогических наук	Академик	
Председатель диссертационного совета	Япаскурт О. В.	заведующий кафедрой литологии и морской геологии	Доктор геолого-минералогических наук	Профессор	



Место для печати

ФГАНУ «Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти»
Зарегистрировано в государственном информационном фонде неопубликованных документов

AAAA-B16-416060110044-1 01/06/2016