



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ, ОХРАНЯЕМОЙ  
АВТОРСКИМИ ПРАВАМИ

Номер регистрации (свидетельства):  
2023621493

Дата регистрации: 12.05.2023

Номер и дата поступления заявки:  
2023621066 26.04.2023

Дата публикации и номер бюллетеня:  
12.05.2023 Бюл. № 5

Контактные реквизиты:  
630090, г. Новосибирск, пр-кт Академика  
Коптюга, 3, Федорович Марина Олеговна,  
e-mail: ZahryaminaMO@ipgg.sbras.ru

Автор(ы):

Губин Игорь Алексеевич (RU),  
Моисеев Сергей Александрович (RU),  
Федорович Марина Олеговна (RU),  
Фомин Андрей Михайлович (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное  
учреждение науки Институт нефтегазовой  
геологии и геофизики им. А.А.Трофимука  
Сибирского отделения Российской академии  
наук (ИНГГ СО РАН) (RU)

Название базы данных:

**Информация по скважинам глубокого бурения Вилюйской гемисинеклизы (Республика САХА – Якутия)**

**Реферат:**

База данных (БД) представляет упорядоченную геологическую информацию по скважинам Вилюйской гемисинеклизы (Республики САХА – Якутия). Данные организованы в удобном виде для анализа и интерпретации геологической информации. БД включает информацию о скважинах, основные данные о бурении, наличии кернового материала, каротажа, дела скважины и описания керна в цифровом формате; результаты испытаний интервалов продуктивных отложений с указанием пластовых температур и давлений. Даны посветные стратиграфические разбивки. Структурные единицы базы данных (таблицы) связаны между собой, что обеспечивает быстрый доступ к необходимой информации. БД предназначена для использования при изучении геологического строения осадочного чехла Вилюйской гемисинеклизы, определении перспектив нефтегазоносности отложений палеозойско-мезозойских отложений. Работа выполнена в рамках проекта фундаментальных научных исследований № FWZZ-2022-0008. Совокупность самостоятельных материалов, содержащихся в базе данных: исходные данные о координатах скважин глубокого бурения на территории Вилюйской гемисинеклизы Республика САХА (Якутия), данные о наличии геологической информации по скважинам в цифровом виде, испытания скважин и стратиграфические разбивки. Тип ЭВМ: IBM PC. ОС: Windows 8.

**Вид и версия системы управления базой данных:** Excel 2003

**Объем базы данных:** 142 КБ