

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Рукович Александр Владимирович
 Должность: Директор
 Дата подписания: 18.03.2022 11:38:18
 Уникальный идентификатор документа: f45eb7c44954caac05ea7d4f32eb8d7d6b3cb96ae6d9b4bda094afddaffb705f

RU**2021623135**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
 ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
 (12) ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ**

Номер регистрации (свидетельства):

2021623135

Дата регистрации: **23.12.2021**

Номер и дата поступления заявки:
2021623149 17.12.2021

Дата публикации: **23.12.2021**

Контактные реквизиты:

**Центр интеллектуальной
 собственности СВФУ, ул.
 Белинского, 58, г. Якутск,
 Республика Саха (Якутия),
 677000, xitvaa@yandex.ru**

Авторы:

**Рочев Виктор Федорович (RU),
 Мельников Андрей Евгеньевич (RU)**

Правообладатель:

**Федеральное государственное автономное
 образовательное учреждение высшего образования
 "Северо-Восточный федеральный университет
 имени М.К.Аммосова" (RU)**

Название базы данных:

«Данные исследования разрушения мерзлых глинистых пород в водной среде с разной температурой воды на россыпных месторождениях золота в районе реки Иенгра Республики Саха (Якутия)»

Реферат:

В базе данных собран и обобщен экспериментальный лабораторный материал по изучению дезинтеграции мерзлых грунтов в водной среде с разной температурой горных пород. Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ и ГФЕН Китая в рамках научного проекта №20-55-53006. Информация, содержащаяся в базе данных, представляет значительный практический интерес и основу для последующих геомеханических исследований и мониторинга дезинтеграции мерзлых грунтов в водной среде с разной температурой горных пород, приближенной к реальности. База данных обеспечивает хранение основной информации по показателям разрушения мерзлых глинистых пород в водной среде с разной температурой воды. Тип ЭВМ: IBM PC. ОС: Microsoft Windows.

Вид и версия системы управления базой данных: Excel

Объем базы данных: 23 КБ