



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

Номер регистрации (свидетельства):
2022620342

Дата регистрации: 28.02.2022

Номер и дата поступления заявки:
2022620224 16.02.2022

Дата публикации и номер бюллетеня:
28.02.2022 Бюл. № 3

Контактные реквизиты:
нет

Автор(ы):

Панжин Андрей Алексеевич (RU),

Панжина Наталия Александровна (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное

учреждение науки Институт горного дела

Уральского отделения Российской академии

наук (ИГД УрО РАН) (RU)

Название базы данных:

Современные геодинамические движения территории Курской магнитной аномалии

Реферат:

База данных (БД) предназначена для работников проектных, научно-исследовательских институтов и может быть использована для получения информации о геодинамической активности территории Курской магнитной аномалии (КМА), на которой находятся крупные действующие горнодобывающие предприятия, для выбора расположения сложных объектов промышленной инфраструктуры с целью обеспечения их долговременной устойчивости и безопасности. БД содержит данные о скоростях современных геодинамических движений КМА: название станции и ее координаты, период мониторинга (количество серий и общая продолжительность), величины современных геодинамических движений по осям координат (широта, долгота, высота). Данные определены на основе экспериментальных исследований закономерностей изменений во времени пространственных координат специальных мониторинговых станций региона КМА. Тип ЭВМ IBM PC-совмест. ПК; ОС Windows XP/Vista/7/8/8.1/10/11.

Вид и версия системы управления базой данных: Microsoft Excel 2003 и выше

Объем базы данных: 2,37 МБ