

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации базы данных

№ 2025620683

**База данных случаев производственного травматизма
на угольных разрезах, расположенных в холодном
климате**

Правообладатель: *Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский горный университет
императрицы Екатерины II» (RU)*

Авторы: *Гридина Елена Борисовна (RU), Боровиков
Дмитрий Олегович (RU)*

Заявка № 2025620280

Дата поступления 06 февраля 2025 г.

Дата государственной регистрации

в Реестре баз данных 10 февраля 2025 г.



Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Ю.С. Зубов

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Ю.С. Зубов', is written over the printed name.



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

Номер регистрации (свидетельства):
2025620683

Дата регистрации: 10.02.2025

Номер и дата поступления заявки:
2025620280 06.02.2025

Дата публикации и номер бюллетеня:
10.02.2025 Бюл. № 2

Автор(ы):

Гридина Елена Борисовна (RU),
Боровиков Дмитрий Олегович (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Санкт-Петербургский горный
университет императрицы Екатерины II» (RU)

Название базы данных:

База данных случаев производственного травматизма на угольных разрезах, расположенных в холодном климате

Реферат:

База данных содержит статистическую информацию по угольным разрезам Российской Федерации, расположенных в холодном климате. База данных представлена в виде сведений по общему травматизму на предприятиях, объему добычи полезного ископаемого, данных, полученных в ходе расследования несчастных случаев на производстве. Данные получены и обобщены из общедоступных ежегодных отчетов о деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (2009-2020 гг.) и статистической информации, предоставленной АО «СУЭК» (2009 - 2023 гг.). База данных может быть использована на предприятиях минерально-сырьевого комплекса как основа по оценке уровня производственного травматизма. Примерами таких предприятий могут являться угольные разрезы АО «СУЭК». Тип ЭВМ: IBM PC – совмест. ПК; ОС: Windows XP/Vista/7/8/10.

Вид и версия системы управления базой данных: PostgreSQL

Объем базы данных: 193 КБ