

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2023683904

**Программа для расчета комплексного обеспыливания и  
пылевзрывозащиты**

Правообладатель: *федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Санкт-Петербургский горный университет» (RU)*

Авторы: *Корнев Антон Владимирович (RU), Кольвах  
Константин Андреевич (RU), Спицын Андрей  
Александрович (RU)*

Заявка № **2023681925**

Дата поступления **24 октября 2023 г.**

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ **10 ноября 2023 г.**

Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

Ю.С. Зубов





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):  
2023683904

Дата регистрации: 10.11.2023

Номер и дата поступления заявки:  
2023681925 24.10.2023

Дата публикации и номер бюллетеня:  
10.11.2023 Бюл. № 11

Автор(ы):

Корнев Антон Владимирович (RU),  
Кольвах Константин Андреевич (RU),  
Спицын Андрей Александрович (RU)

Правообладатель(и):

федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
образования «Санкт-Петербургский горный  
университет» (RU)

Название программы для ЭВМ:

**Программа для расчета комплексного обеспыливания и пылевзрывозащиты**

**Реферат:**

Программа предназначена для определения основных параметров мероприятий по борьбе с пылью в подземных горных выработках, позволяет определить меры по снижению запыленности на угольных шахтах, провести расчет количества жидкости, необходимого для увлажнения угольных пластов, а также рассчитать параметры подземного пожара. Применение данной программы возможно на предприятиях минерально-сырьевого комплекса России. Программа может использоваться в учебном процессе при изучении дисциплин «Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело», «Пожарная безопасность подземных горных работ» и «Аэрология горных предприятий» для обучающихся по специальности 21.05.04 «Горное дело» и направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность».

**Язык программирования:** Delphi/Object Pascal

**Объем программы для ЭВМ:** 11 МБ