

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2024667630

**Программа для оценки тяжести труда работников
горнодобывающих предприятий**

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

Авторы: *Кольвах Константин Андреевич (RU), Родионов
Владимир Алексеевич (RU)*



Заявка № 2024666766

Дата поступления 19 июля 2024 г.

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ 26 июля 2024 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ю.С. Зубов', is written over a faint, circular watermark or seal.

Ю.С. Зубов



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2024667630

Дата регистрации: 26.07.2024

Номер и дата поступления заявки:
202466766 19.07.2024

Дата публикации и номер бюллетеня:
26.07.2024 Бюл. № 8

Автор(ы):

Кольвах Константин Андреевич (RU),
Родионов Владимир Алексеевич (RU)

Правообладатель(и):

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

Название программы для ЭВМ:

Программа для оценки тяжести труда работников горнодобывающих предприятий

Реферат:

Программа предназначена для определения воздействия опасных и вредных производственных факторов на персонал горнодобывающих предприятий. Программа позволяет произвести расчет рисков травматизма персонала от воздействующих факторов, оценить параметры микроклимата и определить в соответствии с величиной риска необходимые организационно-технические мероприятия по его снижению. Программа может применяться в ВУЗах при выполнении курсового и дипломного проектирования, при реализации образовательных программ по специальности 21.05.04 «Горное дело», и направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» профиля подготовки «Безопасность технологических процессов и производств», а также при выполнении научных работ.

Язык программирования: Delphi/Object Pascal

Объем программы для ЭВМ: 27 МБ