

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2024665458

Программа для оценки кинетостатических параметров механизмов подъема и напора карьерного экскаватора типа прямая лопата в цикле его работы

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

Авторы: *Шешукова Екатерина Игоревна (RU), Иванов Сергей Леонидович (RU), Пырсенков Иван Игоревич (RU)*

Заявка № **2024663807**

Дата поступления **18 июня 2024 г.**

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ **02 июля 2024 г.**



*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Ю.С. Зубов



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2024665458

Дата регистрации: 02.07.2024

Номер и дата поступления заявки:
2024663807 18.06.2024

Дата публикации и номер бюллетеня:
02.07.2024 Бюл. № 7

Контактные реквизиты:
нет

Автор(ы):

Шешукова Екатерина Игоревна (RU),

Иванов Сергей Леонидович (RU),

Пырсенков Иван Игоревич (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 кинестатических параметров механизмов подъема и напора карьерного экскаватора типа прямая лопата в цикле его работы

Реферат:

Программа обеспечивает выполнение расчетов по оценке кинестатических параметров механизма подъема и напора карьерного экскаватора типа прямая лопата в цикле его функционирования. Программа может быть внедрена для оценки нагруженности рабочего оборудования для конкретных условий эксплуатации с целью корректировки интенсивности проведения мероприятий по техническому обслуживанию и ремонту карьерных экскаваторов.

Язык программирования: Python

Объем программы для ЭВМ: 47 КБ