

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2022615459

Система льготного питания сотрудников и обучающихся Горного университета

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

Авторы: *Суслов Анатолий Павлович (RU), Бойков Алексей Викторович (RU), Пайор Владимир Алексеевич (RU), Добрынин Олег Сергеевич (RU)*

Заявка № 2022614304

Дата поступления 24 марта 2022 г.

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ 31 марта 2022 г.



Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Ю.С. Зубов



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2022615459

Дата регистрации: 31.03.2022

Номер и дата поступления заявки:
2022614304 24.03.2022

Дата публикации и номер бюллетеня:
31.03.2022 Бюл. № 4

Автор(ы):

Суслов Анатолий Павлович (RU),

Бойков Алексей Викторович (RU),

Пайор Владимир Алексеевич (RU),

Добрынин Олег Сергеевич (RU)

Правообладатель(и):

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

Название программы для ЭВМ:

Система льготного питания сотрудников и обучающихся Горного университета

Реферат:

Программа предназначена для организации, фиксации и учета льготного питания в столовых и кафетериях университета и общежитиях на основе данных, считываемых с именных чип-карт сотрудников и обучающихся. Программа обеспечивает выполнение следующих функций: добавление/изменение/редактирование клиентов системы питания на основе табельных номеров и данных о номере чип-карт пользователей; создание типов квот на компенсацию с указанием лимитов скидки; добавление/изменение/редактирование терминалов системы питания для управления распределенной системой терминалов и учета активных точек питания; просмотр системных логов о действиях пользователей и клиентов; формирование выгрузок и отчетов о выплатах и компенсациях за указанный период; администрирование пользователей, имеющих доступ к системе.

Язык программирования: Python

Объем программы для ЭВМ: 1,7 МБ