

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2020667056

**Программа для оценки экономической эффективности
проекта разработки нефтяного месторождения**

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

Авторы: *Ильинова Алина Александровна (RU), Каримов Тимур
Маратович (RU), Орешина Татьяна Сергеевна (RU)*

Заявка № 2020666551

Дата поступления 15 декабря 2020 г.

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ 21 декабря 2020 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Г.П. Ивлиев





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2020667056

Дата регистрации: 21.12.2020

Номер и дата поступления заявки:
2020666551 15.12.2020

Дата публикации и номер бюллетеня:
21.12.2020 Бюл. № 1

Автор(ы):

Ильинова Алина Александровна (RU),

Каримов Тимур Маратович (RU),

Орешина Татьяна Сергеевна (RU)

Правообладатель(и):

федеральное государственное бюджетное

образовательное учреждение высшего

образования «Санкт-Петербургский горный

университет» (RU)

Название программы для ЭВМ:

Программа для оценки экономической эффективности проекта разработки нефтяного месторождения

Реферат:

Программа предназначена для расчета экономических показателей проектов разработки нефтяных месторождений. Программа может быть использована при подготовке студентов направления подготовки 21.04.01 «Нефтегазовое дело». Также программа может быть использована любыми заинтересованными сторонами для оценки экономических показателей проектов разработки нефтяных месторождений. Программа выполнена по Государственному контракту № 075-00314-20-02. Программа обеспечивает выполнение следующих функций: автоматизированное создание расчетных таблиц и шаблона для ввода исходных данных по проекту на заданный пользователем горизонт планирования; расчет экспортный нетбэк на нефть сырую; капитальные затраты; амортизационные отчисления; эксплуатационные затраты; чистый дисконтированный доход недропользователя; дисконтированный доход государства.

Язык программирования: Java

Объем программы для ЭВМ: 20815 КБ