

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2020666700

Программа по расчету кадастровой стоимости лесных земель с учётом степени развитости инфраструктуры на землях лесного фонда

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

Авторы: *Киценко Анастасия Анатольевна (RU), Рагузин Иван Игоревич (RU), Ковязин Василий Фёдорович (RU)*

Заявка № 2020664585

Дата поступления 20 ноября 2020 г.

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ 14 декабря 2020 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

 Г.П. Ившин





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2020666700

Дата регистрации: 14.12.2020

Номер и дата поступления заявки:
2020664585 20.11.2020

Дата публикации и номер бюллетеня:
14.12.2020 Бюл. № 12

Контактные реквизиты:
нет

Автор(ы):

Киценко Анастасия Анатольевна (RU),

Рагузин Иван Игоревич (RU),

Ковязин Василий Фёдорович (RU)

Правообладатель(и):

федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего

образования «Санкт-Петербургский горный
университет» (RU)

Название программы для ЭВМ:

Программа по расчету кадастровой стоимости лесных земель с учётом степени развитости
инфраструктуры на землях лесного фонда

Реферат:

Программа может быть использована коммерческими предприятиями, осуществляющими оценочные работы по определению кадастровой стоимости, а также на занятиях по дисциплине «Кадастры природных ресурсов» и «Основы природопользования» у следующих направлений подготовки: 21.03.02, 21.04.02 «Землеустройство и кадастры» и 25.00.26 «Землеустройство, кадастр и мониторинг земель». Программа определяет кадастровую стоимость в зависимости от степени развитости инфраструктуры лесного фонда и наличия древесной растительности. Программа позволяет получить следующие параметры: удельный показатель кадастровой стоимости земель лесного фонда в разрезе районного лесничества, участкового лесничества и запрашиваемого участка; коэффициенты развитости инфраструктуры района оценки и развитости инфраструктуры для конкретного участка оценки.

Язык программирования: Python

Объем программы для ЭВМ: 67 КБ