

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2020618119

**Программа для оценочного зонирования земельных
участков**

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

Авторы: *Рагузин Иван Игоревич (RU), Балтыжакова Татьяна
Игоревна (RU), Лепихина Ольга Юрьевна (RU)*

Заявка № **2020614443**

Дата поступления **18 мая 2020 г.**

Дата государственной регистрации
в Реестре программ для ЭВМ **20 июля 2020 г.**

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Г.П. Ивлиев





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2020618119

Дата регистрации: 20.07.2020

Номер и дата поступления заявки:
2020614443 18.05.2020

Дата публикации и номер бюллетеня:
20.07.2020 Бюл. № 7

Контактные реквизиты:
нет

Автор(ы):

Рагузин Иван Игоревич (RU),
Балтыжакова Татьяна Игоревна (RU),
Лепихина Ольга Юрьевна (RU)

Правообладатель(и):

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

Название программы для ЭВМ:

Программа для оценочного зонирования земельных участков

Реферат:

Программа позволяет рассчитать отношение рыночной стоимости земельных участков к их кадастровой стоимости, сгруппировать земельные участки в оценочные зоны и построить карту оценочного зонирования. При разработке данной программы использовались следующие положения: так как кадастровая стоимость рассчитывается на основе рыночной, их величины должны быть сопоставимы; однородные по своим характеристикам объекты недвижимости могут быть объединены в оценочные зоны, для каждой из которых создается своя модель оценки кадастровой стоимости; программа может применяться в оценочных организациях при проведении массовой оценки недвижимости, в государственных бюджетных учреждениях, осуществляющих кадастровую оценку недвижимости, а также в учебном процессе студентов направлений 21.03.02 и 21.04.02 «Землеустройство и кадастры».

Язык программирования: Python

Объем программы для ЭВМ: 26 Кб