

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Антоненко Екатерины Вячеславовны «Учет экологического состояния территории при кадастровой оценке земель, граничащих с автомобильными дорогами», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.6.15. - Землеустройство, кадастр и мониторинг земель

Проведенные исследования экологического состояния территории при кадастровой оценке земель, граничащих с автомобильными дорогами несомненно актуальны, т.к. являются необходимым условием для определения актуальной кадастровой стоимости земли. Учет экологического состояния земель придорожных территорий с применением локальных поправочных коэффициентов для корректировки кадастровой стоимости земельных участков, расположенных в зоне техногенного загрязнения, обеспечивает достоверность процесса оценки земельных ресурсов и способствует их рациональному использованию, а также может быть использовано для совершенствования методики оценки земель с учетом их экологического состояния и степени удаленности от автомобильной дороги, как источника загрязнения.

Основные результаты проведенных исследований доложены на международных и всероссийских конференциях (г. Симферополь; г. Санкт-Петербург, г. Саратов, г. Новочеркасск, г. Москва) и отображены в 13 научных работах, из них 2 статьи в научных изданиях, рекомендуемых ВАК, 3 статьи - Scopus, получено 1 свидетельство о государственной регистрации базы данных. Работа актуальна и подкреплена практическими выводами, полученными в результате исследований.

В качестве замечаний к реферату можно отнести следующее.

1. В автореферате не указаны годы проведения исследований.
2. Не указано, с помощью каких методов и приборов проводились экспериментальные исследования.
3. При выборе экспериментальных участков не учтены участки дороги Симферополь– Джанкой, где идет достаточно интенсивный транспортный поток как грузовых, так и легковых автомобилей.

Автореферат диссертации соответствует требованиям раздела 2 «Положения о присуждении ученых степеней» ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургского горного университета императрицы Екатерины II», утвержденного приказом ректора Санкт-Петербургского горного университета от 20.05.2021 №953 адм, а ее автор Антоненко Екатерина Вячеславовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.6.15. – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель.

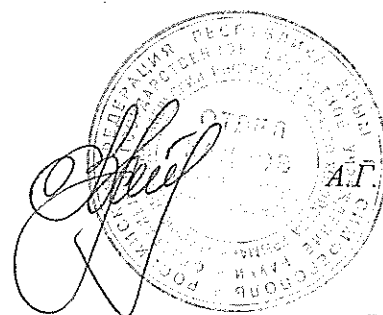
Главный научный сотрудник ФГБУН
Научно-исследовательского института
сельского хозяйства Крыма»

Тищенко Александр Павлович,
д.с.-х. наук, 4.1.15 –
Мелиорация, водные ресурсы и
агрофизика

05.08.2024 г.

Подпись Тищенко А.П. заверяю
Зав. отдела учета, кадровой и антикоррупционной
работы ФГБУН НИИСХ Крыма

Почтовый адрес: ФГБУН «Научно-исследовательский
институт сельского хозяйства Крыма», 295493,
Республика Крым, г. Симферополь, ул. Киевская, 150



ОТЗЫВ

ВХ. № 9-227 от 05.08.24
АУ УС