

23-6331

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи

Ор -

Рафикова Олеся Сергеевна

**АЛЛЕЛОПАТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ЛИСТЬЕВ
ACER NEGUNDO L. И ПОЧВ ИЗ СООБЩЕСТВ
С ЕГО ДОМИНИРОВАНИЕМ**

1.5.15 Экология (биологические науки)

Автореферат
диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

Екатеринбург – 2023

23-06331

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук

Научный руководитель

Веселкин Денис Васильевич,
доктор биологических наук

Официальные оппоненты:

Виноградова Юлия Константиновна,
доктор биологических наук, доцент, главный научный сотрудник лаборатории природной флоры Федерального государственного бюджетного учреждения науки Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина Российской академии наук;

Панасенко Николай Николаевич
доктор биологических наук, доцент, доцент кафедры биологии Естественно-географического факультета, Брянского государственного университета имени академика И.Г. Петровского

Ведущие

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук»

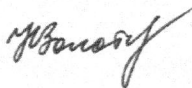
Защита состоится 14 ноября 2023 г. в 14-00 часов на заседании Диссертационного ученого совета Д 004.005.01 при Институте экологии растений и животных УрО РАН, 620144, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 202.

Факс: (343) 260-82-56, e-mail: dissovvet@iprae.uran.ru.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте Института экологии растений и животных УрО РАН, <http://iprae.uran.ru>.

Автореферат разослан 12 сентября 2023 г.

Ученый секретарь
Диссертационного совета,
кандидат биологических наук



Золотарева Наталья
Валерьевна