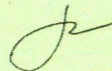


21-5411

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



Рыбак Анна Викторовна

**АНАЛИЗ СОЧЕТАННОГО ДЕЙСТВИЯ РАДИАЦИОННОГО И
ХИМИЧЕСКОГО ФАКТОРОВ НА ПОПУЛЯЦИЮ ДОЖДЕВЫХ ЧЕРВЕЙ
СЕМЕЙСТВА LUMBRICIDAE**

21-05411

Специальность 1.5.1 Радиобиология

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание учёной степени
кандидата биологических наук

Сыктывкар – 2021

Работа выполнена в Институте биологии Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук (ИБ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН).

Научный руководитель: Гераськин Станислав Алексеевич, доктор биологических наук, профессор

Официальные оппоненты: Рубанович Александр Владимирович, доктор биологических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей генетики им. Н. И. Вавилова Российской академии наук, заведующий лабораторией экологической генетики

Сарапульцева Елена Игоревна, доктор биологических наук, доцент, Обнинский институт атомной энергетики – филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», профессор отделения биотехнологий

Ведущ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова», факультет почвоведения

Защита состоится «16» сентября 2021 г. в 10 час. 00 мин. на заседании диссертационного совета 24.1.013.01 по радиобиологии при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» по адресу: 249032, Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, 109 км, ФГБНУ ВНИИРАЭ, здание 1.

Факс: (484) 396-80-66. Электронная почта: girae70@gmail.com.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте ФГБНУ ВНИИРАЭ, <http://www.ds.girae.ru>.

Автореферат разослан « » _____ 2021 г.

Учёный секретарь
диссертационного совета



Бондаренко Екатерина Валерьевна