

22-4306

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ  
На правах рукописи



Кудрявцева Анастасия Дмитриевна

**БИОИНДИКАЦИЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
ПОЛИХЛОРИРОВАННЫМИ ДИБЕНЗО-*П*-ДИОКСИНАМИ И  
ДИБЕНЗОФУРАНАМИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЯИЦ КУР НА  
СВОБОДНОМ ВЫГУЛЕ (НА ПРИМЕРЕ ВЬЕТНАМА)**

1.5.15– экология (биологические науки)

**АВТОРЕФЕРАТ**

диссертации на соискание ученой степени  
кандидата биологических наук

22-04306

Москва-2022

Работа выполнена в лаборатории аналитической экотоксикологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук

**Научный руководитель:**

**Бродский Ефим Соломонович**  
доктор химических наук, и.о. заведующего лабораторией аналитической экотоксикологии ФГБУН Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН (ИПЭЭ РАН)

**Официальные оппоненты:**

**Амирова Зарема Канзафаровна**  
доктор биологических наук, начальник отдела аналитического контроля стойких органических загрязнителей ГБУ Управление государственного аналитического контроля Республики Башкортостан (ГБУ РБ УГАК)  
**Мамихин Сергей Витальевич**  
доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник кафедры радиэкологии и экотоксикологии факультета почвоведения Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»

**Организация:**

Федеральное государственное унитарное предприятие Научно-технический центр радиационно-химической безопасности и гигиены Федерального медико-биологического агентства России (г. Москва)

Защита диссертации состоится 21 июня 2022 года в 16 час00 мин. на заседании диссертационного совета 24.1.109.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН по адресу: 119071, г. Москва, Ленинский проспект, д. 33. Тел./факс: +7(495)952-35-84, e-mail: admin@sevin.ru

С диссертацией и авторефератом можно ознакомиться в библиотеке Отделения биологических наук Российской академии наук по адресу: 119071, г. Москва, Ленинский проспект, д. 33; на сайте ФГБУН ИПЭЭ РАН по адресу: [www.sev-in.ru](http://www.sev-in.ru) и на сайте Высшей аттестационной комиссии по адресу [vak.minobtmauki.gov.ru](http://vak.minobtmauki.gov.ru)

Автореферат разослан «19» апреля 2022 года.

Ученый секретарь  
диссертационного совета, к.б.н.

Кацман Елена Александровна