

"УТВЕРЖДАЮ"

Зам. директора ИФАВ РАН

д.х.н., профессор С.А.Лермонтов

"07" июня 2022 г.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
О ВОЗМОЖНОСТИ ОПУБЛИКОВАНИЯ

Экспертная комиссия (руководитель-эксперт) Института физиологически активных веществ Российской Академии наук, рассмотрев рукопись статьи **И. С. Ивановой, Г. С. Цебриковой М. А. Лапшиной, Ю. И. Рогачевой А. Б. Илюхина, В. П. Соловьева, Е. Н. Пятовой и В. Е. Баулина «2-Оксифенилфосфоновая кислота (H<sub>3</sub>L), комплексообразование с катионом меди(II), токсичность и накопление в клетках HeLa»**, направляемую в Известия АН, сер. хим. подтверждает, что в материале не содержатся

1. сведения, запрещенные к открытому опубликованию документами, указанными в п.2,5 Положения 88.
2. описания научно-технических достижений, которые могут составить предмет изобретения.
3. сведения о технических решениях, оформленных в установленном порядке заявками на изобретения.
4. другие сведения, открытое опубликование которых может нанести ущерб оборонным, экономическим и иным интересам России.

На публикацию материала не следует получить разрешение Президиума Российской Академии наук.

Заключение: после рассмотрения материала по существу его содержания комиссия считает, что представленные материалы могут быть опубликованы в открытой печати.

Председатель комиссии (руководитель-эксперт) \_\_\_\_\_

Аксиненко А. Ю., к.х.н., в.н.с.

Минобрнауки России

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО  
ЭЗ № 199-22  
от «15» 06. 2022 г.



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Институт физической химии и электрохимии  
им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук  
(ИФХЭ РАН)

Ленинский проспект, д. 31, корп. 4. Москва. 119071.

Тел. (495) 955-46-01; Факс: (495) 952-53-08; E-mail: dir@phyche.ac.ru; http://www.phyche.ac.ru  
ОКПО 02699292; ОГРН 1037739294230; ИНН/КПП 7725046608/772501001

02.06.2022 № 12105-20-9/627a

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

В ИФАВ РАН

Институт даёт разрешение на публикацию совместной статьи «2-Оксифенилфосфоновая кислота (H<sub>3</sub>L). Комплексообразование с катионом меди(II), токсичность и накопление в клетках HeLa» авторов: И. С. Ивановой, Г. С. Цебриковой, М. А. Лапшиной, Ю. И. Рогачевой, А. Б. Илюхина, В. П. Соловьева, Е. Н. Пятовой, В. Е. Баулина, направляемой в журнал Известия АН Серия Химическая, только если сведения, авторами которых являются сотрудники ИФХЭ РАН, печатаются без изменений и дополнений, при условии оформления экспертного заключения о возможности открытого опубликования в ИФАВ РАН.

Зам. директора Института  
д.ф.-м.н.

О.В. Батищев