

УТВЕРЖДАЮ



И.о. декана физического факультета  
МГУ имени М.В.Ломоносова

профессор

В.В. Белокуров

2024 г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2024-824

### о возможности открытого опубликования

тезисов статьи "Влияние ускоренных электронов с энергией 1 МэВ на рост патогенов сельскохозяйственных растений" в журнале

"Вестник НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет)"

Экспертная комиссия в составе

Перечень членов комиссии:  
Крученых В.А., Котарб А.В.

в период с 2024 г. по 2024 г. провела экспертизу материалов

**"Влияние ускоренных электронов с энергией 1 МэВ на рост патогенов**

**сельскохозяйственных растений"**, Малюга А.А., Чуликова Н.С., Близнюк У.А., Черняев А.П., Борщеговская П.Ю., Юров Д.С., Зубрицкая Я.В., Ипатова В.С., Шимко П.А., Родин И.А. на предмет отсутствия (наличия) в них сведений, составляющих государственную тайну, и возможности (невозможности) их открытого опубликования.

Руководствуясь Законом Российской Федерации "О государственной тайне", Перечнем сведений, отнесённых к государственной тайне, утверждённым Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, а также Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 04 декабря 2023 г. № 31с, комиссия установила:

сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, находятся в компетенции физического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах **"Влияние ускоренных электронов с энергией 1 МэВ на рост патогенов сельскохозяйственных растений"**, **Малюга А.А., Чуликова Н.С., Близнюк У.А., Черняев А.П., Борщеговская П.Ю., Юров Д.С., Зубрицкая Я.В., Ипатова В.С., Шимко П.А., Родин И.А.** не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (статья 5 Закона Российской Федерации "О государственной тайне"), не относятся к Перечню сведений, отнесённых к государственной тайне, утверждённому Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, не подлежат засекречиванию и данные материалы могут быть открыто опубликованы.

Члены комиссии

Малюга /Крученых В.А./

Чуликова (Чуликова)

Зав. кафедрой физики ускорителей  
и радиационной медицины  
Профессор

(подпись)

Черняев А.П.  
(расшифровка подписи)



МОСКОВСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
имени М.В. ЛОМОНОСОВА  
(МГУ)



ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Ленинские горы, д. 1, стр. 2, Москва, ГСП-1, 119991

Телефон: 939-3160. Факс: 932-8820

19.11.24 № 2024-874

На № \_\_\_\_\_

ОРГАНИЗАЦИОННОМУ КОМИТЕТУ ЖУРНАЛА  
Вестник НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет)

Физический факультет Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова просит напечатать статью: «Влияние ускоренных электронов с энергией 1 МэВ на рост патогенов сельскохозяйственных растений».

содержащую 23 стр. текста, 5 рис., 3 таблицы

Приложение: статья, экспертное заключение.

Зам. декана  
физического факультета МГУ  
профессор

П.А. Форш

*В.А. Форш*