

УТВЕРЖДАЮ

и.о. генерального директора  
ТОО «НИИПБ»

А.Керимбаев

2025 г.



## Редакционная политика журнала «Биобезопасность и Биотехнология»

### Цели и задачи

Научный журнал «Биобезопасность и Биотехнология» принимает к публикации оригинальные исследовательские статьи, краткие сообщения и обзоры по следующим направлениям науки: **биологическая безопасность и биологическая защита; микробиология; медицинская и ветеринарная биотехнология; фитопатология и биотехнология растений.**

Редакционная коллегия, рецензенты и авторы журнала стремятся соблюдать высокие стандарты научной и публикационной этики: прозрачность взаимодействия редакции и авторов журнала, обязательное рецензирование всех поступающих в журнал статей, свободный доступ к публикациям.

Цель журнала - содействие развитию науки за счет интеграции результатов научных исследований и практических рекомендаций. Одной из основных задач журнала является обобщение научных и практических достижений в части развития электронных информационных ресурсов и сервисов, их вклад в процесс научных исследований и решение вопросов государственной политики, направленной на повышение уровня науки и практики, качества научных публикаций, развитие системы научных периодических изданий и расширение их присутствия в международном научно-информационном пространстве.

К публикации в журнале приглашаются как отечественные, так и зарубежные ученые и специалисты в вышеперечисленных областях науки.

Журнал ориентирован на публикацию ранее не опубликованных оригинальных исследовательских статей, кратких сообщений и обзоров, связанных с изучением биологических, физико-химических, молекулярно-генетических свойств возбудителей инфекций человека, домашних и диких животных, птиц и растений, разработками средств диагностики, профилактики и лечения, а также данные общественного здравоохранения, патогенеза, эпидемиологии, фитопатологии, статистического моделирования, вопросов биобезопасности, геномики и быстрого информирования о новых вспышках.

Журнал будет представлять большой интерес для ученых и практиков, работающих в области инфекционных заболеваний, в том числе медиков, ветеринаров, биотехнологов, ученых-агрономов, фитопатологов, работников и защитников дикой природы и других специалистов, профессорско-преподавательского состава медицинских, ветеринарных, биологических и аграрных вузов, докторантов, магистрантов и студентов.

Журнал является изданием открытого доступа: все пользователи могут свободно и бесплатно читать, загружать, ссылаться и копировать публикуемые материалы с соблюдением норм научной этики и применением ссылок на авторов работы.

Журнал издается в соответствии со следующими основными принципами редакционной политики:

Редколлегия журнала руководствуется в своей деятельности принципами профессионализма, объективности, научности, беспристрастности. Авторы, члены редакционной коллегии, главный редактор журнала несут соответствующие этические обязательства, связанные с подготовкой научной публикации и распространением

результатов научного исследования. Взаимодействие редакции с авторами основывается на принципах прозрачности, честности, вежливости, справедливости и объективности.

Информационная открытость. На сайте журнала публикуются в открытом доступе информация об издательстве, редакционной коллегии, рецензировании и публикации научных статей, иная информация в соответствии с информационной открытостью издания.

### **Периодичность**

4 выпуска в год

### **Политика свободного доступа**

Журнал предоставляет непосредственный открытый доступ к своему контенту исходя из следующего принципа: свободный открытый доступ к результатам исследований способствует увеличению глобального обмена знаниями.

### **Архивация**

Журнал издается в электронном виде и хранится на официальном сайте журнала journal.biosafety.kz

### **Индексирование**

Журнал индексируется Казахстанской базой цитирования АО «Национальный центр государственной научно-технической экспертизы» (НЦГНТЭ), а также в базе Crossref.

### **Рецензирование**

Все научные статьи, поступившие в редакцию журнала «Биобезопасность и Биотехнология», проходят обязательное двойное слепое рецензирование (рецензент не знает авторов рукописи, авторы рукописи не знают рецензентов).

1. Выбор рецензента для проведения экспертизы статьи осуществляется редакционная коллегия по тематике научной работы согласно направлению журнала.

Срок рецензирования составляет 2 недели, но по просьбе рецензента он может быть продлен.

2. Каждый рецензент имеет право отказаться от рецензии в случае наличия явного конфликта интересов, отражающегося на восприятии и интерпретации материалов рукописи. По итогам рассмотрения рукописи рецензент даёт рекомендации о дальнейшей судьбе статьи (каждое решение рецензента обосновывается):

- статья рекомендуется к публикации в настоящем виде;
- статья рекомендуется к публикации после исправления отмеченных рецензентом недостатков;
- статья нуждается в дополнительном рецензировании другим специалистом;
- статья не может быть опубликована в журнале.

3. Если в рецензии содержатся рекомендации по исправлению и доработке статьи, редакция журнала направляет автору текст рецензии с предложением учесть их при подготовке нового варианта статьи или аргументированно (частично или полностью) их опровергнуть. Доработка статьи не должна занимать более 1 месяца с момента отправки электронного сообщения авторам о необходимости внесения изменений. Доработанная автором статья повторно направляется на рецензирование.

4. В случае отказа авторов от доработки материалов, они должны в письменной форме уведомить редакцию о своем отказе от публикации статьи. Если авторы не возвращают доработанный вариант по истечении 1 месяца со дня отправки рецензии, даже

при отсутствии сведений от авторов с отказом от доработки статьи, редакция снимает её с учета. В подобных ситуациях авторам направляется соответствующее

уведомление о снятии рукописи с регистрации в связи с истечением срока, отведенного на доработку.

5. Если у автора и рецензентов возникли неразрешимые противоречия относительно рукописи, редколлегия вправе направить рукопись на дополнительное рецензирование. В конфликтных ситуациях решение принимает главный редактор на заседании редакционной коллегии.

6. Решение об отказе в публикации рукописи принимается на заседании редакционной коллегии в соответствии с рекомендациями рецензентов и оформлением протоколов заседаний. Статья, не рекомендованная решением редакционной коллегии к публикации, к повторному рассмотрению не принимается. Сообщение об отказе в публикации направляется автору по электронной почте.

7. После принятия редколлегией журнала решения о допуске статьи к публикации редакция информирует об этом автора и указывает сроки публикации.

8. Наличие положительной рецензии не является достаточным основанием для публикации статьи. Окончательное решение о публикации принимается редакционной коллегией. В конфликтных ситуациях решение принимает главный редактор.

9. Оригиналы рецензий хранятся в редакции журнала в течение 3-х лет.

## **Этика научных публикаций**

Редакционная коллегия научного журнала осуществляет свою деятельность согласно международным этическим правилам научных публикаций, подробно изложенным Комитетом по этике научных публикаций (Committee on Publication Ethics (COPE)

(<https://publicationethics.org/resources/code-conduct>), Великобритания, издательства Elsevier

(Нидерланды), а также Декларации «Этические принципы научных публикаций», разработанной ассоциацией научных редакторов и издателей (АНРИ), Российской Федерации (<https://rasep.ru/sovet-po-etike/declaratsiya>) основывающимся на контроле процесса размещения публикаций, а также минимизации рисков возникновения недобросовестной практики, связанной с опубликованием работ.

Журнал поддерживает и использует принципы, сформулированные сторонней организацией или организациями (WAME (УЭЙМ), Хельсинская декларация), включающие следующие показатели:

- руководство для авторов по оформлению статьи, в том числе применению способов транслитерации для оформления списка литературы;
- поисковая система;
- содержание номера за последние двенадцать месяцев и архив номеров прошлых лет с доступом к содержанию;
- контактная информация;
- онлайн система подачи и рецензирования статей;

Журнал имеет справку от акционерного общества "Национальный центр государственной научно-технической экспертизы" о соответствии базовым издательским стандартам по оформлению статей по ГОСТ 7.5-98 "Журналы, сборники, информационные издания. Издательское оформление публикуемых материалов", и ГОСТа

7.1.-2003 "Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления."

## **Обязанности редакторов**

### *Решение о публикации*

Редакционная коллегия научного журнала «Биобезопасность и Биотехнология» несет ответственность за принятие решения о публикации. Достоверность рассматриваемой работы и ее научная значимость всегда должны лежать в основе

решения о публикации. Редакционная коллегия обязана руководствоваться политикой журнала «Биобезопасность и Биотехнология», будучи ограниченным актуальными юридическими требованиями в отношении клеветы, авторского права, законности и plagiarism.

Редакционная коллегия может совещаться с рецензентами (или должностными лицами Научного сообщества) во время принятия решения о публикации.

#### *Порядочность*

Редакционная коллегия должна оценивать интеллектуальное содержание рукописей вне зависимости от расы, пола, религиозных взглядов, происхождения, гражданства или политических предпочтений авторов.

#### *Конфиденциальность*

Редакционная коллегия журнала «Биобезопасность и Биотехнология» обязана без необходимости не раскрывать информацию о принятой рукописи всем лицам, за исключением авторов, рецензентов, других научных консультантов и издателя.

#### *Политика раскрытия и конфликты интересов*

Неопубликованные данные, полученные из представленных к рассмотрению рукописей, нельзя использовать в личных исследованиях без письменного согласия автора. Информация или идеи, полученные в ходе рецензирования и связанные с возможными преимуществами, должны сохраняться конфиденциальными и не использоваться с целью получения личной выгоды.

Члены редакционной коллегии должны брать самоотвод от рассмотрения рукописей (а именно: запрашивать главного редактора, заместителя главного редактора или сотрудничать с другими членами редакционной коллегии при рассмотрении работы для принятия решения) в случае наличия конфликтов интересов вследствие конкурентных, совместных и других взаимодействий и отношений с авторами и организациями, связанными с рукописью.

#### **Обязанности рецензентов**

##### *Влияние на решения редакционной коллегии*

Рецензирование помогает редактору принять решение о публикации и посредством соответствующего взаимодействия с авторами также может помочь автору повысить качество работы. Издатель разделяет точку зрения о том, что все ученые, которые хотят внести вклад в публикацию, обязаны выполнять существенную работу по рецензированию рукописи.

##### *Исполнительность*

Любой выбранный рецензент, чувствующий недостаточно квалификации для рассмотрения рукописи или не имеющий достаточно времени для быстрого выполнения работы, должен уведомить редактора журнала «Биобезопасность и Биотехнология» и попросить исключить его из процесса рецензирования соответствующей рукописи.

##### *Конфиденциальность*

Любая рукопись, полученная для рецензирования, должна рассматриваться как конфиденциальный документ. Данную работу нельзя открывать и обсуждать с любыми лицами, не имеющими на то полномочий от редактора.

##### *Требования к рукописи и объективность*

Рецензент обязан давать объективную оценку. Персональная критика автора неприемлема. Рецензентам следует ясно и аргументировано выражать свое мнение.

##### *Политика раскрытия и конфликты интересов*

Неопубликованные данные, полученные из представленных к рассмотрению рукописей, нельзя использовать в личных исследованиях. Информация или идеи, полученные в ходе рецензирования и связанные с возможными преимуществами, должны сохраняться конфиденциальными и не использоваться с целью получения личной выгоды.

Рецензенты не должны участвовать в рассмотрении рукописей в случае наличия конфликтов интересов вследствие конкурентных, совместных и других взаимодействий и отношений с любым из авторов и организациями, связанными с представленной работой.

### **Обязанности авторов**

#### *Требования к рукописям*

Авторы оригинальных научных работ должны предоставлять достоверные результаты исследований. Данные, лежащие в основе работы, должны быть представлены безошибочно. Работа должна содержать достаточно деталей и библиографических ссылок для возможного воспроизведения. Ложные или заведомо ошибочные утверждения воспринимаются как неэтичное поведение и неприемлемы.

Обзоры и научные статьи также должны быть точными и объективными, точка зрения редакции должна быть четко обозначена.

Требования к оформлению статей для авторов представлены по ссылке: [journal.biosafety.kz](http://journal.biosafety.kz)

#### *Доступ к данным и их хранение*

У авторов могут быть запрошены необработанные данные, имеющие отношение к рукописи для рецензирования. Авторы должны быть готовы предоставить открытый доступ к такого рода информации (согласно ALPSP-STM Statement on Data and Databases), если это осуществимо, и в любом случае быть готовы сохранять эти данные в течение адекватного периода времени после публикаций.

#### *Оригинальность и плагиат*

Авторы должны удостовериться, что представлена полностью оригинальная работа и в случае использования работ или утверждений других авторов должны предоставлять соответствующие библиографические ссылки или выдержки.

Плагиат может существовать во многих формах, от представления чужой работы как авторской до копирования или перефразирования существенных частей чужих работ (без указания авторства) и до заявления собственных прав на результаты чужих исследований. Плагиат во всех формах представляет собой неэтичные действия и неприемлем.

Редакционная коллегия журнала «Биобезопасность и Биотехнология» при рассмотрении статьи может произвести проверку материала с помощью системы Антиплагиат. В случае обнаружения многочисленных заимствований редакция действует в соответствии с правилами COPE.

#### *Авторство публикации*

Авторами публикации могут выступать только лица, которые внесли значительный вклад в формирование замысла работы, разработку, исполнение или интерпретацию представленного исследования. Все те, кто внес значительный вклад, должны быть обозначены как соавторы. В тех случаях, когда участники исследования внесли существенный вклад по определенному направлению в исследовательском проекте, они должны быть указаны как лица, внесшие значительный вклад в данное исследование.

Автор должен удостовериться, что все участники, внесшие существенный вклад в исследование, представлены как соавторы и не приведены в качестве соавторов те, кто не участвовал в исследовании, что все соавторы видели и одобрили окончательную версию работы и согласились с представлением ее к публикации.

#### *Риски, а также люди и животные, выступающие объектами исследований*

Если работа предполагает использование химических продуктов, процедур или оборудования, при эксплуатации которых возможен какой-либо необычный риск, автор должен четко обозначить это в рукописи.

Если в работе предполагается участие животных или людей как объектов исследования, авторы должны удостовериться, что в рукописи указано, что все стадии

исследования соответствуют законодательству и нормативным документам исследовательских организаций, а также одобрены соответствующими комитетами.

### **Политика раскрытия и конфликты интересов**

Все авторы обязаны раскрывать в своих рукописях финансовые или другие существующие конфликты интересов, которые могут быть восприняты как оказавшие влияние на результаты или выводы, представленные в работе.

### **Обязанности Издательства**

Издатель должен следовать принципам и процедурам, способствующим исполнению этических обязанностей редакторами, рецензентами и авторами журнала «Биобезопасность и Биотехнология» в соответствии с данными требованиями.

Издательство должно оказывать поддержку редакторам журнала «Биобезопасность и Биотехнология» в рассмотрении претензий к этическим аспектам публикуемых материалов и помогать взаимодействовать с другими журналами и/или издательствами, если это способствует исполнению обязанностей редакторами.

Издатель должен способствовать надлежащей практике проведения исследований и внедрять отраслевые стандарты в целях совершенствования этических рекомендаций, процедур изъятия и исправления ошибок.

Издатель должен обеспечить соответствующую специализированную юридическую поддержку (заключение или консультирование) в случае необходимости.

### **Учредитель**

ТОО «Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности»

### **Плата за публикацию**

Публикация в журнале для авторов бесплатна.

### **Политика размещения препринтов и постпринтов**

В процессе подачи статьи автору необходимо подтвердить, что статья не была опубликована или не была принята к публикации в другом научном журнале. При ссылке на опубликованную в журнале «Биобезопасность и Биотехнология» статью издательство просит размещать ссылку (полный URL материала) на официальный сайт журнала.

К рассмотрению допускаются статьи, размещенные ранее авторами на личных или публичных сайтах, не относящихся к другим издательствам.

[journal.biosafety.kz](http://journal.biosafety.kz) - это сервис журнала, который позволяет читателю получить доступ к актуальной версии опубликованной статьи или другого материала.

Журнал «Биобезопасность и Биотехнология» использует сервис [journal.biosafety.kz](http://journal.biosafety.kz). для поддержания контента журнала в актуальном состоянии и информирования читателей об изменениях в опубликованных статьях в случае, если они происходят.

Нажмите на логотип [journal.biosafety.kz](http://journal.biosafety.kz) в верхней части статьи, чтобы получить данные о текущем статусе опубликованного документа и дополнительную информацию о нем.

### **Политика онлайн публикации**

Редакция журнала «Биобезопасность и Биотехнология» предлагает авторам возможность разместить в открытом доступе статьи до их публикации в утвержденном выпуске журнала. Статьи «Онлайн публикации» могут быть процитированы с помощью

DOI. Любые окончательные изменения будут внесены в финальную версию статьи в опубликованном выпуске журнала «Биобезопасность и Биотехнология».

Все статьи, размещенные в разделе «Онлайн публикации», прошли рецензирование и были приняты к публикации в журнале «Биобезопасность и Биотехнология» в том виде, в котором они размещены.

Как только статья из раздела «Онлайн публикации» будет опубликована в планируемом выпуске журнала «Биобезопасность и Биотехнология» и получит все библиографические данные: год публикации, том, номер, номера страниц, постоянная ссылка, доступ к ней будет возможен из архива журнала «Биобезопасность и Биотехнология», а не со страницы Онлайн публикаций.

*Онлайн публикации* - это принятая к публикации финальная версия статьи, которая не может быть изменена в процессе публикации и отзвана. От традиционной опубликованной версии статью Онлайн публикации отличает отсутствие зафиксированных номеров страниц и привязки к конкретному выпуску журнала. Чтобы статьи Онлайн публикации цитировались корректно, необходимо присваивать им DOI.

Если в статье «Онлайн публикации» будут обнаружены ошибки, требующие исправления, автору необходимо отправить запрос на внесение изменений в текст статьи, комментарий о соответствующем изменении должен быть внесен в информацию о статье.

*Преимущества размещения Онлайн публикации статей:*

- обеспечение доступа к новейшим результатам исследований;
- сокращение срока публикации статьи (статья может быть процитирована до завершения работы над выпуском);
- Как процитировать статью Онлайн публикации;
- При цитировании статьи Онлайн публикации необходимо указать имя автора, название статьи, название журнала, год (дату) публикации, DOI.

EISSN 2957-5702