



НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
БЕЛАРУСИ



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ  
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«ИНСТИТУТ БИОХИМИИ  
БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ СОЕДИНЕНИЙ  
НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
БЕЛАРУСИ»

Уважаемые коллеги!

6-7 октября 2022 года в г. Гродно на базе республиканского научно-исследовательского унитарного предприятия «Институт биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси» (далее – Институт) состоится III Белорусский биохимический конгресс «Современные проблемы биохимии и молекулярной биологии» (далее – Конгресс).

Основная цель Конгресса – оценка современного состояния исследований в области биохимии и молекулярной биологии, анализ достигнутых результатов и их использования в практической деятельности, определение направлений дальнейшего развития с учетом мирового опыта и потребностей экономики Республики, расширение международного сотрудничества в различных областях биохимии, обсуждение и разработка новых совместных программ и проектов.

Структура Конгресса предусматривает пленарные доклады выступление известных ученых Беларуси и других стран, проведение секционных заседаний, круглого стола.

*Тематика Конгресса:*

- функциональная биохимия;
- молекулярная физиология;
- радиационная биохимия и молекулярная биология;
- биохимия и молекулярная биология микроорганизмов;
- коферментная и некоферментная витаминология;
- биохимия питания;
- биохимия и молекулярная биология злокачественного роста;
- надклеточные и внутриклеточные механизмы регуляции метаболизма;
- биохимические и молекулярно-биологические аспекты частной патологии;
- метаболомика патологических состояний. Новые подходы к диагностике;
- современное состояние экспериментального изучения алкоголизма;
- клиническая биохимия;
- биохимия клеточных мембран
- биохимическая фармакология;
- биохимия и молекулярная биология в решении задач биотехнологий и охраны окружающей среды;

- биохимия в междисциплинарной интеграции;
- лабораторная диагностика: в науке и медицинской практике;
- современные тенденции и особенности преподавания биохимии в ВУЗах Республики Беларусь.

*В рамках Конгресса будут проведены:*

- 3-й съезд ОО «Белорусское общество биохимиков и молекулярных биологов».

- Круглый стол «Биохимические проблемы алкоголизма и наркомании».

- «Дни лабораторной диагностики» и специализированная выставка.

- Секция «Исследования молодых ученых в области биохимии и молекулярной биологии». В рамках секционного заседания будет проведен конкурс докладов молодых ученых.

- Выступление производителей и разработчиков медицинских изделий и лабораторного оборудования.

Рабочие языки Конгресса: белорусский, русский и английский.

Для формирования программы и журнала Конгресса просим представить в Оргкомитет не позднее 25 августа заявку участника (по прилагаемой форме, приложение 1) и статьи, оформленные в соответствии с приложением 2.

Программа Конгресса будет разослана Оргкомитетом не позднее 20 сентября.

Регистрационный взнос включает в себя участие в мероприятиях Конгресса, материалы Конгресса, пакет участника (журнал, информационные материалы, сертификат участника).

Расходы на транспорт и проживание участники Конгресса оплачивают самостоятельно.

Электронная версия журнала будет размещена на сайте Института.

Тип регистрационного взноса	Участники из Беларуси	Молодые ученые до 35 лет	Молодые ученые до 35 лет, члены ОО «БОБМБ»	Зарубежные участники
<b>Полный</b> (регистрационный взнос включает): - публикацию статьи; - пакет участника конгресса; - информационные материалы; - сертификат.	65 рублей	50 рублей	40 рублей	35 EUR
<b>Заочный</b> (регистрационный взнос за публикацию статьи).	20 рублей	20 рублей	10 рублей	10 EUR

В назначении платежа указать «Регистрационный взнос, Конгресс, Фамилия И.О. первого автора».

Регистрационный взнос должен быть получен организаторами до 25.08.2022.

Для лиц, персонально приглашенных, участие в Конгрессе осуществляется без оплаты.

Перечисление регистрационного взноса осуществляется безналичным путем на расчетные счета Института:

**Перечисление в белорусских рублях:**

Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие «Институт биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси», 230023, г. Гродно, пл. Антония Тызенгауза, 7. Тел. (0152) 55-90-84, 68-15-69.

BY80 АКВВ 3012 0000 3429 2400 0000 (BYN)

ГОУ № 400 ОАО «АСБ Беларусбанк»

г. Гродно, ул. Новооктябрьская, 5

BIC SWIFT АКВВ BY2X

УНП 591007413, ОКПО 300528104000

**Перечисление в евро:**

Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие «Институт биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси», 230023, г. Гродно, пл. Антония Тызенгауза, 7. Тел. (0152) 55-90-84, 68-15-69.

BY82 АКВВ 3012 0000 4338 4400 0000

ГОУ № 400 ОАО «АСБ Беларусбанк»

г. Гродно, ул. Новооктябрьская, 5

BIC SWIFT АКВВ BY2X

УНП 591007413, ОКПО 300528104000

**Почтовый адрес Оргкомитета Конгресса:**

Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие «Институт биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси», пл. Антония Тызенгауза, 7, 230023, г. Гродно, Республика Беларусь, III Белорусский биохимический конгресс.

**Контактные лица:**

*Хованская Галина Николаевна*, к.м.н., доцент,  
тел. моб. +375333256594

*Ерошенко Юлия Владимировна*,  
тел. сл. +375 (152) 55 90 82 тел. моб. +375(29) 6601324

*Полубок Вячеслав Чеславович*,  
тел. моб. +375 (33) 657-14-77

e-mail: [congress@ibiochemistry.by](mailto:congress@ibiochemistry.by)

## ЗАЯВКА УЧАСТНИКА

**III Белорусский биохимический конгресс  
«Современные проблемы биохимии и молекулярной биологии»,  
Гродно, 6-7 октября 2022 г.**

<b>*Фамилия, имя, отчество:</b>	
<b>*Место работы, должность:</b>	
<b>*Ученая степень:</b>	<b>*Ученое звание:</b>
<b>*Служебный адрес с индексом:</b>	
Телефон: служебный с кодом города _____ мобильный _____	
<b>E-mail:</b>	
<b>Форма участия с названиями выступлений:</b> полное пленарный доклад, доклад на секционном заседании, съезде, круглом столе, днях лабораторной диагностики, публикация статьи в сборнике без участия в работе Конгресса	
<b>*Название статей (с соавторами) для публикации в сборнике (основной докладчик)</b>	
<b>Нужна ли помощь в бронировании гостиницы или гостиничных номеров в общежитиях г. Гродно (информация о гостиницах г. Гродно прилагается) контактные телефоны – velcom: +375 (29) 660-13-24; мтс: +375 (29) 588-57-95</b>	

**Примечание:**

1. Никаких сокращений и аббревиатур в «Заявке» не допускается
2. Обозначенные строки \* заполняются на русском и английском языках

## Требования к оформлению публикаций в журнале

Статьи участников III Белорусского биохимического конгресса будут опубликованы в рецензируемом научно-практическом журнале «Биохимия и молекулярная биология» (№ 1, 2).

Статьи участников Конгресса должны быть оформлены согласно **правилам для авторов журнала «Биохимия и молекулярная биология».**

Журнал «Биохимия и молекулярная биология» публикует оригинальные результаты экспериментальных исследований в области медицины и биологии, клинические исследования, научные обзоры и лекции, посвященные актуальным проблемам биохимии и биохимическим аспектам молекулярной биологии, биоорганической химии, микробиологии, иммунологии, физиологии и биомедицинских наук, хроники событий научной жизни, юбилеи. Статьи публикуются на белорусском, русском и английском языках.

Редакция журнала «Биохимия и молекулярная биология» просит авторов руководствоваться приведенными ниже правилами. Если рукопись им не соответствует, статья не будет принята к рассмотрению.

1. Текст статьи должен быть набран в редакторе Microsoft Word шрифтом Times New Roman, размером 14 пунктов с одинарным межстрочным интервалом без переносов. Ширина поля слева – 3 см, сверху и снизу – 2 см, справа – 1,5 см; абзацный отступ – 1 см, выравнивание – по ширине. Все страницы должны быть пронумерованы.

2. Объем научной статьи должен составлять не менее 0,35 авторского листа (14 000 знаков с пробелами). Общий объем оригинальных статей не должен превышать 10 страниц, включая рисунки, таблицы, список использованных источников, научных обзоров и лекций – 15 страниц.

3. Статья должна иметь следующую структуру:

- индекс по Универсальной десятичной классификации (УДК);
- название статьи (до 10–12 слов, без аббревиатур);
- инициалы и фамилия автора (авторов);
- полное наименование учреждений, где работают авторы, с указанием города и страны;
- резюме (не более 1500 знаков с пробелами), которое должно быть структурировано (введение, цель исследования, материалы и методы, результаты, заключение, ключевые слова от 3 до 9) и кратко представлять результаты работы и быть понятным, в том числе и в отрыве от основного текста статьи;
- информация о статье на английском языке (для статей, предоставленных на белорусском (русском) языках): название статьи, фамилия и инициалы автора (авторов), полное наименование учреждений, где работают авторы, с указанием города и страны, резюме (англоязычная версия резюме статьи должна по смыслу и структуре (Background, Objective, Material and Methods, Results, Conclusions, Keywords) полностью соответствовать русскоязычной и быть грамотной с точки зрения английского языка (статья,

представленные на английском языке, должны содержать информацию о статье на белорусском (русском) языке);

- основной текст статьи;
- благодарности: если присутствует информация о финансировании (поддержке грантами проектов и т. п.), ее следует давать на русском (белорусском) и английском языках под заголовками «Благодарности» («Падзякі»), «Acknowledgements»;
- конфликт интересов (в случае его отсутствия необходимо указать: «Авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов»),
- список использованных источников;
- список цитированных источников в романском алфавите («References»);
- сведения об авторах на русском и английском языках: для каждого автора следует указать фамилию, имя и отчество (полностью), звание, должность, место работы с указанием полного адреса, адрес электронной почты, личный идентификатор ORCID (Open Researcher and Contributor ID). Для оперативной связи с редакцией указывается контактный номер телефона ответственного автора (в журнале не публикуется). Образец оформления статьи (размещен на сайте журнала).

4. Основной текст статьи должен быть четко структурированным: введение, цель исследования, материалы и методы, результаты, заключение (выводы). В русско- и белорусскоязычных статьях подрисуночные подписи, заголовки и примечания таблиц следует делать на двух языках – русском (белорусском) и английском. В подрисуночных подписях не должно быть аббревиатур. Внутририсуночные обозначения подписываются цифрами или латинскими буквами. Если рисунки ранее уже публиковались, необходимо указать оригинальный источник и представить письменное разрешение на их воспроизведение от держателя прав на публикацию. Рисунки представляются отдельными файлами (.tif, .jpg) с разрешением не менее 300 dpi.

5. В клинических и экспериментальных работах в разделе «Материалы и методы» необходимо указание на соответствие принципам экспериментальной и клинической биоэтики.

6. Список использованных источников (для оригинальных статей – не более 25 источников, для обзоров – не более 50 источников) оформляется в соответствии с требованиями Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, предъявляемых к диссертационным работам (приказ ВАК от 25.06.2014 № 159 (в редакции приказа ВАК 08.09.2016 № 206). Цитированная литература приводится общим списком по мере упоминания, ссылки в тексте даются порядковым номером в квадратных скобках (напр., [1]); ссылки на неопубликованные работы не допускаются). В список цитируемой литературы рекомендуется включать преимущественно работы, опубликованные в течение последних 5–7 лет, за исключением редких и высокоинформативных работ. Не рекомендуется ссылаться на тезисы конференций, съездов, учебники, учебные и методические пособия, справочники, неопубликованные работы, рукописи авторефератов диссертаций или сами диссертации.

7. Список цитированных источников в романском алфавите («References»). Библиографическое описание оформляется в соответствии со стандартом National Library of Medicine (<http://www.nlm.nih.gov/citingmedicine>). Статья, опубликованная на латинице (английском, немецком и др.) описывается на оригинальном языке, статья, опубликованная на кириллице (русский, белорусский, украинский язык) транслитерируется: <http://translit.net>. Название цитируемой работы указывается в транслитерации, а затем на английском языке (если есть официальный перевод) в квадратных скобках. Название цитируемого издания (журнала) указывается в транслитерации, а затем на английском языке (если есть официальный перевод) в квадратных скобках. Не допускается сокращение названия русскоязычного журнала. Названия иностранных журналов могут представляться в сокращенном варианте в соответствии с каталогом названий базы данных MEDLINE (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/journals>). Если журнал не индексируется в MEDLINE, необходимо указывать его полное название. В описании статьи приводятся фамилии и инициалы всех (!) авторов. При наличии у цитируемого источника DOI (цифрового идентификатора объекта), его в обязательном порядке необходимо указать в конце библиографической ссылки.

8. Статья должна иметь сопроводительное письмо, подписанное руководителем учреждения, в котором выполнена работа, а также экспертное заключение о возможности опубликования материалов в печати. В сопроводительном письме должно быть указано, является ли данная статья исследованием, выполненным в рамках диссертационной работы.

9. Статья и сопроводительные документы могут быть направлены на бумажном носителе в 2-х экземплярах в адрес редакции (230023, Республика Беларусь, г. Гродно, пл. Тызенгауза, 7, Институт биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси, редакции журнала «Биохимия и молекулярная биология»). Электронный вариант статьи обязателен и направляется по адресу [congress@ibiochemistry.by](mailto:congress@ibiochemistry.by) с пометкой «Статья в журнал «Биохимия и молекулярная биология» и указанием фамилии первого автора. Статья должна быть подписана всеми авторами.

10. Направление в редакцию ранее опубликованных или уже принятых к печати в других изданиях работ не допускается. За направление в редакцию уже ранее опубликованных статей или статей, принятых к печати другими изданиями, ответственность несут авторы. Не принимаются статьи с нарушением правил и норм гуманного обращения с биологическими объектами исследований.

11. Все научные статьи, поступившие в редакцию журнала, проходят рецензирование.

12. Редакция оставляет за собой право сокращать и редактировать статьи.