



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



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

### *Уважаемые коллеги!*

Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие «Институт биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси» приглашает принять участие в работе **III Международной научно-практической конференции «Актуальные медико-биологические проблемы алкогольной и других химических зависимостей»** (Постановление Бюро Президиума Национальной академии наук Беларуси от 22.12.2022 № 609), которая состоится **5 октября 2023 года**.

*Цель конференции* – оценить современное состояние фундаментальных и прикладных исследований медико-биологических и социально-эпидемиологических аспектов алкогольной и других химических зависимостей, расширить международное сотрудничество, обсудить и разработать новые совместные программы и проекты научно-исследовательской деятельности.

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

#### *Основные направления работы конференции:*

- биологические аспекты алкогольной и других химических зависимостей;
- современное состояние экспериментального изучения алкогольной и других химических зависимостей;
- разработка эффективных средств метаболической коррекции последствий хронической алкогольной интоксикации;
- перспективные направления в области лабораторной диагностики алкогольной и других химических зависимостей;
- социально-эпидемиологические аспекты алкогольной и других химических зависимостей;
- современные достижения в области лечения и профилактики алкогольной и других химических зависимостей;

*В рамках Конференции будет организован и проведен **круглый стол «Метаболические эффекты стресса: механизмы, регуляция, стресс-протекция»***, приуроченного к юбилею Отдела биорегуляторов Института биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси и 80-летию доктора биологических наук, профессора Виноградова Владимира Викторовича. Подробная информация о проведении круглого стола представлена в Приложении 4.

*Рабочие языки конференции:* белорусский, русский, английский.

Участникам конференции предлагаются следующие **возможности**

**публикации результатов научных исследований:**

1. Статья в рецензируемом научно-практическом журнале «Биохимия и молекулярная биология».

2. Тезисы в приложении к журналу «Биохимия и молекулярная биология».

3. Статья в рецензируемом сборнике научных статей «Метаболические эффекты стресса: механизмы, регуляция, стресс-протекция» (для участников круглого стола, приуроченного к юбилею Отдела биорегуляторов Института биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси и 80-летию доктора биологических наук, профессора Виноградова Владимира Викторовича).

Электронная версия журнала «Биохимия и молекулярная биология» будет размещена на сайте Института биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси.

**Условия и сроки подачи материалов конференции:**

Для участия в конференции и публикации работ необходимо в срок **до 1 сентября 2023 года** представить в Оргкомитет конференции по электронной почте [congress@ibiochemistry.by](mailto:congress@ibiochemistry.by) с пометкой «Конференция» или по адресу Республика Беларусь, 230023, г. Гродно, пл. Антония Тызенгауза, 7, Институт биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси:

1. Заявку на участие в конференции по прилагаемой форме (Приложение 1);

2. Статью/тезисы, оформленные согласно прилагаемым правилам (Приложение 2, 3);

3. Подтверждение об оплате регистрационного взноса.

Для всех участников конференции устанавливается регистрационный взнос. В регистрационный взнос включены расходы по проведению конференции. В регистрационный взнос не включены транспортные расходы до места проведения конференции, расходы по проживанию и питанию участников конференции.

**Участие в круглом столе бесплатное.**

**Размер регистрационного взноса:**

Форма участия	Участники из Беларуси	Молодые ученые до 35 лет	Молодые ученые до 35 лет, члены ОО БОБМБ	Зарубежные участники
<b>Очное участие</b> регистрационный взнос включает пакет участника и публикацию статьи публикацию тезисов	50 рублей 40 рублей	35 рублей 25 рублей	20 рублей 15 рублей	30 EUR 25 EUR
<b>Заочное участие</b> регистрационный взнос включает публикацию статьи публикацию тезисов	30 рублей 20 рублей	25 рублей 15 рублей	15 рублей 10 рублей	20 EUR 15 EUR

**Оплата регистрационного взноса** осуществляется безналичным путем на расчетные счета Института биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси. В назначении платежа необходимо указать «Регистрационный взнос, Конференция, Фамилия И.О. первого автора».

**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

Оргкомитет оставляет за собой право отбора докладов для включения в программу конференции. Программа конференции будет разослана Оргкомитетом не позднее чем за 2 недели до начала конференции. Материалы, не соответствующие научному уровню и тематике конференции, оформленные с нарушением требований и отправленные позже установленного срока, не рассматриваются.

**Контактная информация:**

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

тел.

+375 152 314418; +375 29 9435630 (Разводовский Юрий Евгеньевич)

эл. почта: [congress@ibiochemistry.by](mailto:congress@ibiochemistry.by)

*Оргкомитет конференции*

**ЗАЯВКА УЧАСТНИКА**

**III Международная научно-практическая конференция  
«Актуальные медико-биологические проблемы алкогольной  
и других химических зависимостей»,  
Гродно, 5 октября 2023 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> пленарный доклад, доклад на секционном заседании, публикация статьи/тезисов в журнале без участия в работе конференции	
<b>*Название статей/тезисов (с соавторами) для публикации в журнале (основной докладчик)</b>	

**Примечание:**

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

## **ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ В ЖУРНАЛЕ «БИОХИМИЯ И МОЛЕКУЛЯРНАЯ БИОЛОГИЯ»**

Статьи участников III Международной научно-практической конференции «Актуальные медико-биологические проблемы алкогольной и других химических зависимостей» для опубликования в рецензируемом научно-практическом журнале «Биохимия и молекулярная биология» должны быть оформлены согласно **правилам для авторов журнала «Биохимия и молекулярная биология»**. Материалы, направленные для публикации, не должны быть ранее опубликованы или направлены для публикации в другие издания.

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 (статьи, 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 адрес редакции (230023, Республика Беларусь, г. Гродно, пл. Тызенгауза, 7, Институт биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси, редакция журнала «Биохимия и молекулярная биология»). Электронный вариант статьи обязателен и направляется по адресу [journal@ibiochemistry.by](mailto:journal@ibiochemistry.by) с пометкой «Конференция. Статья в журнал» 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 в праве сокращать и редактировать статьи.

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ

### участников III Международной научно-практической конференции «Актуальные медико-биологические проблемы алкогольной и других химических зависимостей»

Тезисы будут опубликованы в виде приложения к журналу «Биохимия и молекулярная биология».

Материалы, направленные для публикации, не должны быть ранее опубликованы или направлены для публикации в другие издания.

К печати не принимаются реферативные сообщения и обзор литературы.

Все сокращения, за исключением единиц измерения, могут быть использованы только после упоминания полного термина. Текст тезисов не должен содержать таблицы, графики, рисунки и формулы.

Один автор может опубликовать не более двух тезисов.

Тезисы должны иметь следующую структуру:

- название тезисов (без аббревиатур);
- инициалы и фамилия автора (авторов);
- полное наименование учреждений, где работают авторы, с указанием города и страны (без аббревиатур);
- текст: актуальность, цель, материалы и методы исследования, результаты и выводы (заключение).

Список литературных источников не приводится.

Тезисы должны содержать не более 500 слов в редакторе Microsoft Word, шрифт Times New Roman, размер 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. Объем текста тезисов – не более 1 страницы. Тезисы должны соответствовать заявленной тематике конференции.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора материалов для опубликования. Материалы, поступившие в организационный комитет позже указанного срока или не соответствующие заявленной тематике конференции, опубликованы не будут.

**ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ  
ДЛЯ УЧАСТНИКОВ КРУГЛОГО СТОЛА  
«МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ СТРЕССА: МЕХАНИЗМЫ,  
РЕГУЛЯЦИЯ, СТРЕСС-ПРОТЕКЦИЯ»**

*Уважаемые коллеги!*

Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие «Институт биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси» приглашает Вас принять участие в издании рецензируемого сборника научных статей **«Метаболические эффекты стресса: механизмы, регуляция, стресс-протекция»**. Издание сборника приурочено к юбилею Отдела биорегуляторов Института биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси и 80-летию доктора биологических наук, профессора Виноградова Владимира Викторовича.

Сборник научных статей включен в план издательства Национальной академии наук Беларуси «Белорусская наука» на 2023 год.

5 октября на базе Института биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси будет организован **круглый стол «Метаболические эффекты стресса: механизмы, регуляция, стресс-протекция»** в рамках проведения **III Международной научно-практической конференции «Актуальные медико-биологические проблемы алкогольной и других химических зависимостей»** (Постановление Бюро Президиума Национальной академии наук Беларуси от 22.12.2022 № 609), приуроченный к юбилею Отдела биорегуляторов Института биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси и 80-летию доктора биологических наук, профессора Виноградова Владимира Викторовича. Во время проведения круглого стола будет предоставлена возможность авторам статей, принятых в сборник, выступить с докладами.

**Заявку на участие в издании сборника по приложенному образцу просьба прислать не позднее 01 июля 2023.**

**Статьи в сборник могут быть представлены в редакционный комитет не позднее 1 сентября 2023 года.**

***Основная научная тематика сборника:***

**Раздел 1.** Механизмы метаболических нарушений и адаптации при стрессе (психоэмоциональный, аудиогенный, гипокинезия, гипоксия, физическая нагрузка, голодовой стресс и др.).

**Раздел 2.** Роль стресса в патогенезе социально значимых заболеваний: диабет, ожирение, метаболический синдром, иммунодефициты (COVID и его последствия), нейродегенеративные заболевания, сердечно-сосудистые заболевания.

**Раздел 3.** Разработка способов и средств защиты организма при остром и хроническом стрессе, стресс-протекция.

***Требования к оформлению материалов сборника.***

1. Объем издания

1.1. Объем представляемых рукописей должен соответствовать заявленному

объему: до 30 000 знаков с пробелами.

## 2. Наличие необходимых сопроводительных документов:

- выписка из протокола заседания ученого (экспертного) совета с рекомендацией к публикации монографии (сборника и т. п.);
- акт экспертизы о возможности публикации работы в открытой печати;
- рецензии (не менее двух).

## 3. Оформление рукописи

3.1. Рукопись представляется на бумажном и электронном носителях. Распечатка через 1,5 интервала, кегль 12, поля отступа – стандартные. Электронный вариант должен быть набран в Word под Windows не старше версии 2013 г. (Office 11), формулы – в формульном редакторе Word или MathType (предпочтительнее). Формульным редактором в Word пользоваться только для набора сложных формул. Вставку символов выполнять через меню «Вставка/символ». Выключку вверх и вниз (C2, C2) выполнять через меню «Формат/шрифт/надстрочный или подстрочный» (выключка вверх или вниз). При наборе греческих символов и математических знаков использовать только гарнитуру «Symbol» прямым начертанием, латинские буквы набираются курсивом. Если при наборе встречаются символы гарнитуры, установленной в вашу операционную систему отдельно, то она должна быть предоставлена вместе с текстовым материалом. Гарнитура должна быть в формате Unicode (восприниматься Word не ниже версии 8). Правильно набирать «10 °C», «10°», «23 %», «это ответ?», «№ 456» «34–68», «+12°», «42 + 16». Нельзя заменять букву «О» нулем (0), знак градуса нулем (0) или буквой «О» в верхнем регистре. Кавычки и скобки не отбиваются от находящегося в них текста. Если заключенный в кавычки текст набран курсивом или с полужирным выделением, то кавычки набираются тем же начертанием. Стихи одной группы (3–5 строк) набираются с использованием обрыва строки (Shift+Enter) и выключкой абзаца влево. Фотографические изображения представляются в виде отдельных файлов в формате TIF, JPG, PNG с разрешением 300 точек на дюйм для черно-белых и цветных иллюстраций. Векторные изображения, графики и схемы принимаются в формате CDR, Ai и EPS. Текст на рисунках должен быть набран гарнитурой «Arial», светлым курсивом. Размер кегля должен быть соизмерим с размером рисунка (желательно 8-й кегль). Площадь рисунка - в диапазоне 100–150 см<sup>2</sup>. Подписи к рисункам представляются отдельным файлом в Word и на отдельной распечатке. Нумерация рисунков и нумерация подписей к ним должны совпадать. Нумерация рисунков в зависимости от их количества может быть сплошной по всей книге или с разбивкой по главам, например, рис.1.1, рис. 1.2 и т. д. Цветные иллюстрации, если их количество незначительно, желательно размещать не по тексту, а вклейкой. Представленный электронный вариант рукописи должен быть идентичен бумажному. В случае расхождений правильным считается бумажный вариант.

## 3.2. На титульном листе указывается следующая информация:

- гриф Национальной академии наук Беларуси и института (организации) НАН Беларуси, представивших рукопись / гриф ведомственной принадлежности и организации, представивших рукопись;
- инициалы и фамилии авторов, если их не более трех;

- полное название работы, подзаголовочные данные (включают сведения, поясняющие заглавие), например, заглавие «Философия как самопонимание культуры и посредник в диалоге культур», подзаголовочные данные – Материалы международной научной конференции (Минск, 9-10 ноября 2006 г.);

### 3.3. Приблизительная структура рукописи:

- УДК, предисловие, введение;  
- разделы (главы): - подразделы (обозначаются 1.1, 1.2 и т. д.), параграфы (1.1.1, 1.1.2 и т. п.);

- заключение;

- список литературы оформляется согласно ГОСТ 7.1-2003. Ссылки в тексте на литературу приводятся в квадратных скобках, где указывается порядковый номер цитируемого источника в общем списке литературы и страница, например, [105, с. 12]. Список литературы может не иметь привязки к тексту. Источники в списке могут располагаться в алфавитном порядке (предпочтительно), по очередности упоминания в тексте или по значимости; - содержание (оглавление).

Резюме на русском и английском языках: не более 150 знаков без пробелов), 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 полностью соответствовать русскоязычной и быть грамотной с точки зрения английского языка (статьи, представленные на английском языке, должны содержать информацию о статье на белорусском (русском) языке).

3.4. Некоторые особенности оформления сборников научных трудов и материалов конференций. В сборниках материалов конференций на 3-й и последующих страницах могут быть приведены рабочие органы конференции (организаторы конференции, ее президиум, руководители секций). Сначала даются пленарные доклады, потом секционные с указанием названий секций. Фамилия автора приводится, как правило, перед названием статьи (выступления), инициалы даются перед фамилией автора, после названия статьи указывается название и адрес организации, где работает автор. В конце сборника перед содержанием могут быть помещены краткие сведения об авторах: фамилия, имя и отчество, звание и ученая степень, должность и место работы.

Файл статьи, названный по фамилии первого автора (например, Петров\_статья.doc) или (Петров\_статья.docx), следует отправить на электронный адрес: **Inadolnik@gmail.com**, указав в качестве темы сообщения «Стресс».

*Научный комитет оставляет за собой право редактирования и корректуры статей. **Внимание!** Присланные материалы не возвращаются.*

**Заявка**  
**на участие в издании сборника «Метаболические эффекты стресса:  
механизмы, регуляция, стресс-протекция»**

Фамилия, имя, отчество автора (авторов)	
Название статьи	
Место работы, учёная степень, учёное звание автора, для корреспонденции	
Полный почтовый адрес организации	
Телефон для связи	
Электронная почта (e-mail)	

Заявку на участие в издании сборника просьба прислать не позднее 01 июля 2022.

Файл заявки, названный по фамилии автора (например, Ivanov\_stress.doc) или (ivanov\_stress.docx), следует отправить на представленный электронный адрес (lnadolnik@gmail.com) вместе с материалами для публикации.

**Контактная информация:**

ГП предприятие «Институт биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси», пл. Ан.Тызенгауза, 7, 230023, г.Гродно, Беларусь.

тел. +375 152 559082; +375 29 8671308 – Надольник Лилия Ивановна

e-mail: [lnadolnik@gmail.com](mailto:lnadolnik@gmail.com)