

УТВЕРЖДЕНО  
приказом директора  
ГП «Институт биохимии биологически  
активных соединений НАН Беларуси»  
от 12.01.2026 № 1

## ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе «МОЛОДОЙ ВЗГЛЯД»

(конкурс приурочен к V Белорусскому биохимическому конгрессу «Современные проблемы биохимии и молекулярной биологии», проводится с целью популяризации деятельности «Молодой академии биохимии», научных исследований и разработок, привлечению молодежи к миру науки, 21-22 мая 2026 года

### I Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок организации и проведения конкурса «Молодой взгляд» (далее – Конкурс).

1.2. Конкурс творческих работ, приуроченный к V Белорусскому биохимическому конгрессу «Современные проблемы биохимии и молекулярной биологии» (далее – Конкурс), учреждён в связи с проведением Конгресса, который состоится 21-22 мая 2026 года (Постановление Бюро Президиума Национальной академии наук Беларуси от от 22 декабря 2025г. №497). Конкурс проводится с целью популяризации деятельности «Молодой академии биохимии», научных исследований и разработок среди юных ученых, привлечению молодежи к миру науки.

1.3. Конкурс проводится в целях повышения престижа научной деятельности и развития творческой активности, содействия профессиональному росту юных и молодых ученых, стимулирования интереса к научному творчеству и привлечения молодежи в науку, формирования в обществе ответственности за результаты своего труда и чувства сопричастности к будущему страны.

1.4. Конкурс проводится по следующим номинациям:

- «Биологические науки»;
- «Медицинские науки»;
- «Биотехнология».

1.5. В каждой номинацию принимаются работы (фотографии, плакаты, буклеты, рисунки, поделки и др. работы сделанные своими руками и др.) отображающие и представляющие направление номинации, представляющие людей науки (исследователей, ученых, профессоров, связанных с научными исследованиями, учащихся и др.: должно быть понятно, что изображенный человек имеет отношение к науке, оценивается не личность ученого, а художественность его представления). Работы могут быть сделаны с помощью фотоаппарата, микроскопа, макрообъективов, макрокольца и т.д., имеющие научно-исследовательский характер, иллюстрирующий красоту научных экспериментов (например, протекание химической реакции, физические или химические явления). Фотографии должны быть сделаны самостоятельно. Принимаются фотографии с арт-обработкой в программе (любом графическом редакторе).

1.6. Организатором Конкурса является: республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие «Институт биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси» (далее – Институт).

1.7. В каждой из номинаций Конкурс проводится по трем категориям:

- 1.7.1. категория 1 – дети до 6 лет;
- 1.7.2. категория 2 – школьники до 12 лет;
- 1.7.3. категория 3 – школьники, учащиеся и студенты до 18 лет.

1.8. В каждой из категорий вручаются дипломы I, II и III степени.

1.9. Участниками Конкурса могут быть как отдельные граждане (дети до 18 лет), так и авторские коллективы в составе не более двух человек.

1.10. От одного участника (коллектива) принимается не более 2 работ.

1.11. Информацию о проведении Конкурса Институт до 24 марта 2025 г. доводит до сведения управление образования Гродненского городского исполнительного комитета, ГУО «Лицей № 1 имени академика Ю.М.Островского г.Гродно», Гродненский областной комитет Белорусского профессионального союза работников образования и науки, публикует на официальном сайте Института в глобальной компьютерной сети Интернет.

1.12. Финансирование расходов, связанных с организацией и проведением Конкурса (изготовление дипломов, др.), осуществляется за счет собственных средств Института в соответствии со сметой проведения мероприятия (V Белорусского биохимического конгресса «Современные проблемы биохимии и молекулярной биологии», который состоится 21-22 мая 2026 года.

## **II Цели и задачи Конкурса**

2.1. Целью Конкурса является популяризация, раскрытие интеллектуальных и творческих способностей участников конкурса.

2.2. Задачи Конкурса:

- выявление и поддержка творческих способностей молодого научного сообщества;
- организация активного интеллектуального досуга участников;
- популяризации деятельности «Молодой академии биохимии», научных исследований и разработок, привлечению молодежи к миру науки.

## **III Руководство Конкурсом**

3.1. Руководство Конкурсом осуществляет оргкомитет, в состав которого входят: председатель, секретарь, члены оргкомитета.

3.2. Для оценки работ формируется конкурсная комиссия, в состав которой входят: Председатель – Шуриберко А.В., заведующий тделом Института;

Секретарь – Радута Е.Ф., ученый секретарь;

Члены конкурсной комиссии:

- Туманов А.В., заведующий отраслевой лабораторией Института;
- Гришко Е.В., председатель первичной профсоюзной организации Института;
- Гостев А.М. – председатель Совета молодых ученых Института;
- Нерад О.Б., заместитель директора по учебной работе ГУО «Лицей №1 имени академика Ю.М.Островского г. Гродно» (с согласия).

3.3. Составы оргкомитета, конкурсной комиссии утверждаются приказом директора.

## **IV. Порядок участия в Конкурсе**

4.1. Для участия в Конкурсе необходимо направить на электронный адрес [office@ibiochemistry.by](mailto:office@ibiochemistry.by) заявку для участия (до 30 апреля 2026 года).

4.2. Заявку участника по форме (см. приложение)

К заявке прилагаются:

- описание работы в электронном виде;
- работа (на бумажном и/или другом носителе, фотография\*, плакат, буклет, рисунок, поделка и др. работа сделанная своими руками).

\* - для фотографий: формат файла \*.tiff; \*.jpeg \*.png, \*.gif или \*.bmp, размер файла А-4 (210\*297 мм), расширение файла: не менее 300 dpi, фотографии в печатном виде на фотобумаге; бумажный формат должен быть размером А-4, хорошего качества, без оформительских рамок и надписей; фотографии могут быть цветными или черно-белыми

\*\* - работы, не отвечающие условиям конкурса, не принимаются и не рассматриваются.

## **V. Процедура оценки**

5.1. Экспертная оценка представленных на Конкурс работ осуществляется комиссией.

5.2. Проведение Конкурса и оценка работ осуществляется по этапам:

– I этап Конкурса в период с 01 мая 2026 года по 6 мая 2026 года – отбор финалистов (конкурсная комиссия осуществляет рассмотрение и отбор работ на II этап);

– II этап Конкурса в период с 7 мая 2026 года по 15 мая 2026 года – определение победителей по номинациям, подведение итогов Конкурса (конкурсная комиссия определяет победителей)

– Прием работ для участия в конкурсе

5.3. Критерии оценки в баллах (0, 1, 2, 3, 4, 5):

– соответствие заданной тематике и номинации конкурса;

– эстетические качества работы;

– общее восприятие, художественный уровень;

– оригинальность и уникальность идеи.

Оригинальность и неординарность идеи, влияют на результат.

## **VI. Подведение итогов и награждение участников Конкурса**

6.1. Конкурсная комиссия на основании открытого обсуждения работ большинством голосов принимает решение по определению претендентов на награждение.

6.2. Решение конкурсной комиссии оформляется протоколом и подписывается председателем и секретарем комиссии.

6.3. Решение комиссии утверждается приказом директора.

6.4. Победители конкурса награждаются дипломами 1, 2 и 3 степени в каждой номинации, подарками от Института, Первичной профсоюзной организации Института.

6.5. Родители, попечители, дедушки, бабушки детей сотрудников Института, принявший участие к конкурсе и получивших дипломы 1, 2 и 3 степени, награждаются денежным вознаграждением в размере 300,00 рублей за диплом 1 степени, 200,00 рублей за диплом 2 степени, 100,00 рублей за диплом 3 степени.

6.6. Конкурсная комиссия оставляет за собой право вводить дополнительные призовые места в зависимости от количества представленных на конкурс работ.

6.7. Дипломы подписываются директором Института и председателем профсоюзного комитета.

6.8. Награждение победителей Конкурса проводится в торжественной обстановке с вручением дипломов и памятных подарков – 21 мая 2026 года в период проведения V Белорусского биохимического конгресса «Современные проблемы биохимии и молекулярной биологии».

6.9. Информация о проведении и результатах Конкурса размещается на сайте Института и в средствах массовой информации.

6.10. Лучшие работы будут размещены на сайте Института.

**ЗАЯВКА**  
на участие в конкурсе «МОЛОДОЙ ВЗГЛЯД»

в номинации: \_\_\_\_\_

1. Название научной работы, выдвигаемой на Конкурс: \_\_\_\_\_

2. Краткая аннотация научной работы, выдвигаемой на Конкурс (не более 450 знаков)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

3. Автор (авторский коллектив\*\*):

Фамилия, имя, отчество: \_\_\_\_\_

Дата рождения (день, месяц, год): \_\_\_\_\_

Место учебы: \_\_\_\_\_

Домашний адрес, индекс: \_\_\_\_\_

Телефон (код, номер): \_\_\_\_\_

Электронная почта: \_\_\_\_\_

Фамилия, имя, отчество: \_\_\_\_\_

Дата рождения (день, месяц, год): \_\_\_\_\_

Место учебы: \_\_\_\_\_

Домашний адрес, индекс: \_\_\_\_\_

Телефон (код, номер): \_\_\_\_\_

Электронная почта: \_\_\_\_\_

Ф.И.О. автора (авторов\*\*\*) \_\_\_\_\_

(подпись)

\* Заполняется на русском языке. Все пункты обязательны для заполнения.

\*\* Пункт 3 заполняется для каждого члена авторского коллектива.

\*\*\* Заявка подписывается всеми членами авторского коллектива, уполномоченным лицом заявителя/заявителей.