

УТВЕРЖДЕНО
Постановление Бюро
Президиума Национальной
академии наук Беларуси
23.02.2024 № 65

ПОЛОЖЕНИЕ
о Республиканском конкурсе творческих
работ, посвященном I году качества

ГЛАВА I ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Республиканский конкурс творческих работ, посвященный I году качества (далее – Конкурс), учрежден в связи с объявлением в Республике Беларусь 2024 года Годом качества согласно Указу Президента Республики Беларусь от 27 ноября 2023 г. № 375.
2. Конкурс проводится в целях повышения престижа научной деятельности и качества подготовки национальных кадров, развития творческой активности, содействия профессиональному росту молодых ученых, стимулирования интереса к научному творчеству и привлечение молодежи в науку, формирование в обществе ответственности за результаты своего труда и чувства сопричастности к будущему страны.
3. К участию в Конкурсе приглашаются представители широкой общественности – школьная, студенческая и рабочая молодежь, творческие люди, ученые, представители высшей школы, учителя, деятели культуры, аспиранты, магистранты.
4. Конкурс проводится Национальной академией наук Беларуси в 2024 году по следующим номинациям:
 - «Физика, математика и информатика – основа качественной обработки, передачи, хранения и защиты информации»;
 - «Физико-технические инновации для повышения конкурентоспособности отечественных производств»;
 - «Достижения химии и природопользования – I Году качества»;
 - «Бережное отношение к природным ресурсам и сохранение биологического разнообразия»;
 - «Медицинская наука – основа высокого качества жизни»;
 - «Гуманитарная наука – I Году качества»;
 - «Аграрная наука – высокому качеству сельскохозяйственной продукции».
5. В каждой из номинаций Конкурс проводится по трем категориям: категория I – школьники и студенты;

2

категория 2 – магистранты, аспиранты, молодые ученые (до 35 лет по состоянию на 1 января 2024 г.);
категория 3 – ученые академической, вузовской и отраслевой науки, учителя, творческие люди (старше 35 лет по состоянию на 1 января 2024 г.).

6. В каждой из категорий вручаются дипломы I, II и III степени.
7. Участниками Конкурса могут быть как отдельные граждане, так и авторские коллективы в составе не более трех человек.
8. Информацию о проведении Конкурса Национальная академия наук Беларуси до 1 апреля 2024 г. доводит до сведения организаций Национальной академии наук Беларуси, республиканских органов государственного управления, областных исполнительных комитетов, публикует в газете «Навука» и на официальном сайте Национальной академии наук Беларуси в глобальной компьютерной сети Интернет.
9. Финансирование расходов, связанных с организацией и проведением Конкурса (изготовление дипломов, приобретение сувенирной продукции, почтовые отправления, др.), осуществляется за счет средств централизованного фонда Национальной академии наук Беларуси в соответствии со сметой проведения мероприятия, которую готовит управление премий, стипендий и наград Главного управления кадров и кадровой политики аппарата Национальной академии наук Беларуси.

ГЛАВА 2 КРИТЕРИИ ОТБОРА РАБОТ

10. На Конкурс представляются результаты исследований, опубликованные в форме статей (цикла статей) в научных и научно-популярных изданиях, разработки, обладающие конкурентоспособностью, эффективностью, социально-экономической значимостью, а также макеты, образцы, научные доклады, презентации, публицистические статьи, эссе, музыкальные и художественные произведения, произведения прозы и поэзии.
11. К участию в Конкурсе допускаются творческие работы в соответствии с тематикой заявленной номинации:
 - в номинации «Физика, математика и информатика – основа качественной обработки, передачи, хранения и защиты информации» – работы в области физики, математики и информатики, реализованные в виде научных трудов (монографий, статей) или образцов, материалов, технологий, методов или методов, приборов, программных продуктов и др., обладающие социально-экономической значимостью и имеющие перспективы использования в различных областях народного хозяйства.

в номинации «Физико-технические инновации для повышения конкурентоспособности отечественных производителей» – работы, обладающие социально-экономической значимостью, реализованные в виде научных трудов или образцов, материалов, новых технологий, компонентов технического назначения, приборов в областях материаловедения, инженерной экологии, энергетики, машиностроения, нано- и аддитивных технологий, а также в других областях технического направления;

в номинации «Достижения химии и природопользования – Году качества» – работы в области химии и наук о Земле, реализованные в виде опытных или законченных образцов, технологий, методов или методик, веществ, материалов, лекарственных средств, препаратов, программных продуктов и др., отражающие идеи исследований, методы достижения целей и планируемые результаты, имеющие значение для развития направлений исследований в области химических наук и наук о Земле и перспективны для их использования;

в номинации «Бережное отношение к природным ресурсам и сохранение биологического разнообразия» – работы, обладающие социально-экономической значимостью и перспективные для решения вопросов в области рационального использования, сохранения и воспроизводства биологических ресурсов;

в номинации «Медицинская наука – основа высокого качества жизни» – работы по формированию физического и психического здоровья детей и взрослых, индивидуальной и коллективной профилактике заболеваний, внедрению социально и экономически значимых разработок по сохранению трудоспособности населения и обособленных рекомендаций для использования в практической медицине;

в номинации «Уманитарная наука – Году качества» – работы, направленные на совершенствование системы патриотического воспитания и продвижение мирных инициатив граждан, укрепление межконфессионального диалога и согласия в белорусском обществе, демонстрацию преимуществ белорусской экономической модели в условиях глобальной турбулентности, позиционирование созидательного труда как одного из главных условий развития белорусского государства;

в номинации «Аграрная наука – высокому качеству сельскохозяйственной продукции» – работы, обладающие высокой социально-экономической значимостью и имеющие важное практическое значение в сфере сельскохозяйственного производства, включая все направления АПК (создание сортов растений, пород сельскохозяйственных животных, разработка рекомендаций, внедрение

4
разработок в производство, выполнение практических опытов по сельскохозяйственной тематике).

ГЛАВА 3 ПОРЯДОК ВЫДВИЖЕНИЯ РАБОТ

12. Сопискатель может представлять для участия в Конкурсе работу только по одной номинации.

13. Материалы выдвижения включают:

сопроводительное письмо в адрес Национальной академии наук Беларуси о выдвижении работы на Конкурс, подписанное руководителем организации, в которой работает или учится соискатель. В случае выдвижения работы коллективом авторов, представляющих разные организации, сопроводительное письмо подписывает руководитель организации, которая определяется как головная при выполнении выдвигаемой работы;

заявку на участие в Конкурсе по форме согласно приложению; работу, которая претендует на соответствующую номинацию; аннотацию творческой работы, подписанную автором (членами авторского коллектива), характеризующую выдвигаемые на конкурс результаты, их значение для науки и практики.

14. Материалы, оформленные в общую папку с пометкой «На конкурс, посвященный Году качества, в номинации _____», направляются в одном экземпляре до 1 октября 2024 г. в Национальную академию наук Беларуси по адресу: 220072, г. Минск, пр. Независимости, д. 66.

Заявка на участие в Конкурсе в текстовом редакторе Microsoft Word направляется на электронный адрес в соответствии с номинацией:

«Физика, математика и информатика – основа качественной обработки, передачи, хранения и защиты информации» – physics@presidium.bas-net.by;

«Физико-технические инновации для повышения конкурентоспособности отечественных производителей» – engine@presidium.bas-net.by;

«Достижения химии и природопользования – Году качества» – chemistry@presidium.bas-net.by;

«Бережное отношение к природным ресурсам и сохранение биологического разнообразия» – biology@presidium.bas-net.by;

«Медицинская наука – основа высокого качества жизни» – medic@presidium.bas-net.by;

«Уманитарная наука – Году качества» – humanity@presidium.bas-net.by;

«Аграрная наука – высокому качеству сельскохозяйственной продукции» – agro@presidium.bas-net.by.

15. Документы, представленные с нарушением требований настоящего Положения, к участию в Конкурсе не принимаются.

ГЛАВА 4

ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ РАБОТ

16. Научную оценку поступивших на Конкурс работ и определение лауреатов Конкурса в каждой из номинаций осуществляют конкурсные комиссии.

17. Конкурсные комиссии создаются при отделениях Национальной академии наук Беларуси в соответствии с номинациями Конкурса:

по номинации «Физика, математика и информатика – основа качественной обработки, передачи, хранения и защиты информации» – Отделением физики, математики и информатики;

по номинации «Физико-технические инновации для повышения конкурентоспособности отечественных производств» – Отделением физико-технических наук;

по номинации «Достижения химии и природопользования – Году качества» – Отделением химии и наук о Земле;

по номинации «Бережное отношение к природным ресурсам и сохранение биологического разнообразия» – Отделением биологических наук;

по номинации «Медицинская наука – основа высокого качества жизни» – Отделением медицинских наук;

по номинации «Гуманитарная наука – Году качества» – Отделением гуманитарных наук и искусств;

по номинации «Аграрная наука – высокому качеству сельскохозяйственной продукции» – Отделением аграрных наук.

18. В состав конкурсных комиссий включаются авторитетные ученые – представители академической, отраслевой и вузовской науки Республики Беларусь, члены Совета молодых ученых Национальной академии наук Беларуси.

В состав конкурсных комиссий не могут входить участники Конкурса.

19. Персональные составы конкурсных комиссий утверждаются решениями бюро отделений Национальной академии наук Беларуси.

20. Порядок работы конкурсных комиссий, методику научной (экспертной) оценки поступивших на Конкурс работ и критерии определения лауреатов Конкурса I, II и III степени в каждой из категорий устанавливает Бюро отделений Национальной академии наук Беларуси.

21. Конкурсные комиссии рассматривают результаты экспертной оценки работ и путем тайного или открытого голосования (по решению членов конкурсной комиссии) простым большинством голосов определяют в соответствующей номинации финалистов (не более 20) и их числа – лауреатов Конкурса.

22. Предложения конкурсных комиссий об определении лауреатов Конкурса носят рекомендательный характер и оформляются протоколом за подписью председателя и секретаря комиссии, который до 15 ноября 2024 г. представляется в Бюро отделения Национальной академии наук Беларуси.

23. Бюро отделений Национальной академии наук Беларуси рассматривают предложения конкурсных комиссий и до 1 декабря 2024 г. вносят решения об определении лауреатов Конкурса в управление премий, стипендий и наград Главного управления кадров и кадровой политики аппарата Национальной академии наук Беларуси.

24. Результаты Конкурса утверждаются постановлением Бюро Президиума Национальной академии наук Беларуси до 10 декабря 2024 г.

ГЛАВА 5

НАГРАЖДЕНИЕ ЛАУРЕАТОВ КОНКУРСА

25. Лауреатам и финалистам Конкурса вручаются дипломы, подписанные Председателем Президиума Национальной академии наук Беларуси. Диплом вручается каждому из лауреатов, членов авторского коллектива.

26. Церемония награждения лауреатов Конкурса проводится в торжественной обстановке в Национальной академии наук Беларуси.

27. Информация об итогах Конкурса публикуется в газете «Навука» и размещается на официальном сайте Национальной академии наук Беларуси в глобальной компьютерной сети Интернет.

Приложение
к Положению о
Республиканском конкурсе
творческих работ,
посвященном Году качества

Форма

ЗАЯВКА*
на участие в Республиканском конкурсе творческих работ,
посвященном Году качества,

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) _____

Ученая степень, ученое звание, почетное звание _____

Место работы _____

Должность _____

Домашний адрес, индекс _____

Телефон (код, номер) _____

E-mail _____

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.