

О конкурсе 2023 года на соискание премий Национальной академии наук Беларуси

Национальная академия наук Беларуси объявляет о проведении в 2023 году конкурса на соискание премий Национальной академии наук Беларуси.

Академией наук Беларуси **учреждены восемь премий за лучшую научную работу в следующих областях:**

- в области физико-математических наук (одна премия);
- в области информационных технологий (одна премия);
- в области физико-технических и технических наук (одна премия);
- в области химических наук и наук о Земле (одна премия);
- в области биологических наук (одна премия);
- в области медицинских наук (одна премия);
- в области гуманитарных и социальных наук (одна премия);
- в области аграрных наук (одна премия).

Соискателями премий НАН Беларуси могут быть граждане Республики Беларусь – отдельные ученые или коллективы ученых (не более трех человек), опубликовавшие результаты исследований в монографиях, циклах статей в ведущих научных журналах, выполнивших разработки, практическая реализация которых в совокупности отражает решение значительной научной и/или практической проблемы.

Выдвигаемая на соискание премии НАН Беларуси **работа должна быть выполнена и ее результаты опубликованы за последние пять лет.** В особых случаях допускается включение в цикл более ранних, наиболее важных, тематически связанных с работой публикаций и других результатов исследований. Авторефераты и рукописи диссертационных работ в состав материалов на конкурс не включаются.

Право выдвижения работ на соискание премий НАН Беларуси имеют академики и члены-корреспонденты НАН Беларуси (по своей специальности), ученые и научно-технические советы организаций Академии наук. Работа может быть выдвинута учеными или научно-техническими советами других организаций Республики Беларусь, в том числе учреждений высшего образования или их факультетов, совместно с ученым или научно-техническим советом организации НАН Беларуси.

Организации и лица, выдвинувшие кандидатуры на соискание премий, должны представить комплект следующих материалов:

в случае выдвижения работы организацией – выписка из заседания ученого (научно-технического) совета организации о выдвижении работы (цикла работ) с обоснованием значения результатов выдвигаемой работы для науки и практики. При выдвижении работы организацией НАН Беларуси совместно с научной организацией иной ведомственной подчиненности либо учреждением высшего образования, представляются

выписки из заседаний ученых (научно-технических) советов обеих организаций;

в случае выдвижения работы членом НАН Беларуси – рекомендация академика или члена-корреспондента с обоснованием значения результатов выдвигаемой работы для науки и практики;

выдвигаемая на соискание премии работа: тематически связанные между собой монографии, иные книжные издания, копии статей, патентов, материалов, подтверждающих практическое освоение результатов работы, в совокупности отражающие решение значительной научной и/или практической проблемы;

аннотация работы объемом около трех страниц стандартного машинописного текста, подписанная авторами, включающая следующие сведения: наименование работы; полное имя, ученая степень, звание, должность и место работы каждого из членов авторского коллектива; постановка проблемы и ее актуальность, пути решения, полученные результаты;

краткая аннотация работы на белорусском языке объемом не более страницы, с указанием наименования работы, полных имен, ученых степеней, званий и места работы членов авторского коллектива (для работ, оформленных на русском языке);

краткая формулировка результатов исследования (не больше 450 знаков);

заверенный список публикаций, включенных в работу, и списки работ, опубликованных каждым автором;

справка о личном вкладе каждого члена авторского коллектива, подписанная всеми соавторами работы (цикла работ);

сведения об авторе/авторах (фамилия, имя, отчество; число, месяц и год рождения; место рождения; образование (какое учреждение высшего образования окончил и когда), специальность по образованию; ученая степень и ученое звание; занимаемая должность с указанием места работы и года вступления в должность; награды (с указанием даты награждения); работа в прошлом; основные направления научной деятельности; общее число публикаций; руководство аспирантами и соискателями; домашний и служебный адреса и телефоны;

копия 25, 31 – 33 страниц паспорта каждого из членов авторского коллектива.

Материалы с надписью «На соискание премии НАН Беларуси 2023 года» в одном экземпляре **представляются не позднее 2 октября 2023 г.** в управление премий, стипендий и наград Главного управления кадров и кадровой политики аппарата Национальной академии наук Беларуси по адресу: 220072, г. Минск, пр-т Независимости, 66, каб. 317, 406.

Тел. для справок: (017) 275-24-56; (017) 358-28-26.

С Положением о премиях Национальной академии наук Беларуси можно ознакомиться на официальном интернет-сайте НАН Беларуси <http://nasb.gov.by> в разделе «Премии академии».

Приложение к объявлению о конкурсе работ на соискание премий НАН Беларуси 2023 года

оформляется на русском языке

Наименование работы, ФИО; ученая степень, должность, место работы соискателя(ей) премии	Краткие данные творческой биографии соискателя(ей)	Краткая аннотация, отражающая вклад работы в решение крупной научной и/или практической проблемы

Директор _____
Наименование организации, выдвинувшей работу

_____ подпись

_____ ФИО

Или:

_____ фамилия, инициалы академика или члена-корреспондента Национальной академии наук Беларуси, выдвинувшего работу

_____ подпись

Образец заполнения Приложения к объявлению о конкурсе работ, выдвигаемых на соискание премий НАН Беларуси 2023 года

№ п/п	Наименование работы; ФИО; ученая степень, должность место работы соискателя (ей) премии	Краткие данные творческой биографии соискателя (ей)	Краткая аннотация, отражающая вклад работы в решение крупной научной и/или практической проблемы
	<p>Цикл работ: «Разработка»</p> <p>Иванов И.И., ... Петров П.П., ... Сидоров С.С., ...</p>	<p>1. Ф. И. О. Дата рождения – 15.05.1955. Область исследований – _____ Опубликовано более 300 научных работ, в том числе 18 монографий, более 250 статей в рецензируемых журналах, 2 учеб. пособия, 75 АС и патентов. Из них 55 публикаций по теме выдвигаемой работы.</p> <p>2. Ф. И. О.</p>	<p>Работа включает цикл (150 наименований) опубликованных книжных изданий, статей, документов, подтверждающих практическую полезность, по теме _____</p> <p>Значимость (научная и практическая) результатов, полученных при выполнении научных исследований: _____</p>