

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

5 июля 2022 г. № 175

Об утверждении Положения о порядке и условиях проведения Республиканского конкурса научных работ студентов

На основании [подпунктов 4.6 и 4.31](#) пункта 4 Положения о Министерстве образования Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 4 августа 2011 г. № 1049, Министерство образования Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить [Положение](#) о порядке и условиях проведения Республиканского конкурса научных работ студентов (прилагается).

2. Признать утратившими силу:

[постановление Министерства образования Республики Беларусь от 8 августа 2011 г. № 222](#) «Об утверждении Инструкции о порядке и условиях проведения Республиканского конкурса научных работ студентов и признании утратившими силу постановлений Министерства образования Республики Беларусь от 24 мая 2004 г. № 38 и от 22 декабря 2008 г. № 131»;

[постановление Министерства образования Республики Беларусь от 30 июня 2012 г. № 72](#) «О внесении дополнений и изменения в постановление Министерства образования Республики Беларусь от 8 августа 2011 г. № 222»;

[постановление Министерства образования Республики Беларусь от 19 июня 2014 г. № 79](#) «О внесении дополнения в постановление Министерства образования Республики Беларусь от 8 августа 2011 г. № 222»;

[постановление Министерства образования Республики Беларусь от 21 октября 2016 г. № 96](#) «О внесении изменений в постановление Министерства образования Республики Беларусь от 8 августа 2011 г. № 222»;

[постановление Министерства образования Республики Беларусь от 22 мая 2018 г. № 45](#) «О внесении изменений в постановление Министерства образования Республики Беларусь от 8 августа 2011 г. № 222».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2022 г.

Министр

А.И.Иванец

СОГЛАСОВАНО

Высшая аттестационная
комиссия Республики Беларусь

Государственный комитет по науке
и технологиям Республики Беларусь

Национальная академия наук
Беларуси

Министерство финансов
Республики Беларусь

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства
образования
Республики
Беларусь
05.07.2022 № 175

ПОЛОЖЕНИЕ

**о порядке и условиях проведения Республиканского
конкурса научных работ студентов**

ГЛАВА 1

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение определяет порядок и условия проведения Республиканского конкурса научных работ студентов (далее, если не определено иное, – конкурс).

2. Конкурс проводится Министерством образования с целью активизации научно-исследовательской работы студентов.

3. Основными задачами конкурса являются:

содействие интеграции образовательного процесса и научной деятельности в учреждениях высшего образования Республики Беларусь (далее – УВО);

создание условий для реализации творческих способностей студентов и стимулирование научно-исследовательской деятельности по профилям и (или) направлениям образования, по которым осуществляется подготовка специалистов в УВО, в соответствии с приоритетными направлениями научной, научно-технической и инновационной деятельности Республики Беларусь;

углубление теоретической и научно-практической подготовки студентов, овладение ими навыками получения и использования научных знаний;

содействие активному включению студентов в сферу научной деятельности Республики Беларусь.

4. На конкурс представляются самостоятельно выполненные научные работы студентов, обучающихся в УВО, а также выпускников, получивших высшее образование в УВО в год проведения конкурса (далее – авторы).

Научная работа, представляемая на конкурс, должна соответствовать профилю и (или) направлению образования, по которому обучается (обучался) автор, и (или) приоритетным направлениям научной, научно-технической и инновационной деятельности Республики Беларусь, иметь научную, практическую, социальную значимость. По теме научной работы должны быть опубликованы (приняты в печать) материалы, подтверждающие апробацию и использование результатов научной работы (научные публикации, акты внедрения, патенты, заявки на выдачу патента и др.).

К участию в конкурсе допускаются также научные работы, подготовленные двумя авторами, при наличии у них общих по теме научной работы материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы (научных статей, актов внедрения в производство, лечебный процесс учреждения здравоохранения, патентов, заявок на выдачу патента).

5. Консультационную помощь автору в подготовке научной работы оказывает научный работник или педагогический работник (из числа профессорско-преподавательского состава УВО или иной научной организации), осуществляющий соответственно научную деятельность по соответствующей отрасли науки или педагогическую деятельность по соответствующей учебной дисциплине (далее – научный руководитель).

6. Ежегодно до 1 октября приказом Министра образования объявляется конкурс. В приказе определяются:

состав организационного комитета конкурса;

сроки проведения конкурса;

перечень научных секций и УВО, на базе которых проводится конкурс по соответствующим научным секциям (далее – базовые УВО).

7. В состав организационного комитета конкурса включаются представители Министерства образования, председатели конкурсных комиссий, представители Белорусского государственного университета (далее – БГУ) и, как правило, представители Национальной академии наук Беларуси, Государственного комитета по науке и технологиям, Высшей аттестационной комиссии, других государственных органов по согласованию с их руководителями. Организационный комитет возглавляет заместитель Министра образования, курирующий вопросы науки и инновационной деятельности.

Организационный комитет осуществляет следующие функции:

осуществляет информационное сопровождение конкурса;

утверждает протоколы заседаний конкурсных комиссий об отнесении научных работ к первой, второй и третьей категориям;

принимает решение о присвоении звания лауреата конкурса;

анализирует и обобщает итоги конкурса;

вносит предложения в Министерство образования о совершенствовании порядка и условий проведения конкурса;

осуществляет иные действия по вопросам проведения конкурса.

Заседания организационного комитета проводятся по мере необходимости. Решения организационного комитета принимаются открытым голосованием простым большинством голосов при наличии на заседании не менее 2/3 состава организационного комитета. При равном количестве голосов голос председателя организационного комитета является решающим.

Решения организационного комитета оформляются протоколом.

8. Выдвижение и рассмотрение научных работ в ходе проведения конкурса осуществляется в два этапа.

9. На первом этапе конкурса выдвинутые на студенческих конференциях научные работы рассматриваются комиссиями УВО, созданными приказами руководителей УВО. Порядок работы комиссий УВО определяется локальными правовыми актами.

Комиссия УВО осуществляет следующие функции:

рассматривает представленные научные работы;
определяет победителей первого этапа конкурса;
осуществляет иные действия по вопросам проведения конкурса.

Результаты работы комиссий УВО рассматриваются на заседаниях ученых советов УВО (факультета).

УВО обеспечивают информационное сопровождение конкурса в средствах массовой информации и на официальных сайтах УВО в глобальной компьютерной сети Интернет.

10. На втором этапе конкурса научные работы, рекомендованные учеными советами УВО (факультета), рассматриваются конкурсными комиссиями по соответствующим научным секциям.

11. Перечень научных секций формируется по профилям и (или) направлениям образования, по которым осуществляется подготовка специалистов в базовом УВО, в соответствии с приоритетными направлениями научной, научно-технической и инновационной деятельности Республики Беларусь.

12. Руководитель базового УВО организует конкурсную комиссию по соответствующей научной секции и создает условия для ее работы.

Конкурсная комиссия осуществляет следующие функции:

рассматривает представленные на научную секцию научные работы;

организует рецензирование научных работ;

определяет научные работы первой, второй и третьей категорий, а также научные работы без категории;

выдвигает авторов научных работ первой категории на звание лауреата конкурса;

вносит в организационный комитет конкурса предложения о совершенствовании порядка и условий проведения конкурса;

осуществляет иные действия по вопросам проведения конкурса.

Заседания конкурсных комиссий проводятся по мере необходимости. Решения конкурсных комиссий принимаются открытым голосованием простым большинством голосов при наличии на заседании не менее 2/3 состава конкурсной комиссии. При равном количестве голосов голос председателя конкурсной комиссии является решающим.

Решения конкурсных комиссий оформляются протоколами.

В состав конкурсных комиссий включаются научные работники, педагогические работники из числа профессорско-преподавательского состава базового УВО, а также других УВО, научных и иных организаций по согласованию с их руководителями. Председателем и секретарем конкурсной комиссии назначаются штатные работники базового УВО. Председатель конкурсной комиссии несет ответственность за качество работы конкурсной комиссии и объективную оценку представленных научных работ.

Копия приказа о создании конкурсной комиссии в базовом УВО в двухнедельный срок после объявления конкурса представляется в БГУ.

13. БГУ осуществляет организационное и информационное обеспечение конкурса, которое включает в себя:

сопровождение информационно-аналитической системы для проведения Республиканского конкурса научных работ студентов УВО Республики Беларусь (далее – ИАС);

обеспечение функционирования официального сайта конкурса;

обеспечение координации работы конкурсных комиссий (установление сроков проведения регистрации научных работ, направления научных работ в конкурсные комиссии, представления результатов регистрации научных работ конкурсным комиссиям, представления протоколов конкурсных комиссий);

сбор, обработку и анализ информации по результатам конкурса;

подготовку отчета и проектов документов, необходимых для подведения итогов конкурса.

ГЛАВА 2

ПОРЯДОК ПРЕДСТАВЛЕНИЯ НАУЧНЫХ РАБОТ

14. Для участия в первом этапе конкурса автор научной работы представляет в структурное подразделение УВО, координирующее научно-исследовательскую работу студентов, следующие документы:

научную работу объемом (вместе с приложениями, без учета копий материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы) не более 35 страниц для естественных и технических наук и не более 50 страниц для социально-гуманитарных наук, оформленную в соответствии с межгосударственным стандартом ГОСТ 7.32-2017 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления», введенным в действие на территории Республики Беларусь [постановлением Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 2 ноября 2018 г. № 62](#),

и межгосударственным стандартом ГОСТ 7.1-2003 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», введенным в действие на территории Республики Беларусь [постановлением Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации при Совете Министров Республики Беларусь от 30 апреля 2004 г. № 20](#);

список и копии материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы, а также при наличии материалы, подтверждающие участие автора научной работы в выполнении научных проектов, студенческих грантах;

отзыв научного руководителя, в котором указывается соответствие научной работы требованиям, определенным [пунктом 4](#) настоящего Положения, а также высказывается целесообразность продолжения автором исследований по данной тематике и его обучения в магистратуре или аспирантуре (адъюнктуре);

справку о проверке на наличие заимствований (оригинальность текста научной работы должна составлять не менее 50 процентов). Справка о проверке на наличие заимствований не требуется для научных работ, которые содержат информацию закрытого характера.

15. На втором этапе конкурса для рассмотрения научных работ на научной секции представляются документы, указанные в [пункте 14](#) настоящего Положения, а также рекомендация ученого совета УВО (факультета).

16. Для регистрации научных работ, рекомендованных для участия во втором этапе конкурса, в установленные БГУ сроки УВО представляют в БГУ следующие сведения:

название научной работы и наименование научной секции, на которой предполагается рассмотрение научной работы;

фамилию, собственное имя, отчество (если таковое имеется) автора (авторов) научной работы, его (их) статус (студент, магистрант, выпускник);

фамилию, собственное имя, отчество (если таковое имеется) научного руководителя.

Сведения представляются в электронном виде и на бумажных носителях, оформленных с помощью ИАС и подписанных лицом, ответственным за научно-исследовательскую работу студентов УВО. Сведения направляются вместе с сопроводительным письмом за подписью руководителя УВО.

Достоверность представленных сведений обеспечивает УВО, направляющее научные работы на конкурс.

17. Научные работы и их списки в установленные БГУ сроки направляются УВО централизованно в адрес базовых УВО. Списки научных работ оформляются с помощью ИАС и подписываются лицом, ответственным за научно-исследовательскую работу студентов УВО.

18. Если зарегистрированная научная работа не поступила на научную секцию, секретарь конкурсной комиссии сообщает об этом в УВО, из которого должна была поступить научная работа, и в БГУ до начала работы конкурсной комиссии.

19. Научные работы, не прошедшие регистрацию в БГУ, представленные на научную секцию позже установленного срока (дата определяется по почтовому штемпелю) или представленные с нарушением требований [пунктов 14](#) и [15](#) настоящего Положения, конкурсными комиссиями не рассматриваются.

ГЛАВА 3

РАССМОТРЕНИЕ НАУЧНЫХ РАБОТ КОНКУРСНЫМИ КОМИССИЯМИ

20. Научные работы, представленные на научные секции, направляются на рецензирование эксперту. Для целей настоящего Положения к экспертам относятся лица, имеющие опыт исследовательской деятельности в соответствующей области научных исследований. Рецензирование научных работ, представленных авторами базовых УВО, осуществляется экспертом, не являющимся работником базового УВО.

21. Рецензирование научной работы осуществляется в соответствии с критериями оценки научной работы согласно [приложению 1](#).

При обнаружении тиражирования научных результатов в статьях, тезисах докладов баллы выставляются только за одну публикацию (с максимально возможным количеством баллов).

Общая сумма по подпунктам 8.6 и 8.7 пункта 8 [приложения 1](#) не может превышать 5 баллов.

Рецензия эксперта оформляется по форме согласно [приложению 2](#) и носит рекомендательный характер.

22. Конкурсная комиссия на своем заседании рассматривает научные работы, прошедшие рецензирование, и определяет научные работы первой, второй и третьей категории, а также научные работы без категории.

К первой категории могут быть отнесены научные работы, набравшие 45 и более баллов (при этом не менее 28 баллов за пункты 1–7 [приложения 1](#)), авторы

которых имеют материалы, подтверждающие апробацию и использование результатов научной работы, в соответствии с подпунктами 8.1 и (или) 8.4–8.7 пункта 8 [приложения 1](#).

Ко второй категории могут быть отнесены научные работы, набравшие от 40 до 44 баллов (при этом не менее 20 баллов за пункты 1–7 [приложения 1](#)).

К третьей категории могут быть отнесены научные работы, набравшие от 35 до 39 баллов.

Работы, набравшие менее 35 баллов, относятся к научным работам без категории.

23. Из научных работ первой категории конкурсная комиссия определяет лучшие научные работы, авторы которых рекомендуются для последующего представления на звание лауреата конкурса, а также для участия в финале республиканского молодежного инновационного проекта «100 идей для Беларуси».

Рекомендация для представления на звание лауреата конкурса и участия в финале республиканского молодежного инновационного проекта «100 идей для Беларуси» дается конкурсной комиссией по результатам публичного выступления авторов научных работ первой категории на заседании конкурсной комиссии. В публичном выступлении автор научной работы кратко излагает основное содержание научной работы, конкретизирует свое личное участие в ее выполнении, показывает научную, практическую и социальную значимость полученных научных результатов.

24. Конкурсная комиссия принимает решения об отнесении научных работ к первой, второй, третьей категории и выдвижении авторов научных работ первой категории на звание лауреата конкурса на заключительном заседании конкурсной комиссии.

В случае, если решение конкурсной комиссии о присвоении научной работе определенной категории не соответствует мнению рецензента, об этом делается соответствующая запись в рецензии за подписью председателя конкурсной комиссии.

25. Решения конкурсной комиссии об отнесении научных работ к первой, второй и третьей категориям являются окончательными и оформляются подготовленным с помощью ИАС протоколом в двух экземплярах, который подписывается всеми членами конкурсной комиссии, участвующими в заседании. В протоколе также указываются научные работы, авторы которых рекомендуются для представления на звание лауреата конкурса.

Один экземпляр протокола и сведения о работе конкурсной комиссии в электронном виде представляются в БГУ.

Информация об итогах работы конкурсной комиссии размещается на официальном сайте конкурса сразу после получения БГУ протокола и сведений о работе конкурсной комиссии.

ГЛАВА 4

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА

26. В месячный срок после представления в БГУ протоколов конкурсных комиссий БГУ готовит отчет о проведении конкурса и представляет его в Министерство образования.

27. Авторам не более 60 научных работ первой категории присваивается звание лауреата конкурса. Авторы не более 20 научных работ первой категории рекомендуются для участия в финале республиканского молодежного инновационного проекта «100 идей для Беларуси».

Решение о присвоении звания лауреата конкурса принимается на заключительном заседании организационного комитета, на котором также утверждаются протоколы заседаний конкурсных комиссий об отнесении научных работ к первой, второй и третьей категориям.

Решение организационного комитета о присвоении звания лауреата конкурса является окончательным и утверждается приказом Министра образования об итогах конкурса.

Копия приказа об итогах конкурса размещается на официальном сайте конкурса.

28. Научные работы хранятся в базовом УВО в течение года после принятия приказа об итогах конкурса.

29. Авторы научных работ в период между размещением информации об итогах работы конкурсных комиссий на официальном сайте конкурса и проведением заключительного заседания организационного комитета имеют право обратиться в конкурсную комиссию для ознакомления с рецензией и решением конкурсной комиссии.

30. Лауреаты конкурса награждаются дипломами Министерства образования и денежными призами в размере 8 базовых величин. Лауреаты конкурса – соавторы научной работы награждаются дипломами Министерства образования и денежными призами в размере, равном 4 базовым величинам.

31. Авторы научных работ первой категории награждаются дипломами Министерства образования.

32. Лауреаты конкурса и авторы научных работ первой категории имеют право опубликовать статью в сборнике научных работ студентов УВО Республики Беларусь, а также представить полученные результаты на выставке научно-исследовательских работ студентов.

33. Научные руководители авторов научных работ, получивших звание лауреата конкурса, или авторов научных работ первой категории могут награждаться Грамотой (Почетной Грамотой) Министерства образования в соответствии с законодательством.

34. Организация и проведение конкурса, в том числе выплата денежных призов лауреатам конкурса, финансируются в установленном порядке за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерству образования на проведение централизованных мероприятий в области образования, а также иных источников, не запрещенных законодательством.

Приложение 1

к Положению о порядке
и условиях проведения
Республиканского
конкурса
научных работ
студентов

**КРИТЕРИИ
оценки научной работы**

№ п/п	Критерии оценки научной работы	Максимальное количество баллов
1	Актуальность	2
2	Соответствие приоритетным научным направлениям	1
3	Научная новизна	7
4	Оригинальность решения поставленной задачи	8
5	Полнота и логическая последовательность изложения материала	2
6	Теоретическая значимость полученных результатов. Методология и методы проведенного исследования	6
7	Практическая значимость полученных результатов. Связь научной работы с крупными научными программами,	6

	темами	
8	Наличие материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы:	
8.1	опубликованная по теме научной работы статья в научном издании, включенном в перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований либо в зарубежном научном журнале: автором статьи является только автор научной работы (либо только соавторы научной работы); кроме автора научной работы (соавторов научной работы) есть другие авторы	8 6
8.2	опубликованная по теме научной работы статья в других научных изданиях Республики Беларусь: автором статьи является только автор научной работы (либо только соавторы научной работы); кроме автора научной работы (соавторов научной работы) есть другие авторы	4 3
8.3	опубликованные тезисы доклада	1
8.4	патент	8
8.5	заявка на выдачу патента (положительное решение на выдачу патента)	4
8.6	акт внедрения в производство, лечебный процесс учреждения здравоохранения	2
8.7	акт внедрения в образовательный процесс	1
8.8	методические рекомендации, методические указания	2
8.9	дипломы, грамоты и другие награды за успехи в научных исследованиях (баллы выставляются за каждую награду по теме научной работы): международного уровня; республиканского уровня	3 1

Приложение 2

к Положению о порядке
и условиях проведения
Республиканского
конкурса
научных работ
студентов

Форма

РЕЦЕНЗИЯ

на _____ научную _____ работу

_____ (название научной работы)

_____ представленную на Республиканский конкурс научных работ студентов 20__ года на научную секцию № _____

Научная работа объемом _____ страниц. Основная часть _____ страниц.

1. Объем научной работы удовлетворяет требованиям [пунктов 14](#) и [15](#) Положения о порядке и условиях проведения Республиканского конкурса научных работ студентов, утвержденного постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 5 июля 2022 г. № 175: да/нет (нужное подчеркнуть).

2. Оформление научной работы позволяет допустить научную работу к конкурсу: да/нет (нужное подчеркнуть).

3. Факты заимствования результатов и материалов, принадлежащих другим лицам, в научной работе обнаружены: да/нет (нужное подчеркнуть).

По [пунктам 1–3](#) настоящей рецензии научная работа может/не может (ненужное зачеркнуть) быть допущена к конкурсу.

Актуальность, новизна, достоверность исследований, научная, практическая, социальная значимость полученных результатов (краткая характеристика).

Вывод:

общий уровень научной работы позволяет/не позволяет (ненужное зачеркнуть) допустить научную работу к конкурсу.

Считаю, что научная работа может быть оценена следующим образом:

за актуальность темы	_____
	баллов
за соответствие темы приоритетным научным направлениям	_____
	баллов
за научную новизну	_____
	баллов
за оригинальность решения поставленных задач	_____
	баллов
за полноту и логическую последовательность изложения материала	_____
	баллов
за теоретическую значимость полученных результатов	_____
	баллов
за практическую значимость полученных результатов	_____
	баллов
за наличие материалов, подтверждающих апробацию и использование результатов научной работы	_____
	баллов
Всего	_____
	баллов

Таким образом, научная работа может быть отнесена к 1-й категории, 2-й категории, 3-й категории, без категории (нужное подчеркнуть).

(дата)

(подпись рецензента)

(инициалы, фамилия)

Заключение конкурсной комиссии

Ознакомившись с научной работой и результатами рецензирования, комиссия считает (указывается, может ли научная работа быть отнесена к одной из трех категорий или нет)

Председатель конкурсной комиссии _____

(подпись) (инициалы, фамилия)

_____ 20__ г.