



МИНИСТЕРСТВА АДУКАЦЫИ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

ЗАГАД

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ПРИКАЗ

24.06.2014 № 561

г. Минск

г. Минск

Об утверждении Положения о порядке проведения конкурса научно-исследовательских работ докторантов, аспирантов, соискателей и студентов для их выполнения за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерством образования на выделение грантов и признании утратившим силу приказа Министра образования Республики Беларусь от 27 июня 2006 г. № 408

В соответствии с пунктом 4 Положения о порядке выделения грантов на выполнение научно-исследовательских работ докторантами, аспирантами (адъюнктами), соискателями и студентами (курсантами, слушателями), утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 3 ноября 1998 г. № 1688, ПРИКАЗЫВАЮ:

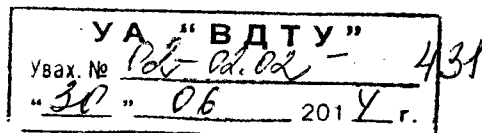
1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке проведения конкурса научно-исследовательских работ докторантов, аспирантов, соискателей и студентов для их выполнения за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерством образования на выделение грантов.

2. Признать утратившим силу приказ Министра образования Республики Беларусь от 27 июня 2006 г. № 408 "Об утверждении Положения о порядке проведения конкурса на соискание грантов докторантами, аспирантами, студентами, обучающимися в учреждениях Министерства образования Республики Беларусь".

3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя Министра В.В.Якжика.

Министр

С.А.Маскевич



УТВЕРЖДЕНО
приказ
Министра образования
Республики Беларусь
24.06.2014 № 561

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке проведения конкурса научно-исследовательских работ докторантов, аспирантов, соискателей и студентов для их выполнения за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерством образования на выделение грантов

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение определяет порядок проведения конкурса научно-исследовательских работ докторантов, аспирантов, соискателей и студентов для их выполнения за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерством образования Республики Беларусь на выделение грантов.

2. Конкурс научно-исследовательских работ докторантов, аспирантов, соискателей и студентов для их выполнения за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерством образования Республики Беларусь на выделение грантов (далее – конкурс), проводится ежегодно Министерством образования Республики Беларусь с 15 сентября по 30 декабря года, предшествующего году финансирования.

3. Целью конкурса является финансовая поддержка добившихся наилучших результатов в научно-исследовательской деятельности аспирантов, докторантов, соискателей, обучающихся в учреждениях образования и организациях, подчиненных Министерству образования Республики Беларусь, реализующих образовательные программы послевузовского образования (далее – учреждения), студентов, обучающихся в учреждениях высшего образования, подчиненных Министерству образования Республики Беларусь (далее – учреждения).

4. Научно-исследовательские работы, представляемые на конкурс, должны соответствовать приоритетным направлениям научных исследований Республики Беларусь.

5. Гранты выделяются для:

полного или частичного финансирования исследований по теме

квалификационной научной работы (диссертации) (далее – диссертация) докторанта, аспиранта или соискателя;

полного или частичного финансирования научной работы студента или авторского коллектива студентов (численностью не более 5 человек), выполняющих научные исследования в студенческих научно-исследовательских лабораториях;

финансовой поддержки участия докторантов, аспирантов, соискателей и студентов в научно-методических мероприятиях (конференциях, конкурсах, симпозиумах), проводимых в Республике Беларусь и странах СНГ.

6. Гранты выделяются Министерством образования Республики Беларусь сроком на один календарный год по следующим научным направлениям:

энергообеспечение, энергосбережение, энергоэффективность, энергоэффективные технологии;

супрамолекулярная химия, химический синтез новых веществ и материалов с заданной структурой, функциональными и физико-химическими свойствами. Новые химические продукты и технологии;

физико-химические основы биологии. Биотехнологии, биологическая энергетика и биотопливо;

разработка новых лечебных, диагностических, профилактических и реабилитационных технологий, приборов и изделий медицинского назначения, лекарственных и иммунобиологических препаратов, клеточных и молекулярно-биологических технологий;

информационно-коммуникационные, авиационные и космические технологии и аппаратура;

лазерные, оптические, оптико-, опто-, микро- и радиоэлектронные технологии и системы;

машиностроение. Системы и комплексы сельскохозяйственных машин. Контроль и диагностика в машиностроении;

новые материалы для промышленности, медицины и строительства, наукоемкие технологии их производства. Металлургические и литейные процессы;

производство, хранение и переработка сельскохозяйственной продукции;

экология, природные ресурсы, ресурсосбережение, природопользование и защита от чрезвычайных ситуаций;

социально-экономическое и духовно-культурное развитие Республики Беларусь;

междисциплинарные исследования. Перспективные зарождающиеся технологии.

7. Министерство образования Республики Беларусь ежегодно предусматривает средства на выделение грантов. Объем средств на выделение грантов составляет не менее 2% от общего объема средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерству образования Республики Беларусь для финансирования фундаментальных научных исследований на очередной финансовый год.

Для финансирования грантов (полного или частичного) могут привлекаться иные средства республиканского бюджета, включая средства инновационных фондов республиканских органов государственного управления, государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, а также иные источники, не запрещенные законодательством Республики Беларусь.

ГЛАВА 2

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ И ПОРЯДОК ПРЕДСТАВЛЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

8. В конкурсе могут принимать участие:

докторанты, соискатели, осваивающие содержание образовательной программы докторантуры, в возрасте до 40 лет, выполняющие в полном объеме индивидуальный план работы докторанта (соискателя), имеющие опубликованные материалы по теме диссертации (публикации в научных изданиях, включенных в перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований, иностранных научных изданиях, монографии, акты внедрения, патенты, заявки на выдачу патента и др.);

аспиранты, соискатели, осваивающие содержание образовательной программы аспирантуры, обеспечивающей получение научной квалификации "Исследователь", в возрасте до 30 лет, выполняющие в полном объеме индивидуальный план работы аспиранта (соискателя), имеющие опубликованные материалы по теме диссертации (публикации в научных изданиях, включенных в перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований, иностранных и других научных изданиях, акты внедрения, патенты, заявки на выдачу патента и др.);

студенты, осваивающие содержание одной из образовательных программ высшего образования I или II ступени, в возрасте до 30 лет, активно участвующие в научно-исследовательской работе, имеющие опубликованные (принятые в печать) материалы в соответствующей области научных исследований (научные публикации, акты внедрения, патенты, заявки на патент и др.).

Возраст участников конкурса определяется по состоянию на 1

января года, в котором проводится конкурс.

9. Отбор научно-исследовательских работ аспирантов, докторантов, соискателей, студентов или авторских коллективов студентов (далее – соискатели грантов) для участия в конкурсе осуществляется учреждением в порядке, им определяемом.

10. В рамках конкурса соискателем гранта может быть заявлено не более одной научно-исследовательской работы. При этом соискатель гранта не может входить в состав исполнителей по другим научно-исследовательским работам, заявляемым на данный конкурс.

11. Решение о направлении научно-исследовательской работы на конкурс принимается на заседании ученого (научно-технического) совета учреждения с учетом отзыва независимого эксперта, привлекаемого данным учреждением, не работающего в данном учреждении и имеющего опыт научной деятельности в соответствующей области научных исследований. Решение оформляется протоколом заседания ученого (научно-технического) совета учреждения.

Решение ученого (научно-технического) совета учреждения о направлении научно-исследовательской работы на конкурс является действительным, если в голосовании участвовало не менее 2/3 его состава.

Рекомендованными считаются научно-исследовательские работы, получившие более 2/3 голосов участвующих в голосовании членов ученого (научно-технического) совета учреждения.

12. Не позднее 30 сентября года, предшествующего году финансирования, учреждение представляет в Министерство образования Республики Беларусь перечень научно-исследовательских работ, рекомендованных для участия в конкурсе, по форме согласно приложению 1 к настоящему Положению и прилагает по каждой научно-исследовательской работе следующие документы:

заявку на получение гранта по форме согласно приложению 2 к настоящему Положению;

обоснование научно-исследовательской работы по форме согласно приложению 3 к настоящему Положению;

календарный план проведения научно-исследовательской работы по форме согласно приложению 4 к настоящему Положению;

сведения о соискателе гранта и его научном руководителе¹ (научном консультанте) по форме согласно приложению 5 к настоящему Положению;

¹ Для целей настоящего Положения под научным руководителем студента или авторского коллектива студентов понимается научный работник или педагогический работник из числа профессорско-преподавательского состава учреждения, осуществляющий соответственно научную деятельность по соответствующей отрасли науки или педагогическую деятельность по соответствующей учебной дисциплине.

калькуляцию затрат по выполнению научно-исследовательской работы с обоснованием затрат по статьям расходов по форме согласно приложению 6 к настоящему Положению;

список опубликованных материалов, оформленный в соответствии с требованиями, предъявляемыми Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь к оформлению публикаций по теме диссертации;

решение ученого (научно-технического) совета учреждения о направлении научно-исследовательской работы на конкурс с указанием результатов голосования;

отзыв независимого эксперта, привлекаемого данным учреждением.

13. Документы, представленные с нарушением срока, установленного в пункте 12 настоящего Положения, и требований настоящего Положения, не рассматриваются и к участию в конкурсе не допускаются.

14. Все научно-исследовательские работы, представленные на конкурс, подлежат обязательной научной экспертизе.

ГЛАВА 3

НАУЧНАЯ ЭКСПЕРТИЗА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ НА КОНКУРС

15. Научная экспертиза научно-исследовательских работ, представленных на конкурс (далее – экспертиза), организуется Министерством образования Республики Беларусь и ставит своей целью подготовку обоснованных заключений для последующего принятия решений о целесообразности или нецелесообразности выделения грантов на выполнение научно-исследовательских работ.

16. Экспертиза проводится экспертными советами, состав которых утверждается Министром образования Республики Беларусь по научным направлениям, указанным в пункте 6 настоящего Положения.

17. В состав экспертных советов включаются ведущие ученые республики – специалисты из числа профессорско-преподавательского состава и научных работников учреждений высшего образования Республики Беларусь, учреждений образования и организаций Республики Беларусь, реализующих образовательные программы послевузовского образования, иных организаций, имеющие опыт научной деятельности в соответствующей области научных исследований (далее – эксперт).

18. Эксперт готовит заключение по каждой рассматриваемой научно-исследовательской работе, которое должно содержать однозначные рекомендации о целесообразности или нецелесообразности выделения гранта на ее выполнение.

Каждая научно-исследовательская работа оценивается не менее чем

двумя экспертами.

19. При проведении экспертизы оцениваются:
научная значимость научно-исследовательской работы;
актуальность тематики научного исследования, соответствие приоритетным направлениям научных исследований Республики Беларусь;

новизна научно-исследовательской работы;
ожидаемые результаты, их научная и практическая значимость, экономическая и социальная ценность;

соответствие квалификации соискателя гранта для выполнения научно-исследовательской работы, обеспеченность необходимой материально-технической базой, обоснованность запрашиваемых объемов финансирования.

20. Эксперт несет ответственность за своевременное и качественное проведение экспертизы.

21. Заключение экспертов рассматриваются и обсуждаются на заседании экспертного совета, который тайным голосованием принимает решение о целесообразности или нецелесообразности выделения гранта на выполнение данной научно-исследовательской работы.

Решение экспертного совета является действительным, если в голосовании участвовало не менее половины его состава.

Решение экспертного совета считается принятым, если за него проголосовало более половины принявших в голосовании членов. При этом члены экспертного совета, являющиеся научными руководителями (научными консультантами) соискателей гранта по данному научному направлению, не голосуют.

При равенстве голосов голос председателя экспертного совета является решающим.

22. Решение экспертного совета оформляется протоколом, подписывается его председателем и представляется (включая заключения экспертов по научно-исследовательским работам) в Министерство образования Республики Беларусь.

23. На основе предложений экспертных советов и заключений экспертов Министерство образования Республики Беларусь принимает решение о выделении грантов на выполнение научно-исследовательских работ.

24. Список обладателей грантов с указанием наименования научно-исследовательских работ, учреждений, в которых они обучаются, и объема финансирования по каждому гранту утверждается Министром образования Республики Беларусь и доводится до заинтересованных.

ГЛАВА 4 ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГРАНТОВ И ОТЧЕТЫ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИХ ВЫПОЛНЕНИЯ

25. Научно-исследовательские работы, на выполнение которых выделены гранты, включаются в тематический план проведения научно-исследовательских работ учреждения и подлежат обязательной государственной регистрации. Дублирование плановой тематики не допускается.

26. Для организации выполнения научно-исследовательской работы и текущего контроля за ходом ее реализации назначается руководитель, являющийся работником учреждения, из числа научных руководителей (научных консультантов) аспирантов, докторантов, соискателей, студентов или авторских коллективов студентов.

27. Средства республиканского бюджета, выделенные для финансирования научно-исследовательских работ, направляются в учреждение, в котором обучается обладатель гранта, в сроки, установленные законодательством Республики Беларусь.

28. Документом, закрепляющим обязательства между обладателем гранта и учреждением, является договор, заключаемый на выполнение научно-исследовательской работы. Статьи расходов по гранту, включая оплату труда обладателей гранта, планируются в соответствии с требованиями законодательства Республики Беларусь.

29. Руководители, назначенные для организации выполнения научно-исследовательской работы и текущего контроля за ходом ее реализации, привлекаются к их выполнению в объеме педагогической, научной деятельности, выполняемого профессорско-преподавательским составом учреждения.

30. В ходе выполнения научно-исследовательской работы в календарный план могут вноситься изменения и дополнения, связанные с уточнением состава работ по отдельным этапам и состава непосредственных исполнителей (за исключением обладателей гранта).

31. Отчеты о выполнении научно-исследовательской работы после каждого этапа представляются в установленном порядке в структурное подразделение учреждения, обеспечивающее организацию и координацию научной, научно-технической и инновационной деятельности учреждения.

Заключительный отчет о выполнении научно-исследовательской работы рассматривается ученым (научно-техническим) советом учреждения.

32. Порядок выполнения научно-исследовательской работы должен соответствовать Государственному стандарту Республики Беларусь СТБ

1080-2011 ”Порядок выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ по созданию научно-технической продукции“, введенного в действие постановлением Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 78.

33. В случаях, предусмотренных законодательством, результаты научных исследований и научно-технической деятельности подлежат обязательной коммерциализации. Решение о способе коммерциализации принимает учреждение.

34. Ответственность за целевое использование средств республиканского бюджета несет руководитель учреждения.