

Конкурсная документация на проведение открытого публичного конкурса на получение индивидуальных грантов «PhD Student» («Аспирант или молодой ученый без степени») для поддержки талантливых молодых ученых без степени

1. Общие положения

- 1.1. Конкурс на получение индивидуальных грантов «PhD Student» («Аспирант или молодой ученый без степени») проводится Фондом развития теоретической физики «БАЗИС» (далее – Фонд) и направлен на поддержку молодых ученых без степени (далее – Молодой ученый), проводящих теоретические исследования по фундаментальной физике.
- 1.2. Цели конкурса:
 - поддержать талантливых аспирантов и молодых ученых без степени;
 - дать им возможность сосредоточиться на научной работе и подготовке диссертации;
 - способствовать повышению научного уровня и актуальности их исследований.
- 1.3. Источником финансирования грантового конкурса является имущество Фонда развития теоретической физики «БАЗИС».
- 1.4. Конкурс проводится на основе поданных заявок, содержащих общие сведения об участнике и описание исследовательского проекта, над которым он планирует работать.

2. Требования к участникам

- Молодой ученый - участник конкурса должен отвечать следующим требованиям:
- 2.1. Являться резидентом Российской Федерации, возраст не более 29 лет (на 1 января 2017 г.);
 - 2.2. Должен иметь степень магистра или диплом о высшем образовании или являться студентом последнего года магистратуры/специалитета с ожидаемой датой получения степени магистра или диплома о высшем образовании до 1 сентября 2017 г.
 - 2.3. Специализироваться в области теоретической физики.
 - 2.4. Иметь не менее 1 (одной) публикации в рецензируемом научном журнале (за период с 1 января 2015 г. до момента подачи заявки) в случае, если степень магистра или диплом о высшем образовании были получены им не ранее 5 апреля 2016 г. или будут получены в 2017 г.
 - 2.5. Иметь не менее 1 (одной) публикации в зарубежном научном журнале с импакт-фактором выше 1 или российском журнале с импакт-фактором выше 0.5 (за период с 1 января 2015 г. до момента подачи заявки) в случае, если степень магистра

или диплом о высшем образовании были получены им ранее 5 апреля 2016 г.

3. Условия конкурса

- 3.1. Для участия в конкурсе Молодой ученый подает заявку установленного образца (Приложение №1 к Конкурсной документации), которая заполняется на русском языке и направляется в Фонд в электронном и печатном виде.
- 3.2. Для участия в конкурсе заявка Молодого ученого должна сопровождаться рекомендательным письмом от научного руководителя и 1-2 рекомендательными письмами от ученых (российских или зарубежных), являющихся экспертами в области научных интересов заявителя. Рекомендации должны быть направлены в Фонд по электронной почте непосредственно рекомендателями. Каждое рекомендательное письмо должно содержать контактную информацию автора, название конкурса и Фамилию Имя Молодого ученого. Рекомендации, присланные непосредственно Заявителем или приложенные к заявке, к рассмотрению не принимаются. Заявитель несет полную ответственность за своевременное предоставление рекомендаций.
- 3.3. Молодой ученый не может одновременно являться заявителем или получателем другого индивидуального¹ гранта или стипендии² Фонда, за исключением случаев описанных в п. 3.4.
- 3.4. Молодой ученый может одновременно участвовать в конкурсе «Leader» («Ученый-лидер») или «Junior Leader» («Молодой Ученый-лидер») в качестве Молодого участника. В случае, если заявка на конкурс «Leader» или «Junior Leader» поддержана, то его заявка на конкурс «PhD student» аннулируется.
- 3.5. Грант может быть присужден только один раз.

4. Порядок и сроки проведения конкурса

- 4.1. Информация о проведении конкурса (в том числе условия и сроки проведения конкурса, форма заявки, требования, предъявляемые к участникам конкурса, перечень необходимых для участия в конкурсе документов, порядок их подачи) публикуется до 10 февраля 2017 г. на сайте Фонда и/или в средствах массовой информации.
- 4.2. Заявка предоставляется в электронном виде в формате PDF на адрес электронной почты phd-student@basis-foundation.ru с темой письма "PhD Student" до 23.59 (время

¹ К индивидуальным грантам не относятся тревел гранты, гранты по специальной программе для Физического факультета МГУ им. Ломоносова и гранты на проведение школ и конференций.

² Программа стипендий для студентов и аспирантов Физического факультета МГУ им. Ломоносова.

Фонд развития теоретической физики «БАЗИС»

московское) 10 апреля 2017 г.

- 4.3. Печатный экземпляр заявки должен содержать оригинальные подписи Молодого ученого. Все страницы заявки должны быть пронумерованы.
- 4.4. Печатный экземпляр должен быть направлен в Фонд почтой по адресу: 121170, г. Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 23 (письмом без объявленной ценности). Посылки, бандероли и иные почтовые отправления с объявленной ценностью приниматься не будут. На конверте необходимо указать: название конкурса, ФИО Молодого ученого.
- 4.5. Печатный экземпляр заявки должен поступить в Фонд до 18 часов 00 минут (время московское) 25 апреля 2017 г.
- 4.6. Рекомендательные письма должны поступить в Фонд по электронной почте на адрес phd-student@basis-foundation.ru до 15 апреля 2017 г. Тема письма должна содержать фамилию и имя Молодого ученого на английском языке.
- 4.7. Список победителей публикуется на сайте Фонда (www.basis-foundation.ru) до 1 июля 2017 г.
- 4.8. После подведения итогов конкурса, Фонд формирует следующие документы: список участников конкурса; список победителей конкурса (публикуется на сайте); упорядоченный список заявок, получивших высокую оценку, но не вошедших в список победителей (резервный список).
- 4.9. Датой начала выполнения проекта считается 1 июля 2017 г. Первым годом выполнения проекта считается период с 1 июля 2017 г. по 30 июня 2018 г. Аналогичным образом определяются последующие годы выполнения проекта (в пределах общей продолжительности проекта).

5. Экспертиза заявок и подведение итогов конкурса

- 5.1. Экспертиза заявок проводится Экспертным советом Фонда, действующим на основании Положения об экспертном совете.
- 5.2. Критериями отбора победителей конкурса являются:
 - 5.2.1. соответствие тематики проекта и экспертизы Молодого ученого теме конкурса (теоретические работы по фундаментальной физике);
 - 5.2.2. научные достижения заявителя;
 - 5.2.3. актуальность, оригинальность и научная значимость исследовательского проекта, изложенного в заявке.
- 5.3. Каждая заявка рассматривается Экспертным советом. При необходимости Экспертный совет может отправить заявку 1-2 рецензентам из числа российских или зарубежных

ученых, экспертиза которых соответствует области исследований заявителя.

- 5.4. Экспертный совет принимает окончательное решение о включении заявки в список победителей конкурса или резервный список с учетом рекомендательных писем и полученных рецензий.

6. Условия финансирования проектов

- 6.1. Поддержку в рамках данного конкурса получают заявки, вошедшие в список победителей, сформированный Экспертным советом.
- 6.2. Молодому ученому, чья заявка вошла в список победителей, выделяется индивидуальный грант и с ним заключается договор на получение гранта. Фонд оставляет за собой право потребовать от заявителя документальное подтверждение предоставленной в заявке информации.
- 6.3. Размер индивидуального гранта составляет 25 000 тысяч рублей в месяц (указана сумма, подлежащая выплате после уплаты НДФЛ).
- 6.4. Планируемая продолжительность индивидуального гранта не может превышать 4 (четыре) года и определяется Экспертным советом с учетом предполагаемой даты защиты диссертации и иных обстоятельств научной деятельности заявителя.
- 6.5. Договор на получение индивидуального гранта заключается сроком на один год. Договор на каждый следующий год заключается только после утверждения Экспертным советом отчета за прошедший год выполнения проекта.
- 6.6. Молодой ученый предоставляет ежегодный отчет о ходе и результатах выполнения проекта, включая информацию о проведенных им исследованиях, полученных научных результатах и публикациях, состоянии работ по подготовке/защите диссертации.
- 6.7. Отчет рассматривается Экспертным советом, который предоставляет в Фонд информацию о его утверждении или отклонении с обоснованием причин отклонения.
- 6.8. Если обстоятельства научной деятельности Молодого ученого существенно изменились (по отношению к исходному плану, изложенному в заявке) Экспертный совет имеет право изменить планируемую продолжительность гранта (в том числе завершить грант начиная с очередного отчетного периода), не отклоняя отчет. При этом максимальная продолжительность гранта не может превышать срок, указанный в п.6.4.
- 6.9. В случае, если Молодой ученый не представил отчет в установленный срок или представленный отчет отклонен Экспертным советом, финансирование проекта (выплата индивидуального гранта) прекращается, а Молодой ученый теряет право участвовать в конкурсах Фонда на срок 3 (три) года.
- 6.10. Порядок выплаты грантов: отчетным периодом по выплате грантов является 12

Фонд развития теоретической физики «БАЗИС»

месяцев. Выплата грантов производится ежеквартально (в последний месяц каждого квартала) в соответствии с объемом, указанным в п.6.3. Выплаты за последний квартал отчетного периода производятся после предоставления молодым ученым годового отчета о реализации проекта за прошедший период и его одобрения Экспертным советом.

- 6.11. Проект должен выполняться на территории Российской Федерации.
- 6.12. Молодой ученый информирует Фонд в случае выезда за пределы Российской Федерации на срок, в сумме превышающий 90 дней за отчетный период; в этом случае Фонд вправе принять решение о прекращении выплаты индивидуального гранта на период отсутствия Молодого ученого.
- 6.13. В рамках каждого отчетного периода Молодой ученый не должен покидать территорию Российской Федерации на период, в сумме превышающий 180 дней. В случае нарушения данного условия финансирование проекта прекращается.
- 6.14. Научные результаты, полученные в рамках проекта, финансируемого Фондом, должны быть опубликованы в рецензируемых научных журналах. Сведения о данных публикациях должны быть включены в ежегодный отчет по проекту. Наличие таких публикаций в отчетах за 2-ой и 3-ий годы выполнения проекта является необходимым условием одобрения отчета.
- 6.15. При опубликовании результатов проекта Молодой ученый должен упомянуть в разделе «Acknowledgments»/«Благодарности» соответствующей публикации, что данная работа была поддержана грантом Фонда развития теоретической физики «БАЗИС».

7. Термины и определения

- 7.1. ResearcherID, ORCID: уникальные идентификаторы, которые позволяют однозначно идентифицировать автора научных публикаций и могут быть получены на интернет-ресурсах: <http://www.researcherid.com> и <http://orcid.org>
- 7.2. Условные обозначения областей теоретической физики:
 - ASTRO (астрофизика, физика плазмы и смежные области)
 - HEPTH (ядерная физика, физика элементарных частиц, квантовая теория поля, теория струн и смежные области)
 - CONDMAT (физика конденсированного состояния и смежные области)
 - OTHER (другие области теоретической физики (указать код по классификатору PACS-2010, который можно найти на интернет-ресурсе <https://publishing.aip.org/publishing/pacs/pacs-2010-regular-edition>))
- 7.3. Импакт-фактор: численный показатель важности научного журнала. Информацию об

импакт факторе журнала можно найти на ресурсе <http://www.scijournal.org/>

Приложение №1

к Конкурсной документации

Заявка на участие в конкурсе «PhD Student» («Аспирант или молодой ученый без степени»)

1. *Фамилия Имя Отчество:*
2. *Дата рождения:*
3. *Образование (организация, дата окончания):*
4. *Предполагаемое название, дата и место защиты диссертации:*
5. *Основное место работы в настоящее время, должность:*
6. *Планируемое основное место работы во время выполнения проекта, должность (если отличается от текущего):*
7. *ResearcherID, ORCID (не обязательно):*
8. *Тематика проекта:*

(Указать обозначение только одной области:

ASTRO (астрофизика, физика плазмы и смежные области)

HEPTH (ядерная физика, физика элементарных частиц, квантовая теория поля, теория струн и смежные области)

CONDMAT (физика конденсированного состояния и смежные области)

OTHER (другие области теоретической физики (указать код по классификатору PACS-2010, который можно найти на интернет-ресурсе

<https://publishing.aip.org/publishing/pacs/pacs-2010-regular-edition>))

9. *Название проекта:*
10. *Ключевые слова:*
11. *Описание исследовательского проекта:*

(В свободной форме, но содержащее:

– Область, в которой планируется исследование. Краткое описание современного состояния исследований в данной области

– Цели и задачи проекта

– Уже имеющиеся у заявителя результаты/опыт по теме проекта

Объем: 1-2 стр.)

12. *Основные публикации по теме проекта за период с 1 января 2010 г. Не более 10.*

13. *Информация о научном руководителе:*

14. *Информация об ученых, которые пришлют рекомендательные письма:*

(Указать Фамилию Имя Отчество, ученую степень, место работы, e-mail, телефон. Научного руководителя повторно не указывать)

15. *Наличие других грантов (российских, международных, зарубежных) за последние 3 года:*

16. *Участие в заявках на другие гранты (российские, международные, зарубежные):*

17. *Предыдущие основные места работы/учебы:*

18. *Публикации в рецензируемых научных журналах за период с 1 января 2015 г. до момента подачи заявки. Не менее 1 и не более 10 публикаций. Для каждой публикации указать импакт-фактор журнала:*

19. *Дополнительные места работы и преподавательская деятельность (заполняется по желанию):*

20. *Награды, премии, прочее (заполняется по желанию):*

21. *Почтовый адрес:*

22. *Адрес электронной почты:*

23. *Контактный телефон:*

Настоящим подтверждаю, что с условиями проведения конкурса на получение комплексных грантов «PhD Student» («Аспирант или молодой ученый без степени») ознакомлен и согласен их выполнять;

подтверждаю правильность и актуальность содержащихся в заявке на участие в конкурсе данных;

подтверждаю, что информация в разделе “Описание исследовательского проекта” является авторским текстом, и содержащиеся в нем данные свободны от претензий на обладание авторским правом со стороны третьих лиц.

Дата:

Подпись Молодого ученого:

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Фонд развития теоретической физики «БАЗИС»

Я, **ФИО Молодого ученого**, согласно статье 9 Федерального закона «О персональных данных» по своей воле и в своих интересах даю согласие Фонду развития теоретической физики «БАЗИС», проводящему настоящий конкурс, на обработку своих персональных данных, содержащихся в Заявке, с использованием средств автоматизации, а также без использования таких средств, с целью информационного и финансового сопровождения конкурса, а также на передачу такой информации третьим лицам в случаях, установленных законодательством, в том числе: создания базы данных участников конкурса, размещения информации о результатах исследования и победителях конкурса на сайте Фонда развития теоретической физики «БАЗИС» и других СМИ.

В соответствии с данным согласием мною может быть предоставлена для обработки следующая информация: фамилия, имя, отчество, адрес участника (домашний), адрес электронной почты, номер телефона, дата рождения, возраст, пол, образование, стаж, ученая степень, должность, место работы (учебы), тема, описание и научные результаты проекта.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение.

Разрешаю использовать в качестве общедоступных персональных данных: фамилию, имя, отчество, должность, место работы, сведения об участии в конкурсе, сведения о результатах участия в конкурсе.

Разрешаю публикацию вышеуказанных общедоступных персональных данных, в том числе посредством информационно-телекоммуникационной сети Интернет в целях, указанных в настоящем согласии.

Настоящее согласие выдано без ограничения срока его действия.

В случае изменения моих персональных данных обязуюсь сообщать об этом в Фонд развития теоретической физики «БАЗИС» в десятидневный срок.

Дата:

Подпись: