

Правила оформления заявки на грант

Аннотация. Грант является дополнительным средством финансирования научно-исследовательских проектов. Данные рекомендации помогут молодому ученому в поиске и оформлении заявки на грант.

Пошаговый алгоритм подготовки «правильной» заявки:

1. Поиск дополнительных средств финансирования начинается с четкого осознания идеи и необходимых условий ее реализации.

Результат: ясное осмысление идеи, ее новизны и привлекательности для грантодающих организаций.

2. На этом этапе необходимо осуществить анализ информации обо всех потенциальных донорах. Критериями для их сравнения могут являться:

- сама возможность работы с фондом; количество выделяемых грантов: если фонд выделяет единичные гранты, то чаще всего не стоит связывать с ним какие-либо надежды; если гранты выделяются в массовом порядке, то можно попробовать подать заявку; в других случаях под “возможностью” следует понимать наличие формального соответствия регионов, стран и т.д.;
- объем выделяемых средств; степень соответствия целей и задач фонда и Вашего проекта: прочие условия, к числу которых можно отнести, например, необходимость написания заявки на иностранном языке, что усложняет процесс; сроки подачи заявки; возможная продолжительность финансирования проекта; необходимость поиска партнеров; сложность взаимодействия, финансовых механизмов и т.д.

Результат: выбраны один или несколько потенциальных источников финансирования проекта.

3. Как правило, следует предварительно обратиться к грантодателю с очень коротким письмом (лучше по электронной почте), в котором в предельно краткой форме (2-3 абзаца) должно быть сформулировано Ваше предложение, и просьба разъяснить, возможна ли его реализация в рамках деятельности этого фонда.

Результат: утвердительный ответ донора или организации.

4. Большинство фондов на своих веб-сайтах располагают бланки заявок, пакеты документов, аппликационные формы. Для их заполнения, Вам необходимо получить их посредством Internet или запросить по почте.

Результат: полученные пакеты документов из фонда.

5. Внимательно изучив форму заявки, обратите внимание на условия, которые фонд ставит перед аппликантами. Имейте в виду, что для достижения положительного результата. Вам следует понять, какие ответы ожидает от Вас грантодатель в заполняемой форме заявки. Указывайте информацию, как можно точнее и полнее характеризующую Вас и Вашу деятельность. При чтении заявки экспертом фонда, у него должна возникнуть уверенность, что именно Ваша идея заслуживает финансирования. Сумейте убедить донора в том, что Вы - самая подходящая кандидатура для участия в его программе. На данном этапе составляется черновик заявки, который рекомендуется отдать на прочтение людям, имеющим опыт в области фандрайзинга.

Результат: составленный черновик заявки на грант.

6. Окончательное редактирование заявки. Сначала внимательно прочитайте все разделы и постарайтесь, чтобы формулировки были лаконичными, краткими, не содержащими

ненужных фраз. Последнее раздражает экспертов и снижает шансы получения гранта. Попросите кого-нибудь прочесть заявку. Имейте в виду, что если Вы составили ее самостоятельно, работали с ней несколько дней, то иногда Вы привыкаете даже к неудачным формулировкам и только “человек со стороны” может их легко обнаружить. Кроме того, практически заучив формулировки наизусть. Вы можете не заметить орфографических и других ошибок.

Аккуратно напечатайте проверенную заявку. Не экономьте на бумаге и электронных носителях. Неаккуратно написанная заявка портит впечатление о проекте, а старый электронный носитель вообще может оказаться нечитаемым.

Помните, что заявка должна быть доставлена в фонд до указанного в объявлении о конкурсе срока (deadline). Присланные после указанного срока материалы, как правило, вообще не рассматриваются.

Результат: отправленная заявка.

7. Ожидайте результаты прохождения экспертизы. При этом Вы можете обратиться в фонд с просьбой разъяснить, в какой стадии рассмотрения находится заявка, если долго нет никакой информации.

Если заявку не поддержали, не расстраивайтесь. Отрицательный результат - тоже результат. Возможно, Ваш проект отклонили не по причине несостоятельности идеи, а из-за ограниченного числа выделяемых грантов. Например, в конкурсах РФФИ поддержку могут получить лишь 20-25 % представленных работ. Другой причиной отказа финансирования может быть необходимость в доработке идеи или формулировок. В среднем в российских и зарубежных фондах поддерживаются до 5-10 % (или 1 из 10-20) поданных заявок. Постарайтесь проанализировать причину отказа и продумать, как еще можно улучшить Ваш проект.

Результат: ответ экспертной комиссии или фонда.

8. Если ответ фонда положительный, это вовсе не означает, что деньги будут перечислены в этот же день. Часто фонды просят уточнить какую-либо информацию, данные о заявителе, ведут переговоры по деталям бюджета и т.д. На этом этапе необходимо предоставить ответы на все интересующие их вопросы, что, как правило, осуществляется путем переписки по e-mail.

Результат: заключение договора с грантодателем.

9. После заключения договора Вы должны выполнить проект в точно указанные сроки. Часто он разбивается на несколько этапов, связанных общей логикой достижения цели. Как правило, план реализации проекта, необходимость представления отчетной документации, практические результаты (outcome) оговариваются в календарном плане (schedule). Постарайтесь следовать утвержденным документам - часто результаты очередного этапа являются основой открытия финансирования следующего этапа работы. Особое внимание уделите популяризации Вашего проекта, размещению информации о ходе его выполнения и фонде, способствующем воплощению Вашей идеи, в различных средствах массовой информации (за очень редким исключением, спонсоры это любят!). Не забывайте и про сам проект. Все, что планировалось предварительно в заявке должно быть реализовано.

Результат: выполненный проект.

10. После выполнения проекта большая часть грантодающих организаций требует представление общего и финансового отчетов. Не жалейте сил на их написание, т.к. они в конечной степени определяют успех всей работы.

Помните и о том, что некоторые доноры имеют так называемые “черные списки”, в которые заносятся отдельные лица или организации, в той или иной степени не выполнившие условия договора. Попавшие в такой список в будущем, как правило, не смогут рассчитывать на поддержку этого, а возможно и других фондов. Причины попадания в черный список могут быть самыми разными. Например, известны случаи, когда обладатели грантов Соросовской

образовательной программы в области точных наук (ISSEP) выступали в средствах массовой информации о, якобы имевших место, неправильных методах работы фонда. В результате, авторы этих публикаций были лишены грантов и попали в черный список. Наиболее часто причинами попадания в такие списки могут быть несвоевременное представление отчетов или невыполнение работы, трата средств на другие статьи расходов и т.д.

Результат; подробная отчетная документация по проекту.

11. Если проект оказался успешным, это укрепляет руководство и экспертов фонда в потенциальных возможностях вашей группы, и Вы сможете в дальнейшем обратиться в этот же фонд для реализации нового проекта или продолжения данного. Как правило, в таких случаях получить новый грант несколько проще. Исключения составляют фонды, ограничивающие количество поданных заявок от одного и того же лица или группы.

Результат: повторное обращение в фонд.

В итоге хотелось бы отметить, что обращение в благотворительные фонды помогает молодым ученым не только овладевать новыми техническими навыками, но и в определенной степени пересматривать представления о профессиональной специфике своей научно-исследовательской работы.

Наиболее популярные Российские фонды грантодатели	
Фонд содействия развития малых форм предприятий в научно-технической сфере	www.fasie.ru
Международный научный фонд экономических исследований академика Н.П.Федоренко	www.cemi.rssi.ru
Международный Союз Экономистов	http://www.ieucon.org/
Международный научный фонд им. Н.Д. Кондратьева	http://www.inst-econ.org.ru/russian/found/index.htm
Международный Фонд Технологий и Инвестиций	http://www.ifti.ru/
Московский общественный научный фонд	http://www.mpsf.org/
Национальный фонд "Молодые лидеры"	http://www.mlfond.ru/
Российская благотворительная организация ИНО-Центр	http://www.ino-center.ru/
Российский гуманитарный научный фонд (РГНФ)	http://www.innovbusiness.ru/content/document_r_B28DC47E-3D1A-4B74-8D28-E670CF9FBB29.html
Российский Фонд Фундаментальных Исследований	http://www.rfh.ru/
Фонд поддержки образования и науки (Алферовский фонд)	www.alferov-fond.ru
Фонд содействия и1088 развитию инновационной деятельности высшей школы (Фонд СИНД)	www.sind.ru

Ссылки на сайты организаций, программ и фондов, оказывающих поддержку в поиске фандрайзеров, написании и подачи заявки на грант:

1. <http://www.prof.msu.ru> - сайт Ассоциации "Профессионалы за сотрудничество" (Москва) - содержит информацию о российско-американских программах, мероприятиях, грантовых конкурсах, проводимых в обеих странах. На сайте имеется справочник региональных отделений.
2. <http://www.catalog.aprot.ru/rus/topsites.asp> - популярные сайты о стипендиях, грантах, программах
3. <http://www.friends-partners.org/fp/friends/search/isf.html> - поисковая система, позволяющая находить информацию о российских ученых, получавших долговременные исследовательские гранты Международного научного фонда (фонда Дж. Сороса). Ноксвилл, Теннесси.
4. <http://youngscientist.ru> - сайт Комиссии РАН по работе с молодежью.
5. <http://www.crosswinds.nct/~icall> - сайт Лиги информационно-коммуникативной помощи: объявления о конкурсах социальных и научных проектов, поиск фандрайзеров.
6. <http://cci.tilasnet.ru/funds> - база данных по источникам финансирования, списки русских и англоязычных названий фондов в алфавитном порядке; конкурсы грантов и программ, список литературы по фандрайзингу.
7. <http://www.ukr.net/~ivi/grantru> - ссылки на национальные и международные научно-исследовательские агентства, выделяющие гранты и стипендии для обучения за рубежом и проведения совместных проектов.
8. <http://www.ukr.net/ivi/grantru> - ссылки на национальные и международные научно-исследовательские организации, выделяющие гранты и стипендии на обучение и научную деятельность.
9. <http://www.crdf.ru/FORMS/Forms.htm> - сайт располагает информацией о формах подачи заявок на грант.
10. <http://www.soros.ru/> - на сайте Института "Открытое общество" (фонд Сороса - представительство в РФ, Москва) расположен информационный календарь программ и конкурсов, список грантов, условия их получения, а также приводятся ссылки на региональные отделения и университетские центры ИОО, указана контактная информация.
11. <http://cci.glasnet.ru/funds> - на сайте "Источники финансирования" (Москва) - списки российских и зарубежных общественных и коммерческих фандрайзеров, финансирующих науку и образование, составленных в алфавитном порядке, а также методические и юридические документы по написанию грантов.
12. <http://sun.sccc.ru/simonov/INVEST/UCHRB/UCHEBOO.HTM> - сайт "Как писать заявки на гранты".
13. <http://ssd.sccc.ru/simonov/INVEST/BOOK.HTM> - сайт "Как и где найти деньги для научных исследований" (Новосибирск), содержит советы по написанию заявки на грант, списки фондов и образцы наиболее типичных форм составления документов.
14. <http://www.informika.ru/windows/grants/fund/sprav/main.html> - сайт электронного журнала "Курьер РАН и высшей школы" ("Международная поддержка российской науки и высшей школы". Москва): информация о российских представительствах международных организаций, предлагающих конкурсные программы для граждан России.
15. <http://www.talents.ru/> - сайт предоставляет информацию о деятельности международных фондов, Москва
16. http://www.kcn.ru/tat_ru/science/funds/program.htm - сайт информационных сообщений о международных фондах и программах, Казань
17. <http://www.chg.ru/Fonds.html> - на сайте указаны ссылки на Российский фонд фундаментальных исследований и Институт "Открытое общество", а также на несколько зарубежных фондов, поддерживающих российскую науку.
18. <http://www.sci.urch.ac.ru/grants/foundations/> - поисковая система источников финансирования для научной и образовательной деятельности: рекомендации по составлению заявок на грант, база данных по Internet-ресурсам о фондах.
19. <http://www.polynom21.narod.ru/> - сайт Центра перспективных проектов "ПОЛИНОМ-21": поиск, поддержка и реализация перспективных проектов научно-технического, научно-образовательного, культурного направлений.

20. <http://www.loc.gov/rfp> - сайт Программы Библиотеки Конгресса США "Открытый мир": описание программы, информация о конференциях в рамках программы, ссылки на веб-сайты других организаций и российско-американских программ.
21. <http://usinfo.state.gov/ruski/homepage.htm> - сайт Офиса международных информационных программ Государственного департамента США: общая информация.
22. <http://www.sbras.nsc.ru/sicc> - Сибирский информационно-консультационный центр по сотрудничеству РФ и ЕС в области науки и техники: программы зарубежных организаций и фондов по поддержке научно-технических проектов с участием российских ученых.
23. <http://www.user.cityline.ru/~demiapge> - Межгосударственная Ассоциация Последипломного образования накапливает и распространяет информацию о стипендиальных программах в 30 странах мира, доступных российским гражданам для учебы и проведения исследований за рубежом.

Ссылки на сайты объявлений о российских и зарубежных конкурсах:

1. <http://www.rfbr.ru/> - информация об итогах конкурсов РФФИ, международных, совместных, региональных и других программах и проектах: условия, сроки, правила; публикации и издания РФФИ, некоторые ссылки на зарубежные и российские научные фонды и организации.
2. <http://www.ed.gov.ru> - информационный сайт Министерства образования Российской Федерации предоставляет программы конкурсов, а также правила оформления заявок на грант.
3. <http://www.informika.ru/> - сайт Государственного научно-исследовательского института информационных технологий и телекоммуникаций: новости о текущих конкурсах, грантах, программах.
4. <http://www.rsci.ru/stud/> - на сайте расположена регулярно обновляемая информация о международных программах, предоставляющих молодежи возможность получения гранта или стажировки за рубежом.
5. http://db.informika.ru/ic/prj_prg/konkurs.html - на сайте предоставлена информация о текущих конкурсах в России, сроках подачи заявок, контактная информация.
6. <http://www.aha.ru/~study> - корпоративный сайт учебных заведений: информация для желающих получить постдипломное образование или повысить квалификацию в России или за рубежом, а также регулярно обновляемая информация о международных грантах и стипендиях.
7. <http://www.extech.msk.su/> - сайт Республиканского исследовательского научно-консультационного центра экспертизы (РИНКЦЭ): информация о программах и фондах по поддержке науки и образования.
8. <http://www.gc.spb.ru/konkurs.phtml#konk2> - сайт центра фундаментального естествознания: объявления о текущих конкурсах и программах
9. [http://db.informika.ru/stw/fonds/news/docs/05-02-02\(03\).html](http://db.informika.ru/stw/fonds/news/docs/05-02-02(03).html) - объявления о конкурсах по естественным наукам
10. <http://polvnom21.narod.ru/inform.html> - сайт предоставляет информацию о конкурсах для молодежи
11. <http://www.prof.msu.ni/pages/index.html> - сайт предоставляет информацию о профессиональном обмене между научными сотрудниками США и России.
12. <http://www.virtalog.ru/> - сайт поиска грантов, международных программ
13. <http://grant.intra.ru> - сайт проводит прием и экспертизу заявок и отчетов по конкурсам РФФИ через систему, а также работу с проектами РФФИ
14. <http://www.courier.com.ru> - электронный журнал со справочником по фондам и грантам в сфере образования
15. <http://www.ihed-dustyplasma.ru:8100> - сайт Института теплофизики экстремальных состояний РАН: информация о направлениях исследований, грантах, международном сотрудничестве.
16. <http://www.rsu.ru/rsu/iphoch.html> - сайт Научно-исследовательского института физической и органической химии: информация об основных научных направлениях, программах, грантах, международном сотрудничестве.
17. <http://www.globalnavigator.sp.ru> - сайт международной информационно-консультативной службы по вопросам получения финансовой помощи для студентов, аспирантов, ученых;

данные по стипендиям, грантам и стажировкам, связям с международными фондами и университетами по всему миру, рекомендации по написанию проектов.

18. <http://student.by.com/index-r.htm> - информационный сайт международных программ и грантов в области образования, научных исследований и трудоустройства, международные конференции, конгрессы и конкурсы для студентов, молодых ученых и профессионалов.
19. <http://www.issep.rssi.ru> - информационный сайт Международной Соросовской программы образования в области точных наук: объявления о текущих конкурсах
20. <http://grants.i-connect.com> - сайт предоставляет информацию о международных грантах в области образования и научных исследований, а также о программах в сфере последиplomного образования и научной работы.
21. <http://iopsys.relarn.ru/inventory/> - Европейский союз "Технологии информационного общества" располагает на сайте регулярно обновляемую информацию о грантах по научно-технической программе.

Ссылки на сайты российских фондов и организаций) проводящих конкурсы среди студентов и аспирантов:

1. <http://www.rfbr.ru/> - Российский фонд фундаментальных исследований.
2. <http://www.integracia.ru/> - Федеральная целевая программа "Интеграция".

Ссылки на сайты российских фондов и организаций, проводящих конкурсы среди ученых:

1. <http://www.scienceoflongevity.com> - Фонд "Наука Долголетия".
2. <http://www.rftr.ru> - Российский фонд технологического развития.
3. <http://www.fasie.ru> - Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.
4. <http://www.minprom.ru>; www.mpnt.gov.ru; www.poisknews.ru - Министерство промышленности, науки и технологий РФ.

Ссылки на сайты зарубежных фондов и организаций, проводящих конкурсы среди студентов и аспирантов:

1. <http://www.nsf.gov/> - Фонд научных исследований (США)
2. <http://student.by.com/progs003.htm>; <http://www.aauw.org/3000/fdnfelgra/internat.html> на английском языке - Международная Ассоциация университетских женщин
3. <http://www.ecoline.ru/funds/SOURCE/CF0376.htm> - Бельгийский национальный фонд содействия научным исследованиям
4. <http://student.by.com/progs021.htm> - Стипендии Университета Кейптауна
5. <http://www.daad.de/e-info-foreign/dir.shtml>; <http://www.daad.ton.ru> - Германская служба академических обменов (ДААД)
6. <http://www.ecoline.ru/funds/FUND/000170.htm> - Центр развития образования (США)
7. <http://iatp.projectharmony.ru> - Программа расширения доступа к Internet в России (проект "Гармония")
8. <http://www.sbras.nsc.ru/found/fond/icdd.htm> - Международный центр дифракционных данных
9. <http://www.irex.ru> - Московское представительство Совета по Международным Исследованиям и Обменам (АЙРЕКС) (Вашингтон)
10. <http://www.spie.org/web/courses/schol.html> на английском языке - Международное общество исследований оптической инженерии
11. <http://www.nsf.gov/> на английском языке - Фонд научных исследований (США)
12. <http://student.by.com/progs006.htm>; <http://www.ecoline.ru/funds/ORG/000358.htm> - Региональная Программа Обмена для Исследователей
13. <http://www.si.edu/research+study> - Астрофизическая обсерватория Смитсоเนียน (США)
14. <http://www.uni-leipzig.de/~intphys/> на английском языке - Университет в Лейпциге (Германия)

Ссылки на сайты зарубежных фондов и организаций, проводящих конкурсы среди ученых:

1. <http://www.intas.be> – INTAS - Международная ассоциация по содействию сотрудничеству с учеными из Новых независимых государств бывшего Советского Союза
2. <http://www.sbras.nsc.ru/found/fond/istc.htm> - Международный научно-технический центр (МНТЦ)
3. <http://www.nato.int/science/> - Поддержка НАТО научно-исследовательских программ
4. <http://www.crdf.ru/> на русском языке - Представительство Американского фонда гражданских исследований и развития для независимых государств бывшего Советского Союза (АФГИР)
5. <http://www.sbras.nsc.ru/found/fond/ictp.htm> -Международный центр по теоретической физике в г. Триесте, Италия
6. <http://www.sbras.nsc.ru/> - Академия Финляндии
7. <http://www.aaas.org/international/eca/s2s.shtml> на английском языке - Американская ассоциация продвижения науки в Европе и Центральной Азии
8. <http://www.cnrs.fr/>; <http://www.cnrs.fr/index.html> на английском языке - Национальный центр научных исследований, Франция. (CNRS)
9. <http://www.crdf.ru/> - Представительство Американского фонда гражданских исследований и развития для независимых государств бывшего Советского Союза (АФГИР) (CRDF)
10. <http://www.ecoline.ru/funds/SOURCE/CF0245.htm> - Немецкое научно-исследовательское общество
11. <http://www.ecoline.ru/funds/FUND/000008.htm> - Программа поощрительных грантов (США)
12. <http://www.ecoline.ru/funds/FUND/000044.htm> - Европейский научный фонд
13. <http://student.by.com/props026.htm> - Фонд Кенона
14. <http://www.gairdner.org> на английском языке - Международный фонд Гарднера (Канада)
15. <http://www.sbras.nsc.ru/found/fond/humboldt.htm> на русском языке - Фонд имени Гумбольдта
16. <http://www.icfpm.lpi.ru> - Международный центр фундаментальных исследований по физике в Москве
17. http://www.kcn.ru/tat_ru/science/funds/f3.htm - Международный центр теоретической физики при МАГАТЭ
18. <http://www.isps.go.jp/e-home.htm> - Японское общество содействия развитию науки
19. <http://www.sbras.nsc.ru/found/fond/Landau.htm> - Ландау Нетворк - Центр Вольты, (Италия)
20. <http://www.sbras.nsc.ru/found/fond/nsfc.htm> - Государственный фонд естественных наук Китая, (ГФЕН)
21. <http://www.nato.int/science/> на английском языке - Поддержка НАТО научно-исследовательских программ
22. <http://www.sbras.nsc.ru/found/fond/nwo.htm> - Нидерландская организация по научным исследованиям
23. <http://www.nobel.se/> на английском языке - Нобелевский фонд
24. <http://www.ecoline.ru/funds/ORG/C02398.htm> - Программа грантов на разработку проектов. Представительство в России - Международный научно-технический центр
25. <http://www.rss.cz> на английском языке - Схема поддержки исследований (RSS)
26. <http://www.sbras.nsc.ru/found/fond/royal.htm> -Лондонское королевское общество
27. <http://student.by.com/proas025.htm> - Институт Рэдклиф (США)
28. <http://www.sbras.nsc.ru/found/fond/NFR.htm> - Шведский совет по естественным наукам
29. <http://www.snf.ch> - Швейцарский национальный научный фонд
30. <http://www.ecoline.rii/funds/ORG/C02141.htm> - Программа грантов на поездки
31. <http://www.ecoline.ru/runs/ORG/C02398.htm> - Программа грантов США на командировки, связанные с биотехнологией
32. <http://www.sbras.nsc.ru/found/fond/crdf.htm> - Американский фонд гражданских исследований и развития для независимых государств бывшего Советского Союза
33. <http://www.sbras.nsc.ru/found/fond/volkswagen.htm> - Фонд Фольксвагена