

Рекомендации по подаче заявки на грант

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ЗАЯВКИ НА ГРАНТ

Пошаговый алгоритм подготовки “правильной” заявки:

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.

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.

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.

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.

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.

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 дискетах. Неаккуратно написанная заявка портит впечатление о проекте, а старая дискета вообще может оказаться нечитаемой.

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.

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.

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.

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.

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.

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.

ССЫЛКИ НА ИНТЕРНЕТ-САЙТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРОГРАММ И ФОНДОВ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ПОДДЕРЖКУ В ПОИСКЕ ФАНДРАЙЗЕРОВ, НАПИСАНИИ И ПОДАЧИ ЗАЯВКИ НА ГРАНТ

<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.

<http://www.catalog.aprot.ru/rus/topsites.asp> — популярные сайты о стипендиях, грантах, программах

<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.

<http://youngscientist.ru> — Internet — сайт Комиссии РАН по работе с молодежью.

<http://www.crosswinds.nct/~icall> — сайт Лиги информационно-коммуникативной помощи: объявления о конкурсах социальных и научных проектов, поиск фандрайзеров.

<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.

<http://www.crdf.ru/FORMS/Forms.htm> — сайт располагает информацией о формах подачи заявок на грант.

<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.

<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.

<http://sun.sccc.ru/simonov/INVEST/UCHRB/UCHEBOO.HTM> — Internet-сайт «Как писать заявки на гранты».

<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.

<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.

<http://www.talents.ru/> — Сайт предоставляет информацию о деятельности международных фондов, Москва

http://www.kcn.ru/tat_ru/science/funds/program.htm — Сайт информационных сообщений о международных фондах и программах, Казань

<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.

<http://www.sci.urc.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.

<http://www.polynom21.narod.ru/> — сайт Центра перспективных проектов «ПОЛИНОМ-21»: поиск, поддержка и реализация перспективных проектов научно-технического, научно-образовательного, культурного направлений.

<http://www.loc.gov/rlp> — Internet-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.

<http://usinfo.state.gov/ruski/homepage.htm> - Интернет-сайт Офиса международных информационных программ Государственного департамента США: общая информация.

<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.

<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

<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.

<http://www.ed.gov.ru> — сайт Министерства образования Российской Федерации: общая информация;

<http://www.ed.gov.ru> — информационный сайт Министерства образования Российской Федерации предоставляет программы конкурсов, а также правила оформления заявок на грант.

<http://www.informika.ru/> — сайт Государственного научно-исследовательского института информационных технологий и телекоммуникаций: новости о текущих конкурсах, грантах, программах.

<http://www.rsci.ru/stud/> — на сайте расположена регулярно обновляемая информация о международных программах, предоставляющих молодежи возможность получения гранта или стажировки за рубежом.

http://db.informika.ru/ic/prj_prg/konkurs.html — на сайте предоставлена информация о текущих конкурсах в России, сроках подачи заявок, контактная информация.

<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.

<http://www.extech.msk.su/> — сайт Республиканского исследовательского научно-консультационного центра экспертизы (РИНКЦЭ): информация о программах и фондах по поддержке науки и образования.

<http://www.gc.spb.ru/konkurs.phtml#konk2> — сайт центра фундаментального естествознания: объявления о текущих конкурсах и программах

[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

<http://polvnom21.narod.ru/inform.html> — сайт предоставляет информацию о конкурсах для молодежи

<http://www.prof.msu.ni/pages/index.html> — сайт предоставляет информацию о профессиональном обмене между научными сотрудниками США и России.

<http://www.virtalog.ru/> — сайт поиска грантов, международных программ

<http://grant.intra.ru> — сайт проводит прием и экспертизу заявок и отчетов по конкурсам РФФИ через систему, а также работу с проектами РФФИ

<http://www.courier.com.ru> — электронный журнал со справочником по фондам и грантам в сфере образования

<http://www.ihed-dustyplasma.ru:8100> — сайт Института теплофизики экстремальных состояний РАН: информация о направлениях исследований, грантах, международном сотрудничестве.

<http://www.rsu.ru/rsu/iphoch.html> — сайт Научно-исследовательского института физической и органической химии: информация об основных научных направлениях, программах, грантах, международном сотрудничестве.

<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.

<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.

<http://www.issep.rssi.ru> — информационный сайт Международной Соросовской программы образования в области точных наук: объявления о текущих конкурсах

<http://grants.i-connect.com> — сайт предоставляет информацию о международных грантах в области образования и научных исследований, а также о программах в сфере последипломного образования и научной работы.

<http://iopsys.relarn.ru/inventory/> — Европейский союз «Технологии информационного общества» располагает на сайте регулярно обновляемую информацию о грантах по научно-технической программе.

КОНКУРСЫ, СТИПЕНДИИ, ГРАНТЫ

[Стипендиальная программа Владимира Потанина](#)

[Конкурс грантов мэрии Новосибирска молодым ученым и специалистам в сфере научной и инновационной деятельности](#)

[Всероссийский студенческий творческий конкурс научно-исследовательских и проектных работ](#)

[Конкурсы в рамках Федеральной целевой программы \(ФЦП\)](#)

[Конкурс разработок молодых ученых](#)

[Конкурс студенческих проектов «Фантазируй. Проектируй. Реализуй!» для студентов НГТУ](#)

[Конкурс на получение грантов по приоритетному направлению деятельности РФ «Проведение исследований международными научными коллективами» \(совместно с Министерством науки и технологий Тайваня - MOST\)](#)

[Конкурс на получение грантов РФ по мероприятию «Проведение исследований научными группами под руководством молодых ученых» Президентской программы исследовательских проектов](#)

[Конкурс на получение грантов РФ по мероприятию «Проведение инициативных исследований молодыми учеными» Президентской программы исследовательских проектов](#)

[Конкурс проектов организации российских и международных молодежных научных мероприятий, проводимый РФФИ](#)

[Конкурс проектов организации российских и международных научных мероприятий, проводимый РФФИ](#)

[Конкурс 2018 года проектов фундаментальных научных исследований, проводимых совместно РФФИ и Министерством по науке и технологиям Тайваня](#)

[Молодежный научно-инновационный конкурс, победители которого пройдут в финал конкурса «УМНИК»](#)

[Фестиваль «Академина–2017»](#)

[Конкурс на соискание премий мэрии Новосибирска в сфере науки и инноваций для молодых ученых и специалистов](#)

[Творческий конкурс НИТУ «МИСиС»](#)

[Молодежный конкурс проектов в области энергетики «Энергия прорыва» 2017](#)

[Конкурсы проектов 2017 года фундаментальных научных исследований, проводимый РФФИ и субъектами Российской Федерации](#)

[Конкурс проектов фундаментальных научных исследований, выполняемых молодыми учеными, проводимый РФФИ и Правительством Новосибирской области \(2017 год\)](#)

[Продлен срок подачи заявок на Конкурс проектов на выполнение фундаментальных научно-исследовательских работ в рамках базовой части государственного задания НГТУ на 2017 – 2019 годы и утверждены критерии оценки проектов](#)

[Конкурс проектов на выполнение фундаментальных научно-исследовательских работ в рамках базовой части государственного задания НГТУ на 2017 – 2019 годы](#)

[Конкурс проектов организации российских и международных молодежных научных мероприятий, проводимый Российским фондом фундаментальных исследований](#)

[Конкурс проектов организации российских и международных научных мероприятий, проводимый Российским фондом фундаментальных исследований](#)

[Гранты 2017–2019 для проведения исследований с участием научно-исследовательских организаций и университетов Индии](#)

[VII Всероссийский конкурс научных и творческих работ «Молодежь против экстремизма»](#)

[Конкурса именных стипендий Правительства Новосибирской области](#)

[Конкурс на получение стипендии на обучение в магистратуре университета Brand Academy University of Applied Sciences \(Германия\)](#)

[Всероссийский конкурс идей развития страны](#)

[Конкурс Российского научного фонда по поддержке фундаментальных и поисковых исследований отдельных научных групп](#)

[в 2017 – 2019 гг.](#)

[Конкурс 2017 года проектов фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Департаментом науки и технологии правительства Индии](#)

[Конкурс 2017 года проектов фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Национальным научным фондом Болгарии](#)

[Областной конкурс «Научный потенциал студентов и молодых ученых Новосибирской области»](#)

[Конкурс 2017 года проектов фундаментальных научных исследований, выполняемых молодыми учеными \(Эврика! Идея\)](#)

[Конкурс на соискание Золотой медали РАН за выдающиеся достижения в области пропаганды научных знаний «Научные достижения России»](#)

[Конкурсный отбор на участие в программе «УМНИК» в Новосибирской области](#)

[Конкурс на получение грантов по приоритетному направлению деятельности РНФ «Проведение исследований международными научными коллективами» \(совместно с Немецким научно-исследовательским сообществом – DFG\)](#)

[Конкурс 2017 года проектов по подготовке информационных материалов по результатам научных проектов, выполненных при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований](#)

[Гранты Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых — кандидатов наук и докторов наук](#)

[Конкурс проектов организации в 2017 году на территории России российско-британских семинаров молодых ученых, проводимый современно федеральным государственно бюджетным учреждением «Российский фонд фундаментальных исследований» и Лондонским Королевским Обществом](#)

[Конкурс 2017 года проектов фундаментальных научных исследований, выполняемых совместно коллективами молодых ученых из Российской Федерации и Республики Беларусь, проводимый РФФИ и Белорусским республиканским фондом фундаментальных исследований](#)

[Грантовый конкурс 2016 года в рамках проекта Institutional Links](#)

[Конкурс 2017 года проектов фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Академией наук Абхазии](#)

[Конкурс 2017 года проектов, ориентированных фундаментальных научных исследований по актуальным междисциплинарным темам](#)

[Конкурс 2017 года проектов фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Японским медицинским исследовательским фондом](#)

[Конкурс молодежных исследовательских проектов в области энергетики «Энергия молодости» 2016 года. Гранты на исследования](#)

[Конкурс Министерство образования и науки Российской Федерации на предоставление субсидий в целях реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы»](#)

[Конкурсный отбор реализуемых в 2017 году программ развития деятельности студенческих объединений.](#)

[Конкурс молодых учёных «Сибирская Академическая Неделя»](#)

[Конкурс Департамента науки и технологий Минобрнауки России по отбору научных проектов, выполняемых научными коллективами лабораторий, научных центров вузов на 2017-2019 гг.](#)

[Конкурс проектов фундаментальных научных исследований 2017 года РФФИ](#)

[Конкурс Российского гуманитарного научного фонда 2017 года](#)

[Международный конкурс Российского гуманитарного научного фонда 2017 года](#)

[Конкурс для преподавателей университетов и колледжей России «Профессиональный стандарт»](#)

[Конкурс 2017 года проектов фундаментальных научных исследований, проводимый РФФИ](#)

[совместно с организациями - участниками Рамочной программы БРИКС в сфере науки, технологий и инноваций](#)

[Международный конкурс исследовательских работ учащихся и студентов «Магнит познания»](#)

[Всероссийский конкурс фото- и видео материалов «За это я люблю Россию»](#)

[Международный конкурс совместных научных исследований в области гуманитарных и общественных наук на 2017 год](#)

[Конкурс 2017 года проектов фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Вьетнамской академией наук и технологий](#)

[Конкурс 2017 года проектов фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Национальным центром научных исследований Франции](#)

[Международный конкурс РГНФ — Немецкое научно-исследовательское сообщество \(ННИС\) 2017 года](#)

[Конкурс проектов междисциплинарных фундаментальных научных исследований 2017 года \(РФФИ, ИСМИ\)](#)

[Конкурс «Лучший выпускник Сибири»](#)

[Конкурс проектов фундаментальных научных исследований, согласованно выполняемых учеными из России и Тайваня](#)

[Конкурс инновационных проектов «Формула успеха»](#)

[Конкурс проектов 2017 года по изданию научных трудов, являющихся результатом реализации научных проектов, поддержанных РФФИ](#)

[Конкурс выпускных квалификационных работ](#)

[Проект по поддержке инновационных проектов «Лаврентьевский прорыв»](#)

[Конкурс работ на соискание премий Правительства Российской Федерации для молодых ученых](#)

[Конкурс по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства](#)

[Конкурс работ представляемых на соискание премий Правительства Российской Федерации 2016 года в области наук и техники для молодых ученых](#)

[Конкурс РНФ по поддержке фундаментальных и поисковых исследований отдельных научных групп в 2016–2018 гг.](#)

[Конкурс грантов Российского научного фонда по исследованию русского языка и других языков народов России](#)

[Конкурсы проектов фундаментальных научных исследований, проводимых РФФИ совместно с Департаментом науки и технологии Правительства Индии](#)

[Конкурс по созданию опорных университетов в России](#)

[DAAD. Гранты 2016-2017 г. \(стипендии\) на научные стажировки для ученых и преподавателей вузов \(Forschungsaufenthalte für Hochschullehrer und Wissenschaftler\)](#)

[DAAD. Гранты \(стипендии\) экономистам для обучения в магистратуре в Германии \(ERP-Studienstipendien für Graduierte der Wirtschaftswissenschaften/ ERP Study Scholarships for Graduates of Economics and Business Administration\) в 2016-2017 году](#)

[DAAD . Гранты \(стипендии\) для последиplomного обучения в Германии выпускников вузов всех специальностей \(Studienstipendien für ausländische Graduierte aller wissenschaftlichen Fächer / Study Scholarships for Graduates of All Disciplines\), кроме творческих специальностей и архитекторов в 2016-2017 году](#)

[DAAD. Научно-исследовательские краткосрочные стипендии \(Forschungsstipendien - Kurzstipendien\) для аспирантов и молодых ученых](#)

[DAAD. Научно-исследовательские годовые стипендии в Германии для аспирантов и молодых ученых \(Forschungsstipendien - Jahresstipendien\), 2016-2017 гг.](#)

[DAAD . Научно-исследовательские стипендии – аспирантура в Германии \(Forschungsstipendien – Promotionen in Deutschland\)Конкурс претендентов на проведение научных исследований](#)

См.подробнее на официальном сайте НГТУ <http://www.nstu.ru/science/contests>