

## ТЕКУЩИЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОЕКТЫ, КОНКУРСЫ, ГРАНТЫ, СТИПЕНДИИ

(добавления по состоянию на 16 июня 2014 г.)

Июль 2014 года

**Конкурс проектов организации на территории России международных научных семинаров в области молекулярной биологии, проводимый совместно РФФИ и Европейской организацией по молекулярной биологии**

**Конечный срок подачи заявки: 31 июля 2014 г.**

**Веб-сайт: [http://www.rfbr.ru/rffi/ru/international\\_announcement/o\\_1913510](http://www.rfbr.ru/rffi/ru/international_announcement/o_1913510)**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований» (далее – Фонд) и Европейская организация по молекулярной биологии (далее - ЕМБО) на основании Меморандума «О сотрудничестве между Российским фондом фундаментальных исследований, Европейской лабораторией по молекулярной биологии и Европейской организацией по молекулярной биологии» от «17» января 2014 г. и решения Бюро Совета Фонда от 25 апреля 2014 г. объявляют о проведении Конкурса проектов организации в 2015 году международных научных семинаров в области молекулярной биологии (далее – Конкурс).

**Код Конкурса – «ЕМБО\_г»**

**Задача Конкурса** – организация взаимодействия российских и зарубежных ученых в формате научных семинаров, с целью создания условий для долгосрочного сотрудничества по проведению фундаментальных научных исследований в области молекулярной биологии.

### **1. Общие положения**

1.1. Для участия в Конкурсе допускаются проекты организации международных научных мероприятий - семинаров, проводимых на территории Российской Федерации (далее - Проекты) по тематике, связанной с фундаментальными научными исследованиями в области молекулярной биологии. Проект может носить междисциплинарный характер.

1.2. Заявка на участие в Конкурсе в Фонд подается в электронной форме через информационную систему Фонда - КИАС РФФИ, и затем в печатной форме в порядке, установленном Разделом 2 настоящего Объявления.

Одновременно с подачей Заявки в Фонд подается заявка в электронной форме в ЕМБО с помощью онлайн-системы ЕМБО. С требованиями ЕМБО к подаваемым заявкам, правилам финансирования и отчетам по выполнению проекта можно ознакомиться на сайте ЕМБО по ссылке.

**Прием Заявок в КИАС РФФИ начинается с 9 июня 2014 года и заканчивается 31 июля 2014 года в 17-00 по московскому времени.**

В настоящем Объявлении определены условия (правила) представления Заявок (Проектов) в Фонд.

**Внимание: Название Проекта в заявках, подаваемых в Фонд и ЕМБО, должно соответствовать названию семинара и быть одинаковым.**

1.3. Максимальный размер гранта, предоставляемого победителям Конкурса Фондом, – 450 000 рублей.

**Максимальный размер денежных средств, предоставляемых победителям Конкурса ЕМБО, – 20 000 Евро.**

Условия использования гранта Фонда определяются «Перечнем допустимых расходов гранта, выделяемого победителям конкурса проектов организации российских и международных научных мероприятий физическим лицам».

Условия использования денежных средств, предоставляемых ЕМБО, определяются требованиями ЕМБО, опубликованными на сайте ЕМБО.

1.4. Заявку на Конкурс может представить физическое лицо или физические лица (не более 10 человек), входящие в состав организационного и/или программного комитета семинара, тематика которого связана с фундаментальными научными исследованиями в области молекулярной биологии.

1.5. Заявка на участие в Конкурсе от имени коллектива физических лиц подается одним из членов коллектива – Руководителем проекта, получившим полномочия от остальных членов коллектива. Наделение Руководителя проекта необходимыми полномочиями подтверждается личной подписью каждого из членов коллектива под формой Заявки, содержащей сведения о каждом члене коллектива (исполнителе).

Руководитель проекта имеет право участвовать в качестве исполнителя в других Проектах, представленных на Конкурс, и в качестве исполнителя и руководителя проекта в других конкурсах Фонда в соответствии с условиями этих конкурсов.

Физическое лицо и коллектив физических лиц до подачи Проекта на Конкурс должны определить организацию, которая предоставит условия для выполнения Проекта (далее – Организация) в случае поддержки Проекта Фондом и предоставления гранта, в том числе даст согласие на то, чтобы принять грант на свой лицевой (расчетный) счет и осуществлять все расчеты по Проекту с использованием этого счета.

1.6. При подаче на Конкурс Проекта, содержащего данные, которым предоставлена правовая охрана, необходимо получить согласие правообладателей на размещение таких данных в средствах массовой информации и на сайте Фонда.

Проекты, представляемые на Конкурс, должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации о защите государственной тайны.

Не могут быть представлены на Конкурс Проекты, название и содержание которых совпадают с названием и содержанием какой-либо темы, выполняемой (выполнявшейся) в Организации и финансируемой из федерального бюджета и иных бюджетных источников.

**Ответственность за соблюдение этих условий возлагается на Руководителя проекта.**

**Внимание: Подача Проекта на Конкурс означает согласие участников Проекта на опубликование Фондом аннотации поддержанного Проекта и Отчета о мероприятии (в печатной и электронной форме) с указанием на поддержку Проекта Фондом и номера Проекта, присвоенного Фондом.**

При подготовке печатных материалов семинара, информационных и рекламных материалов, материалов по итогам семинара в них должна содержаться ссылка на поддержку Проекта Фондом.

**Образец:**

**Например: «Семинар проведен при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта №15-54-78001, или**

**“The workshop was partially supported by RFBR, research project №15-54-78001.**

1.7. После принятия Фондом решения о поддержке Проекта и предоставлении гранта порядок взаимодействия Фонда, получателей грантов и Организации регулируется действующей редакцией «Правил организации и проведения работ по научным проектам, поддержанным РФФИ», и договором, который должен быть заключен в соответствии с указанными Правилами (далее - Договор).

Особенности взаимодействия Фонда с победителями Конкурса, которые могут быть не учтены указанными выше Правилами, отражены в настоящем Объявлении и содержании Договора.

**Внимание: Фонд перечисляет грант на счет Организации только после заключения Договора.**

1.8. Итоги Конкурса будут подведены в IV квартале 2014 г.

Список Проектов, поддержанных Фондом, будет опубликован на сайте Фонда. Руководители проектов, представившие Проекты на Конкурс, будут извещены о предоставлении гранта или об отказе Фонда поддержать Проект через Личные кабинеты в КИАС РФФИ.

## **2. Порядок подачи Заявки на участие в Конкурсе**

Заявку на участие в Конкурсе подает Руководитель проекта в электронном виде через КИАС РФФИ и, после регистрации Заявки в КИАС РФФИ и присвоения регистрационного номера, предоставляет в Фонд в печатной форме в одном экземпляре.

**Прием предложений по созданию технологий, обеспечивающих качественно новый уровень устойчивости связи в условиях чрезвычайных ситуаций и сложной помеховой обстановки (Фонд перспективных исследований)**

**Конечный срок подачи заявки: 31 июля 2014 г.**

**Веб-сайт: <http://fpi.gov.ru/activities/ideas/allcomm>**

Потребность в «неподавляемой» связи, гарантирующей передачу важной информации тогда, когда обычные системы связи уже перестают работать, сегодня испытывают не только военные. Во время масштабных природных катаклизмов, катастроф и других чрезвычайных ситуаций неподдаваемая связь становится эквивалентом спасенных человеческих жизней.

Фонд перспективных исследований начинает прием предложений по созданию технологий, обеспечивающих качественно новый уровень устойчивости связи в условиях чрезвычайных ситуаций и сложной помеховой обстановки.

Основными направлениями совершенствования систем связи традиционно выступали повышение пропускной способности и надежности.

В последние годы особое значение приобретает такая характеристика как устойчивость связи. Это обусловлено важной ролью, которая отводится системам связи на поле боя (обеспечение применения автоматизированных систем боевого управления, роботизированных средств, сложных систем вооружений, сетей датчиков и т.д.) и в повседневной жизни людей (бытовое и профессиональное общение, информирование в экстренных ситуациях, использование услуг дистанционного обслуживания кредитно-финансовых, медицинских и других учреждений).

Вместе с тем, системы связи по-прежнему остаются довольно уязвимыми особенно на физическом уровне, что делает их приоритетными целями для вывода из строя противником с началом военных действий, а также затрудняет использование существующей телекоммуникационной инфраструктуры в случае природных или техногенных катастроф. Во время чрезвычайных ситуаций применение наиболее доступных в обычной обстановке сетей сотовой подвижной связи становится невозможным из-за выхода из строя фрагментов опорной сети, системы централизованного электропитания, а также нарушения работы сети вследствие многократного увеличения нагрузки (число телефонных вызовов в районе ЧС может возрасть в 2–50 раз).

Практикуемые подходы к обеспечению связи в чрезвычайных ситуациях предусматривают создание многоуровневой мультисервисной распределенной системы связи, использующей резервируемые каналы и узлы связи наземных проводных и беспроводных сетей фиксированной и подвижной связи, спутниковых сетей связи, сетей профессиональной радиосвязи, технологической связи наземного транспорта и т.д. Такие системы, как правило, обладают низкой масштабируемостью вследствие своего гетерогенного характера, а их ресурсы выделяются исключительно для организации связи в интересах соответствующих органов управления, подразделений служб спасения и взаимодействующих ведомств.

Таким образом, в случае чрезвычайной ситуации, сопровождающейся частичным или полным выходом из строя сети общего пользования, население в районе бедствия оказывается лишенным возможности проинформировать о своем местонахождении, состоянии и передать другую полезную для спасательных служб информацию. Поиск возможных технологических решений по организации устойчивой персональной связи и оповещения для больших территориально распределенных групп населения является одной из задач конкурса.

Допускается представление оригинальных и обоснованных предложений не только в контексте задачи обеспечения устойчивой связи при возникновении чрезвычайной ситуации, но и в направлении создания новых технологий построения одноранговых сетей связи с динамической топологией, обладающих существенными преимуществами по сравнению с применяемыми сейчас.

Устойчивость систем связи напрямую зависит от их помехозащищенности. Сложная помеховая обстановка, в которой приходится работать современным системам связи, обусловлена высокой загруженностью традиционно используемых лицензируемых участков электромагнитного спектра, а также совершенствованием средств радиоэлектронного противодействия, относительная дешевизна и эффективность которых вынуждает применять сложные и дорогостоящие технические решения, далеко не всегда гарантирующие требуемый уровень устойчивости системы связи. Поэтому возникает потребность в новых технологиях, позволяющих обеспечить помехозащищенность систем связи, существенно превосходящую помехозащищенность эксплуатируемых и находящихся на этапе разработки систем.

Приглашаем к участию в конкурсе коллективы научных и исследовательских учреждений, разработчиков систем и средств связи, системных интеграторов, инженеров и других специалистов в области телекоммуникационных систем.

Вместе мы сделаем нашу связь сильнее!

Для участия в конкурсе необходимо заполнить заявку и направить свое предложение на электронную почту [allcomm@fpi.gov.ru](mailto:allcomm@fpi.gov.ru)

Дополнительная информация по условиям проведения конкурса приведена в Регламенте мероприятия.

При возникновении вопросов обращаться к руководителю проекта направления информационных исследований Ломову Александру Юрьевичу, тел. 8(499)418-0025 (доб. 706).

## **Регламент конкурса предложений**

«Новые подходы к обеспечению неподавляемой связи»

### **1. Общие положения**

1.1. Конкурс предложений – мероприятие по отбору предложений на реализацию научно-технических проектов Фонда перспективных исследований (далее – Фонд) по заданной тематике.

1.2. Цель конкурса предложений «Новые подходы к обеспечению неподавляемой связи» (далее – «Конкурс») – поиск и отбор предложений на реализацию научно-технических проектов по созданию технологий, обеспечивающих качественно новый уровень устойчивости связи в условиях чрезвычайных ситуаций и сложной помеховой обстановки.

1.3. Задачи Конкурса: выявление лучших предложений по созданию масштабируемой самоорганизующейся сети радиосвязи с высокой живучестью; выявление лучших предложений по созданию технологий радиосвязи с помехозащищенностью, превосходящей существующие системы; определить научные коллективы – возможных исполнителей работ по рассматриваемой тематике.

В рамках первой задачи Конкурса планируется рассмотреть возможные технологические решения для организации устойчивой персональной связи и оповещения для больших территориально распределенных групп населения.

В качестве абонентского оборудования предполагается использование коммерческих доступных персональных устройств, оснащенных приемопередающими модулями (телефоны, смартфоны, планшеты, ноутбуки).

В рамках второй задачи Конкурса участникам предлагается сформулировать и прислать предложения по разработке технологий, позволяющих обеспечить помехозащищенность систем связи от преднамеренных помех, существенно превосходящую помехозащищенность эксплуатируемых и находящихся на этапе разработки систем. Допускается использование различных подходов (повышение адаптируемости системы к воздействию помех, скрытности работы и т.д.).

### 3. Критерии оценки предложений, представляемых на Конкурс

3.1. Отбор и рассмотрение конкурсных предложений осуществляется в соответствии со следующими критериями (в порядке убывания приоритета): прикладная значимость (парируемые угрозы, достигаемый эффект от применения, заинтересованность потенциальных потребителей); научно-техническая обоснованность; технологическая новизна; простота реализации (организационно-инфраструктурная, возможные риски); ориентировочные затраты; полнота представленной информации.

#### **Август 2014 года**

***Конкурс проектов 2015 года по изданию научных трудов, являющихся результатом реализации научных проектов, поддержанных РФФИ (РФФИ)***

***Конечный срок подачи заявки: 01 августа 2014 года (для подведения итогов в IV квартале 2014 г.)***

**Веб-сайт: [http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contests\\_announcement/o\\_1896561](http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contests_announcement/o_1896561)**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований» (далее – Фонд) в соответствии с Решением

Бюро Совета Фонда от «29» января 2014 г. объявляет о проведении **Конкурса проектов 2015 г. по изданию научных трудов, являющихся результатом реализации научных проектов, поддержанных Фондом** (далее – Конкурс).

**Код Конкурса – «д»**

### **1. Общие положения**

1.1. Фонд предоставляет гранты на издание научных трудов, отражающих результаты реализации научных проектов, выполненных за счет грантов Фонда, по следующим областям знаний:

(01) математика, механика и информатика;

(02) физика и астрономия;

(03) химия и науки о материалах;

(04) биология и медицинские науки;

(05) науки о Земле;

(06) естественнонаучные методы исследований в гуманитарных науках;

(07) инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;

(08) фундаментальные основы инженерных наук.

**1.2. Заявки на участие в Конкурсе принимаются с 10 февраля 2014 г. до 02 февраля 2015 года (до 17:00 по московскому времени) включительно, в порядке, установленном разделом 2 настоящего объявления.**

**Итоги Конкурса будут подведены:**

- в IV квартале 2014 года для заявок, поданных до 01 августа 2014 года;
- во II квартале 2015 года для заявок, поданных с 02 августа 2014 года до 02 февраля 2015 года.

**Фонд предоставляет грант на оплату работ по изготовлению оригинал-макета, изданию научного труда тиражом до 300 экземпляров и обязательной рассылке 146 экземпляров изданного научного труда.**

Научные труды, на издание которых не будут выделены гранты Фонда при подведении итогов Конкурса в IV квартале 2014 года, не могут быть вновь поданы на Конкурс.

1.3. В Конкурсе могут участвовать только оригинальные научные труды на русском языке, подготовленные (написанные) физическим лицом (автор) или коллективом физических лиц (соавторы).

**Внимание: Фонд не поддерживает издание учебной литературы, научных журналов, периодических изданий, трудов на иностранных языках, а также переиздание ранее изданных книг.**

1.4. Заявка на Конкурс подается в электронном виде через информационную систему Фонда – КИАС РФФИ, и после регистрации заявки в КИАС РФФИ и присвоения регистрационного номера, предоставляется в Фонд в распечатанном виде.

Заявку на участие в Конкурсе подает от своего имени автор, один из соавторов, получивший полномочия от остальных соавторов, или редактор научного труда. Статус лица, подающего заявку, – **Руководитель проекта**.

Руководитель проекта имеет право подать на Конкурс только один научный труд в качестве Руководителя проекта. Руководитель проекта может быть соавтором любого количества других научных трудов, представленных на Конкурс.

#### **1.5. До подачи научного труда на Конкурс Руководитель проекта обязан:**

- получить согласие соавторов на размещение научного труда в электронной библиотеке (ЭБ) Фонда, если научный труд подготовлен коллективом физических лиц,

- получить согласие правообладателей на размещение научного труда в ЭБ Фонда, если научный труд содержит данные, которым предоставлена правовая охрана,

- **получить согласие юридического лица (кроме казенного учреждения), занимающегося издательской деятельностью, далее – Организация, выполнить работы по изготовлению оригинал-макета, изданию научного труда и обязательной рассылке, если проект получит поддержку Фонда.** В научном труде, представляемом на Конкурс, не должно содержаться сведений, составляющих государственную и/или коммерческую тайну.

Ответственность за соблюдение всех перечисленных выше условий возлагается на Руководителя проекта.

1.6. После подведения итогов Конкурса список научных трудов, на издание которых выделены гранты Фонда, будет опубликован на сайте Фонда.

Руководители проектов будут извещены о предоставлении гранта или об отказе Фонда поддержать издание научного труда через Личные кабинеты в КИАС РФФИ.

## **2. Порядок подачи Заявок на участие в Конкурсе**

2.1. Для подачи заявки через КИАС РФФИ Руководитель проекта должен:

- зарегистрироваться в КИАС РФФИ, если он не был зарегистрирован ранее;

- подготовить заявку по формам, представленным в КИАС РФФИ, и подписать заявку в КИАС РФФИ (заявка после подписания поступает в Фонд на регистрацию).

**Сентябрь 2014 года**

***Международный медийный конкурс «Энергия пера» («Глобальная энергия»)***

***Конечный срок подачи заявки: 01 сентября 2014 г.***

**Веб-сайт: <http://www.globalenergyprize.org/ru/request/pen/new>**



«Энергия пера» — международный медийный конкурс, учрежденный в 2004 году «Некоммерческим Партнёрством по развитию международных исследований и проектов в области энергетики "Глобальная энергия". Ежегодно проект награждает журналистов, совершивших значительный вклад в освещение и информационное сопровождение вопросов, решений и тенденций глобальной энергетики.

### **Требования к участникам**

На конкурс выдвигаются статьи, очерки и интервью, опубликованные в журналах, газетах или иных периодических изданиях, включая интернет-издания; также к рассмотрению принимаются телевизионные и радиорепортажи. Заявка должна содержать отрывок из конкурсной статьи/фрагмент расшифровки репортажа на английском языке (не более 400 слов).

Выдвигаемые на конкурс материалы должны были быть опубликованы с 1 июля 2013 года по 30 июня 2014 года. Принимаются статьи на любом языке, при условии, что к заявке приложен отрывок статьи, переведенный на английский язык.

Все заявки на конкурс «Энергия пера» принимаются с 1 июля до 1 сентября 2014 года. Заявки, полученные позже этой даты, не рассматриваются.

### **Номинация**

Номинироваться на конкурс могут:

- авторы.

### **Призы конкурса**

Победитель конкурса получает возможность отправиться в полностью оплаченную поездку на одно из мероприятий премии "Глобальная энергия", проводимых в России или за рубежом.

### **Критерии оценки материалов**

Материалы оцениваются по следующим критериям:

- Тематика – Все материалы должны быть посвящены вопросам современной энергетики.
- Авторский подход – Материалы должны содержать инновационный подход и/или исследование проблемы.
- Объективность подхода – Материалы должны содержать непредвзятое исследование предмета.
- Глубина исследования – Материалы должны содержать тщательное исследование предмета.
- Литературное мастерство – Материалы должны быть написаны хорошим литературным языком.

Оценку конкурсных работ осуществляет Международный комитет по присуждению

премии "Глобальная энергия". Комитет выбирает двух победителей каждый год. Решение комитета является окончательным.

**Совместная программа «Иммануил Кант» Министерства образования и науки РФ и Германской службой академических обменов: научно-исследовательские стипендии и научные стажировки**

**Конечный срок подачи заявки: 20 сентября 2014 г.**

**Веб-сайт: [http://www.daad.ru/?m=1.5&seite=1\\_5\\_1a&id=19](http://www.daad.ru/?m=1.5&seite=1_5_1a&id=19)**

**1. Полное название:** Совместная программа "Иммануил Кант" Министерства образования и науки РФ и DAAD: научно-исследовательские стипендии и научные стажировки (Immanuel-Kant-Forschungstipendien und -aufenthalte).

### **1.1 Тип и сроки:**

Стипендия дает возможность российским аспирантам и преподавателям **гуманитарных, социальных, правовых и экономических дисциплин** пройти стажировку в университетах и внеуниверситетских научных центрах Германии с целью проведения исследований в рамках разрабатываемой диссертации или иного научного проекта. Кроме того, стипендия направлена на укрепление и расширение контактов с немецкими коллегами.

Прохождение стажировки при поддержке DAAD возможно в следующие сроки:

- с 01.10.2015 по 31.03.2016 (для целевой группы «А»);
- с 15.09.2015 по 15.12.2015 (для целевой группы «В»)

### **1.2 Целевые группы:**

**«А»:** Аспиранты **очной формы обучения** и молодые преподаватели гуманитарных, социальных, правовых и экономических дисциплин, которым на 01.10.2015 еще не исполнится 35 лет, имеющие диплом специалиста или магистра.

**Внимание!** В качестве соискателей целевой группы «А» имеют право участвовать в конкурсе и кандидаты наук не старше 35 лет!

**«В»:** Преподаватели **гуманитарных, социальных, правовых и экономических дисциплин**, которым на 15.09.2015 еще не исполнится 35 лет, имеющие ученую степень кандидата или доктора наук.

## Внимание!

- Соискатели должны быть аспирантами очной формы обучения или штатными сотрудниками одного из государственных вузов, подведомственных **Министерству образования и науки РФ (МОН)**.
- Заявки от лиц, местом работы которых являются научно-исследовательские учреждения Российской Академии Наук, не принимаются.

### 1.3 Размер стипендии:

Размер стипендии, совместно финансируемой DAAD и Министерством образования и науки РФ, в зависимости от статуса стипендиата составляет от 1000,- до 2000,- евро в месяц. Часть стипендии, финансируемая из средств МОН РФ, переводится на счет российского вуза и выплачивается стипендиату через бухгалтерию. Часть стипендии, финансируемая DAAD, переводится на счет, открываемый стипендиатом после прибытия на место проведения стажировки.

### 1.4 Языковые знания и их оценка:

Соискатели должны хорошо владеть немецким или английским языком в объеме, достаточном для общения с немецкими коллегами по научной тематике:

- **соискатели группы «А»** подтверждают степень владения немецким или английским языком при помощи
  - формуляра **Sprachzeugnis für ausländische Bewerber/ Language certificate for foreign applicants**, заполненного вузовским преподавателем соответствующего иностранного языка, **обязательно с печатью кафедры или факультета**, или
  - любого сертификата международного образца, например: для немецкого языка - TestDaF, DSD C1 или сертификаты Института им. Гёте с результатом, для английского языка - TOEFL, IELTS, ESOL.

- **соискатели группы «В»** не предоставляют подтверждение языковых знаний.

### 1.5 Порядок подачи заявок:

Бланк DAAD заполняется Online, распечатывается в формате PDF и прикладывается к пакету документов заявки.

Документы заявки – за исключением формуляров Министерства образования и науки РФ – подаются на немецком или английском языке.

- Формуляры А, В и С Министерства образования и науки РФ, заполняемые на русском языке, можно распечатать [здесь](#).

Каждый **комплект заявки** на участие в конкурсе **по линии «А»** должен включать указанные ниже документы, разложенные в следующем порядке (если один и тот же документ представлен на немецком/ английском и русском языке, то текст на русском языке идет вторым):

1. Формуляры **А, В и С** Минобразования и науки РФ;
2. бланк заявки DAAD с приклеенной фотографией (см. <http://www.daad.ru/online.htm>) (на нем. или англ. яз.);
3. автобиографию (CV);
4. список научных публикаций;
5. развернутый план научно-исследовательской работы (2-3 страницы);
6. приглашение немецкого профессора, в котором подтверждается согласие на научное руководство конкретным научным проектом соискателя; в приглашении должны быть указаны сроки стажировки; **при подаче заявки достаточно распечатанной копии приглашения**;
7. копии свидетельств об образовании, а также их перевод на немецкий или английский язык (копии и переводы могут быть заверены администрацией вуза):
  - копию диплома кандидата наук (только для кандидатов наук!)
  - копию диплома о высшем образовании вместе с Приложением к диплому с результатами промежуточных и итоговых экзаменов
  - копию аттестата о среднем (полном) образовании с табелем итоговых оценок успеваемости;
8. справку о знаниях немецкого или английского языка (см. п. **1.2**)
9. **адресный листок (1 экземпляр)**, который следует положить между первым и вторым комплектом документов и в котором необходимо указать название города с почтовым индексом, номер дома, корпуса и квартиры, телефоны с кодом города и действующий (личный) адрес электронной почты.

Каждый **комплект заявки** на участие в конкурсе **по линии «В»** должен включать указанные ниже документы, разложенные в следующем порядке (если один и тот

же документ представлен на немецком/ английском и русском языке, то текст на русском языке идет вторым):

1. Формуляры **А, В и С** Министерства образования и науки Российской Федерации (на рус. яз.);
2. бланк заявки DAAD с приклеенной фотографией (см. <http://www.daad.ru/online.htm>) (на нем. или англ. яз.);
3. автобиографию (CV);
4. список научных публикаций;
5. развернутый план научно-исследовательской работы (2-3 страницы) (на нем. или англ. яз.);
6. приглашение немецкого профессора; **при подаче заявки достаточно распечатанной копии приглашения**;
7. копию диплома кандидата или доктора наук, а также его перевод на немецкий или английский язык, заверенные администрацией вуза;
8. **адресный листок** (1 экземпляр), который следует положить между первым и вторым комплектом документов и в котором необходимо указать название города с почтовым индексом, номер дома, корпуса и квартиры, телефоны с кодом города и действующий (личный) адрес электронной почты.

#### **1.6. Сроки и место подачи заявки**

Заявка направляется по почте, курьерской службой доставки или подается соискателем в Московское представительство DAAD лично **до 20 сентября 2014 г. включительно** (по почтовому штемпелю).

В связи с большим объемом поступающей корреспонденции Московское представительство не подтверждает поступление документов, высланных соискателями по почте для участия в конкурсе.

- Заявки, поступившие по электронной почте или факсу, к участию в конкурсе не допускаются.

**Куратор программы в DAAD:** Татьяна Тимошко (timoshko @ daad.ru)

**Куратор программы в Минобрнауки:** Ю.П. Чугунов (chugunov4 @ yandex.ru)

**Октябрь 2014 года**

**Аспирантские стипендии Фонда Берингер-Ингельхайм для выполнения диссертационных исследований в области биомедицины (Германия)**

**Конечный срок подачи заявки: 01 октября 2014 года**

**Веб-сайт: <http://www.bifonds.de/fellowships-grants/phd-fellowships.html>**

Фонд Берингер-Ингельхайм выделяет гранты на выполнение диссертационных исследований (PhD) перспективным молодым ученым, специализирующимся в области фундаментальной биомедицины.

К участию в Конкурсе приглашаются молодые специалисты не старше 27 лет на момент окончания приема заявок, проживающие в странах Европейского Союза и работающие в ЕС и за его пределами, а также специалисты, проживающие за пределами ЕС, но желающие защищать свои диссертации в ЕС. Диссертации должны быть посвящены экспериментам в области фундаментальных биомедицинских исследований.

Мы не поддерживаем:

- прикладные исследования, такие как биотехнологическое и фармацевтическое развитие, исследования курса болезней или лечение симптомов;
- ботанические и прокариотические исследования, если они не имеют общебиологического значения;
- исследования образовательно-методического плана; мы поддерживаем только фундаментальные исследования.

**Без указания срока**

**Конкурс предложений по созданию интеллектуальных сервисов и технологий поиска информации в сети Интернет (Фонд перспективных исследований)**

**Конечный срок подачи заявки: без указания срока (по решению конкурсной комиссии)**

**Веб-сайт: <http://fpi.gov.ru/activities/ideas/search>**

Фонд перспективных исследований объявляет о старте конкурса предложений по созданию интеллектуальных сервисов и технологий поиска информации в сети Интернет.

К участию приглашаются научные коллективы, которые готовы предложить перспективные научно-технические проекты, реализация которых будет способствовать увеличению качества поиска информации в сети Интернет. Создаваемые решения должны быть передовыми и высокоэффективными: основным критерием отбора предложений является привлекательность

разрабатываемых сервисов и технологий для конечного пользователя. Авторам лучших предложений будет предоставлена возможность их реализации в рамках проектной деятельности Фонда.

Для участия в конкурсе просим отправлять заявку установленного образца на адрес [istc@fpi.gov.ru](mailto:istc@fpi.gov.ru).

РЕГЛАМЕНТ конкурса предложений по созданию интеллектуальных сервисов и технологий поиска информации в сети Интернет

## 1. Общие положения

1.1. Конкурс предложений по созданию интеллектуальных сервисов и технологий поиска информации в сети Интернет (далее – Конкурс) – мероприятие по отбору предложений на реализацию научно-технических проектов Фонда перспективных исследований (далее – Фонд) по означенной тематике.

1.2. Цель Конкурса – совершенствование средств управления интернет-контентом на основе создания новых высокоэффективных поисковых сервисов и технологий, в том числе: технологий умного поиска (формирование ответов на конкретные вопросы), смыслового (контекстного) анализа запроса и результатов поиска; технологий поиска по мультимедийным данным (изображениям, звуковым и видеофрагментам); технологий определения актуальности и достоверности результатов поиска (выявление первоисточника, определение авторства, анализ условий распространения и пр.); технологии поиска по «Интернету вещей»; других сервисов и технологий, способствующих повышению качества поиска информации в сети Интернет.

## 2. Порядок организации и проведения Конкурса

2.1. Для того чтобы принять участие в Конкурсе, необходимо отправить заполненную заявку (приложение №1) на адрес [istc@fpi.gov.ru](mailto:istc@fpi.gov.ru). 2

2.2. Поступившие предложения рассматриваются конкурсной комиссией Фонда, заседания которой проводятся не реже чем один раз в квартал. В ходе заседаний осуществляется отбор лучших заявок за отчетный период.

2.3. По результатам заседания конкурсной комиссии оформляется протокол, который содержит результаты рассмотрения поступивших за отчетный период заявок.

2.4. Протокол и дата следующего заседания конкурсной комиссии публикуются на официальном сайте Фонда [fpi.gov.ru](http://fpi.gov.ru).

2.5. Сроки проведения Конкурса:

начало – 09 апреля 2014 г.; окончание – по решению конкурсной комиссии.

3. Критерии отбора предложений

3.1. Отбор заявок на реализацию научно - технических проектов Фонда

по означенной тематике осуществляется в соответствии со следующими

частными критериями:

технологическая новизна;

прикладная значимость, т.е. оценка привлекательности сервисов и технологий для конечного пользователя;

простота инфраструктурной реализации, обратно пропорциональная требованиям, предъявляемым предлагаемой технологией к поисковой инфраструктуре.

3.3. Срок реализации предлагаемого проекта не должен превышать 2 года.

3.4. Стоимость проекта не должна превышать 20 млн. рублей в год.