|  |  |
| --- | --- |
| *Безимени-1* | **КОНКУРСЫ РОССИЙСКИХ И МЕЖДУНАРОДНЫХ ФОНДОВ И ПРОГРАММ** |

***Электронный выпуск новостей о текущих конкурсах российских фондов и программ***

**(27) 2017**

**СОДЕРЖАНИЕ:**

[Международный конкурс грантов НИТУ «МИСиС» (вторая волная 2017 года). Программа PostDoc в Ведущих Лабораториях и Инфраструктурах 3](#_Toc493244278)

[Открытый международный конкурс на получение грантов 2017-2019 гг для поддержки молодых ученых (PostDoc) 4](#_Toc493244279)

[Конкурс начинающих переводчиков 2017 года (конкурс имени Э. Л. Линецкой) 5](#_Toc493244280)

[Конкурс прорывных идей «Эврика! Концепт» 2017 года 6](#_Toc493244281)

#

# Международный конкурс грантов НИТУ «МИСиС» (вторая волная 2017 года). Программа PostDoc в Ведущих Лабораториях и Инфраструктурах

Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» (НИТУ «МИСиС») объявляет о проведении открытого международного конкурса на получение грантов НИТУ «МИСиС» для поддержки молодых ученых (PostDoc) с опытом международной работы, приглашенных для проведения совместных научных исследований в Ведущие Лаборатории и Инфраструктуры НИТУ «МИСиС» (Вторая волна).

НИТУ «МИСиС» - лидер в области фундаментальных и прикладных исследований в материаловедении, металлургии, горном деле, нанотехнологиях, а также в сфере информационных технологий и биомедицины.

**Возможности программы:**

- Работа в космополитичном англоязычном научном сообществе в самом центре России, в столице, городе Москве

- Взаимодействие с исследовательскими группами во главе с ведущими учеными

- Использование инновационного оборудования при проведении исследований на базе передовых лабораторий

- Участие в ведущих международных конференциях за счет средств гранта

- Расширение границ знаний интересующей области исследования

- Увеличение публикационной активности в высокорейтинговых журналах

В конкурсе могут принимать участие молодые ученые, имеющие международную степень PhD и опыт работы в международных ведущих научно-исследовательских центрах суммарно не менее 2 лет.

В конкурсе не могут принимать участие молодые ученые, имевшие трудовые взаимоотношения с НИТУ «МИСиС» за последние 3 года (период 2014-2016гг).

Возраст молодого ученого не должен превышать 35 лет (на конец 2017 г.).

**Условия конкурса:**

**Грант А:** от 2,5 до 2,65 млн. рублей

Статьи расходования средств:

- оплата труда молодых ученых (с учетом начислений налогов на заработную плату и страховых взносов);

- оплата командирования молодых ученых (сумма расходов на командирование не превышает 75 тысяч рублей в год)

**Грант Б:** от 4,0 до 4,1 млн. рублей

Статьи расходования средств:

- оплата труда молодых ученых (с учетом начислений налогов на заработную плату и страховых взносов);

- оплата командирования молодых ученых (сумма расходов на командирование не превышает 150 тысяч рублей в год)

ПРОЖИВАНИЕ

По возможности, размещение в обновленном в 2015 году гостевом доме Университета, «Дом коммуны», расположенном в 20 минутах ходьбы от НИТУ «МИСиС».

СТРАХОВАНИЕ

Предоставляется медицинская страховка для иностранцев

Конкурсная документация на английском pdf : [http://science.misis.ru/](http://science.misis.ru/upload/iblock/45e/%D0%9A4-%D0%B2%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B0%D1%8F%20%D0%B2%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B0_%D0%B0%D0%BD%D0%B3%D0%BB.pdf)

Конкурсная документация на русском pdf : [http://science.misis.ru/](http://science.misis.ru/upload/iblock/0bd/%D0%9A4-%D0%B2%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B0%D1%8F%20%D0%B2%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B0_%D1%80%D1%83%D1%81.pdf)

**Срок подачи заявок для участия в конкурсе: 25 сентября 2017 года**

**Информация на сайте МИСиС:**[**http://science.misis.ru/ru/dlyauchenih/tenders\_and\_grants/14250/**](http://science.misis.ru/ru/dlyauchenih/tenders_and_grants/14250/)

# Открытый международный конкурс на получение грантов 2017-2019 гг для поддержки молодых ученых (PostDoc)

НИТУ «МИСиС» объявляет открытый международный конкурс на получение грантов для поддержки молодых ученых (PostDoc) с опытом международной работы. Исследователи приглашаются для проведения совместных научных исследований в течение 2-х лет, на 2017-2019гг. Объем грантовых средств для победителей варьируется от 2,5 до 4,1 млн рублей.

Помимо денежных средств, проект предоставляет молодым ученым множество карьерных возможностей: взаимодействие с ведущими мировыми учеными, использование инновационного оборудования при проведении исследований на базе передовых лабораторий, участие в ведущих международных конференциях за счет средств гранта, увеличение публикационной активности в высокорейтинговых журналах.

В конкурсе могут принимать участие молодые ученые (до 35 лет), имеющие степень PhD и опыт работы в международных ведущих научно-исследовательских центрах не менее 2 лет.

Подаваемые на конкурс проекты молодых докторантов должны **соответствовать стратегическим направлением развития НИТУ «МИСиС»:**

* дизайн материалов: метаматериалы и посткремниевая электроника;
* энергия будущего: автономная энергетика и энергоэффективность;
* качество жизни: материалы и технологии для повышения продолжительности и качества жизни;
* Hi-Tech Москва: промышленный дизайн и технологии реиндустриализации экономики;
* зелёные технологии: зелёные технологии для ресурсосбережения.

После окончания проекта при условии наличия впечатляющих и содержательных результатов исследования, молодые ученые имеют возможность продолжить работу в одном из сильнейших технических научно-образовательных центров — НИТУ МИСиС — на постоянной основе.

Подача заявок на конкурс **до 12.00 25 сентября 2017 года**

Подробная информация об условиях: <http://science.misis.ru/ru/dlyauchenih/tenders_and_grants/14248/>

# Конкурс начинающих переводчиков 2017 года (конкурс имени Э. Л. Линецкой)

Институт русской литературы (Пушкинский Дом) РАН совместно с Союзом писателей Санкт-Петербурга (секция художественного перевода) объявляет Конкурс начинающих переводчиков 2017 года.

Конкурс проводится при финансовой поддержке Института перевода в Москве; цель его — сохранение традиций отечественной школы художественного перевода.

**Задачи:** на конкурсной основе отметить лучшие переводы поэзии и прозы, выполненные начинающими переводчиками на материале произведений, предложенных Оргкомитетом конкурса.

Для участников Конкурса **не устанавливается ограничений** по возрасту, гражданству и месту жительства. Начинающим может считать себя всякий переводчик, делающий первые шаги в художественном переводе, не состоящий ни в каком профессиональном союзе и имеющий не более трех переводных публикаций.

**К участию в конкурсе допускаются** только переводы, выполненные лично заявителем. В случае установления плагиата все работы, представленные нарушителем, удаляются с Конкурса.

На Конкурс для перевода предложены тексты на английском, испанском, итальянском, китайском, немецком, французском и чешском языках по номинациям Проза и Поэзия.

**Заявки принимаются до 15 октября 2017 г**

**Полная информация о конкурсе на сайте Пушкинского Дома:**[**http://www.pushkinskijdom.ru/Default.aspx?tabid=11258**](http://www.pushkinskijdom.ru/Default.aspx?tabid=11258)

# Конкурс прорывных идей «Эврика! Концепт» 2017 года

Конкурс «Эврика! Концепт» объявляет о старте первого отборочного тура 2017 года. Уже сегодня молодые инноваторы могут заявить о своем проекте и стать обладателями денежного приза для его практической реализации.

Конкурс «Эврика! Концепт» проводится [компанией «Иннопрактика»](https://www.rsci.ru/grants/fonds/236827.php) с 2014 года и направлен на поиск и поддержку молодых научных коллективов с прикладными проектами на ранних стадиях развития технологии или продукта.

За время существования проекта на конкурс поступило более 2 тысяч заявок из 69 городов России. Общий призовой фонд «Эврики! Концепт» превысил 54 миллиона рублей, а 8 команд, ставших победителями конкурса в разных номинациях, основали собственные компании.

В этом году конкурс «Эврика! Концепт» пройдет **по следующим направлениям**:

 «IT» – финансовые и страховые технологии, кибербезопасность и искусственный интеллект (ИИ);

«Oil & gas» – разведка и добыча, транспортировка и хранение, переработка;

Industry» – робототехника и автоматизация процессов, компонентная база и проектирование технологических узлов машин, приборостроение;

«Materials» – новые материалы для фотоники и электроники, конструкционные материалы.

Участников конкурса в составе команд до 5 человек ждет насыщенная образовательная программа, в рамках которой состоится знакомство с технологиями продвижения проектов и составления бизнес-планов для их презентации потенциальным инвесторам.

Эксперты конкурса из числа представителей успешных компаний инновационной экосистемы России проведут оценку бизнес-планов, дадут профессиональные рекомендации по их доработке, а также выберут 5 лучших проектов.

Победители финала получат **гранты до 2 миллионов рублей, а все команды-финалисты станут обладателями денежного приза в размере 30 тысяч рублей**.

Кроме того, участники, представившие на суд жюри и зрителей конкурса лучший двухминутный видеоролик о своем проекте или идее, смогут также выиграть 50 тысяч рублей.

Заявить о своем проекте на ранней стадии практической реализации могут **студенты, аспиранты и молодые ученые в возрасте от 18 до 35 лет**. Прием заявок продлится **с 12 сентября по 2 октября**.

Подробнее узнать о требованиях к проектам и условиях конкурса Вы можете разделе «Эврика! Концепт»: <http://kpi-eureka.ru/concept>

Подать заявку можно, перейдя по ссылке: <https://anketa.innopraktika.ru/application/>

Задать вопросы оргкомитету можно по адресу **eureka@innopraktika.ru**

**Срок окончания приема заявок: 2 октября 2017 года.**

**Полная информация о конкурсе:**[**http://www.kpi-eureka.ru/**](http://www.kpi-eureka.ru/)

**Уважаемые коллеги!**

Перед отправкой заявки на любой конкурс, ее необходимо зарегистрировать в Информационно-аналитическом отделе Управления научных исследований у Екатерины Алексеевны Богдановой.

Подробную информацию о конкурсах, конкурсную документацию, консультации по оформлению заявок Вы можете получить в информационно-аналитическом отделе Управления научных исследований (5 корпус, комн. 303)

Информация о конкурсах, грантах, стипендиях, конференциях размещена на веб-странице РГПУ им. А.И. Герцена по ссылке:

<http://www.herzen.spb.ru/main/nauka/1319113305/>

Предыдущие номера электронного выпуска Вы можете найти на нашем сайте по адресам:

<http://mnpk.herzen.spb.ru/?page=metodicsConsalting> или

<http://www.herzen.spb.ru/main/nauka/1319113305/1319194352/>

**РГПУ им. А.И. Герцена,**

**Управление научных исследований**

**«Информационно-аналитический отдел»,**

**Тел: 36-44, 36-46**

**E-mail: iao@herzen.spb.ru**

**2017**