**Конкурсы РНФ (сайт:** [**http://rscf.ru/ru/contests/**](http://rscf.ru/ru/contests/)**)**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование конкурса | Дедлайн |
| Конкурс на получение грантов по приоритетному направлению деятельности РНФ «Проведение исследований международными научными коллективами» (совместно с Министерством науки и технологий Тайваня - MOST)Направления: естественные, технические, гуманитарные науки | 01.07.2019 |
| Конкурс на получение грантов РНФ по мероприятию «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований международными научными коллективами» (совместно с Фондом научных исследований Фландрии – FWO)Направления: естественные, технические, гуманитарные науки | 30.04.2019 |

**Конкурсы РФФИ (сайт:** [**https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest**](https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest)**)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | КО\_а | [Конкурс на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Лондонским Королевским Обществом](https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2086497)Направления: естественные, технические науки | 30.05.2019 |
| 2 | МНТ\_а | [Конкурс на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Министерством по науке и технологиям Тайваня](https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2085852)Направления: естественные, технические, гуманитарные науки | 28.06.2019 |
| 3 | НИФ\_а | [Конкурс на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Национальным исследовательским фондом Кореи](https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2085489)Направления: естественные, технические, гуманитарные науки | 30.06.2019 |
| 4 | «Монг\_т» | [Конкурс на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Министерством культуры, образования, науки и спорта Монголии](https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2085389)Направления: естественные, технические, гуманитарные науки | 30.04.2019 |
| 5 | «Китай\_а» | [Конкурс на лучшие научные проекты междисциплинарных фундаментальных исследований, проводимый совместно РФФИ и Государственным фондом естественных наук Китая](https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2082809)Направления: естественные (медицина) | 25.04.2019 |
| 6 | «е-Азия\_т» | [Совместный конкурс на лучшие исследовательские проекты, проводимый организациями - участниками совместной исследовательской программы «Научное и инновационное пространство Восточной Азии»](https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2082176)Направления: естественные, технические науки | 20.05.2019 |
| 7 | БРИКС\_т | [Конкурс на лучшие многосторонние исследовательские проекты по приоритетным направлениям БРИКС, проводимый организациями - участниками Рамочной программы БРИКС в сфере науки, технологий и инноваций](https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2082175)Направления: естественные, технические науки | 29.04.2019 |
| 8 | мол\_нр | [Конкурс на лучшие научные проекты, выполняемые молодыми учеными под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях Российской Федерации («Мобильность»)](https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2070285)Направления: естественные, технические, гуманитарные науки | 01.08.2019 |
| 9 | АНФ\_а | [Конкурс на лучшие научные проекты фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Австрийским научным фондом](https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2058186)Направления: естественные, технические, гуманитарные науки | 06.07.2022 |

**ДРУГИЕ КОНКУРСЫ**

**V очередь конкурса «Развитие-НТИ» (Развитие-НТИ-2019)**

Фонд содействия инновациям сообщает о старте V очереди конкурса «**Развитие-НТИ**» (Развитие-НТИ-2019).

**Цель конкурса** – поддержка НИОКР в целях реализации планов мероприятий ("дорожных карт") Национальной технологической инициативы (дорожные карты НТИ).

В рамках конкурса планируется отбор проектов, предполагающих выполнение НИОКР в целях реализации дорожных карт НТИ, одобренных Президиумом Совета при Президенте России по модернизации экономики и инновационному развитию России:

Аэронет;
Автонет;
Маринет;
Нейронет;
Технет;
Хелснет;
Энерджинет;
Кружковое движение.

При отборе проектов будет учитываться ориентация НИОКР на приоритетные тематические направления, сформулированные Рабочими группами НТИ по каждой дорожной карте с учетом технологических барьеров. Перечень технологических барьеров, на которые рекомендуется ориентироваться при подготовке заявок по соответствующей тематике можно найти на сайте <http://nti2035.ru/technology/>.

**Основные параметры предоставляемой поддержки:**

Размер гранта – до 20 млн. рублей;

Внебюджетное софинансирование (за счет собственных или привлеченных средств) – не менее 30% суммы гранта;

Направление поддержки – выполнение НИОКР (зарплата, сырье, материалы, комплектующие, услуги соисполнителей);

Срок выполнения НИОКР – 12-24 месяца.

**В конкурсе могут принимать участие предприятия:**

относящиеся к малым согласно № 209-ФЗ от 24.07.2007 г. и единому реестру субъектов малого и среднего предпринимательства;

у которых нет незавершенных договоров гранта с Фондом.

Конкурс ориентирован на предприятия:

успешно выпускающие собственную наукоемкую продукцию;

имеющие положительную финансово-экономическую историю;

имеющие защищенную интеллектуальную собственность по тематике проекта.

**Следует обратить внимание:**

в случае непредставления обязательных документов, заявка будет отклонена по формальным критериям;

заявка будет отклонена по формальным критериям, если она не имеет статус «Микропредприятие» или «Малое предприятие» в Едином реестре субъектов МСП;

в случае если малое инновационное предприятие ранее получало поддержку Фонда, то оно в обязательном порядке должно представить справку о достигнутых результатах, в том числе объемах реализации инновационной продукции.

Заявки принимаются **с 10:00 (мск) 17 апреля 2019 года до 10:00 (мск) 27 мая 2019 года**.

Подать заявку Вы можете через автоматизированную систему по адресу: [http://online.fasie.ru](http://online.fasie.ru/).

Положение о конкурсе «Развитие-НТИ-2019»: [http://fasie.ru/](http://fasie.ru/upload/docs/%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BE%20%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%B5%20%D0%A0%D0%B0%D0%B7%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B8%D0%B5-%D0%9D%D0%A2%D0%98-2019.doc)

Объявление конкурса на сайте Фонда: <http://fasie.ru/press/fund/razvitie-nti-2019/>

**Магистратура и стажировка в США. Конкурс на 2020-2021 учебный год для выпускников вузов и аспирантов**

В рамках программы "**Магистратура и стажировка в США**" открыт конкурс на 2020-2021 учебный год.

**При оформлении документов следует принять во внимание:**

- Оригиналы Согласия на обработку персональных данных и Signature Form принимаются **СТРОГО ДО 1 МАЯ 2019 г**.

- Заявка с приложениями принимается **по электронной почте до 15 мая 2019 года включительно**.

**Главная цель Программы Фулбрайта** – укрепление культурно-академических связей между народами США и России, улучшение взаимопонимания между странами.

В рамках программы "Магистратура и стажировка" проводится **открытый конкурс для российских выпускников вузов и аспирантов** (выпускником в данном случае считаются лицо, успешно закончившее высшее учебное заведение, не важно как давно). Финалисты конкурса получают возможность поехать в США с целью получить второе высшее образование в магистратуре или выполнить научное исследование.

**В рамках данной программы предоставляются две возможности:**

Выпускникам вузов предоставляются гранты на обучение в магистратуре одного из университетов США с получением степени магистра. Длительность такой программы – от 1 до 3х лет.

Аспирантам предоставляются гранты на прохождения научной стажировки в статусе молодого исследователя (в этой программе также могут участвовать соискатели степени кандидата наук и ординаторы), эта программа - без получения степени. Длительность программы – 1 учебный год.

**Гранты предоставляются на конкурсной основ**е только по тем специальностям, которые входят в список, размещенный на сайте: <http://www.fulbright.ru/ru/russians/vgsdisciplinesrus>

**ВАЖНО:** Стипендиаты программы Фулбрайта **обязаны после окончания своей программы в США вернуться в Россию как минимум на 2 года**, чтобы с максимальной пользой применить в родной стране полученные опыт и знания. Все участники программы Фулбрайта получают визу J-1, регламентирующую соблюдение этого правила.

Программа сотрудничает со всеми университетами США, однако, сами финалисты конкурса не могут выбирать университет в США, но могут указать свои предпочтения.

Лица, **имеющие кандидатскую степень**, **НЕ МОГУТ** принимать участие в магистерской/аспирантской программе.

"Ученая степень кандидата наук присуждается диссертационным советом по результатам публичной защиты диссертации соискателем ученой степени" (Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. N 842 "О ПОРЯДКЕ ПРИСУЖДЕНИЯ УЧЕНЫХ СТЕПЕНЕЙ") Т.е. те, у кого уже прошла защита кандидатской диссертации или успешные участники конкурса, или даже финалисты конкурса, которые защитились после конкурсного отбора НЕ МОГУТ участвовать в программе.

Полная информация о требованиях к участникам конкурса: <http://www.fulbright.ru/ru/russians/vgseligibility>

**Гранты для чтения лекций и проведения исследований в США в 2020-2021 г для ученых и деятелей искусств**

Программа Фулбрайта проводит открытый конкурс **для ученых в области гуманитарных, общественных, точных и естественных наук и для деятелей культуры и искусства**.

Заявки на участие в программе 2020-2021 г. принимаются **до 15 июля 2019 года**.

**Финалисты конкурса получают грант на поездку в США для:**

чтения лекций

проведения научных исследований

проведения мастер-классов (по творческим дисциплинам)

**Грант включает:** ежемесячную стипендию; ограниченную медицинскую страховку; оплату транспортных расходов.

**Продолжительность:**

исследовательского гранта – от 3 до 6 месяцев;

лекторского и на проведение мастер-классов – от 3 до 9 месяцев.

Распределение в любой университет, архив и исследовательский центр США.

**Гранты на конкурсной основе выдаются:**

Ученым, сотрудникам научно-исследовательских институтов и центров, преподавателям (обязательно наличие ученой степени);

Деятелям искусства и специалистам в области прикладных и творческих дисциплин, а также сотрудникам библиотек, музеев, архивов (наличие ученой степени не требуется).

В конкурсе могут участвовать представители академических и творческих дисциплин, перечисленных в разделе Список конкурсных дисциплин: <http://fulbright.ru/ru/russians/scholardisciplines>.

**Основные требования к соискателям:**

Российское гражданство и постоянное проживание на территории РФ, начиная с января текущего года.

Наличие ученой степени (для представителей академических дисциплин); или диплом о высшем образовании и стаж работы (для деятелей искусств и специалистов в области прикладных и творческих дисциплин).

Владение английским языком в пределах, необходимых для выполнения заявленного проекта. Возраст соискателей не ограничен.

Соответствующее физическое и умственное состояние.

На конкурс принимаются только индивидуальные проекты.

Соискатели, постоянно проживающие на территории США, имеющие вид на жительство в США или подавшие заявку на его получение, к конкурсу не допускаются.

Полная информация о конкурсе: <http://fulbright.ru/ru/russians/scholars>

**Суворовская премия 2019 года за лучший российско-швейцарский инновационный проект**

Суворовская премия учреждена Швейцарско-Российским Форумом при участии Фонда содействия инновациям.

Проект проводится под эгидой Посольства Швейцарии в Москве и Департамента экономики, труда и занятости Кантона Цюрих.

Приём заявок осуществляется**до 21 июня 2019 г**.

К участию в конкурсе допускаются претенденты, подавшие материалы на английском языке.

**При выборе проекта — победителя учитываются следующие критерии:**

коммерциализуемость

социальная значимость

конкурентоспособность

инновационность

Лауреаты конкурса награждаются **денежными премиями** в размере 2 млн. рублей (в течении года), 500 000 рублей (в течение 2 лет) **и нематериальной поддержкой** в течение одного года в рамках программы «Soft-landing in Switzerland» от Швейцарского Центра содействия бизнесу в России и компании InnMind.

На конкурс не принимаются проекты ранее участвующие в программах «Старт» и «Умник» Фонда содействия инновациям, а также проекты, ранее участвующие в конкурсе Суворовской премии.

9-я торжественная церемония награждения победителей пройдет 11 ноября 2019 г. в конгресс-центре Технополис «Москва».

Более подробная информация о сроках проведения конкурса, критериях проектов, составе конкурсной комиссии, условиях подачи заявок: [http://swissrussianforum.org/](http://swissrussianforum.org/wp-content/uploads/2019/01/2019_SRF-Suvorov_Prize_Brochure_for_candidates_en.pdf)

Объявление конкурса на сайте Швейцарско-Российского Форума: [http://swissrussianforum.org/](http://swissrussianforum.org/?page_id=2274&lang=ru)

**Конкурс проектов и разработок в сфере умной энергетики «Энергопрорыв-2019»**

Фонд «Сколково» и ПАО «Россети» объявляют о начале конкурса проектов и разработок в сфере умной энергетики «Энергопрорыв-2019».

**18 апреля 2019 года в 12:00** в Технопарке «Сколково» пройдет мероприятие, посвященное **старту всероссийского конкурса инновационных проектов и разработок в сфере умной энергетики «Энергопрорыв-2019»**.

Конкурс начинает свою историю с 2013 года. За это время он приобрел федеральный масштаб: было подано более 1500 заявок от компаний по всей России; сформировано сообщество из более чем 7000 неравнодушных к инновационной энергетике ученых, стартапов, предпринимателей и инициативных специалистов.

«Энергопрорыв» стал действенным механизмом поиска новых решений для цифровых электрических сетей России, а также одним из ключевых инструментов отрасли для вывода на опытно-промышленную эксплуатацию новых технологий на объектах региональных сетевых компаний ПАО «Россети» по всей стране.

В этом году организаторы нацелены на поиск новых российских технологий, бизнес-решений для повышения эффективности работы сетевых компаний и реализации стратегии развития электросетевого комплекса.

**Темы конкурса в 2019 году:**

цифровые решения и системы автоматизации для электросетевого комплекса;

мониторинг и диагностика оборудования и воздушных линий (в том числе с применением роботизированных комплексов);

технологии Microgrid (система, которая включает собственные источники генерации энергии);

интеллектуальный учет и расчеты электроэнергии;

электротранспорт и зарядная инфраструктура;

Demand Response и потребительские сервисы;

информационная и кибербезопасность в энергетике;

экология и энергосбережение в энергетике;

новые технологии передачи и накопления энергии;

технологии управления жизненным циклом объектов энергетики;

новые технологии обучения и подготовки персонала (в том числе с применением технологий искусственной реальности и дополненной реальности).

Прием заявок закончится **28 июня 2019 года**. 12–15 финалистов пройдут бесплатную интенсивную акселерационную программу для совершенствования предлагаемых технологий и формирования бизнес-кейса их применения на реальных промышленных объектах ПАО «Россети».

Подробная информация о конкурсе представлена на официальном портале [www.gridology.ru](http://www.gridology.ru/) и в официальной группе в Facebook <https://www.facebook.com/EnergyInsight/>.

**Конкурс 2019 года «Золотые Имена Высшей Школы»**

Общественная организация «Лига преподавателей высшей школы» при поддержке Фонда президентских грантов РФ объявляет о проведении конкурсного отбора «Золотые Имена Высшей Школы» — 2019.

**К участию в конкурсе приглашаются** граждане Российской Федерации – штатные сотрудники или лица, работающие по совместительству в образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Российской Федерации.

**Проект «Золотые имена высшей школы» — ежегодный конкурсный отбор** по рекомендациям вузов и научных учреждений РФ представителей профессорско-преподавательского состава, которые имеют личные успехи, достижения в учебном процессе с применением новейших методик, инновационных практик для повышения качества образования.

**Конкурс направлен на повышение статуса профессии преподавателя** высшей школы и поощрение победителей публичным статусом и наградой «Золотое Имя Высшей Школы» с размещением информации о победителях на порталах ВУЗов, в книге почета «Золотые Имена Высшей Школы», продвижение победителей и их методик в дальнейшем на радио и телевидении, в печатных изданиях и газетах, на профильных порталах и в социальных сетях.

Заявку на участие в конкурсе могут подавать как сами номинанты, так и университет с согласия Участника.

**Номинации конкурса:**

За вклад в науку и высшее образование

Молодые научные и педагогические таланты

За подготовку научных и педагогических кадров

За развитие международного сотрудничества в сфере высшего образования

За преданность профессии и продолжение традиций российской высшей школы

За внедрение инновационных методик преподавания, развитие открытой информационной среды высшего образования

За развитие практико-ориентированного высшего образования

За развитие студенческого научного, конкурсного и олимпиадного движения

За вклад в социальную работу и воспитательную деятельность, профессиональную ориентацию детей и молодежи

За достижения в просветительской деятельности

**Этапы проекта 2019 года:**

Прием заявок и проведение экспертизы Заявок Конкурса: 01.04.2019 - 30.06.2019

Объявление победителей, презентация Книги Почета: 01.09.2019

Торжественная церемония награждения победителей: ноябрь 2019

Подробная информация о конкурсе представлена на сайте: <http://goldennames.professorstoday.org/> .

**Конкурс на получение стипендий Оксфордского Российского Фонда в 2019-2020 учебном году**

[Оксфордский Российский Фонд](http://www.rsci.ru/grants/fonds/228561.php) открывает в университетах-партнерах ежегодный Стипендиальный конкурс на получение стипендии Фонда в 2019-2020 учебном году.

Стипендия Фонда направлена на поддержку нового поколения талантливых российских студентов, которые работали бы над улучшением жизни, науки и культуры в России.

**Конкурс открыт для студентов гуманитарных специальностей, обучающихся в 2018-2019 учебном году:**

в одном из 20 университетов – партнеров Фонда ([список университетов](http://oxfordrussia.ru/grants/coordinator/)),

только на очном дневном отделении,

по программам бакалавриата (2 и 3 курс) и специалитета (2,3 и 4 курс);

успевающих на «хорошо» и «отлично»;

активно участвующих в исследовательской, научной и общественной жизни университета;

заинтересованных в том, чтобы развивать свои исследования и проекты.

**Конкурс проходит в два этапа:**сначала в университете, затем в Фонде. На каждом этапе предусмотрена своя экспертиза: сначала эксперты – преподаватели университета, затем эксперты, приглашенные Фондом – ученые, исследователи, преподаватели, российские и зарубежные. Сроки первого этапа в каждом университете свои (но у всех - до конца июня). По результатам первого (университетского) этапа отбираются «финалисты», участвующие во втором этапе. Второй этап для всех университетов проходит со 2 июля по 28 августа 2018 года. По результатам второго этапа отбираются «победители» - стипендиаты Фонда.

**Список научных направлений, по которым можно подать заявку:**

Антропология и этнология

Археология

Журналистика

Искусство

История

Культурология

Политология

Право

Психология

Регионоведение и международные отношения

Социология

Филология

Философия

Цифровая гуманитаристика\*

Экономика

Этика и религиоведение

**\*Конкурсная специальность «Цифровая гуманитаристика»** предполагает участие в конкурсе студентов IT-специальностей, если их специализация связана с социокультурной проблематикой, студентов специализированных кафедр гуманитарных факультетов (например, «историческая информатика» и «компьютерные методы в лингвистике»), а также историков, музеологов, филологов, искусствоведов, лингвистов, социологов, антропологов и культурологов, которые занимаются непосредственно изучением цифровой среды/объектов или используют компьютерные методы и информационные технологии в сохранении, изучении и репрезентации исторического и культурного наследия. Соискателям, для которых цифровая среда является только набором удобных инструментов для прикладных исследований, мы рекомендуем выбирать направление, соответствующее основной специальности (например, «экономика»).

Фонд планирует выделить на 2019-2020 учебный год около 2000 стипендий.

Размер стипендии для студентов университетов - партнеров Фонда - 7000 рублей в месяц в течение учебного года (для студентов НИУ ВШЭ – 10 000 рублей, для студентов Дальневосточного федерального университета – 7500 рублей)

Полная информация о конкурсе на сайте Фонда: <http://oxfordrussia.ru/news/332/>

**Конкурс 2019 года на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых**

Совет при Президенте Российской Федерации по науке и образованию начинает прием документов на соискание премии Президента в области науки и инноваций для молодых ученых за 2019 год.

Ежегодно присуждаются **четыре премии Президента Российской Федерации**.

**Премия Президента Российской Федерации присуждается:**

за результаты научных исследований, внесших значительный вклад в развитие естественных, технических и гуманитарных наук;

за разработку образцов новой техники и прогрессивных технологий, обеспечивающих инновационное развитие экономики и социальной сферы, а также укрепление обороноспособности страны.

**На соискание премии Президента Российской Федерации выдвигаются** молодые ученые, научные исследования и разработки которых опубликованы или обнародованы иным способом либо научные исследования и разработки которых содержат информацию ограниченного доступа.

Премия Президента Российской Федерации присуждается Президентом Российской Федерации.

Предложения о присуждении премии Президента Российской Федерации представляются Советом при Президенте Российской Федерации по науке и образованию.

**Премия Президента Российской Федерации состоит из** денежного вознаграждения, диплома, почетного знака лауреата премии Президента Российской Федерации и удостоверения к нему, а также фрачного знака лауреата премии Президента Российской Федерации.

Премия Президента Российской Федерации может присуждаться **как одному молодому ученому, так и коллективу молодых ученых**, состоящему не более чем из трех человек. В случае присуждения премии Президента Российской Федерации коллективу денежное вознаграждение делится поровну между ее лауреатами, а диплом, почетный знак, удостоверение к нему и фрачный знак вручаются каждому из лауреатов.

Премия Президента Российской Федерации **не присуждается ее лауреатам повторно**.

Бумажные оригиналы представлений на соискателей премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых направляются в Совет при Президенте по науке и образованию заказным почтовым отправлением по адресу: 103132, г.Москва, Старая площадь, д. 4, с пометкой: "В Управление Президента Российской Федерации по научно-образовательной политике. На соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых за 2019 г.". Телефоны: (495) 606-24-87, (495) 606-19-38, (495) 606-79-95.

Передача бумажных оригиналов представлений возможна также через Приемную Президента Российской Федерации в Москве по адресу: ул. Ильинка, д. 23, подъезд 11, со вторника по субботу (включительно), кроме праздничных дней, с 9.30 до 16.30 (материалы передаются с описью вложения).

Регистрация не содержащих информацию ограниченного доступа представлений на соискателей премии Президента в области науки и инноваций для молодых ученых и прием прилагаемых к ним материалов в электронном виде производятся на сайте Российского научного фонда <http://grant.rscf.ru/awards>. Оформление представлений на соискателей премии Президента Российской Федерации, научные исследования и разработки которых содержат информацию ограниченного доступа, устанавливаются с учетом положений законодательства Российской Федерации, регулирующего порядок доступа к указанной информации.

**Срок приема документов:** 15 апреля - 15 октября 2019 года.

Требования к оформлению документов и материалов, представляемых на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых, публикуются на сайте "Российской газеты" по адресу: [www.rg.ru](https://rg.ru/2019/03/27/premiya-dok.html).

**Премия и гранты 2019 года в рамках молодежной программы «Глобальная энергия»**

Целью **международной молодежной программы «Глобальная энергия»** является

стимулирование научной деятельности молодых ученых и молодых специалистов в области энергетики путем выделения им грантов и личных премий;

выявление перспективных научных исследований и успешно внедренных разработок молодых представителей научного сообщества, способствующих развитию мировой энергетической отрасли;

формирование кадрового резерва будущих энергетиков.

С 2019 года молодежная программа «Глобальная энергия» стала международной.

**К участию в программе приглашаются** студенты, молодые ученые и специалисты в возрасте до 40 лет, занимающиеся исследованиями и разработками в области энергетики.

Конкурс на соискание премии пройдет в три этапа, первый из которых – **прием заявок, с 10 апреля до 30 июня 2019 года**.

Заявки принимаются онлайн на сайте ассоциации в разделе программ: <https://globalenergyprize.org/ru/our-projects>.

Экспертиза работ, по результатам которой будут определены победители, будет осуществлена до 15 августа 2019 года. Имена лауреатов премии будут объявлены к 31 августа 2019 года.

Заявки принимаются на английском языке **в двух номинациях: «Идея» и «Стартап»**. Соискатель имеет право подать **не более одной заявки только на одну из номинаций в течение одного номинационного цикла программы**.

**В номинации «Идея»** рассматриваются международные проекты и исследования в области энергетики по трем направлениям: «Традиционная энергетика», «Нетрадиционная энергетика» и «Новые способы применения энергии». В каждом направлении номинации определяется по одному победителю. Они получают **гранты в размере 1 миллиона рублей** каждый на продолжение своих исследований в рамках заявленного проекта на один год.

**В номинации «Стартап»** к рассмотрению принимаются международные проекты в области энергетики, успешно внедренные на производстве в течение последних 5 лет. По результатам экспертизы определяется один победитель, который получает личную **премию в размере 1 миллиона рублей**.

**Фотоконкурс «Снимай науку!» 2019 года**

Телеканал «Наука» совместно с «Викимедиа РУ» запускает **фотоконкурс «Снимай науку!» 2019 года**.

Лучшие из присланных работ смогут проиллюстрировать статьи «Википедии», посвященные науке, на 300 языках мира.

Прием работ на фотоконкурс «Снимай науку!» текущего года начинается 2 апреля. Старт конкурса приурочен ко дню рождения телеканала «Наука», которому в этом году исполняется восемь лет.

«Снимай науку!» - **конкурс пользовательских видеороликов и фотографий**, ориентированный на видеоблогеров, телевизионных журналистов, ученых, студентов, заинтересованных в популяризации научного знания.

Проект был запущен телеканалом «Наука»при поддержке Министерства образования и науки Российской Федерации в 2017 году. В первый же год своего существования конкурс привлек более 200 авторов из шести стран (Эстонии, Латвии, Сербии, Украины, Белоруссии, Казахстана) и 67 регионов России. В 2018 году российская часть международного вики-конкурса научных фото, который с 2015 года проводила «Викимедиа РУ», объединилась с конкурсом «Снимай науку!», и появились фото номинации. Во втором сезоне в конкурсе приняли участие уже 474 автора, приславших 1551 работу (фото и видео).

В этом году **мероприятие пройдет в два этапа**:

* конкурс фоторабот в апреле-июне и
* конкурс видеоработ, который уже традиционно состоится в августе-октябре.

Фотоработы для участия в третьем сезоне конкурса будут приниматься **по 31 мая 2019 года включительно**.

**Подать работы можно в пяти номинациях:**

* «Люди в науке»,
* «Микроизображения»,
* «Нефото»,
* «Серии»
* «Наука вокруг нас».

В каждой номинации жюри выберет по три победителя.

Победителей конкурса выберет экспертное жюри.

Все присланные работы должны быть загружены под свободной лицензией. К изображению требуется хорошее и детальное разъяснение на русском языке и — крайне желательно — на английском.

Сайт конкурса: <https://naukatv.ru/photo-science>