

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра образования
и науки Российской Федерации



2017 г.

Е. В. Трубников

ИЗВЕЩЕНИЕ

об открытом публичном конкурсе на получение стипендии Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики (Конкурс на 2018– 2020 гг.)

Министерство образования и науки Российской Федерации – организатор конкурса совместно с Советом по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации (далее, соответственно – Минобрнауки России, Совет по грантам) объявляет открытый публичный конкурс на получение стипендии Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики (далее, соответственно – Конкурс, Стипендия Президента Российской Федерации) на 2018-2020 годы.

Конкурс проводится во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 13 февраля 2012 года № 181 «Об учреждении стипендии Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики» и постановления Правительства Российской Федерации от 7 июня 2012 года № 563 «О назначении и выплате стипендии Президента Российской Федерации молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики».

Кандидатами на назначение стипендии могут быть молодые (до 35 лет) ученые и аспиранты, которые являются гражданами Российской Федерации и осуществляют перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики, имеют опубликованные научные труды в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, отражающие основные научные результаты работы молодого ученого или аспиранта, работают на должностях педагогических и научных работников в российских научных организациях или образовательных организациях высшего образования (далее – организации) либо обучаются в аспирантуре организаций по очной форме обучения (далее соответственно – молодые ученые, аспиранты).

Назначение и выплата стипендии не производятся получателям грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований молодых (до 35 лет) российских ученых – кандидатов наук и молодых (до 40 лет) российских ученых – докторов наук, а также получателям стипендий Президента Российской Федерации – студентам очной формы обучения образовательных организаций, аспирантам очной формы обучения образовательных организаций и организаций дополнительного профессионального образования и научных организаций, обучающимся по специальностям, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам, и стипендий Правительства Российской Федерации для студентов образовательных организаций и аспирантов образовательных организаций, организаций дополнительного профессионального образования и научных организаций, обучающихся по очной форме обучения по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики России.

Стипендии Президента Российской Федерации назначаются по приоритетным направлениям модернизации российской экономики:

1. Энергоэффективность и энергосбережение, в том числе вопросы разработки новых видов топлива;
2. Ядерные технологии;
3. Космические технологии, связанные с телекоммуникациями, включая и ГЛОНАСС, и программу развития наземной инфраструктуры;
4. Медицинские технологии, прежде всего диагностическое оборудование, а также лекарственные средства;
5. Стратегические информационные технологии, включая вопросы создания суперкомпьютеров и разработки программного обеспечения.

Стипендии Президента Российской Федерации устанавливаются в размере 22 800 рублей каждая и выплачиваются ежемесячно, назначаются на срок до трех лет, могут назначаться одному и тому же лицу неоднократно.

Общее число лиц, отобранных на конкурсной основе на право получения стипендии в 2018-2020 гг. – не более 580 человек.

Выплата стипендии Президента Российской Федерации осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период Минобрнауки России на эти цели.

Выплата стипендии Президента Российской Федерации производится сверх установленных должностных окладов, доплат, надбавок, премий и других выплат.

Организациями на Конкурс представляется Заявка, предусмотренная Конкурсной документацией.

Конкурсный отбор Заявок осуществляется Конкурсной комиссией Минобрнауки России по результатам экспертизы, проводимой Советом по грантам.

Решение Конкурсной комиссии оформляется Протоколом заседания Конкурсной комиссии Минобрнауки России, на основании которого приказом

Минобрнауки России утверждаются списки победителей конкурса. Копия приказа направляется в соответствующие организации.

Информация об итогах конкурса публикуется в газете «Поиск» и размещается на сайте Минобрнауки России минобрнауки.рф и на сайте grants.extech.ru не позднее 5 дней после оформления Протокола.

Данное Извещение и Конкурсная документация размещаются на сайтах Минобрнауки России – минобрнауки.рф и ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ – grants.extech.ru.

Заявка на участие в конкурсе подается в электронном виде на специализированном сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ – grants.extech.ru, регистрация соискателя стипендии на сайте grants.extech.ru и заполнение им интерактивных форм на своей персональной странице являются **обязательными**. Завершить работу на сайте необходимо в срок до 16 часов 00 минут московского времени 29 сентября 2017 г.

Контактные телефоны ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ: (499)259-24-86, (499)259-29-78.

Приложение – Конкурсная документация.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра образования
и науки Российской Федерации
Г.В. Трубников
«21» августа 2017 г.



КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

на проведение открытого публичного конкурса на получение стипендии Президента Российской Федерации молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики

1. Общие положения

1.1. Стипендии Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики (далее – Стипендия Президента Российской Федерации), выделяются на проведение научных исследований в 2018–2020 годах.

1.2. Организатором конкурса является Министерство образования и науки Российской Федерации (далее – Минобрнауки России) совместно с Советом по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации (далее – Совет по грантам).

1.3. В конкурсе могут принимать участие молодые (до 35 лет) ученые и аспиранты, которые являются гражданами Российской Федерации и осуществляют перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики, имеют опубликованные научные труды в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, отражающие основные научные результаты работы молодого ученого или аспиранта, работают на должностях педагогических и научных работников в российских научных организациях или образовательных организациях высшего образования (далее – организации) либо обучаются в аспирантуре организаций по очной форме обучения (далее, соответственно – молодые ученые, аспиранты).

1.4 Научные исследования проводятся молодыми (до 35 лет) учеными и аспирантами по следующим приоритетным направлениям модернизации российской экономики:

1.4.1. Энергоэффективность и энергосбережение, в том числе вопросы разработки новых видов топлива;

1.4.2. Ядерные технологии;

1.4.3. Космические технологии, связанные с телекоммуникациями, включая и ГЛОНАСС, и программу развития наземной инфраструктуры;

1.4.4. Медицинские технологии, прежде всего диагностическое оборудование, а также лекарственные средства;

1.4.5. Стратегические информационные технологии, включая вопросы создания суперкомпьютеров и разработки программного обеспечения.

Стипендии выделяются в рамках направлений, определенных в Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации (утверждена Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642), которые позволяют получить научные и научно-технические результаты и создать технологии, являющиеся основой инновационного развития внутреннего рынка продуктов и услуг, устойчивого положения России на внешнем рынке, и обеспечат:

- переход к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, роботизированным системам, новым материалам и способам конструирования, создание систем обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта;
- переход к экологически чистой и ресурсосберегающей энергетике, повышение эффективности добычи и глубокой переработки углеводородного сырья, формирование новых источников, способов транспортировки и хранения энергии;
- переход к персонализированной медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям здоровьесбережения, в том числе за счет рационального применения лекарственных препаратов (прежде всего антибактериальных);
- переход к высокопродуктивному и экологически чистому агро- и аквакультурству, разработку и внедрение систем рационального применения средств химической и биологической защиты сельскохозяйственных растений и животных, хранение и эффективную переработку сельскохозяйственной продукции, создание безопасных и качественных, в том числе функциональных, продуктов питания;
- противодействие техногенным, биогенным, социокультурным угрозам, терроризму и идеологическому экстремизму, а также киберугрозам и иным источникам опасности для общества, экономики и государства;
- связанность территории Российской Федерации за счет создания интеллектуальных транспортных и телекоммуникационных систем, а также занятия и удержания лидерских позиций в создании международных транспортно-логистических систем, освоении и использовании космического и воздушного пространства, Мирового океана, Арктики и Антарктики;
- возможность эффективного ответа российского общества на большие вызовы с учетом взаимодействия человека и природы, человека и технологий, социальных институтов на современном этапе глобального развития, в том числе применяя методы гуманитарных и социальных наук.

1.5. Стипендия Президента Российской Федерации устанавливается в размере 22 800 рублей и выплачивается ежемесячно.

1.6. Стипендия Президента Российской Федерации может назначаться одному и тому же лицу неоднократно.

1.7. Стипендия Президента Российской Федерации назначается на срок выполнения Программы научных исследований и разработок в соответствии с Календарным планом (далее – Программа НИР и Календарный план), утвержденных Ученым (научным, научно-техническим) советом организации.

Предлагаемые к проведению научные исследования не должны являться повторением научных исследований, выполняемых в текущем или выполненных в предшествующем периоде за счёт бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и иных источников.

1.8. Организации самостоятельно осуществляют контроль за ходом и качеством выполняемых получателем стипендии научных исследований и разработок и ежегодно предоставляют в Минобрнауки России информацию о выполнении показателей, предусмотренных в их Программе НИР по утвержденной форме.

1.9. В случае убытия получателя Стипендии Президента Российской Федерации в зарубежную командировку (стажировку) на срок свыше 1 года, достижения молодым ученым возраста 35 лет, окончания аспирантуры без оформления на педагогическую или научную должность в ту же организацию или невыполнения Программы НИР и Календарного плана организация обязана приостановить выплату стипендии и представить сведения об этом в Минобрнауки России. На основании указанных сведений Минобрнауки России прекращает или приостанавливает перечисление средств на выплату стипендии и вносит соответствующее изменение в приказ, в соответствии с которым указанному получателю была назначена стипендия.

1.10. Выплата Стипендии Президента Российской Федерации прекращается по достижении получателем возраста 35 лет.

1.11. Право получения Стипендии Президента Российской Федерации при переходе получателя в другую организацию утрачивается.

2. Порядок объявления конкурса

Организатор конкурса публикует извещение об открытом публичном конкурсе на официальном сайте Минобрнауки России – минобрнауки.рф, а также на сайте grants.extech.ru не менее чем за 30 дней до начала конкурса.

3. Перечень представляемых на конкурс документов

Организация представляет на конкурс Заявку, включающую в себя:

- 3.1. Сопроводительное письмо с указанием полного наименования организации, ФИО соискателя Стипендии Президента Российской Федерации, направления модернизации российской экономики, темы исследования и перечня подготовленных документов (форма скачивается с сайта);
- 3.2. Приложение № 1, включающее в себя:
 - Справку, содержащую сведения о соискателе Стипендии Президента Российской Федерации: фамилия, имя и отчество (при его наличии), дата рождения, домашний адрес, мобильный и служебный телефоны, адрес электронной почты, статус (аспирант или молодой ученый), место работы (учебы) с указанием занимаемой должности, ученой степени, ученого звания (при их наличии) и даты их присуждения (присвоения), сведения об обучении в аспирантуре (для аспирантов), а также описание опыта научной деятельности за 2013 - 2017 гг.: участие в научных исследованиях, общественное признание, результаты интеллектуальной деятельности, научные публикации (далее – Сведения о соискателе) (форма скачивается с сайта);
 - Программу, утвержденную ученым (научным, научно-техническим) советом организации (форма скачивается с сайта);

- Календарный план, утвержденный ученым (научным, научно-техническим) советом организации (форма скачивается с сайта).
- 3.3. Приложение № 2, включающее в себя:
- Копии наиболее важных научных работ из Списка публикаций (не более 3 работ). По монографиям представляются только аннотации объемом до 2 страниц машинописного текста;
 - Выписку из протокола заседания ученого (научного, научно-технического) совета организации или подразделения о выдвижении соискателя на назначение Стипендии Президента Российской Федерации с представлением, характеризующим его научные достижения и личное участие в осуществлении перспективных научных исследований и разработок по приоритетным направлениям модернизации российской экономики (готовится по форме организации);
 - Копию паспорта соискателя Стипендии Президента Российской Федерации (лист с ФИО - разворот);
 - Копию приказа о зачислении в аспирантуру с указанием даты зачисления и срока обучения – для аспирантов;
 - Копию трудовой книжки (первый лист и лист, содержащий сведения о последнем месте работы соискателя Стипендии Президента Российской Федерации), заверенную в отделе кадров, или выписку из трудовой книжки – для молодых ученых;
 - Доверенность или приказ о временном замещении руководителя (если документы подписывает уполномоченный представитель руководителя организации).

4. Порядок подачи и формирования конкурсных документов

- 4.1. Соискатель Стипендии Президента Российской Федерации должен пройти регистрацию на сайте grants.extech.ru.
- 4.2. На своей персональной странице:
- Заполнить интерактивные формы и сформировать Сопроводительное письмо и Приложение № 1 (перечень документов указан в п. 3.2) для участия в конкурсе отборе;
 - Загрузить подписанные Сопроводительное письмо и Приложение № 1 в формате pdf;
 - Загрузить в формате pdf подготовленные скан-копии документов, входящих в Приложение № 2 (перечень документов указан в п. 3.3).
 - Завершить работу с Заявкой в срок, указанный в Извещении об открытом публичном конкурсе на получение Стипендии Президента Российской Федерации.

5. Расходы на участие в конкурсе

Соискатель Стипендии Президента Российской Федерации несет все расходы, связанные с подготовкой и предоставлением на конкурс Заявки.

6. Разъяснение Конкурсной документации

6.1. В случае необходимости получения разъяснений положений настоящей Конкурсной документации соискатель Стипендии Президента Российской Федерации вправе направить в Минобрнауки России соответствующий запрос в письменной форме по адресу, указанному в Извещении.

6.2. В запросе указываются: пункт Конкурсной документации, требующий разъяснения; наименование конкурса; наименование организации, направившей запрос; способ получения разъяснения (почтовой, факсимильной связью, по электронной почте) с указанием соответствующего почтового адреса, номера факса, адреса электронной почты для направления ответа.

6.3. Запрос должен быть подписан руководителем организации или иным уполномоченным лицом.

6.4. Минобрнауки России в течение 5 рабочих дней со дня получения запроса о разъяснении положений Конкурсной документации направляет в письменной форме ответ с необходимыми разъяснениями при условии, что запрос, оформленный в соответствие с установленными требованиями, поступил в Минобрнауки России не позднее, чем за 7 (семь) рабочих дней до дня окончания срока подачи Заявки на участие в конкурсе, указанного в Извещении.

7. Внесение изменений в конкурсную документацию

7.1. Минобрнауки России вправе вносить изменения в Извещение и Конкурсную документацию, но не позднее, чем до середины срока, отведенного для подачи Заявки на участие в конкурсе.

7.2. Изменения в Извещение и Конкурсную документацию размещаются в течение одного дня на официальном сайте Минобрнауки России – минобрнауки.рф, а также на сайте grants.extech.ru.

7.3. Соискатель Стипендии Президента Российской Федерации самостоятельно отслеживает на официальном сайте Минобрнауки России (минобрнауки.рф) и на сайте grants.extech.ru изменения, вносимые в Извещение и Конкурсную документацию.

7.4. Минобрнауки России не несет ответственности в случае, если соискатель Стипендии Президента Российской Федерации своевременно не ознакомился с изменениями, внесенными в Извещение и Конкурсную документацию, которые размещены на официальном сайте Минобрнауки России минобрнауки.рф и на сайте grants.extech.ru.

8. Язык документации

8.1. Заявка, подготовленная соискателем Стипендии Президента Российской Федерации, а также вся корреспонденция, связанная с ней, должны быть изложены на русском языке.

8.2. Допускается представление копий наиболее важных научных работ из Списка публикаций на иностранном языке.

9. Сроки предоставления документов

9.1 Заявка должна быть представлена на сайте grants.extech.ru в срок, указанный в Извещении.

9.2 Организатор конкурса регистрирует все Заявки, поступившие на участие в конкурсе.

10. Изменения и отзыв документов на участие в конкурсе

10.1. Соискатель Стипендии Президента Российской Федерации вправе изменить поданную им Заявку или отозвать её в любое время до истечения окончательного срока подачи, указанного в Извещении.

10.2. Уведомление об отзыве Заявки подаётся участником конкурса с обязательным указанием его регистрационного номера по адресу и в срок, указанным в Извещении. Уведомление должно быть скреплено печатью организации и подписано руководителем или уполномоченным представителем организации, имеющим доверенность или приказ о временном замещении.

11. Окончание приема документов на участие в конкурсе

Организатор конкурса прекращает прием документов на участие в конкурсе в срок, указанный в Извещении.

12. Определение победителей конкурса

12.1. Экспертная оценка и сопоставление Заявок проводится Советом по грантам по каждому направлению модернизации российской экономики отдельно.

12.2. Совет по грантам готовит предложения по определению победителей конкурса по каждому из направлений по результатам экспертной оценки Заявок.

12.3. Результаты экспертной оценки и предложения по определению победителей конкурса направляются в Конкурсную комиссию.

12.4. Конкурсная комиссия рассматривает поступившие Заявки и определяет список победителей, утверждаемый приказом Минобрнауки России.

12.5. Копия приказа направляется в соответствующие организации по электронной почте, а также размещается на сайтах [минобрнауки.рф](#) и [grants.extech.ru](#).

12.6. Организатор конкурса вправе потребовать от соискателя Стипендии Президента Российской Федерации разъяснения представленной им Заявки.

12.7. Организатор конкурса не представляет соискателю Стипендии Президента Российской Федерации информацию о причинах отклонения Заявки ни устно, ни в виде рецензии.

Текст Сопроводительного письма на бланке организации с номером исходящего и датой.

МЕСТО ДЛЯ БЛАНКА

Директору Департамента науки и технологий
Министерства образования и науки
Российской Федерации
Матвееву С.Ю.

СОПРОВОДИТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО

(**Полное наименование организации**) направляет настоящую Заявку для участия в конкурсе на 2018-2020 гг. на право получения Стипендии Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики соискателя: **Фамилия Имя Отчество, 19 _____ года рождения, регистрационный номер СП _____.**

Направление модернизации:

Тема научного исследования:

Сроки: январь 2018 г. – _____ 20 _____ гг.

В соответствии с условиями Конкурса подготовлены: Приложение № 1 (Сведения о соискателе, Программа НИР, Календарный план) и Приложение № 2 (Выписка из протокола заседания ученого совета; Копия паспорта гражданина РФ; Копия приказа о зачислении в аспирантуру для аспирантов, Выписка из трудовой книжки или Копия трудовой книжки с указанием последнего места работы, заверенная отделом кадров - для молодого ученого; Копии трех наиболее значимых публикаций и Доверенность или Приказ о временном замещении руководителя, если документы подписывает уполномоченный представитель руководителя организации).

Достоверность представленной информации гарантируем.

Руководитель организации _____ / _____ /
должность _____ подпись _____ фамилия, имя, отчество
М.П.

СВЕДЕНИЯ О СОИСКАТЕЛЕ

1. Фамилия, имя, отчество:

2. Дата рождения:

3. Домашний адрес:

4. Мобильный телефон:

5. Аспирант или молодой ученый:

6. Место работы (учебы):

7. Должность:

8. Служебный телефон:

9. Адрес электронной почты:

10. Сведения об ученой степени (если есть):

- Ученая степень:
- Год присуждения ученой степени:
- Номер диплома ВАК:
- Специальность:
- Тема диссертации:

11. Сведения об обучении в аспирантуре (для аспирантов очной формы обучения):

- Дата поступления:
- Предполагаемая дата окончания:
- Специальность:
- Тема диссертации:

12. Ученое звание:

13. Участие в научных исследованиях за 2013 - 2017 гг.: _____ (количество)

№ п/п	Название проекта	Размер финансирования (млн. руб.)	Источник финансирования ¹	Срок выполнения проекта (начало-окончание)	Основные результаты проекта
1.					
2.					
3.					

14. Научные публикации за 2013 - 2017 гг.: _____ (количество):

14.1 Идентификационный код ученого (ResearcherID)²:

14.2 Количество публикаций по типам:

- Монографии: _____
- Учебники, учебные пособия: _____
- Статьи: _____
- Тезисы докладов: _____
- Другие публикации: _____

14.3. Количество публикаций, индексированных в WoS, Scopus, РИНЦ, Google Scholar:

- количество публикаций, индексируемых в международной информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science: _____

¹ Государственные задания, бюджетные источники, в том числе из государственных фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, внебюджетные источники, иностранные источники.

² Для получения ResearcherID необходимо зарегистрироваться на сайте: <http://www.researcherid.com>.

- количество публикаций, индексируемых в международной информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus: _____
- количество публикаций в российских отраслевых научных изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий РИНЦ _____
- количество публикаций, индексированных в Google Scholar: _____

14.4. Перечень публикаций в Web of Science:

№ п/п	Название публикации	Авторы публикации	Наименование издания	Тип публикации	ISSN издания/ ISBN издательства	Год издания	Идентификатор публикации в WoS
1							
2							
3							

14.5. Перечень публикаций в Scopus:

№ п/п	Название публикации	Авторы публикации	Наименование издания	Тип публикации	ISSN издания/ ISBN издательства	Год издания	Идентификатор публикации в Scopus
1							
2							
3							

14.6. Перечень других значимых публикаций, не входящих в Web of Science и Scopus:

№ п/п	Название публикации	Авторы публикации	Наименование издания	Тип публикации	ISSN издания/ ISBN издательства	Год издания	Примечание
1							
2							
3							

15. Участие в конференциях и семинарах за 2013 - 2017 годы:

- международные: _____ (количество докладов)

№ п/п	Название мероприятия	Место и время проведения	Название доклада
1.			
2.			
3.			

- другие: _____ (количество докладов)

№ п/п	Название мероприятия	Место и время проведения	Название доклада
1.			
2.			
3.			

16. Научно-педагогическая деятельность за 2013 - 2017 годы:

- Работа на преподавательских должностях: _____ (количество курсов)

№	Наименование учебного заведения	Название курса

17. Общественное признание (премии, медали, дипломы и т.п.) за 2013 - 2017 годы: _____ (количество)

№ п/п	Название премии/награды	Кем выдана	Год получения	Достижение, за которое вручена премия/награда
1.				
2.				
3.				

18. Материалы в СМИ, в которых рассказано о результатах научного исследования за 2013 - 2017 годы: _____ (количество)

№ п/п	Название СМИ	Выходные данные СМИ	Название публикации	Ссылка (если есть)
1.				
2.				

19. Результаты интеллектуальной деятельности за 2013 - 2017 годы: _____ (количество)

№ п/п	Наименование объекта интеллектуальной собственности	Вид объекта	Дата приоритета	Территория (страна) и срок действия	Охранный документ (патент, свидетельство о регистрации)	Документ, подтверждающий использование объекта интеллектуальной собственности	Территория (страна) использования объекта интеллектуальной собственности
					№	Дата выдачи	
1.							
2.							

Руководитель организации _____ / _____ / _____
 должность подпись фамилия, имя, отчество
М.П.

**Соискатель Стипендии
Президента Российской Федерации** _____ / _____ / _____
 подпись фамилия, имя, отчество

УТВЕРЖДЕНО
Протокол заседания ученого
(научного, научно-технического)
совета организации
№ ____ от « ____ » 2017 г.

ПРОГРАММА НИР

1. Фамилия, имя, отчество:
2. Направление модернизации:
3. Тема научного исследования:
4. Характер научного исследования:
5. Ключевые слова и словосочетания, характеризующие тематику научного исследования:
6. Коды ГРНТИ, охватываемые научным исследованием:
7. Сроки реализации проекта: январь 2018 - ____ 20 ____ г.
8. Формулировка решаемой проблемы: (*описание проблемной ситуации, сложившейся в данном научном направлении*):
9. Цели научного исследования:
10. Задачи научного исследования:
11. Методы решения задач научного исследования:
12. Основное содержание научного исследования:
13. Критические технологии Российской Федерации, в которых возможно использование результатов научного исследования:
14. Приоритет научно-технологического развития Российской Федерации¹, которому соответствует предлагаемое научное исследование
15. Планируемые показатели:

№ п/п	Планируемые результаты работы	Год		
		2018	2019	2020
1	Количество научных публикаций (монографии, учебники, учебные пособия, статьи, тезисы докладов, другие публикации):			
	Из них:			
	количество публикаций, индексируемых в международной информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science:			
	количество публикаций, индексируемых в международной информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus:			
	количество публикаций в российских отраслевых научных изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий РИНЦ:			
2	Участие в конференциях, в том числе международных:			

¹ В соответствии с Указом Президента РФ от 1 декабря 2016 г. № 642 "О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации"

3	Общее количество планируемых к созданию результатов интеллектуальной деятельности, в том числе:			
	Из них: имеющих правовую охрану и планируемых к использованию в Российской Федерации и за ее пределами			
	имеющих правовую охрану и планируемых к использованию в Российской Федерации			
	имеющих правовую охрану за пределами Российской Федерации			
	имеющих правовую охрану в Российской Федерации			

Руководитель организации _____ / _____ /
должность подпись фамилия, имя, отчество
М.П.

**Соискатель Стипендии
Президента Российской Федерации** _____ / _____ /
подпись фамилия, имя, отчество

УТВЕРЖДЕНО
Протокол заседания ученого
(научного, научно-технического)
совета организации
№ ____ от «__» _____ 2017 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

Фамилия, имя, отчество:

Тема:

№ этапа	Содержание НИР	Сроки проведения*	Ожидаемые научные и (или) научно-технические результаты
1			
2			
3			

* Ограничены достижением соискателем Стипендии Президента Российской Федерации 35-го возраста

Руководитель организации _____ / _____ /
 должность подпись фамилия, имя, отчество
 М.П.

**Соискатель Стипендии
Президента Российской Федерации** _____ / _____ /
 подпись фамилия, имя, отчество