

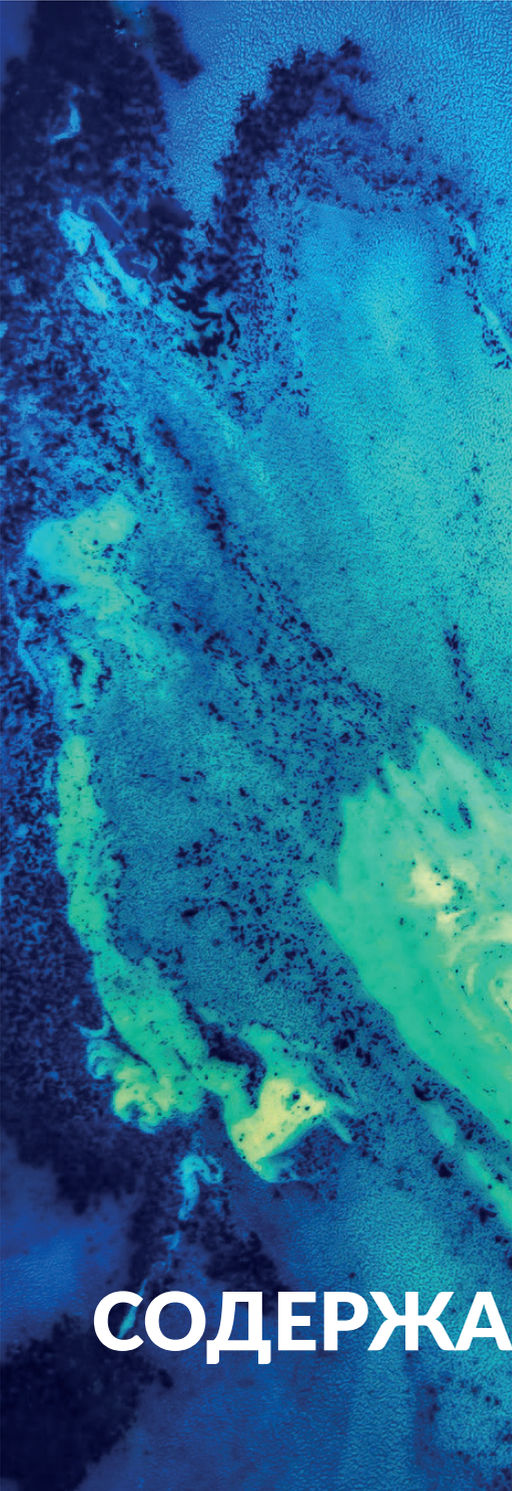


ПОЛИТЕХ

Санкт-Петербургский
политехнический университет
Петра Великого

НАУКА КОНКУРСЫ

#студенты #аспиранты #молодыеученые



СОДЕРЖАНИЕ

ВСЕРОССИЙСКИЕ КОНКУРСЫ

Государственная премия РФ в области науки и технологий	6
Гранты президента РФ для молодых российских ученых	8
Гранты президента РФ для лиц, проявивших выдающиеся способности	10
Гранты в рамках президентской программы исследовательских проектов (инициативные исследователи)	12
Гранты в рамках президентской программы исследовательских проектов (научные группы)	14
Стипендии президента РФ для студентов и аспирантов образовательных учреждений высшего профессионального образования	16
Стипендии президента РФ для студентов и аспирантов, обучающихся по направлениям приоритетных направлений модернизации российской экономики	18
Стипендии президента РФ молодым ученым и аспирантам, за научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики	20
Медали РАН за лучшие научные работы	22

КОНКУРСЫ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

Конкурс грантов для студентов и аспирантов Санкт-Петербурга	26
Конкурс грантов Санкт-Петербурга в сфере научной и научно-технической деятельности	28
Субсидии Правительства СПб молодым ученым, молодым кандидатам наук вузов	30

Субсидии Правительства СПб на проведение научных исследований в области сельского хозяйства	32
Премия Правительства СПб за выдающиеся научные результаты в области науки и техники	34
Премия Правительства СПб за выдающиеся достижения в области высшего и среднего профессионального образования	36
Премия Правительства СПб и научного центра РАН за выдающиеся научные результаты в области науки и техники	38
Премия Правительства СПб за лучшие инновационные проекты в сфере науки и высшего профессионального образования	40
Премия Правительства СПб в области научно-педагогической деятельности	42

КОНКУРСЫ СПБПУ

Повышенная стипендия за достижения в научно-исследовательской деятельности	48
Молодежный конкурс СПБПУ по достижениям в научно-исследовательской работе	50
Грантовый конкурс polytechPROJECT	52

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНКУРСЫ

Научно-исследовательские стипендии DAAD	56
Научно-исследовательские стажировки DAAD	58
Программа обмена для ученых – стипендии DAAD	60
Гранты на участие в международных конференциях с целью	

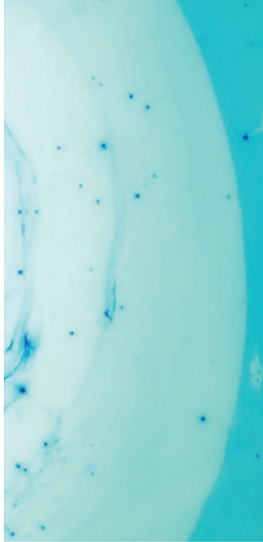
прествления результатов научных работ, выполненных с использованием технологий SAS	62
Конкурс научных работ с использованием технологий SAS среди студентов выпускных курсов, аспирантов, докторантов и научных сотрудников компания SAS Россия/CHГ	64
Программа академической мобильности ERASMUS+	66
Стипендия им. И.И. Мечникова: программа поддержки мобильности ученых при Посольстве Франции в России	68
Грантовая поддержка Фонда имени Л. Спенсера	70

КОНКУРСЫ ДЛЯ ИННОВАТОРОВ

Конкурс бизнес-идей, научно-технических разработок и научно-исследовательских проектов «Молодые, дерзкие, перспективные»	74
Премия правительства Санкт-Петербурга за лучший инновационный продукт	76
Программа поддержки талантливой молодёжи «Умник»	78
Программа поддержки стартапов на ранних стадиях развития «Старт»	80
Программа поддержки компаний, имеющих опыт разработки и продаж наукоемкой продукции «Развитие»	82
Программа поддержки МИПов «Коммерциализация»	84
Гранты «Сколково»	86
Микрогранты «Сколково»	88
Программа поддержки развития интернет-инициатив	90



ВСЕРОССИЙСКИЕ КОНКУРСЫ



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРЕМИЯ

Российской Федерации в области науки и технологий
для молодых ученых



grant.rscf.ru/awards/



Для кого	Аспиранты Молодые кандидаты наук Молодые ученые
Форма поддержки	Индивидуальная премия Коллективная премия (не более 3-х человек)
Направления конкурса	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.
Требования к участникам	Возраст: до 35 лет включительно Квалификация: наличие выдающегося достижения в области науки и техники, подтвержденного публикацией (-ями) и патентами.
Период конкурса	Ежегодный (с апреля до октября)
Размер выплаты	5 000 000 руб.
Продолжительность выплаты	Единоразово
Прочие требования	Обязательные приложения: опубликованные научные исследования (разработки), протокол заседания совета о выдвижении кандидатуры на соискание премии. Необходимо зарегистрировать материалы на сайте www.grant.rscf.ru/awards

ГРАНТЫ ПРЕЗИДЕНТА РФ

для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук и докторов наук



www.grants.extech.ru



Для кого

Молодые кандидаты наук
Молодые доктора наук

Форма поддержки

Коллективный грант (кандидаты наук – минимум 1 соисполнитель в возрасте до 35 лет, в том числе студент или аспирант, доктора наук – минимум 3 соисполнителя в возрасте до 35 лет, в том числе студенты или аспиранты).

Требования к участникам

Возраст руководителя: кандидат наук, возраст которого на момент окончания гранта не превышает 35 лет, доктор наук, возраст которого на момент окончания гранта не превышает 40 лет.

Период конкурса

IV квартал (ежегодно)

Размер выплаты

Кандидаты наук – 600 000 руб. (ежегодно)
Доктора наук – 1 000 000 руб. (ежегодно)

Продолжительность выплаты

2 года

Прочие требования

Соответствие одному из направлений науки: математика и механика, физика и астрономия, химия, новые материалы и химические технологии, биология и науки о жизни, науки о Земле, экологии и рациональном природопользовании, общественные и гуманитарные науки, медицина, технические и инженерные науки, информационно-телекоммуникационные системы и технологии; сельскохозяйственные науки.

ГРАНТЫ ПРЕЗИДЕНТА РФ

для поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности



www.грантыпрезидента.рф



Для кого

Студенты первого курса

Форма поддержки

индивидуальный грант

Требования к участникам

- Наличие достижений в государственном информационном ресурсе о лицах, проявивших выдающиеся способности за 2 учебных года, предшествующих году поступления в образовательную организацию
- Гражданство РФ
- Поступление в профессиональную образовательную организацию, организацию высшего образования по программам бакалавриата, специалитета или программ подготовки специалистов среднего звена, соответствующих профилю достижений, по очной форме за счет бюджетных средств

Период конкурса

15 сентября – 31 декабря (ежегодно)

Размер выплаты

20 000 руб. ежемесячно

Продолжительность выплаты

На весь период обучения (при условии ежегодного подтверждения права: успешное прохождение промежуточно аттестации, наличие достижений).

Прочие требования

Осуществление трудовой деятельности на территории РФ в течение 3 лет после завершения обучения.

ГРАНТЫ В РАМКАХ ПРЕЗИДЕНТСКОЙ ПРОГРАММЫ

исследовательских проектов, реализуемых ведущими учеными, в том числе молодыми учеными (инициативные исследователи)



[www.pprgm.ru/proekty-pobediteli/
iniciativnye-proekty/](http://www.pprgm.ru/proekty-pobediteli/iniciativnye-proekty/)



Для кого

Молодые кандидаты наук

Форма поддержки

Индивидуальный грант
Коллективный грант (в коллектив, помимо руководителя, могут входить до 2 исследователей, являющихся студентами или аспирантами очной формы обучения)

Требования к участникам

Возраст: до 33 лет
Квалификация: ученая степень, наличие публикаций по тематике проекта в изданиях, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection или Scopus (для отраслей знания 01 – 07, 09 – не менее 3-х, для отрасли 08 – не менее 2-х)

Период конкурса

I квартал (ежегодно)

Размер выплаты

До 1 500 000 руб. ежегодно
При переезде – до 2 000 000 руб. ежегодно

Продолжительность выплаты

До 2-х лет

Прочие требования

Проект должен быть направлен на решение конкретных задач в рамках одного из направлений, определенных в Стратегии научно-технического развития Российской Федерации.

ГРАНТЫ В РАМКАХ ПРЕЗИДЕНТСКОЙ ПРОГРАММЫ

исследовательских проектов, реализуемых ведущими учеными, в том числе молодыми учеными (научные группы)



[www.pprgm.ru/proekty-pobediteli/
molodezhnye-gruppy/](http://www.pprgm.ru/proekty-pobediteli/molodezhnye-gruppy/)



Для кого

Молодые кандидаты наук
Молодые доктора наук

Форма поддержки

Коллективный грант

Требования к участникам

Возраст: до 35 лет
Квалификация руководителя: ученая степень, наличие публикаций по тематике проекта в изданиях, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection или Scopus (для отраслей знания 01 – 07, 09 – не менее 5-ти, для отрасли 08 – не менее 3-х)

Период конкурса

I квартал (ежегодно)

Размер выплаты

От 3 000 000 руб. до 5 000 000 руб. ежегодно

Продолжительность выплаты

До 3-х лет
(с возможным продлением еще на 2 года)

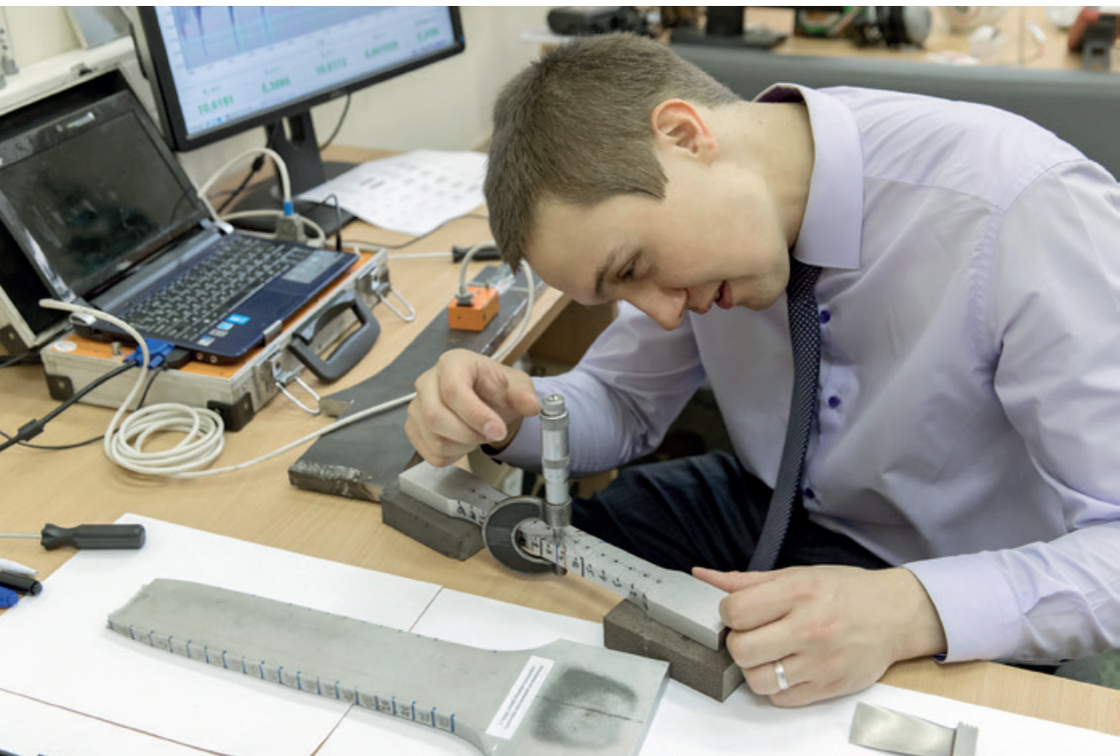
Прочие требования

Проект должен быть направлен на решение конкретных задач в рамках одного из направлений, определенных в Стратегии научно-технического развития Российской Федерации

Дополнительно

СТИПЕНДИИ ПРЕЗИДЕНТА РФ

для студентов, аспирантов, адъюнктов, слушателей
и курсантов образовательных учреждений высшего
профессионального образования



www.kremlin.ru/acts/bank/33911



Для кого

Студенты второго и третьего курса
Аспиранты второго года обучения

**Форма
поддержки**

индивидуальная стипендия

**Требования
к участникам**

Выдающиеся способности в учебной и научной деятельности (победители олимпиад, творческих конкурсов, авторы открытий, двух и более изобретений, научных статей в ведущих научных изданиях).

Период конкурса

с 1 сентября на один учебный год

Размер выплаты

Студенты – 2200 руб. ежемесячно
Аспиранты - 4500 руб. ежемесячно

**Продолжительность
выплаты**

Один учебный год (сентябрь/август)

**Прочие
требования**

СТИПЕНДИИ ПРЕЗИДЕНТА РФ

для студентов и аспирантов очной формы обучения,
обучающихся по направлениям подготовки,
соответствующим приоритетным направлениям
модернизации и технологического развития
российской экономики



www.kremlin.ru/acts/bank/33911



Для кого

Студенты (курсанты)
Аспиранты (адъюнкты)

Форма поддержки

индивидуальная стипендия

Требования к участникам

Успеваемость (отсутствие оценок ниже 4 баллов, не менее 50% отличных оценок). Наличие одного или нескольких научных достижений (победа в олимпиаде, научном конкурсе, получение награды за научно-исследовательскую работу, патента, гранта за предшествующие 2 года, публикации, выступления на конференциях за предшествующий год).

Период конкурса

II квартал (ежегодно)

Размер выплаты

Студенты – 7000 руб. ежемесячно
Аспиранты - 14000 руб. ежемесячно

Продолжительность выплаты

Один учебный год (сентябрь/август)

Прочие требования

Обучение по направлениям подготовки (специальностям), соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики (согласно перечню).

СТИПЕНДИИ ПРЕЗИДЕНТА РФ

молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики



www.grants.extech.ru



Для кого

Форма поддержки

Требования к участникам

Направление конкурса

Период конкурса

Размер выплаты

Продолжительность выплаты

Прочие требования

Аспиранты
Молодые ученые
Молодые кандидаты наук

индивидуальная стипендия

В конкурсе могут принять участие граждане Российской Федерации в возрасте до 35 лет (на момент окончания сроков получения стипендии), а именно:

- аспиранты очной формы обучения
- молодые ученые, работающие на должностях педагогический и научных работников.

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

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

ежегодный (сентябрь)

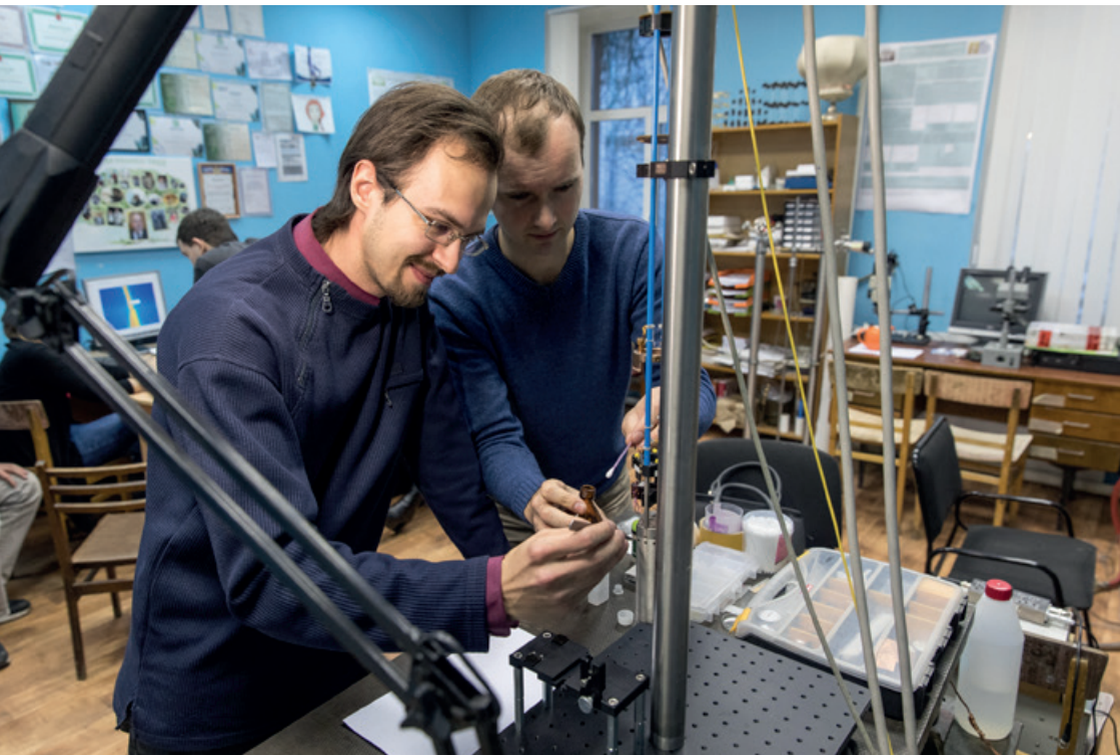
22800 руб. (ежемесячно)

до трех лет

На конкурс подается не реализованный / частично реализованный научный проект по одному из вышеперечисленных направлений.

МЕДАЛИ РАН

для молодых ученых РАН, других учреждений,
организаций России и для студентов вузов России
за лучшие научные работы





Для кого

Аспиранты
Молодые кандидаты наук
Молодые ученые

**Форма
поддержки**

Индивидуальная премия
Коллективная премия (не более 3-х человек)

**Направления
конкурса**

Математика, общая физика и астрономия, ядерная физика, физико-технические проблемы энергетики, проблемы машиностроения, механики и процессов управления, информатика, вычислительная техника и автоматизация, общая и техническая химия, физикохимия и технология неорганических материалов, физико-химическая биология, общая биология, физиология, геология, геофизика, геохимия и горные науки, океанология, физика атмосферы, география, история, философия, социология, психология и право, экономика, мировая экономика и международные отношения, литература и язык, разработка или создание приборов.

**Требования
к участникам**

Участие могут принять студенты вузов и молодые ученые (научные и иные молодые сотрудники, преподаватели, стажёры-исследователи, аспиранты и докторанты в возрасте до 33 лет на момент подачи работы на Конкурс).

Период конкурса

Ежегодный (апрель-июль)

Размер выплаты

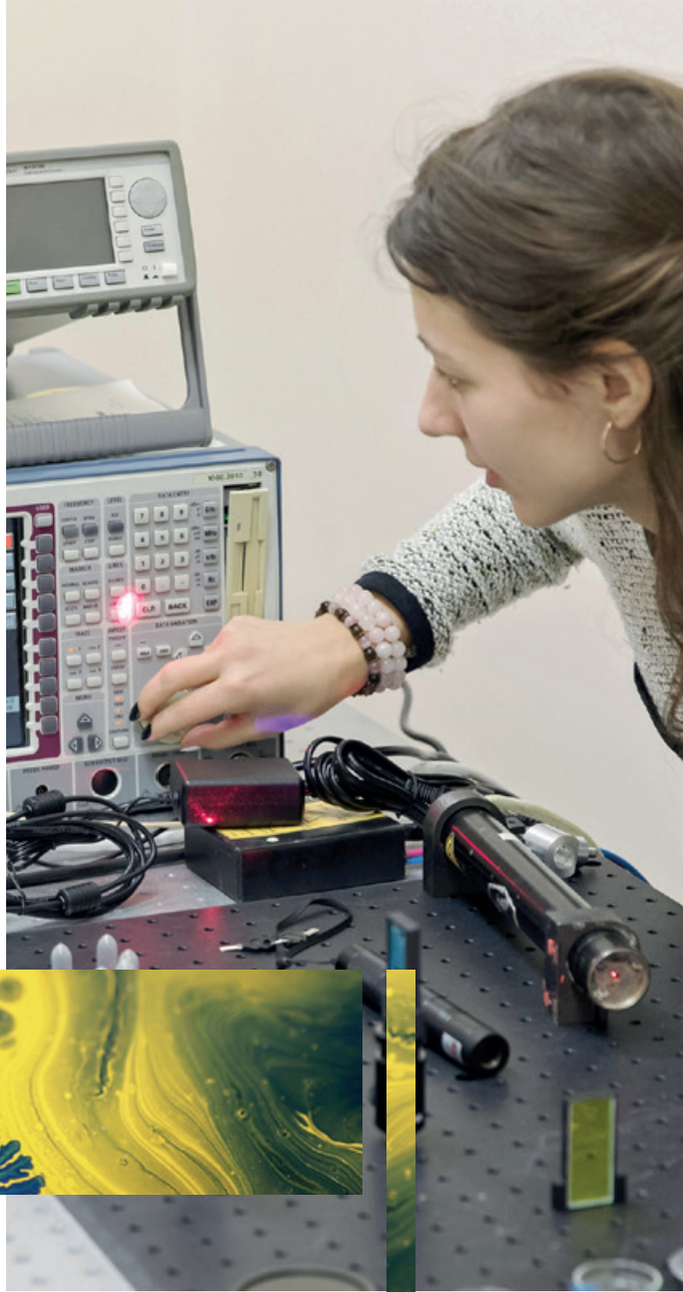
Студенты – 25 000 руб.
Молодые ученые - 50 000 руб.

**Продолжительность
выплаты**

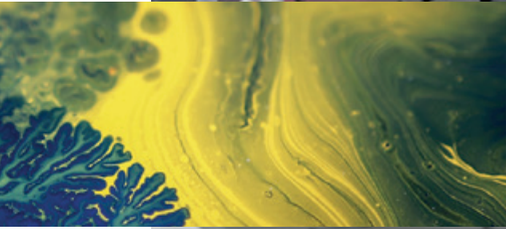
Единоразово

**Прочие
требования**

принимаются научные работы, выполненные молодыми учеными и студентами, а также их коллективами, самостоятельно или в соавторстве со старшими коллегами, если вклад в эти работы со стороны соискателей значителен (старшие коллеги в конкурсе не участвуют).



КОНКУРСЫ
ПРАВИТЕЛЬСТВА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА



КОНКУРС ГРАНТОВ

для студентов вузов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, аспирантов вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга



www.knvsh.gov.spb.ru



Для кого

Студенты
Аспиранты

Форма поддержки

Индивидуальная грант

Требования к участникам

Граждане Российской Федерации, осуществляющие научную, научно-техническую деятельность, подавшие заявки для участия в конкурсе и обучающиеся по очной форме (студенты, не старше 35 лет и аспиранты, не старше 36 лет).

Направление конкурса

- Гуманитарные науки
- Естественные и точные науки
- Технические науки
- Медицинские науки
- Культура и искусство

Период конкурса

Май-июнь (ежегодно)

Размер выплаты

Студенты – 20 000 руб.
Аспиранты – 50 000 руб.

Продолжительность выплаты

Единоразовая

Прочие требования

На конкурс подается реализованный научный проект по одному из вышеперечисленных направлений.

КОНКУРС ГРАНТОВ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА в сфере научной и научно-технической деятельности



www.knvsh.gov.spb.ru



Для кого

Научно-педагогические работники

Форма поддержки

Индивидуальная грант

Требования к участникам

Научно-педагогические работники без ограничения по возрасту, осуществляющие научную или научно-техническую деятельность в образовательных организациях высшего и/или дополнительного профессионального образования.

Направление конкурса

- Прикладная химия
- Прикладная физика
- Прикладная электроника
- Материалы
- Информационные технологии
- Энергосберегающие технологии
- Медицина
- Биология
- Социология
- Экономика
- Экология

Период конкурса

Июнь - октябрь (ежегодно)

Размер выплаты

200 000 руб.

Продолжительность выплаты

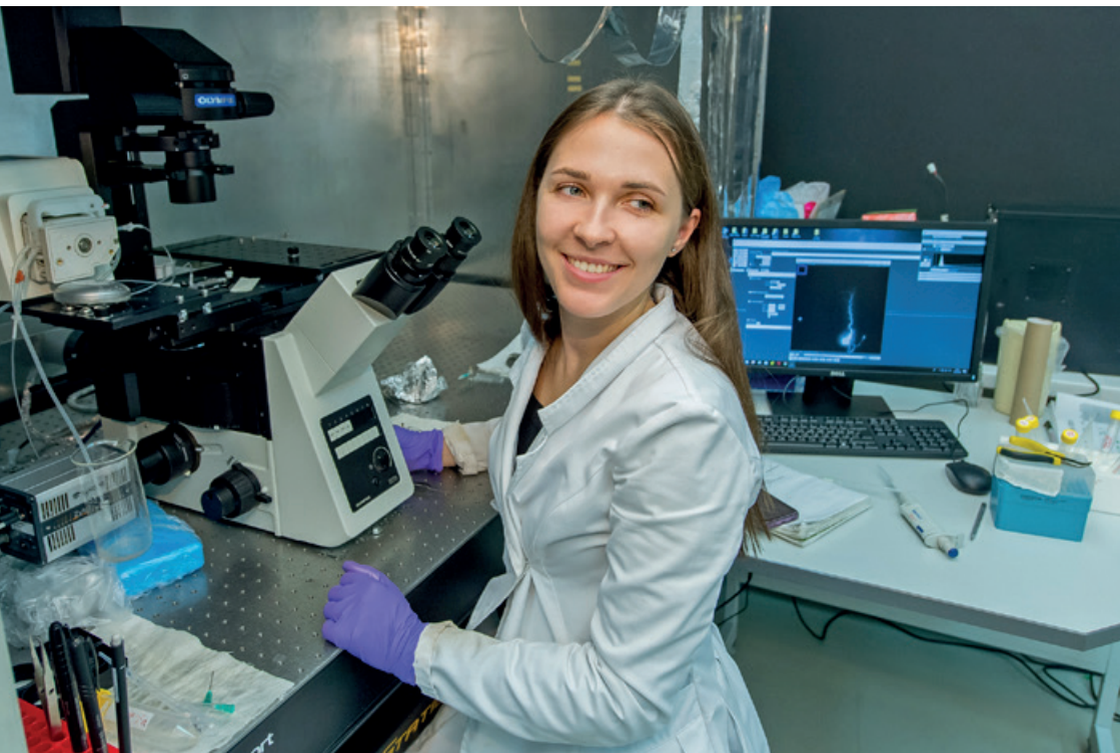
Единоразовая

Прочие требования

В качестве конкурсной работы подается научный или научно-технический проект.

СУБСИДИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

молодым ученым, молодым кандидатам наук вузов,
отраслевых и академических институтов, расположенных
на территории Санкт-Петербурга



www.knvsh.gov.spb.ru



Для кого

Молодые ученые
Молодые кандидаты наук
Юридические лица

Форма поддержки

Индивидуальная субсидия

Требования к участникам

В конкурсе могут принять участие физические лица, осуществляющие научную, научно-техническую деятельность, экспериментальные разработки, проводящие прикладные научные исследования, а именно:

- молодые ученые без степени в возрасте до 35 лет (за исключением студентов и аспирантов вузов, очной формы обучения);
- молодые кандидаты наук в возрасте до 35 лет.

Юридические лица (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), указанных в статье 5 Закона Санкт-Петербурга, осуществляющим научную, научно-техническую деятельность на территории Санкт-Петербурга.

Направление конкурса

- Гуманитарные науки
- Естественные и точные науки
- Технические науки
- Медицинские
- Культура и искусство

Период конкурса

Июнь-июль (ежегодно)

Размер выплаты

Физические лица - 200 000 руб.
Юридические лица - 400 000 руб.

Продолжительность выплаты

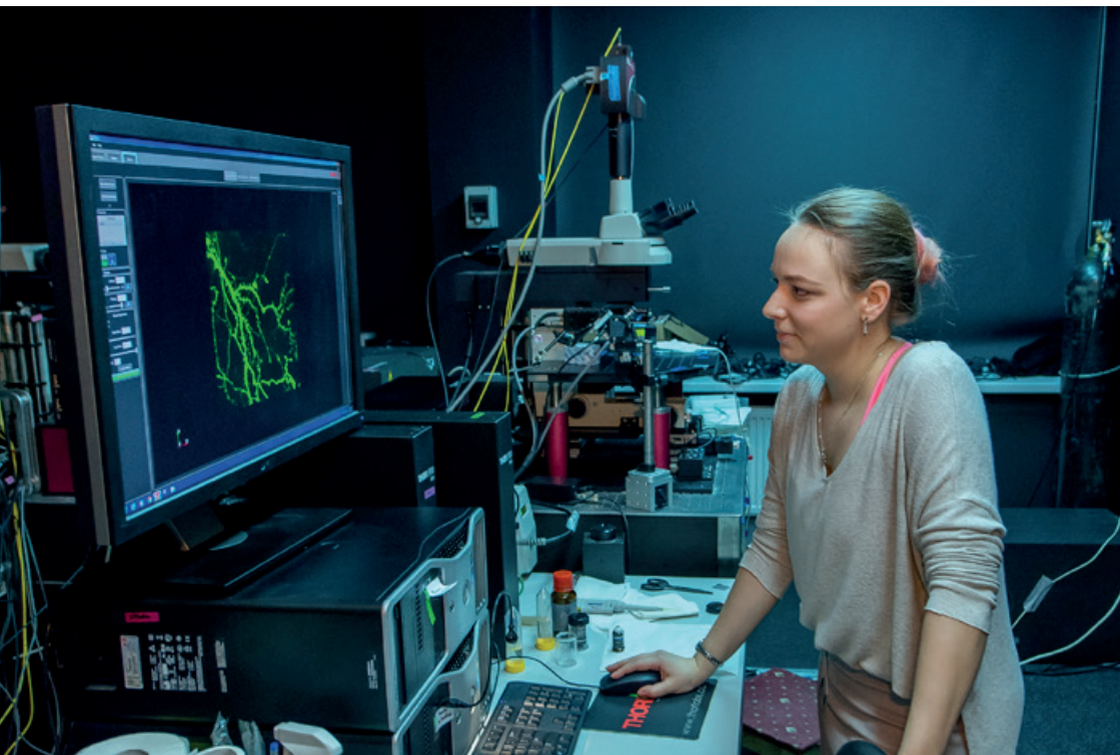
Единоразовая

Прочие требования

На конкурс подается реализованный / частично реализованный научный проект, разработка.

СУБСИДИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

юридическими и физическими лицами на проведение
научных исследований и разработок в области
сельского хозяйства



www.knvsh.gov.spb.ru



Для кого

Форма поддержки

Требования к участникам

Направление конкурса

Период конкурса

Размер выплаты

Продолжительность выплаты

Прочие требования

Научно-педагогические работники

Индивидуальная субсидия

Участниками конкурса могут стать:

- юридические лица (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), указанным в статье 5 Закона Санкт-Петербурга, осуществляющим научную, научно-техническую деятельность на территории Санкт-Петербурга.;
- физические лица, не являющиеся индивидуальными предпринимателями, осуществляющие научную и/или научно-техническую деятельность в научных организациях, организациях, осуществляющих образовательную деятельность по реализации образовательных программ высшего образования и дополнительных профессиональных программ, находящиеся в Санкт-Петербурге.

Сельское хозяйство

Июль - сентябрь (ежегодно)

Физические лица - 200 000 руб.

Юридические лица - 400 000 руб.

Единоразовая

На конкурс подается реализованный научный проект, разработка с приложением подтверждающих документов

ПРЕМИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

за выдающиеся научные результаты в области науки
и техники



www.knvsh.gov.spb.ru



Для кого

Научно-педагогические работники

Форма поддержки

Индивидуальная премия

Направления конкурса

Математика и механика, физика и астрономия, химические науки, материаловедение, геологические, геофизические науки и горное дело, география, науки об атмосфере и гидросфере, биологические науки, физиология и медицина, филологические науки, общественные науки, технические науки, электро- и радиотехника, электроника и информационные технологии, исторические науки, естественные и технические науки, гуманитарные и общественные науки.

Требования к участникам

Граждане РФ, работающие в научных организациях или образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Санкт-Петербурга, и имеющие выдающиеся научные результаты в области науки и техники.

Период конкурса

Февраль - Март (ежегодно)

Размер выплаты

300 000 руб.

Продолжительность выплаты

Единоразово

Прочие требования

На конкурс подается реализованный научный проект, разработка с приложением подтверждающих документов.

ПРЕМИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

за выдающиеся достижения в области высшего
образования и среднего профессионального образования



www.knvsh.gov.spb.ru



Для кого

Форма поддержки

Направления конкурса

Требования к участникам

Период конкурса

Размер выплаты

Продолжительность выплаты

Прочие требования

Научно-педагогические работники

Индивидуальная премия

Коллективная премия (до 3х человек)

- развитие инновационной деятельности в образовательном учреждении;
- организационные решения по повышению качества подготовки специалистов;
- научные достижения, способствующие повышению качества подготовки специалистов и кадров высшей квалификации;
- учебно-методическое обеспечение учебного процесса, направленное на повышение качества подготовки специалистов;
- в области интеграции образования, науки и промышленности.
- в области воспитательной работы со студентами, развития их профессиональных навыков;
- за особые успехи в области подготовки творческих работников для организаций культуры и искусства.

Граждане РФ, работающие в образовательных и научных организациях, промышленных предприятиях, инновационно-технологических центрах и технопарках расположенных на территории Санкт-Петербурга.

Февраль - Март (ежегодно)

300 000 руб.

Единоразово

На конкурс подаются научные достижения по одному из направлений, с приложением подтверждающих документов.

ПРЕМИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА

Санкт-Петербурга и Санкт-Петербургского научного центра Российской академии наук за выдающиеся научные результаты в области науки и техники



www.knvsh.gov.spb.ru



Для кого

Форма поддержки

Направления конкурса

Требования к участникам

Период конкурса

Размер выплаты

Продолжительность выплаты

Прочие требования

Научно-педагогические работники

Индивидуальная премия

- Математика и механика
- Физика и астрономия
- Химические науки
- Материаловедение
- Геологические, геофизические науки и горное дело
- География, науки об атмосфере и гидросфере
- Биологические науки
- Физиология и медицина
- Филологические науки
- Общественные науки
- Технические науки
- Электро- и радиотехника, электроника и информационные технологии
- Исторические науки
- Естественные и технические науки
- Гуманитарные и общественные науки

Участником Конкурса могут быть граждане Российской Федерации, работающие в научных организациях или образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Санкт-Петербурга, и имеющие выдающиеся научные результаты в области науки и техники.

Февраль - март (ежегодно)

300 000 руб.

Единоразово

На конкурс подаются научные достижения по одному из направлений, с приложением подтверждающих документов.

ПРЕМИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

за лучшие инновационные проекты в сфере науки
и высшего профессионального образования
Санкт-Петербурга



www.knvsh.gov.spb.ru



Для кого

Научно-педагогические работники

Форма поддержки

Индивидуальная премия
Коллективная премия

Направления конкурса

Конкурс проводится по следующим номинациям:
– «Лучшая научно-инновационная идея»;
– «Лучшее инновационное бизнес-предложение»
– «Лучший инновационный продукт».

Требования к участникам

Участником Конкурса может быть физическое лицо (далее - автор) или физические лица, составляющие авторский коллектив, работающее (работающие) на постоянной основе в организации, имеющей место нахождения в Санкт-Петербурге и не находящейся в стадии ликвидации или банкротства.

Период конкурса

Июнь-июль (ежегодно)

Размер выплаты

Диплом победителя конкурса и ценный приз

Продолжительность выплаты

Единоразово

Прочие требования

На конкурс подается реализованный научный проект, разработка с приложением подтверждающих документов.

ПРЕМИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА

Санкт-Петербурга в области научно-педагогической
деятельности



www.knvsh.gov.spb.ru



Для кого

Аспиранты
Молодые ученые без степени
Молодые кандидаты наук
Молодые доктора наук

Форма поддержки

Индивидуальная премия

Направления конкурса

- Гуманитарные и социально-экономические науки;
- Естественные и математические науки;
- Технические науки;
- Медицинские науки.

Требования к участникам

Аспиранты очной формы обучения, молодые ученые без степени, молодые кандидаты наук, докторанты, возраст которых не превышает 35 лет, доктора наук, возраст которых не превышает 40 лет, осуществляющие научную и педагогическую деятельность в высших учебных заведениях и академических институтах, расположенных на территории Санкт-Петербурга.

Период конкурса

Сентябрь (ежегодно)

Размер выплаты

Аспиранты и молодые ученые без степени – 35 000 руб.
Кандидаты наук и докторанты – 60 000 руб.
Доктора наук – 80 000 руб.

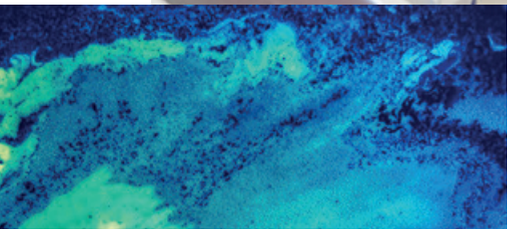
Продолжительность выплаты

Единоразово

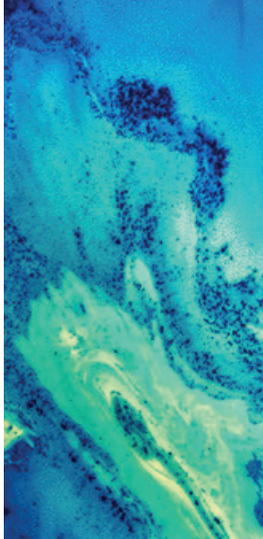
Прочие требования

В качестве конкурсной работы участником конкурса могут быть представлены:

- рабочая учебная программа дисциплины;
- учебник или учебное пособие;
- конспект лекций;
- учебно-методическое пособие или учебно-методический труд, в соответствии со структурой учебно-методического комплекса (УМК);
- цикл научных, научно-практических или исследовательских разработок в области образования, педагогики, дидактики, методики преподавания;
- монография или цикл монографических исследований в области образования, педагогики, дидактики, методики преподавания.



УНИВЕРСИТЕТСКИЕ
КОНКУРСЫ



ПОВЫШЕННАЯ СТИПЕНДИЯ

за достижения в научно-исследовательской деятельности





Для кого

Форма поддержки

Требования к участникам

Период конкурса

Размер выплаты

Продолжительность выплаты

Студенты

Индивидуальная стипендия

Студенты очной бюджетной формы обучения, имеющие оценки только «хорошо» или «отлично» по итогам последней итоговой аттестации и имеющие достижения по одному или нескольким из следующих критериев:

1) получение студентом в течение года, предшествующего назначению дополнительной повышенной стипендии:

- награды (приза) за результаты научно-исследовательской работы, проводимой студентом;
- документа, удостоверяющего исключительное право студента на достигнутый им научный (научно-методический, научно-технический, научно-творческий) результат интеллектуальной деятельности (патент, свидетельство);
- гранта на выполнение научно-исследовательской работы.

2) наличие у студента публикации в научном (учебно-научном, учебно-методическом) международном, всероссийском, ведомственном или региональном издании, в издании Университета или иной организации в течение года, предшествующего назначению дополнительной повышенной стипендии.

В начале каждого семестра – в сентябре и феврале

10 000 руб. в месяц

В течение учебного семестра

МОЛОДЕЖНЫЙ КОНКУРС

Санкт-Петербургского политехнического университета
Петра Великого в номинациях «Студент года», «Аспирант
года», «Молодой ученый года» по достижениям в научно-
исследовательской работе





Для кого

Студенты
Аспиранты
Молодые кандидаты наук
Молодые ученые

Форма поддержки

Индивидуальная стипендия

Направление конкурса

– в области естественных и технических наук;
– в области гуманитарных и общественных наук

Требования к участникам

1) В номинации «Студент года» могут принимать участие соискатели, являющиеся на момент подачи заявки очными студентами СПбПУ (бюджетной или коммерческой формы обучения), имеющие значительные достижения в научно-исследовательской работе.

2) В номинации «Аспирант года» могут принимать участие соискатели, являющиеся на момент подачи заявки очными аспирантами СПбПУ (бюджетной или коммерческой формы обучения) и имеющие достижения в научной деятельности.

3) В номинации «Молодой ученый года» могут принимать участие молодые ученые – сотрудники СПбПУ (по основному месту работы, не менее чем на 0.5 ставки): сотрудники без ученой степени не старше 30 лет и сотрудники с ученой степенью кандидата или доктора наук не старше 35 лет, работающие в СПбПУ не менее одного года и имеющие значительные личные достижения в научной деятельности.

Период конкурса

Октябрь – ноябрь

Размер выплаты

«Студент года» - 15 000 руб.

«Аспирант года» - 20 000 руб.

«Молодой ученый» - 25 000 руб.

Продолжительность выплаты

Единоразово

ГРАНТОВЫЙ КОНКУРС

Polytech PROJECT





Для кого

Студенты
Аспиранты
Работники всех структурных подразделений
СПбПУ

Форма поддержки

Индивидуальный грант
Коллективный грант

Направление конкурса

– научные, инженерные и инновационные молодежные проекты;
– организация и проведение научно-популярных мероприятий;
– участие в международных конкурсах и соревнованиях.

Требования к участникам

В конкурсе могут принять участие обычающиеся СПбПУ, работники всех структурных подразделений, выпускники СПбПУ без ограничений по возрасту (могут предложить инициативу, которая будет реализована студентами СПбПУ)

Период конкурса

Июль-август

Размер выплаты

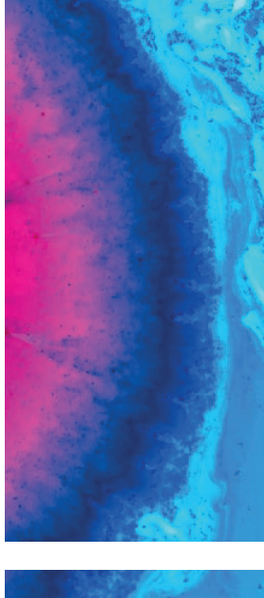
Научные, инженерные инновационные молодежные проекты
1 грант – 800 000 рублей
2 гранта – 400 000 рублей
4 гранта – 150 000 рублей
6 грантов – 50 000 рублей
Организация и проведение научно-популярного мероприятия
3 гранта – 150 000 рублей
5 грантов – 100 000 рублей
10 грантов – 50 000 рублей
Участие в соревнованиях и конкурсах
20 грантов – 30 000 рублей

Прочие требования

На конкурс подается научный проект или научно-популярное мероприятие.



МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНКУРСЫ



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ СТИПЕНДИИ DAAD



DAAD

www.daad.ru



Для кого

Аспиранты
Молодые кандидаты наук
Молодые ученые

Форма поддержки

Индивидуальная стипендия

Требования к участникам

Решения принимаются независимой отборочной комиссией, в состав которой входят представители различных специальностей.

Основными критериями отбора являются:

- убедительный и хорошо спланированный исследовательский проект
- уровень академической успеваемости.

Период конкурса

Июль (ежегодно)

Размер выплаты

€ 850 для выпускников вузов,
€ 1200, для аспирантов и кандидатов наук.

Продолжительность выплаты

Период, на который назначается стипендия, определяется отборочной комиссией в зависимости от представленного на конкурс проекта и календарного плана работ.

Прочие требования

Диплом о высшем образовании соискателя на момент подачи заявки, как правило, не должен быть старше шести лет. Для претендующих на участие в конкурсе кандидатов наук критерием возможности участия в конкурсе является дата защиты (не ранее, чем 4 года назад), для аспирантов – дата начала работы над диссертацией (не ранее, чем 3 года назад).

Соискатели, которые на момент подачи документов уже находятся в Германии в течение более 15 месяцев, к участию в конкурсе не допускаются.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ СТАЖИРОВКИ DAAD



DAAD

www.daad.ru



Для кого

Молодые кандидаты наук
Молодые ученые

Форма поддержки

Индивидуальный стипендия

Требования к участникам

Решения принимаются независимой отборочной комиссией.

Основными критериями отбора являются:

- научные достижения и актуальные публикации соискателя, которые должны быть отражены в резюме и в перечне публикаций
- убедительный и хорошо спланированный исследовательский проект

Период конкурса

Июль (ежегодно)

Размер выплаты

€ 2000 – для преподавателей и доцентов

€ 2150 – для профессоров

Продолжительность выплаты

Период, на который назначается стипендия, определяется отборочной комиссией в зависимости от представленного на конкурс проекта и календарного плана работ.

Прочие требования

– соискатели стипендии должны быть сотрудниками российского вуза или исследовательского центра

– исследовательский проект должен быть согласован с немецким коллегой соискателя. Принимающая сторона должна гарантировать соискателю предоставление всех необходимых для работы над проектом условий.

ПРОГРАММА ОБМЕНА

для ученых – стипендии DAAD



DAAD

www.daad.ru



Для кого

Молодые кандидаты наук
Молодые ученые

**Форма
поддержки**

Индивидуальный грант

**Требования
к участникам**

- соискатели должны быть сотрудниками государственного вуза или исследовательского центра в России;
- сроки и цель пребывания должны быть заранее согласованы с принимающей немецкой стороной;
- к участию в конкурсе не допускаются соискатели, длительность пребывания которых в Германии к моменту возможного открытия стипендии превысит 2 года;
- одновременное участие в конкурсе по нескольким стипендиальным программам недопустимо.

Период конкурса

Июль (ежегодно)

Размер выплаты

€ 2000 – для преподавателей и доцентов
€ 2150 – для профессоров

**Продолжительность
выплаты**

Период, на который назначается стипендия, определяется отборочной комиссией в зависимости от представленного на конкурс проекта и календарного плана работ.

**Прочие
требования**

В рамках данной стипендиальной программы поддержка оказывается двустороннему обмену учеными из Германии и России. Финансовые средства могут быть предоставлены лишь в том случае, если заявку на участие в конкурсе одновременно подают и немецкие ученые.

ГРАНТЫ

для поддержки участия в международных конференциях с целью представления результатов своих научных работ, выполненных с использованием технологий SAS



www.sas.com



Для кого

Студенты
Аспиранты
Молодые кандидаты наук
Молодые ученые

Форма поддержки

Индивидуальный грант

Критерии отбора

Содержание заявки на грант:
– Информация об участнике (ФИО, ВУЗ, статус ...);
– Информация о мероприятии (название, страна проведения, ориентировочное число участников, состав программного и организационного комитетов, сроки проведения, краткая аннотация мероприятия, название издательства, публикующего труды конференции);
– Информация о работе (краткая аннотация и текст работы, подтверждение от организаторов мероприятия о принятии работы к представлению);
– Срок подачи заявки – не менее чем за месяц до начала мероприятия.

Период конкурса

Круглый год

Размер выплаты

– покрытие транспортных расходов, проживания, орг. взносов.
– максимальный размер гранта – 5000 USD.

Продолжительность выплаты

Единоразово

Прочие требования

– Работа должна быть принята к представлению на одной из ведущих международных научных конференций;
– Работа должна быть выполнена с использованием технологий SAS, доступ к которым получен легальным путем;
– В опубликованной работе должны быть указано, что поддержка участия в конференции осуществляется компанией SAS.

КОНКУРС НАУЧНЫХ РАБОТ

выполненных с использованием технологий SAS среди студентов выпускных курсов, аспирантов, докторантов и научных сотрудников компания SAS Россия/СНГ



www.sas.com



Для кого

Студенты
Аспиранты
Молодые кандидаты наук
Молодые ученые

Форма поддержки

Индивидуальный грант

Критерии отбора

- работа должна использовать технологии компании SAS, доступ к которым получен легальным путем;
- работа должна быть выполнена на высоком научном и техническом уровне;
- работа должна иметь значительную практическую ценность и/или научную новизну;
- если работа коллективная, то вклад конкурсанта в ней должен быть значительным, и остальные соавторы должны подтвердить свое согласие на выдвижение конкурсанта как представителя всего коллектива.

Период конкурса

с 1.09 по 15.06 (ежегодно)

Продолжительность выплаты

Единоразово

Прочие требования

- Для участия в конкурсе допускаются:
- выпускные квалификационные работы (дипломные работы, диссертации), выполненные гражданами России, Белоруссии или Казахстана в высших учебных заведениях России, Белоруссии или Казахстана;
 - практические проекты, выполняемые в рамках стажерской программы в компании SAS, у клиентов и партнеров SAS на территории России, Белоруссии или Казахстана.

ERASMUS+ PROGRAMME

программа академической мобильности



Erasmus+

erasmus-students-postgraduates/



Для кого	Студенты Аспиранты
Форма поддержки	Индивидуальная стипендия
Критерии отбора	<ul style="list-style-type: none">– соответствие направления обучения/научных исследований направлению обучения в СПбПУ.– академические результаты студентов и аспирантов (средний балл не ниже 4,5 для студентов естественно-научных и инженерных специальностей и не ниже 4.7 для студентов гуманитарных и экономических специальностей).– уровень языковой подготовки (не ниже B2 – Upper Intermediate).– социально-экономический статус.
Период конкурса	сентябрь (ежегодно)
Размер выплаты	<ul style="list-style-type: none">– оплата транспортных расходов;– выплата ежемесячной стипендии для студентов и аспирантов в размере 800 евро в месяц;– оплата расходов по пребыванию для преподавателей и сотрудников в размере 120 евро в день, на срок 5 рабочих дней + 2 дня на дорогу.
Продолжительность выплаты	На период пребывания в вузе-партнере
Прочие требования	Кандидаты, успешно прошедшие конкурсный отбор, будут номинированы Координатором проектов от СПбПУ в партнёрский университет, который принимает окончательное решение о выделении гранта на основании соответствия профиля студента/аспиранта образовательной программе принимающего вуза и максимального соответствия предлагаемого преподавателем курса программе обучения в принимающем университете.

СТИПЕНДИЯ им. И.И. МЕЧНИКОВА

программа поддержки мобильности ученых при Посольстве
Франции в России



www.ru.ambafrance.org



Для кого

Форма поддержки

Критерии отбора

Период конкурса

Размер выплаты

Продолжительность выплаты

Прочие требования

Ученые со степенью

Индивидуальная стипендия

- Учёная степень кандидата наук или выше.
- Статус работника российской государственной или частной научной организации или российского высшего учебного заведения.
- Действие программ распространяется на все научные дисциплины.

сентябрь - октябрь (ежегодно)

- бесплатная шенгенская виза;
- 1 700 евро в месяц;
- транспортные расходы.

от 1 до 3 месяцев

Досье должно быть выслано единым документом в формате PDF, на французском или на английском языке, и его размер не должен превышать 2 Мб.

SPENCER FOUNDATION

грантовая поддержка Фонда имени Л. Спенсера



www.spencer.org



Для кого

**Форма
поддержки**

**Критерии
отбора**

Период конкурса

Размер выплаты

**Продолжительность
выплаты**

**Прочие
требования**

Ученые со степенью

Индивидуальная стипендия

- В рамках программы поддерживаются небольшие проекты, являющиеся частью долгосрочных проектов.
- Проекты могут быть как групповыми, так и индивидуальными.
- Участники программы обязаны иметь ученую степень и/или стаж преподавательской работы. Не разрешается участвовать в нескольких грантах, финансируемых фондом Спенсера одновременно.

Документы принимаются в течение всего года

Большие исследовательские проекты - от \$100 тыс. до \$1 млн

Малые исследовательские проекты до \$50 тыс.

Программа партнерства между исследователями и практиками – до \$400 тыс.

Гранты на проведение конференций – до \$50 тыс.

не более 12 месяцев

фонд поддерживает на высоком уровне научные исследования образования, организуя исследовательские программы и расширяя круг исследователей, вовлеченных в изучение образования, путем предоставления персональных грантов. Фонд нацелен на поддержку научных исследований исключительно, не финансируя конкретные образовательные программы и учреждения.



КОНКУРСЫ ДЛЯ
ИННОВАТОРОВ

«МОЛОДЫЕ, ДЕРЗКИЕ, ПЕРСПЕКТИВНЫЕ»

конкурс бизнес-идей, научно-технических разработок и
научно-исследовательских проектов



www.knvsh.gov.spb.ru



Для кого

Студенты
Аспиранты
Кандидаты наук
Молодые ученые

**Форма
поддержки**

Индивидуальный грант

**Критерии
отбора**

Конкурс проводится по трем номинациям:
– «Бизнес-идея»,
– «Научно-техническая разработка»,
– «Научно-исследовательский проект».

Период конкурса

май-июнь (ежегодно)

Размер выплаты

1 место – 100 тыс. руб.
2 место – 60 тыс. руб.
2 место – 40 тыс. руб.

**Продолжительность
выплаты**

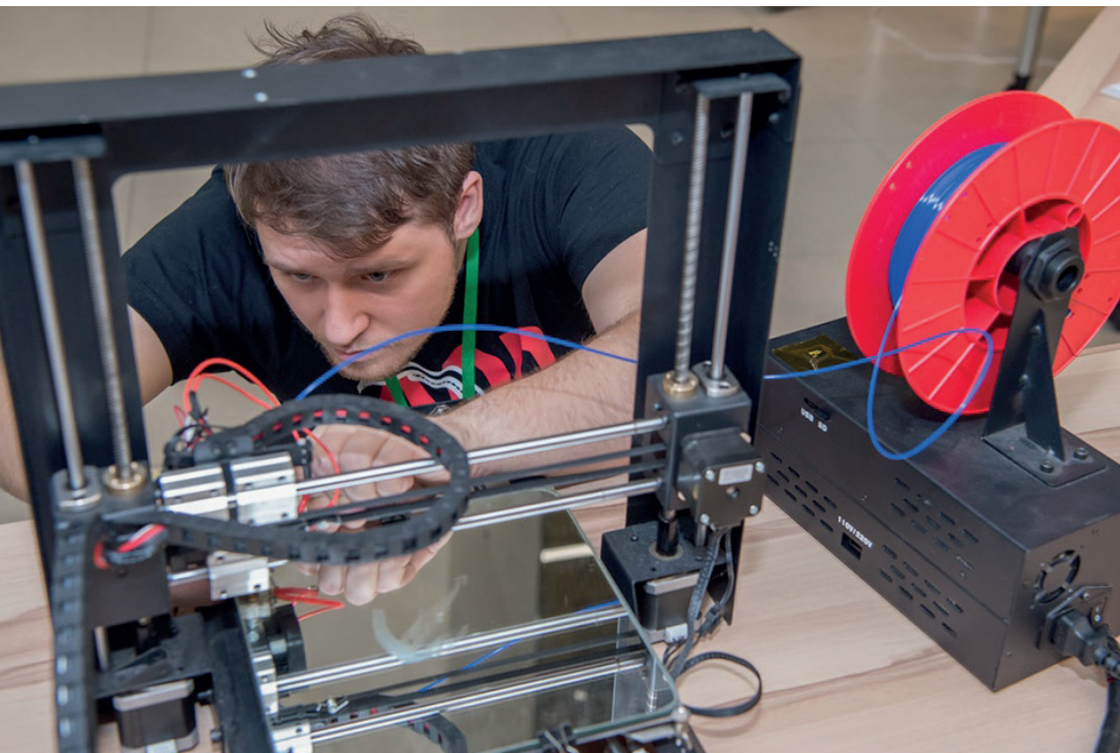
единоразово

**Прочие
требования**

В конкурсе могут принимать участие граждане Российской Федерации в возрасте от 18 до 35 лет, осуществляющие научную, научно-техническую и(или) инновационную деятельность.
Каждый участник конкурса может подать не более одной заявки.

ПРЕМИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

за лучший инновационный продукт



www.inno.gov.spb.ru



Для кого

Студенты
Аспиранты
Кандидаты наук
Молодые ученые

Форма поддержки

Индивидуальный грант

Критерии отбора

Премия присуждается по следующим номинациям:

1. Лучший инновационный продукт в сфере строительства, жилищно-коммунального хозяйства и композиционных (полимерных) материалов.
2. Лучший инновационный продукт в сфере медицины, биотехнологий и фармацевтики.
3. Лучший инновационный продукт в сфере информационных технологий и радиоэлектроники.
4. Лучший инновационный продукт в сфере машиностроения и энергетики.

Период конкурса

август-сентябрь (ежегодно)

Размер выплаты

1 место – 1 млн руб.
2 место – 350 тыс. руб.
2 место – 200 тыс. руб.

Продолжительность выплаты

единоразово

Прочие требования

В качестве участников конкурса выступают организации независимо от организационно-правовой формы (за исключением государственных муниципальных учреждений), зарегистрированные и осуществляющие свою деятельность на территории Санкт-Петербурга и соответствующие требованиям.

«УМНИК»

программа поддержки коммерчески ориентированных
научно-технических проектов молодых ученых



ФОНД СОДЕЙСТВИЯ
ИННОВАЦИЯМ

www.umnik.fasie.ru



Для кого

Студенты
Аспиранты
Кандидаты наук
Молодые ученые

Форма поддержки

Индивидуальный грант

Критерии отбора

- Научная новизна
- Актуальность идеи
- Техническая значимость
- План реализации
- Перспектива коммерциализации результатов НИР
- Оценка своих возможностей
- Увлеченность идеями

Период конкурса

Полуфинальные отборы в течение года
Финальный отбор в 4 квартале каждого года

Размер выплаты

500 тыс. руб.

Продолжительность выплаты

до 24 месяцев

Прочие требования

Ожидаемые результаты:

- подана заявка на регистрацию прав на результаты интеллектуальной деятельности, созданные в рамках выполнения НИР;
- разработан бизнес-план инновационного проекта;
- пройдена преакселерационная программа на базе предприятия, включенного в реестр аккредитованных Фондом преакселераторов;
- обеспечено развитие проекта в части коммерциализации результатов НИР.

«СТАРТ»

программа поддержки стартапов на ранних стадиях развития



www.fasie.ru/programs/programma-start/



Для кого	Студенты Аспиранты Кандидаты наук Молодые ученые
Форма поддержки	Грант на выполнение НИОКР малым инновационным предприятием
Критерии отбора	Научно-технический уровень продукта, лежащего в основе проекта – Перспективы коммерциализации проекта – Команда проекта – Дополнительные критерии по профильным отборам
Период конкурса	2-3 раза в год
Размер выплаты	До 2 000 000 руб. на 1-ый год программы СТАРТ До 3 000 000 руб. на 1-ый год на профильных отборах До 3 000 000 руб. на 2-ой год программы СТАРТ с условием паритетного софинансирования До 4 000 000 руб. на 3-ий год программы СТАРТ До 5 000 000 руб. по программе Бизнес-СТАРТ
Продолжительность выплаты	2-3 этапа в год (кварталы и полугодия)
Прочие требования	– создана интеллектуальная собственность, права на которую должны быть оформлены на предприятие – получателя гранта. – руководитель предприятия должен быть трудоустроен в штат предприятия как основное место работы. – численность сотрудников предприятия должна составлять: не менее 3. – создан сайт предприятия, на котором в том числе должна быть размещена информация о разработанной в рамках НИОКР продукции и дана ссылка о поддержке проекта Фондом

«РАЗВИТИЕ»

программа поддержки компаний, имеющих опыт разработки и продаж наукоемкой продукции





Для кого

Действующие малые инновационные предприятия

Форма поддержки

Грант на выполнение НИОКР малым инновационным предприятием

Ожидаемые работы

- Научно-технический уровень продукта, лежащего в основе проекта
- Перспективы коммерциализации проекта
- Команда проекта
- Дополнительные критерии по профильным отборам

Период конкурса

1-2 раза в год

Размер выплаты

До 20 000 000 рублей при условии софинансирования со стороны заявителя не менее 30% от суммы гранта

Продолжительность выплаты

От 2 до 4 этапов в зависимости от сроков реализации проекта (12 / 18 / 24 месяца)

Прочие требования

- Ожидаемые результаты:
- Защита ИС в процессе выполнения НИОКР;
 - Создание собственного производства наукоемкой продукции;
 - Прирост объема реализации инновационной продукции, созданной в результате выполнения проекта;
 - Прирост количества вновь созданных и (или) модернизируемых высокопроизводительных рабочих мест в рамках реализации проекта.

«КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ»

программа поддержки малых инновационных предприятий



[www.fasie.ru/programs/
programma-razvitie/](http://www.fasie.ru/programs/programma-razvitie/)



Для кого

Действующие малые инновационные предприятия

Форма поддержки

Грант малым инновационным предприятиям на создание или расширение производства.

Критерии отбора

- Научно-технический уровень продукта, лежащего в основе проекта
- Перспективы коммерциализации проекта
- Команда проекта

Период конкурса

1-2 раза в год

Размер выплаты

До 20 000 000 рублей при условии софинансирования со стороны заявителя не менее 100% от суммы гранта

Продолжительность выплаты

2 этапа по 6 месяцев

Прочие требования

- Ожидаемые результаты:
- Создание/расширение собственного производства наукоемкой продукции;
 - Прирост объема реализации инновационной продукции, созданной в результате выполнения проекта;
 - Прирост количеств вновь созданных и (или) модернизируемых высокопроизводительных рабочих мест в рамках реализации проекта.

ГРАНТЫ «СКОЛКОВО»



www.sk.ru/foundation/services/



Для кого

Развивающиеся инновационные предприятия, резиденты Фонда Сколково

Форма поддержки

Гранты инновационным предприятиям на выполнение НИР, ОКР и создание производства

Критерии отбора

- Научно-технические стадию разработки и уровень продукта, лежащего в основе проекта.
- Перспективы коммерциализации проекта и актуальность разработки для рынка.
- Команда проекта.
- Проработка мер защиты интеллектуальной собственности.

Период конкурса

Прием заявок осуществляется постоянно

Размер выплаты

- До 5 000 000 рублей (минигрант)
- До 30 000 000 рублей (Стадия 1) при условии софинансирования со стороны заявителя не менее 25% от суммы проекта
- До 150 000 000 рублей (Стадия 2) при условии софинансирования со стороны заявителя не менее 50% от суммы проекта
- До 300 000 000 рублей (Стадия 3) при условии софинансирования со стороны заявителя не менее 75% от суммы проекта

Продолжительность выплаты

От 6 до 36 мес

Прочие требования

Специальные требования к проектам в зависимости от стадии и принадлежности к определенному Кластеру.

МИКРОГРАНТЫ «СКОЛКОВО»



www.sk.ru/foundation/services/



Для кого

Развивающиеся инновационные предприятия
Резиденты Фонда Сколково

Форма поддержки

Целевые гранты инновационным предприятиям

Критерии отбора

Обоснованность затрат и их соответствие конкретным направлениям программ микрогрантов:

- Патентование и проведение иных работ по охране интеллектуальной собственности
- Участие в выставках и конференциях
- Создание прототипов (опытных образцов)
- Проведение испытаний
- Приобретение комплектующих для сборки прототипа
- Экспериментальное внедрение
- Аренда лабораторного оборудования и покупка ПО
- Участие в акселерационных программах
- Маркетинговые сервисы

Период конкурса

Прием заявок осуществляется постоянно

Размер выплаты

До 1 500 000 рублей по одному микрогранту, но не более 4 000 000 в год на одну компанию.
(Отдельные направления работ имеют дополнительные ограничения по максимальной стоимости)

Продолжительность выплаты

До 6 мес.

Прочие требования

Специальные требования к заявителям и проектам в зависимости от стадии проекта, состояния компании и направления программы

АКСЕЛЕРАТОР ФРИИ

программа поддержки развития интернет-инициатив



фрчч

www.iidf.ru/fond/investment/



Для кого

Форма поддержки

Критерии отбора

Период конкурса

Размер выплаты

Продолжительность выплаты

Продолжительность акселерации

Развивающиеся инновационные предприятия

Инвестиции (pre-seed) за долю в инновационных предприятиях

Формальные - Проекты в сфере IT, Интернет и/или мобильных технологий

Качественные – Актуальный продукт, квалифицированная команда

Экономические – бизнес-модель и метрики

Стратегические – Масштабируемость и варианты выхода инвесторов

Набор в акселератор 1-2 раза в год

Инвестиции раундов:

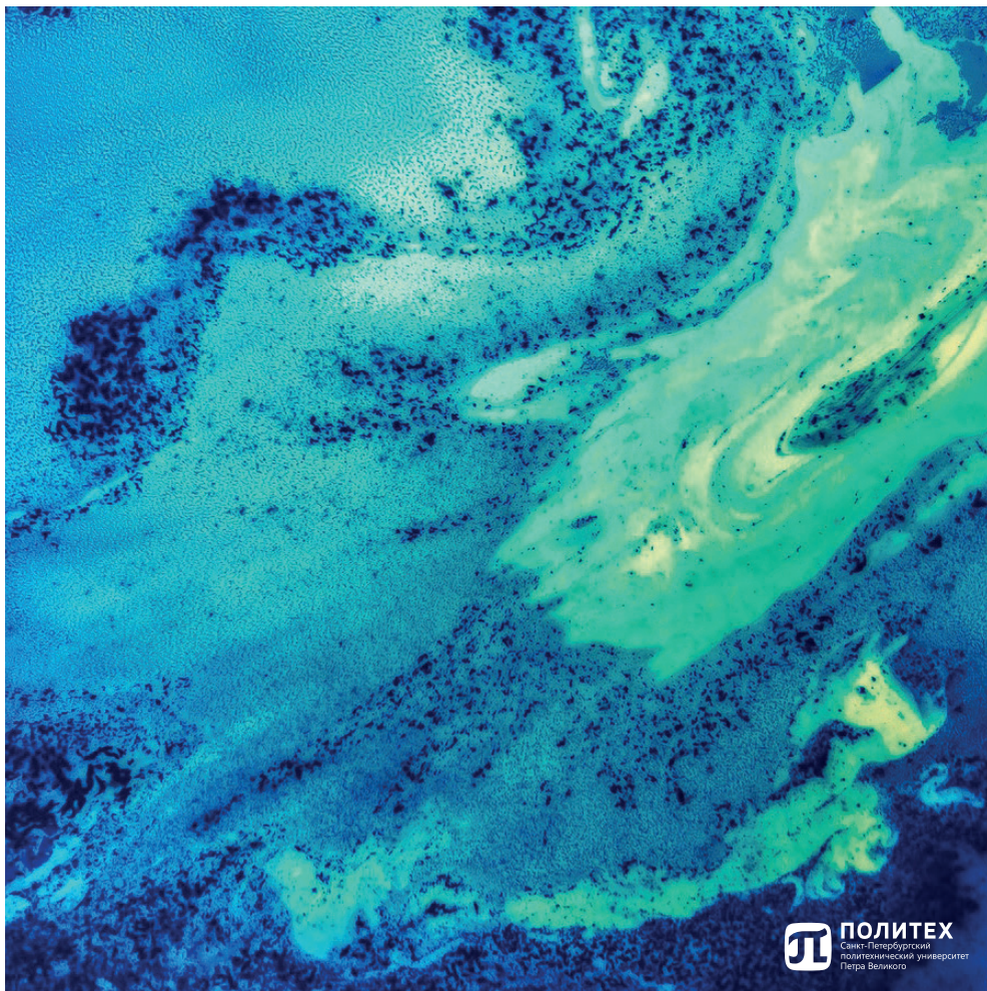
– Pre-seed – до 2 500 000 руб. (включая стоимость акселератора)

– Seed – до 25 000 000 руб.

– Стадия роста – до 324 000 000 рублей

В зависимости от стадии проекта и условий инвестиционного соглашения

В соответствии с инвестиционной политикой Фонда



ПОЛИТЕХ
Санкт-Петербургский
политехнический университет
Петра Великого

195251, Россия, Санкт-Петербург
ул. Политехническая, 29АФ
Научно-исследовательский корпус, каб. В3.22

ro.dep@spbstu.ru
+7 (812) 297-38-33

www.research.spbstu.ru

Разработано сектором научных коммуникаций, УНТД