

# HEED

Higher Education Discovery

Международный журнал

ВЫБЕРИ НАПРАВЛЕНИЕ —  
ВЫБЕРИ БУДУЩЕЕ

ХИРУРГ-ФИЛАНТРОП  
ИЗ ИНДИИ

ГРАНТЫ  
И СТИПЕНДИИ

HEED КАРТА  
ВУЗОВ РОССИИ

РУССКИЙ  
ЯЗЫК



Образование  
определяет  
успех

ORBI ET FUTURI



Южный федеральный  
университет  
миру и будущему



Первый мультязычный журнал  
о российском образовании

**hedclub.com**

НАУКА

НОВОСТИ

ОБЪЯВЛЕНИЯ

ПОСТУПЛЕНИЕ

ОБУЧЕНИЕ

HED\_PEOPLE

РУССКИЙ КАК ИНОСТРАННЫЙ

ВИЗА И МИГРАЦИЯ





При поддержке  
Россоотрудничества

# Содержание

<b>Перспективные программы российских вузов</b>	6
<b>Гранты и стипендии</b>	10
<b>Говорим и пишем по-русски</b>	20
<b>HED карта вузов-участников проекта</b>	22
<b>Адыгейский государственный университет</b>	24
<b>Воронежский государственный медицинский университет имени Н. Н. Бурденко</b>	28
<b>Пермский национальный исследовательский политехнический университет</b>	32
<b>Российский государственный педагогический университет имени А. И. Герцена</b>	36
<b>Самарский государственный технический университет</b>	40
<b>Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна</b>	44
<b>Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого</b>	48
<b>Уфимский государственный нефтяной технический университет</b>	54
<b>Южный федеральный университет</b>	58
<b>Индийский талант с русской душой</b>	62

Приложение к журналу «Аккредитация в образовании» № 7 (131). Фото на 1 обложке предоставлено Южным федеральным университетом.

Ответственность за соблюдение авторских прав предоставленных фотографий и содержание присланных материалов несет рекламодатель.

# В номере

## 6

Среди всего разнообразия программ подготовки современному студенту доступно обучение на нескольких иностранных языках и получение второго диплома от зарубежного вуза.



## 10

Умным, активным и целеустремленным студентам, аспирантам, ординаторам доступны самые разные стипендиальные программы. Их большое количество – можно найти под свои цели и проекты.

## 14

Гражданам стран постсоветского пространства, обучающимся в российских вузах по правительственной квоте, с 2022 года будет предоставлена грантовая поддержка.



## Мы в Инстаграм

@hedclub



- Интересные факты, комментарии о России
- Новости приемной кампании
- Анонсы новых конкурсов от российских университетов
- Истории студентов и выпускников
- Правила поступления

**Подпишись и будь в курсе!**



# 16

Иностранные студенты и преподаватели из вузов-участников программы могут принимать участие во всех конкурсах Фонда Владимира Потанина наравне с гражданами России.

# 20

В русском языке много интернационализмов. Поэтому иностранцам, которые знают английский язык, легче начать говорить по-русски.



# 62

«Я верю в то, что если помочь молодым и толковым ребятам, то можно умножить свою работу многократно. Как известно, один в поле не воин. Нужно иметь армию специалистов. И я эту армию создаю».

Друзья!

Наша команда очень старалась, чтобы журнал был интересным и полезным. Сделать его еще лучше мы можем вместе! Хотите поделиться своим опытом, рассказать о планах на будущее или оставить отзыв – пишите на почту [✉ kleshnina.es@hedclub.com](mailto:kleshnina.es@hedclub.com).

24



АГУ

28



ВГМУ им. Н. Н. Бурденко

32



ПНИПУ

36



Герценовский университет

40



СамГТУ

44



СПбГУПТД

48



СПбГУ

54



УГНТУ

58



ЮФУ





Студенты МФТИ

# Перспективные программы российских вузов

Среди всего разнообразия программ подготовки современному студенту доступно обучение на нескольких иностранных языках и получение второго диплома от зарубежного вуза. Перспективы выпускников с таким образованием намного шире – речь идет о реальной возможности работать на международном уровне. Но и требования к кандидатам на освоение таких программ более жесткие. О специфике обучения, запросах к абитуриентам и преимуществах при трудоустройстве после выпуска рассказываем на примерах популярных программ российских вузов.

Абитуриентам с высоким уровнем знания английского языка, качественной подготовкой по математике и начальным уровнем soft skills Томский государственный университет предлагает магистерскую программу двойного диплома **Mathematical Analysis and Modeling** на английском языке. Программа реализуется совместно с европейскими вузами-партнерами из Аугсбурга – Германия 🇩🇪, Неаполя – Италия 🇮🇹, Руана – Франция 🇫🇷, Севильи – Испания 🇪🇸.

В учебном процессе современные образовательные технологии (перевернутый класс, проблемно-ориентированный и проектно-ориентированные подходы) сочетаются с традиционными лекциями.

Первый год студенты обучаются в домашнем университете. На втором курсе возможно обучение в вузах-партнерах со сроком от одного семестра в каждом из них.

Для абитуриентов, заинтересованных в изучении естественных наук, участия в междисциплинарных научных проектах, развитии компетенций менеджера наукоемких технологий ТГУ предлагает международную программу бакалавриата в области естественных наук на английском языке **Tomsk International Science Program**. Студенты могут выбрать несколько основных треков: химия, физика, биология, биомедицина и нейронауки, или скомбинировать дисциплины в индивидуальном учебном плане.

Студенты TISP с первого курса совместно с экспертами работают над решением проектов различной направленности и сложности. Предусмотрено прохождение стажировок в вузах-партнерах и международных компаниях.

TISP готовит выпускников к карьере исследователя, менеджера наукоемких технологий на российском и международном рынках.



Студенты ТГУ

Рост международных контактов в современном мире кардинально изменил рынок труда – возникла острая потребность в высококвалифицированных лингвистах, свободно владеющих английским языком и актуальными методами обработки англоязычных текстовых массивов, активно ведущих научно-исследовательскую работу в сфере лингвистики и способных наладить успешный диалог языков и культур.

Российский государственный педагогический университет имени А. И. Герцена предлагает программу магистратуры на английском языке **«Теория и практика лингвистических исследований»**, учитывающую все эти критерии.



Студенты Герценовского университета

## ВЫ НАУЧИТЕСЬ

- Проводить научный поиск, выступать с докладами на международных конференциях и подавать заявки на научные гранты на академическом английском языке
- Работать с современными лингвистическими базами данных и языковыми корпусами, самостоятельно создавать англоязычные электронные ресурсы лингвистической тематики
- Участие в программе сделает вас конкурентноспособным профессионалом, востребованным в образовании и науке, журналистике и туризме

## ВЫ СМОЖЕТЕ

- Работать преподавателем вуза или научным сотрудником – специалистом в области теории и практики лингвистики в крупном исследовательском центре
- Стать экспертом-лингвистом и проводить профессиональную экспертизу устных и письменных текстов, аудио- и видеозаписей
- Оказывать консультации по организации международных научных мероприятий и налаживанию межкультурного обмена
- Работать на международном уровне в системе традиционных СМИ и «новых медиа»
- Продолжить образование в аспирантуре в ведущих российских и зарубежных университетах, получить научную степень PhD



Российские и иностранные студенты – международники БГУ

Выпускники бакалавриата и специалитета любых направлений, с опытом работы или без него, молодежь из разных стран, ориентированная на развитие карьеры в глобальной среде могут продолжить свое образование на англоязычных программах магистратуры **Banking and Finance** и **International Management** от Байкальского государственного университета.

Обучение проходит в формате традиционных лекций, дискуссий, решения кейсов. Над проектами студенты работают в команде, участвуют в конференциях. На программе Banking and Finance есть возможность получить два диплома.

Компетенции в области принятия бизнес-решений, их финансового обоснования, разработки стратегии и тактики ведения бизнеса, понимание вызовов для международного бизнеса, банковской системы, особенностей реализации международных проектов делает выпускников востребованными в:

- консалтинговых, финансовых, инвестиционных, производственных, сервисных компаниях, в том числе международных
- инновационных предприятиях – технопарках, бизнес-инкубаторах
- международных фондах и организациях
- государственных структурах, вовлеченных в международные контакты и проекты

Выпускник может претендовать на обучение по программам PhD в зарубежных университетах и в аспирантуре российских вузов.

Получить фундаментальные экономические знания, овладеть двумя иностранными языками и стать специалистом по внешнеэкономической деятельности можно в БГУ, выбрав направление подготовки **«Экономика»** с профилем «Мировая экономика».

### Специфика программы

- Изучение двух иностранных языков по выбору: английский, немецкий, французский, китайский
- Наличие программ двойного дипломирования:



Университет Лазурного берега, Франция



Пекинский университет внешней экономики и торговли, Китай



Шеньянский политехнический университет, Китай

Выпускники успешно работают как в России, так и за рубежом – в Китае, Японии, Республике Корея, Канаде, Франции, Германии, Испании, США. Они высоко ценятся в международных компаниях, органах власти, банках, международных отделах финансово-промышленных, страховых и инвестиционных компаний, таможенных органах, на предприятиях всех отраслей экономики России.



# БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД ВЛАДИМИРА ПОТАНИНА



Студенты-участники стипендиального конкурса Фонда Потанина

## Гранты и стипендии

Добиться финансовой независимости – прекрасная цель, особенно для студента. Частично решить денежный вопрос иностранным студентам помогают специальные программы. Поступив на бесплатное отделение в российский вуз, обучающиеся получают базовую стипендию. Учась на платном – могут рассчитывать на некоторую компенсацию расходов на обучение. Для этого нужно выиграть грант или добиться скидки за высокие баллы при сдаче внутренних экзаменов в вузе. Кроме того, совсем скоро гражданам некоторых иностранных государств гранты на обучение можно будет тратить и на другие цели. Такие меры поддержки значительно облегчают жизнь студентов, что, несомненно, очень радует.

### СДАВАЙТЕ СЕССИЮ БЕЗ «ХВОСТОВ»

Студенческий «хвост» – это задолженность учащегося, появляющаяся из-за получения неудовлетворительной оценки или пометки «не зачтено» за аттестацию какой-либо учебной дисциплины.

Сдача «хвостов» в дополнительную сессию – гарантированное отсутствие стипендии.

### ВИДЫ ГРАНТОВ И СТИПЕНДИЙ

Умным, активным и целеустремленным студентам, аспирантам, ординаторам доступны самые разные стипендиальные программы. Среди них **российские** – правительственные, региональные, от благотворительных фондов, отраслевые от работодателей, именные от частных лиц; и **международные** – стипендии Евросоюза и крупные программы от разных стран. Некоторые российские вузы устанавливают партнерские отношения с зарубежными университетами для обмена и обучения перспективных студентов.

Для своих научно-исследовательских проектов, образовательно-культурной и спортивной деятельности можно найти целевое финансирование. Такая финансовая поддержка может быть ежемесячной (в основном, это стипендии) или разовой (гранты). Программ большое количество – можно найти под свои цели и проекты. Расскажем о некоторых из них.

### КАК ПОЛУЧИТЬ ГРАНТ НА ОБРАЗОВАНИЕ?

- Найдите подходящую грантовую или стипендиальную программу
- Изучите требования к претендентам и убедитесь, что вы подходите по всем условиям
- Соберите необходимый пакет документов, указанный на сайте программы, напишите яркое мотивационное письмо (если требуется), заполните и отправьте заявку на участие
- Дождитесь ответа

**УДАЧИ!**

## СТИПЕНДИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

Примеры

### БАЗОВАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЧЕСКАЯ СТИПЕНДИЯ

Выплачивается студентам очного отделения, поступивших в вуз на бесплатное место и не имеющих «хвостов». Минимум, который можно получить, – 1 500 RUB. Вуз может по своему усмотрению повышать выплату. Повышенную стипендию выплачивают только за особые достижения в учебной, общественной, научно-исследовательской или спортивной деятельности.

### СТИПЕНДИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ- ПЕТЕРБУРГА

Выплачивается 5 000 RUB в месяц в течение года. Конкурс проводится в области физики, математики, химии, русского языка и в сфере информационных технологий ежегодно летом. В конкурсе могут принимать участие абитуриенты и студенты первого курса бакалавриата, проявившие выдающиеся способности, достигшие значительных успехов в данных областях. Приветствуются победы в конкурсах, олимпиадах.

### ПРИ ПОДДЕРЖКЕ МИНИСТЕРСТВА КУЛЬТУРЫ РФ

Все конкурсы и гранты в области культуры и искусства собраны на портале «Культура. Гранты России».

### СТИПЕНДИИ ЗА НАУЧНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Для поиска финансирования научных проектов и исследований можно следить за актуальными программами и конкурсами Российского научного фонда (РНФ). Например, разработана специальная Президентская программа исследовательских проектов для поддержки молодых ученых.

### СТИПЕНДИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

Предназначена для студентов-очников направлений «Информатика», «Математика», «Психология», «Электроника». Выплачивается 6 500 RUB ежемесячно. Критериев несколько: студент должен обучаться на 2-4 курсе бакалавриата или 1-2 курсе магистратуры, иметь высокую академическую успеваемость и вести научную деятельность. Конкурс проводится до начала учебного года.

### **БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД КУЛЬТУРНЫХ ИНИЦИАТИВ МИХАИЛА ПРОХОРОВА**

Фонд работает как творческая лаборатория по созданию новых культурных технологий, как школа по воспитанию нового поколения творческих и инициативных людей – креативного класса. Адресная поддержка представителей научного и культурного сообщества, в первую очередь – молодежи, – один из приоритетов деятельности Фонда.

### **БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД ВЛАДИМИРА ПОТАНИНА**

Фонд проводит конкурсы на финансовую поддержку социально значимых инициатив, выплачивает стипендии студентам магистратуры – победителям Стипендиальной программы Владимира Потанина – и финансово поддерживает выдающихся студентов и преподавателей более 20 лет. Подробнее о программе читайте на странице 16.

### **СТИПЕНДИЯ ИМЕНИ В. И. ВЕРНАДСКОГО**

Выплачивают 3 000 – 15 000 RUB в месяц. На стипендию могут рассчитывать студенты, аспиранты и магистранты, которые занимаются проблемами экологии и топливно-энергетического комплекса России. Выплаты получают до конца обучения. И останавливают, если студент поменял вуз, ушел в академический отпуск или был отчислен.

### **СТИПЕНДИЯ ИМЕНИ Е. Т. ГАЙДАРА**

Выплачивают студентам экономических направлений по 1 500 RUB в месяц в течение года. На эту стипендию могут рассчитывать только 10 студентов: нужно избегать троек и «хвостов» на протяжении всего времени обучения, а также участвовать в экономических научных исследованиях.

У стипендии Е. Т. Гайдара наименее жесткие требования из всех государственных именных стипендий. Даже пункт с учебой на «хорошо» и «отлично» можно опустить, если будет ходатайство ученого совета университета.

### **СТИПЕНДИЯ ИМЕНИ Д. С. ЛИХАЧЕВА**

Выплачивают студентам направлений «Культурология» или «Филология» по 5 000 RUB в месяц в течение года. Необходимо сдать две последние сессии на «отлично» и участвовать в научных исследованиях в области филологии и культуры. Обязательно выполнить еще хотя бы одно дополнительное условие за последний год:

- Получить награду или грант за научное исследование
- Опубликовать статью в научном издании
- Занять призовое место в профильной олимпиаде

Стипендию можно получить не только, если вы учитесь по квоте Министерства образования и науки России и имеете хорошую успеваемость.

Ее можно получить также, если заниматься научной деятельностью, принимать активное участие в жизни университета и во многих других случаях.



## УЧАСТИЕ ДВГУПС В ГРАНТОВЫХ КОНКУРСАХ - УЖЕ ТРАДИЦИЯ

Ежегодно университет, его студенты и сотрудники получают грантовую поддержку на реализацию научных и социальных проектов. За этим стоит большой труд: подготовка заявки, представление проекта, участие в конкурсах с огромным количеством участников.

Например, благодаря грантам от Росмолодежи в 2019 году в вузе реализовали два крупных проекта: «Медиа-конвент» и Дальневосточный молодежный бизнес-инкубатор. Грантовые средства позволили привлечь экспертов со всей страны: сценариста проектов на ТНТ, редактора «Первого канала», ведущих видеографов Приморского края и Амурской области.

Грант Губернатора Хабаровского края позволил провести Медиа-конвент онлайн и пополнить Медиа-мастерскую профессиональным оборудованием для подкастинга, видео- и фотосъемки.

Студенты и молодые ученые ДВГУПС регулярно участвуют и побеждают в программе поддержки коммерчески ориентированных научно-технических проектов УМНИК. Размер гранта на реализацию проекта – 500 000 RUB.



## ЧТО ПИСАТЬ В МОТИВАЦИОННОМ ПИСЬМЕ?

Каких-то общих требований к мотивационному письму нет. Чтобы понять общую логику повествования, можно изучить шаблоны в интернете, почитать рекомендации по объемам и структуре на сайтах грантодателей, у успешных стипендиатов. Попробуйте узнать, что примут во внимание в вашем конкретном случае: волонтерство, общественные, творческие проекты, оценки, опыт работы, наличие научных публикаций, тема диплома.

Постарайтесь продумать эссе так, чтобы основной тезис и общий посыл соответствовал миссии и целям организации, которая предоставляет грант. Расскажите о том, чего вы добились и чем планируете заняться после обучения. Покажите заинтересованность в выбранной программе. Подумайте, чем вы им можете быть интересны и полезны, почему будет выгодно вложиться именно в ваше образование?

Ошибкой будет писать то, что вы не знаете точно, чего хотите, что выбрали программу, чтобы побывать в этой стране и совместить приятное с полезным, или что это просто ваша давняя мечта.

Всегда сопровождайте фактами заявленные личные качества. И не пишите одно и то же мотивационное письмо для нескольких организаций.

Обязательно проверьте письмо на наличие ошибок или дайте перечитать носителю языка.

## ГРАНТОВАЯ ПОДДЕРЖКА ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ

Гражданам стран постсоветского пространства, обучающимся в российских вузах по правительственной квоте, с 2022 года будет предоставлена грантовая поддержка. Ее смогут получить студенты, имеющие гражданство Грузии, Абхазии, Южной Осетии, стран Балтии, одного из государств-участников СНГ.

**Грант будет выделяться иностранцу только один раз** за все время независимо от того, завершил он обучение в вузе или нет. При этом получатель гранта имеет право завершить обучение в соответствии с его индивидуальным учебным планом. В таком случае грантовая поддержка будет оказываться ему с учетом фактических сроков обучения.

А теперь самое  
интересное



В летние каникулы и каникулы после окончания образовательной программы дополнительная стипендия не выплачивается. Кроме того, она назначается студентам, которые учатся на «хорошо» и «отлично».

**Чтобы войти в число счастливлчиков (а выплаты рассчитаны на ограниченное количество претендентов – до 500 человек), нужно:**

- Победить или стать призером одной из олимпиад на соответствующий учебный год:
  - в олимпиаде от Минобрнауки России для школьников (совершеннолетних), поступающих на программы бакалавриата и специалитета
  - в олимпиаде для ребят, претендующих на обучение по программам магистратуры
- Поступить в российский вуз по правительственной квоте на программы бакалавриата, специалитета или магистратуры
- Владеть русским языком на уровне, позволяющем хорошо понимать и изучать учебный материал

### ГРАНТ НА ОБУЧЕНИЕ БУДЕТ ВКЛЮЧАТЬ

- 1 Компенсацию транспортных расходов – ежегодный проезд к месту обучения и обратно, в том числе в летние каникулы
- 2 Выплату ежемесячной дополнительной стипендии в размере прожиточного минимума в регионе обучения
- 3 Приобретение полиса добровольного медицинского страхования в регионе обучения
- 4 Оплату проживания в общежитии вуза

Источники: trends.rbc.ru, pnp.ru, journal.tinkoff.ru, migranturus.com

## БОЛЬШЕ, ЧЕМ СТИПЕНДИЯ

### СТИПЕНДИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЛАДИМИРА ПОТАНИНА

**Благотворительный фонд Владимира Потанина** – один из крупнейших частных фондов России. Был основан предпринимателем Владимиром Потаниным в 1999 году. Фонд поддерживает системное развитие образования, культуры, филантропии и спорта.

**Стипендиальная программа Владимира Потанина** – старейший проект Фонда. За 22 года стипендиатами стали 27 000 студентов, более 2 000 преподавателей университетов получили гранты Фонда. С 2014 года в фокусе программы – поддержка и развитие российской магистратуры. Программа объединяет 75 вузов России – от Владивостока до Калининграда.

Кому можно участвовать в программе и какие преимущества дает победа в конкурсе, рассказывают Оксана Анистратенко и Наталья Шульгина.

Список участников программы обновляется каждый год на основании рейтинга вузов, составляемого Фондом. Рейтинг отражает активность университетов в конкурсах Фонда в предыдущем году, а именно участие студентов и преподавателей магистратуры в конкурсе на получение именной стипендии Владимира Потанина (стипендиальный конкурс), в грантовом конкурсе для преподавателей магистратуры, конкурсе профмобильности для преподавателей «Академический десант», конкурсе социально значимой направленности «Практики личной филантропии и альтруизма» и Школе Фонда. Актуальный рейтинг вузов публикуется на сайте Фонда.

Презентация рейтинга и нового списка вузов-участников предваряют запуск нового сезона программы. Старт самых массовых конкурсов – стипендиального и грантового (на которые ежегодно подается около 6 000 и 1 000 заявок соответственно) – традиционно происходит в начале учебного года. Подробный график можно найти на странице конкурсов на сайте Фонда.

Во всех конкурсах Фонда иностранные студенты и преподаватели из вузов-участников программы могут принимать участие наравне с гражданами России. Однако потенциальные участники обязательно должны хорошо владеть русским языком – рабочим языком конкурсов.

Для участия в стипендиальном конкурсе необходимо быть студентом очной формы магистратуры одного из вузов-участников программы.



Выберите конкурс



Стипендиальный конкурс

## СТИПЕНДИАЛЬНЫЙ КОНКУРС

### Два этапа отбора

#### 1 ЭТАП

Сначала все заявители заполняют заявки на портале Фонда, предоставляя **пакет документов**:

- Справку из вуза, подтверждающую факт обучения
- Диплом о первом высшем образовании
- Рекомендательное письмо из вуза, в котором учится заявитель
- Выписку с оценками (для студентов второго года обучения)

Иностранным студентам важно помнить, что все документы, выданные на иностранном языке, обязательно должны быть переведены на русский. Кроме того, заявители пишут несколько эссе, в которых рассуждают о лидерстве, волонтерской и научной деятельности, планах на будущее.

Каждую заявку оценивают как минимум два эксперта. По итогам первого этапа отбираются 2 000 участников, которые проходят на второй этап.

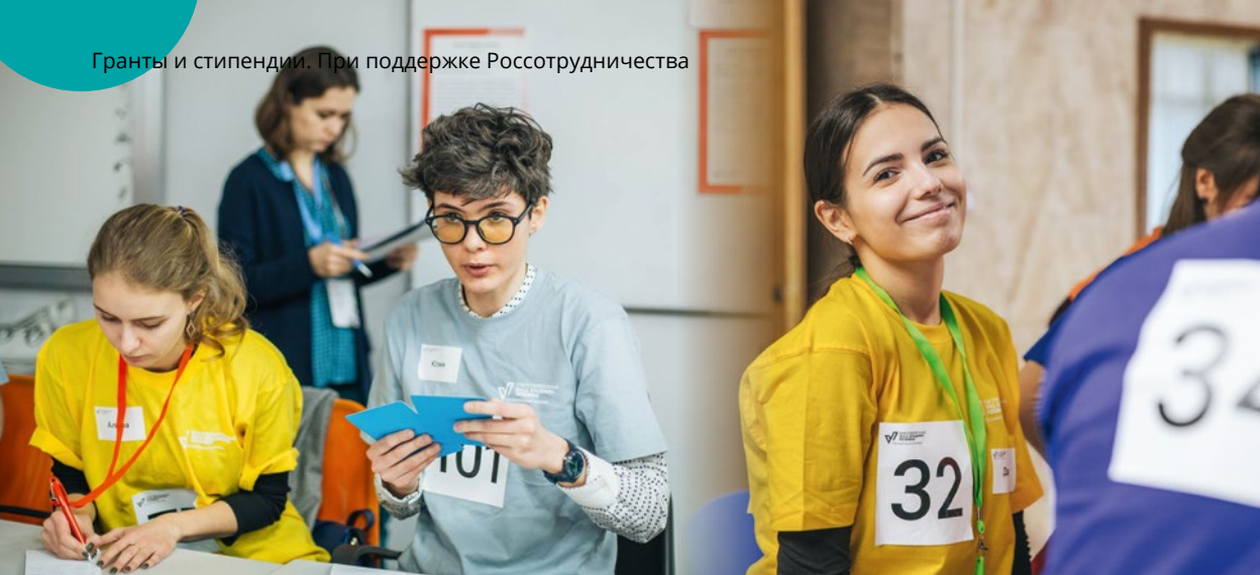
#### 2 ЭТАП

На втором этапе в формате деловых игр под руководством квалифицированных тренеров проверяются мягкие навыки участников: умение работать в команде, договариваться, критически мыслить.

Идеальный стипендиат Фонда – это вовсе не студент-«ботаник». Помимо академических результатов, важны лидерский и творческий потенциал, стремление к позитивным изменениям, готовность брать ответственность за себя и окружающих.

По итогам конкурсного отбора утверждается список из 750 победителей, который публикуется на сайте Фонда.





## ЧТО ЖЕ ДАЕТ УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ? РАДИ ЧЕГО ЕЖЕГОДНО ОКОЛО ШЕСТИ ТЫСЯЧ СТУДЕНТОВ СТРЕМЯТСЯ ПРИНЯТЬ В НЕМ УЧАСТИЕ?

Безусловно, важным стимулом является сама стипендия: ее ежемесячный размер составляет 25 000 RUB. Стипендия выплачивается с момента объявления победителей и до конца обучения в магистратуре (но не более 18 месяцев для студентов первого года обучения и не более полугода для магистрантов-второкурсников). Для сохранения статуса стипендиата нужно сдавать сессии на «хорошо» и «отлично» и своевременно предоставлять отчетность в Фонд.

Для иностранных студентов участие в конкурсе – это шанс влиться в динамично живущее сообщество «потанинцев», сформировать новые горизонтальные связи по всей России, «прокачать» soft skills, выстроить индивидуальную траекторию личного и профессионального развития.

Перед стипендиатами Фонда открывается широкий спектр возможностей по запуску собственных проектов благодаря участию в Школе Фонда и «Практиках личной филантропии», по развитию мягких навыков через обучение на специализированных курсах. Участие в этих мероприятиях оплачивается из средств Фонда.

Несмотря на высокую конкуренцию, иностранные студенты успешно проходят все конкурсные испытания наравне с российскими и становятся активными лидерами социальных изменений. Только в 2020/21 учебном году стипендиатами Фонда стали граждане Алжира, Армении, Белоруссии, Индии, Колумбии, Латвии. Главное – не бояться пробовать новое и мечтать по-крупному, ведь мечты сбываются!

На ваши вопросы  
о Стипендиальной программе  
Владимира Потанина готовы  
ответить



**Оксана Анистратенко**  
Директор программ Фонда  
социальных инвестиций – оператора  
Стипендиальной программы  
Владимира Потанина

+7 800 600-59-47

sp@soc-invest.ru

**Наталья Шульгина**  
Директор программ Фонда Потанина

+7 495 149-30-18

students@fondpotanin.ru

## КАК ПРИЕХАТЬ ИЗ ИНДИИ В СИБИРЬ И СТАТЬ «ПОТАНИНЦЕМ»



**Нишчхал, Индия. Магистрант Сибирского государственного университета имени М. Ф. Решетнева, победитель стипендиального конкурса**

В 2021 году магистрант СибГУ имени М. Ф. Решетнева Нишчхал прошел конкурсный отбор и стал победителем стипендиального конкурса. Он учится на магистерской программе «Управление данными» и увлечен новейшими разработками в сфере искусственного интеллекта.

### ? Нишчхал, расскажи о себе! Как нам известно, ты родом из Индии. Как оказался в Сибири?

– Я очень хотел получить достойное образование. Мой путь был долгим: сначала я проходил конкурс, потом изучал русский язык в Москве. Было крайне сложно учить русский, но впоследствии оказалось, что язык имеет много общего с санскритом! Например, глагол «проплывает» соответствует в санскрите «праплавате», а слово «семья» похоже на санскритский глагол «самья», который переводится как «держаться вместе». Именно благодаря фонетическому сходству языков у меня в голове сразу начала возникать куча ассоциаций и все становилось понятным.

### ? Давай поговорим о процедуре проведения конкурса. Как он проходил в этом году?

– Конкурс проходил в два этапа. Первый этап – заочный, второй – очный. Из-за всем известных обстоятельств, второй этап проходил заочно, но это ничуть не испортило впечатления! Мне очень понравилось. Мы работали с 9 до 6 вечера. Было много разных деловых игр, кейсов. За это время все участники смогли поработать как в команде, так и по отдельности. У каждого был шанс проявить себя. Не было ощущения, что просто сидишь. Больших трудностей у меня не было. На каждом этапе конкурсантам помогали организаторы конкурса, они все очень подробно объясняли в Телеграм-канале.

Единственная сложность, с которой мне пришлось столкнуться на первом этапе конкурса – написание эссе. Конечно, у меня были грамматические ошибки, но мне помогли с их исправлением. С остальным у меня проблем не возникло.

### ? Ты уже упомянул, что для конкурса необходимо эссе. На что еще обращают внимание организаторы конкурса?

– В целом смотрят все то же самое, как и на других конкурсах. Организаторы оценивают твою успеваемость, наличие публикаций, занимаешься ли ты общественной деятельностью или предпочитаешь спортивную. В общем, чем больше у тебя достижений, тем лучше.

### ? Что дало вам участие в стипендиальном конкурсе кроме стипендии?

– Конкурс мне очень понравился, это была отличная проверка возможностей. На первом этапе, письменном, были интересные вопросы, когда нужно было думать, пересмотреть всю жизнь. Второй этап – это несколько часов онлайн, они пролетели как один час.

Этот день дал мне много эмоций, встреч с новыми и интересными людьми, а в каком-то раунде я встретился и со студентами из своего университета. Это было захватывающе!



Иностранные студенты Герценовского университета

# Говорим и пишем по-русски

Выучить русский язык – тот еще квест для иностранных ребят. Однако все возможно. Главное, выполнять задания преподавателей и слушать их советы. Сегодня в нашей постоянной рубрике о русском языке вы найдете рекомендации специалистов Сибирского федерального университета по изучению языка слушателями из разных стран.

## **ОСВОЕНИЕ РУССКОГО ЯЗЫКА КИТАЙСКИМИ И АРАБСКИМИ СТУДЕНТАМИ**

Иногда у слушателей, чей родной язык – арабский, возникают проблемы с чтением из-за особенностей родного языка. Они пропускают гласные буквы, однако лучше слышат речь. Кроме того, арабским слушателям нужно приложить больше усилий для создания письменного текста.

Слушатели из Китая немного медленнее осваивают язык, но лучше пишут, чем представители других национальностей. Китайские слушатели редко общаются с носителями русского языка за пределами аудитории. Их трудно разговорить. Отчасти поэтому изучение языка у китайских граждан идет медленнее. Это также относится и к слушателям-интровертам.

Из-за темперамента и особенностей системы обучения слушатели из Китая больше ориентированы на выполнение письменных заданий, а слушатели из арабских стран – на коммуникативные взаимодействия. Бывает, что некоторые студенты пытаются отказаться от учебников, потому что хотят запоминать на слух.

В русском языке много интернационализмов, поэтому иностранцам, которые знают английский язык, легче начать говорить по-русски.

## ЗАБАВНЫЕ СЛУЧАИ

Обычно курьезные случаи на занятиях связаны с тем, что студенты используют **прямой перевод русских слов** и выражений, а также с неправильно ставят ударения или неверно говорят:

- see you tomorrow – смотрю тебя завтра
- домохозяйка – домохозАйка

Смешные случаи возникают также из-за **созвучия русских слов** и слов из языка-посредника.

Так, на одном из занятий по русскому языку элементарного уровня преподаватель попросил привести пример, и затем произнес фразу: «А еще?» Студент ответил: «Да». Преподаватель повторил: «Еще». Студент в недоумении еще раз ответил: «Да». Как оказалось, студент подумал, что преподаватель спросил у него по-английски «Are you sure?» – «Вы уверены?».

**Аудирование** – самый сложный навык.

Поэтому много смешных ситуаций возникает, когда студент путает созвучные для него слова, например, мужчина и машина. Вопрос преподавателя «Когда ты купил машину?» может сильно удивить слушателя, а потом рассмешить всю группу, когда выяснится причина непонимания. Или слова «девушка» и «дедушка»: «Я люблю русских дедушек. Они такие красивые!»

Во многих языках личные имена не изменяются. И некоторых студентов смешит, а некоторых удивляет или даже злит, что **их имена становятся совсем другими** (в их восприятии, конечно же) при изменении по падежам.

**Китайские имена** кажутся непроизносимыми только людям, которые никогда не работали с китайцами. Неделя прошла – вы запомнили всех. Но когда вы приходите группой, например, на концерт и начинаете пересчитывать всех вслух, называя по памяти каждое имя, русские люди восхищаются и говорят, что это талант.

## СОВЕТЫ ПО ИЗУЧЕНИЮ РУССКОГО ЯЗЫКА

В самом начале нужно уделять особое внимание постановке звуков, так как коррекционный курс дается сложнее. Трудности возникают в произношении согласных звонких [в], [з], и [р], которые отсутствуют в некоторых азиатских языках. Например, в китайском языке нет звука [р], поэтому китайским учащимся сложно овладеть произношением русских звуков [р] и [л]. Иногда говорят: «Мой голод – Халбин» вместо «Мой город – Харбин».

Испаноговорящим слушателям необходимо уделять внимание правильному произношению звуков [б] и [в] (беру и верю), которые в их родном языке не различаются и представляют собой один звук.

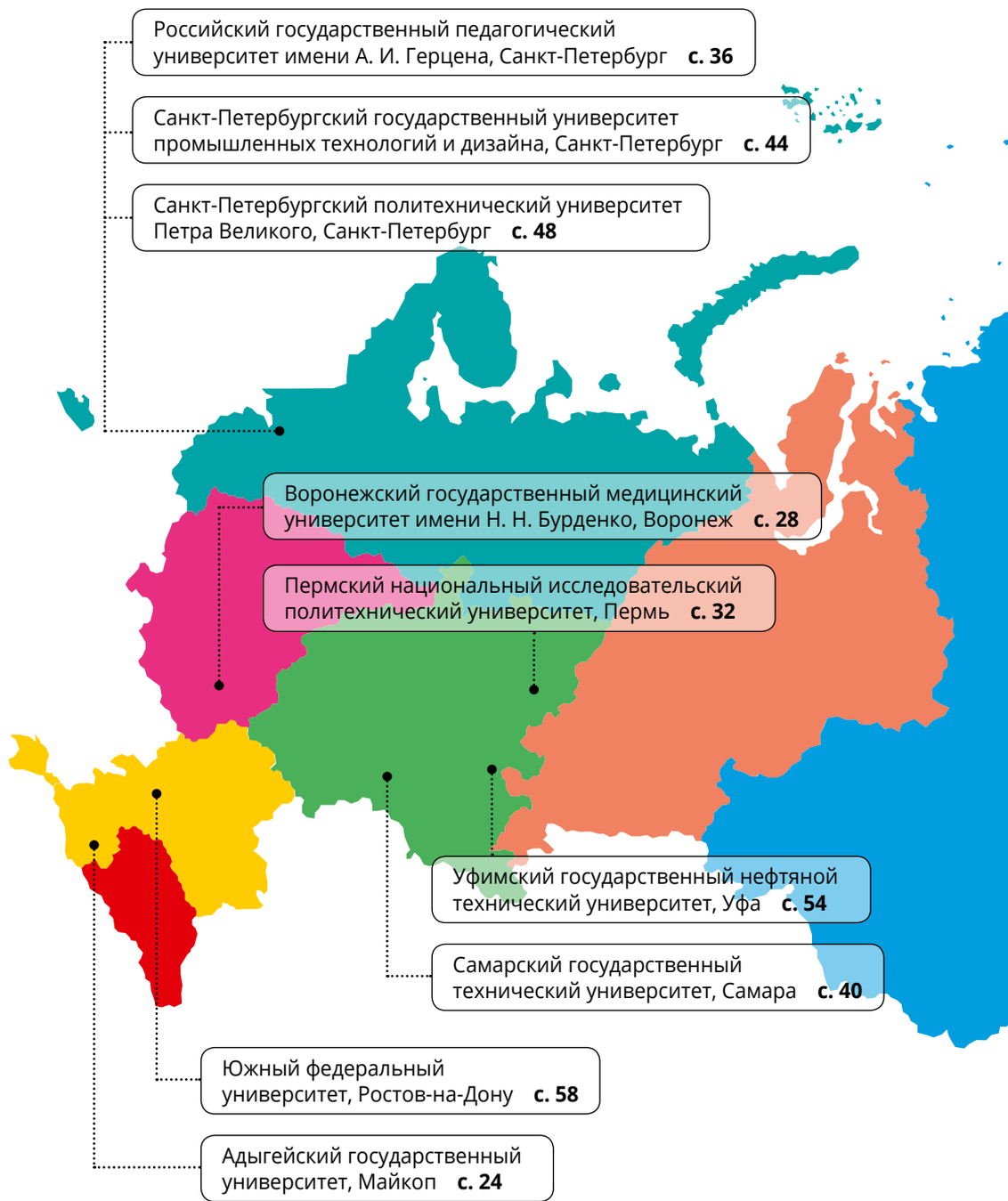
Необходимо прививать привычку регулярного заучивания новой лексики, контактировать с носителями в языковой и культурной среде.

Одним из самых сложных в учебе является умение писать. Русские письменные буквы и их соединения вызывают огромные трудности среди большинства слушателей – и с иероглифической, и буквенной письменностью. Ведь в школах и университетах они пишут печатными буквами.

Но иностранцам из арабских стран труднее всех – им нужно переориентироваться, научиться писать слева направо. Совет, конечно, один – только практика. При достаточном усердии хватает трех недель, чтобы освоить данный навык.

# HEД карта

## вузов-участников проекта



- Центральный федеральный округ
- Северо-Западный федеральный округ
- Южный федеральный округ
- Северо-Кавказский федеральный округ
- Уральский федеральный округ
- Приволжский федеральный округ
- Сибирский федеральный округ
- Дальневосточный федеральный округ





# АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Год основания – 1940

54

программы  
бакалавриата

26

программ  
магистратуры

2

программы  
специалитета

21

программа  
аспирантуры

2

института

12

факультетов

1

научно-исследова-  
тельный институт

10 000

студентов

1 300

иностраннных  
студентов

Подготовка интеллектуальной, гармонично развитой и конкурентоспособной личности на основе интеграции образования, науки и инноваций.



Стоимость обучения в год

**Бакалавриат 33 500 – 192 000 RUB**  
**Специалитет 97 000 – 192 000 RUB**  
**Магистратура 36 500 – 153 500 RUB**  
**Аспирантура 43 600 – 154 600 RUB**



youtube.com

- [adygnet.ru](http://adygnet.ru)
- [facebook.com/agumaykop](https://facebook.com/agumaykop)
- [instagram.com/adygnet](https://instagram.com/adygnet)
- [vk.com/agu01](https://vk.com/agu01)
- [t.me/university01](https://t.me/university01)
- [tiktok.com/@adygnet](https://tiktok.com/@adygnet)

**интерфакс**  
INTERFAX

**51**  
Образование

**интерфакс**  
INTERFAX

**35**  
Интернациона-  
лизация

**интерфакс**  
INTERFAX

**222-223**  
Инновации



📍 Россия, Республика Адыгея, Майкоп

## НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

- Математика и механика
- Компьютерные и информационные науки
- Физика и астрономия
- Биологические науки
- Информатика и вычислительная техника
- Информационная безопасность
- Управление в технических системах
- Психологические науки
- Экономика и управление
- Социология и социальная работа
- Юриспруденция
- Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело
- Сервис и туризм
- Образование и педагогические науки
- Языкознание и литературоведение
- История и археология
- Физическая культура и спорт
- Культуроведение и социокультурные проекты
- Сценические искусства и литературное творчество
- Изобразительное и прикладные виды искусств



Приемная кампания – 2022



Информация для поступающих

## ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

+7 8772 52-13-75

## ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ АБИТУРИЕНТА

+7 8772 21-03-13 Горячая линия

## ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА

Перспективная программа бакалавриата по искусственному интеллекту в математическом и IT-образовании

### Обучение на базе АГУ и МФТИ

#### Требования к абитуриентам:

- выдающиеся успехи в математике и информатике
- интерес к преподаванию

#### Перспективы для студентов:

- фундаментальная подготовка в области технологий искусственного интеллекта и машинного обучения
- уникальные педагогические компетенции
- учет в профессиональной деятельности принципов организационных схем и сценариев педагогического дизайна
- создание методик применения цифровых продуктов в образовании

**Начало обучения  
2022–2023 учебный год**

## МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

- Подготовительное отделение
- Педагогическое образование – бакалавриат «Русский язык как иностранный» и Филология – магистратура «Русский язык как иностранный»
- Совместная образовательная программа с Узбекским государственным университетом мировых языков, Узбекистан

+7 961 82-84-262

kaf\_rki@adygnet.ru



14

научных школ

38

научных направлений

3

научных центра и 6 лабораторий

4

малых инновационных предприятия

- Парк науки и инноваций
- Адыгейский научный центр Российской академии образования
- Ботанический сад
- Кавказский (региональный) научно-образовательный математический центр

### КАВКАЗСКИЙ (РЕГИОНАЛЬНЫЙ) НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР (КМЦ АГУ)

- Повышение качества научных исследований в области математики по направлениям научных интересов Центра и выведение их на международный уровень
- Повышение уровня преподавания на факультете математики и компьютерных наук АГУ по программам подготовки бакалавров, магистров и аспирантов укрупненной группы направлений «Математика и механика»
- Формирование имиджа АГУ как вуза, обучение в котором на математических направлениях открывает выпускнику широкие перспективы и возможности
- Развитие сотрудничества с ведущими научными и образовательными центрами России и зарубежных стран
- Создание благоприятных условий для привлечения в регион ведущих IT-компаний

### НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Активная работа на стыке таких наук, как математика, биология, химия, физика, генетика, экономика
- Инновационная образовательная среда в области точных наук
- Работа с известными учеными и исследователями

### НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КОМПЛЕКСНЫХ ПРОБЛЕМ

- Центр адыговедения и адыгейской филологии
- Центр развития языков в условиях поликультурного пространства Северного Кавказа
- Центр интеллектуальных геоинформационных технологий
- Центр социально-психологических проблем
- Центр «Здоровье»
- Лаборатория «Физиология развития ребенка»
- Лаборатория биомеханики
- Иммуногенетическая лаборатория
- Лаборатория нутрициологии и экологии
- Лаборатория биоэкологического мониторинга беспозвоночных животных Адыгеи
- Лаборатория этнокультурных проблем



«Математика – это искусство, логичные мысли и чуть безрассудства»



Математический Рэп-баттл в Адыгее

## МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

 Абхазия	 Армения
 Чехия	 Китай
 Франция	 Южная Осетия
 Иордания	 Германия
 Турция	 Узбекистан
 Сирия	 Таджикистан
 Монголия	 Израиль

## СТУДЕНЧЕСКИЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ

- Союз студентов и аспирантов
- Студенческое научное общество
- Профсоюз
- Творческое пространство
- Спортивный клуб
- Волонтерское движение
- Ассоциация выпускников



Парк науки и инноваций Адыгейского государственного университета

### ФАКУЛЬТЕТУС

#### Цифровая карьерная среда университета

- Поиск интересных вакансий, практик, стажировок, подработок
- Составление резюме
- Подбор необходимых обучающих курсов



### КАРЬЕРА

Выпускники АГУ эффективно трудятся в структурах государственной власти Республики Адыгеи, вносят большой вклад в развитие природоохранных и культурных объектов региона, являются руководителями СМИ, директорами промышленных предприятий и технологических центров, возглавляют музеи и театры.

**На базе единственного в мире Института физической культуры и дзюдо АГУ выросло не одно поколение заслуженных мастеров спорта, чемпионов мира, Европы и Олимпийских игр.**

ВОРОНЕЖСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ



## ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н. Н. БУРДЕНКО

Год основания – 1918

4

института

6

факультетов

12

научных школ

6

научно-исследовательских  
институтов

6 500

студентов

800

иностранных  
студентов  
из 63 стран

ВГМУ им. Н. Н. Бурденко предоставляет качественное образование и ведет научные разработки в области медицины, биологии и фармации.

**10% ежегодных научных мероприятий – с международным участием.**



[vrngmu.ru](http://vrngmu.ru)

[instagram.com/vrnsmu\\_official](https://www.instagram.com/vrnsmu_official)

[vk.com/vrnsmu\\_burdenko](https://vk.com/vrnsmu_burdenko)

[facebook.com/vrnsmu](https://facebook.com/vrnsmu)

[youtube.com](https://youtube.com)

Стоимость обучения в год

3 000 – 4 200 USD



5

среди 46  
медицинских  
вузов России



36

с оценкой А+  
среди 278 вузов  
России



12

среди вузов  
в сфере  
«Медицина»



80

среди 100  
лучших вузов  
России

📍 Россия, Воронежская область, Воронеж

## **ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА**

**в числе «Лучших образовательных программ инновационной России»**

- Лечебное дело, на английском языке . Популярная программа среди иностранных студентов
- Стоматология
- Педиатрия
- Медико-профилактическое дело
- Фармация

## **ФАКУЛЬТЕТЫ**

- Лечебный
- Педиатрический
- Фармацевтический
- Медико-профилактический
- Подготовки кадров высшей квалификации
- Довузовского образования и работы с выпускниками

## **ИНСТИТУТЫ**

- Стоматологии
- Сестринского образования
- Дополнительного профессионального образования
- Международный институт медицинского образования и сотрудничества



Занятия в Мультипрофильном аккредитационно-симуляционном центре



Занятия в институте стоматологии

## **ПОСТУПЛЕНИЕ**

- По квоте Правительства России
- Платно

## **ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ**

- Письменное тестирование по русскому языку
- Письменное тестирование по английскому языку – для поступающих на программу «General Medicine»
- Компьютерное тестирование по химии (биологии) с использованием дистанционных технологий – для граждан, находящихся за пределами России

## **ОБУЧЕНИЕ**

- Изучение гуманитарных, социально-экономических, естественно-научных, математических, медико-биологических, медико-профилактических и клинических дисциплин
- Индивидуализация учебного процесса с учетом национальных, религиозных и психологических особенностей студентов, преодоление языкового барьера
- Получение документа о допуске к медицинской деятельности в качестве младшего и среднего медицинского персонала. Это дает возможность трудоустройства и позволяет совмещать учебу с приобретением практических навыков различных медицинских манипуляций

**Дистанционный формат обучения** на платформах «Moodle», «Webinar», «Digital bookshelf».

## **ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**Подготовка иностранных граждан для поступления в университет**

**Предметы:** русский, химия, биология, физика, математика.

Итоговая аттестация, сертификат.

**Стоимость от 1 500 USD**

## МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ И СОТРУДНИЧЕСТВА (МИМОС)

### Подготовка специалистов международного уровня

- Обучение иностранных граждан
- Развитие академической мобильности
- Международные проекты
- Творческие мероприятия

### Руководитель

**Карпова Анна Владимировна**

+7 473 255-46-04

anna\_v\_karpova@mail.ru

vk.com/iimes



**800 иностранных студентов**  
из Азербайджана, Армении,  
Вьетнама, Гвинеи-Бисау, Египта,  
Израиля, Индии, Иордании,  
Кот-д'Ивуара, Марокко,  
Молдовы, Нигерии, Португалии,  
Узбекистана, Судана, Туниса,  
Туркменистана



## МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

- Российско-китайская Ассоциация медицинских университетов (РКАМУ)
- Европейская Ассоциация по предупредительной, профилактической и персонализированной медицине (ЕРМА)
- Европейская Ассоциация преподавателей английского языка в здравоохранении (EALTHY)

**> 40 преподавателей состоят  
в профессиональных российских  
и международных ассоциациях**

## ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

- ✓ Виртуальные интерактивные образовательные выставки Eduadvisor при поддержке компании Simatex United LTD.

### Презентация о ВГМУ им. Н. Н. Бурденко на английском языке

- история старейшего в России медицинского университета
  - подготовка квалифицированных специалистов
  - развитие приоритетных направлений фундаментальной и прикладной науки с учетом современных трендов медицинского образования
  - основные образовательные программы, их стоимость
  - особенности онлайн-обучения в условиях неблагоприятной эпидемиологической ситуации
  - правила поступления
  - стоимость проживания в общежитии и другая информация
- ✓ Участие иностранных студентов в культурной и спортивной жизни, фестивалях, творческих конкурсах.
  - ✓ Онлайн-встречи с абитуриентами и их родителями, вебинары – для абитуриентов из Индии, преимущественно обучающихся на английском языке по программе «Лечебное дело».
  - ✓ Сайт университета, социальные сети.



Церемония вручения диплома Почетного профессора Харбинского медицинского университета (Китай) ректору ВГМУ им. Н. Н. Бурденко, профессору И. Э. Есауленко

## НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЫ (НИИ ЭБМ)

- Современное оборудование для проведения исследований по мировым стандартам
- 4 лаборатории
- Российско-японский медико-биологический центр молекулярного водорода

### ПАРТНЕРСТВО

с 41 передовыми научными  
и медицинскими учреждениями, среди  
которых 19 иностранных организаций,  
в том числе

-  Медицинские университеты Китая
-  Университет Земмельвайса, Венгрия
-  Национальный институт Онкологии, Венгрия
-  Институт гематопатологии Гамбурга, Германия
-  Венский медицинский университет, Австрия
-  Университет Кюсю в Фукуоке, Япония
-  Туринский университет, Италия
-  Римский университет Ла Сапиенца, Италия



НИИ ЭБМ – сохраняем и приумножаем лучшие традиции научных исследований



ВГМУ им. Н. Н. Бурденко – победитель Всероссийского фестиваля искусств студентов-медиков и медицинских работников с международным участием



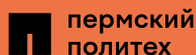
**Игорь Эдуардович Есауленко.**  
«Ректор года-2020» в номинации  
«Медицинский университет»

ВГМУ им. Н. Н. Бурденко открыт для инициативных, талантливых, доброжелательных людей любой национальности и вероисповедания!

**Благодарность от иностранных выпускников**

Частичку русской культуры, нашего университета, города и страны мы увезем с собой на родину. ВГМУ им. Н. Н. Бурденко – это прекрасный старт-ап для начала карьеры.

Мы благодарим за знания, практические навыки, незабываемые студенческие годы и «великий и могучий» русский язык, на котором научились говорить и даже думать.



## ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Год основания – 1953

8

факультетов

6

инжиниринговых  
центров

3

филиала

250

образовательных  
программ

15 000

студентов, в том  
числе более  
600 иностранных

94%

трудоустройство  
выпускников

ПНИПУ обеспечивает качественную подготовку кадров по широкому спектру естественно-научных, технических, технологических, экономико-управленческих, социальных и гуманитарных направлений и специальностей, в том числе в области аэрокосмических технологий, добычи и переработки нефти, газа и твердых полезных ископаемых, строительства, охраны окружающей среды, IT и электроэнергетики.

- vk.com/politehperm
- facebook.com/politehperm
- instagram.com/politehperm

Стоимость очного обучения в год  
136 000 – 209 000 RUB



**1001+**  
в 10 номинациях



**ТОП-200**  
среди вузов  
мира в области  
качества  
образования, ин-  
дустриализации  
и инноваций,  
уменьшения  
неравенства

Три миссии  
университета

**24** в России



**12**  
Трудоустройство  
выпускников



**26** в России  
Технические  
науки



**53** в России  
Естественные  
науки

📍 Россия, Пермский край, Пермь

## **ПОСТУПЛЕНИЕ**

### **Вступительные экзамены**

- Бакалавриат – экзамен по английскому или русскому языку
- Магистратура – собеседование по специальности

Экзамены и собеседования можно сдавать в онлайн-режиме.



**Абокхолба Бахаа Мохамед, Египет. Студент 3 курса аэрокосмического факультета по специальности «Проектирование авиационных и ракетных двигателей»**

По совету моего друга я решил поступать в Пермский Политех. Сотрудники и преподаватели вуза любезны и всегда готовы помочь с решением любых проблем. А российские студенты – добрые, общительные и веселые люди.

Я думаю, что в любой стране поначалу всегда сложно. Вам необходимо привыкнуть к окружающей среде, познакомиться с новыми людьми, выучить определенные правила и традиции, соблюдать правила проживания в общежитии.

Так вы легко приспособитесь к жизни в другой стране.

### **ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ**

- Иностранные документы об образовании, нотариально заверенный перевод на русский язык
- Паспорт и его нотариально заверенный перевод на русский язык
- ВИЧ-отрицательный сертификат
- Медицинская справка
- Свидетельство о признании иностранных документов об образовании. Если сертификат о признании отсутствует, его можно получить в ПНИПУ

Все иностранные документы должны сопровождаться нотариально заверенным переводом.



Фильм о Пермском Политехе



Приемная комиссия



Иностранным абитуриентам

### **ЗАДАТЬ ВОПРОСЫ ПО ПОСТУПЛЕНИЮ**

+7 342 219-89-44

foreign@pstu.ru

facebook.com/ForeignStudentsFaculty

### **ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН**

- Слушатели из стран Европы, Азии и Африки
- Подготовка к поступлению на программы бакалавриата, специалитета, магистратуры и аспирантуры
- Изучение русского языка и других дисциплин

+7 342 2-198-222

poig\_pnipu@mail.ru

## **ФАКУЛЬТЕТЫ**

- Аэрокосмический
- Горно-нефтяной
- Гуманитарный
- Механико-технологический
- Строительный
- Прикладной математики и механики
- Химико-технологический
- Электротехнический

## **ОБУЧЕНИЕ**

- Программы двойных дипломов
- Сетевые образовательные программы в консорциумах с российскими и зарубежными вузами
- Программы включенного обучения
- Практико-ориентированная подготовка кадров – более 200 предприятий-партнеров

## **ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ на английском языке**

### **бакалавриат**

- Oil and Gas Engineering
- Mechatronics and Robotics
- Oil & Gas Management and Economics

### **магистратура**

- Reservoir and Production Engineering
- Oil & Gas Enterprise Management and Economics (Advanced Practice)

## **НАУКА**

- 32 приоритетных направления
- Более 20 известных школ
- Прорывные научные проекты с ведущими высокотехнологичными предприятиями и госкорпорациями России – Ростех, Роскосмос, Лукойл, Уралкалий
- Более 80 соглашений с ведущими мировыми научно-образовательными центрами
  -  Университет прикладных наук Анхальт, Германия
  -  Технический университет Гамбурга, Германия
  -  Абердинский университет, Великобритания
  -  Ариэльский университет, Израиль
  -  Университеты Китая
  -  Ассоциация технических университетов России и Китая АТУРК



## **КАРЬЕРА**

Выпускники университета работают в крупных международных компаниях Лукойл, Роснефть, Газпром, Schlumberger.

**Зарплата молодых специалистов  
от 34 000 RUB.**



Участники интернационального клуба

### **LET'S SPEAK RUSSIAN! CLUB**

- Интернациональное общение
- Коммуникативные игры
- Языковые практики с носителями языка
- Культурный обмен: традиции, национальности, языки

Главные участники интернационального клуба – иностранные студенты, которые приехали на стажировку или на учебу в город Пермь.

Если хотите узнать о других странах, попрактиковать иностранный язык, подучить русский (если вы иностранец-старшекурсник), найти новых друзей или просто весело и с пользой провести время – приходите в наш клуб.

 [vk.com/sis\\_pnrpu](https://vk.com/sis_pnrpu)

### **КАМПУС**

Расположен в экологически чистом и живописном месте, с современной инфраструктурой.

- Учебные корпуса
- Общежития
- Культурно-досуговые центры
- Бассейн
- Спортивные сооружения



Студенты аэрокосмического факультета



# РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А. И. ГЕРЦЕНА

Год основания – 1797

8

факультетов

15

учебных институтов

6

научно-исследовательских институтов

150+

программ бакалавриата и специалитета

160+

программ магистратуры

90+

программ аспирантуры

18 000+

студентов

3 000+

иностранных студентов

37

основных научных направлений

Герценовский университет признан одним из лидирующих педагогических университетов мира. Способен удовлетворить практически любые образовательные потребности на самом высоком профессиональном уровне. Разнообразие учебных программ, исследовательских проектов и творческих инициатив преподавателей и студентов делают университет мощным научным и культурно-просветительским комплексом.

- [ru.hspu.org](http://ru.hspu.org)
- [vk.com/unisherzen](https://vk.com/unisherzen)
- [instagram.com/herzenstateuniversity](https://instagram.com/herzenstateuniversity)



1

Народное образование. Педагогика



ТОП-200

Влияние на устойчивое развитие общества



321

По численности иностранных студентов

## Стоимость обучения в год

для иностранных граждан из стран СНГ, очная форма

**Бакалавриат от 208 000 RUB**  
**Магистратура от 223 000 RUB**  
**Аспирантура 431 600 RUB**

для иностранных граждан других стран, очная форма

**Бакалавриат от 273 000 RUB**  
**Магистратура от 273 000 RUB**  
**Аспирантура 431 600 RUB**



📍 Россия, Санкт-Петербург

## **ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Традиции классического университета и высшей школы педагогики
- Широта выбора направлений подготовки
- Образование мирового уровня
- Возможность творческого роста
- Интенсивное обучение русскому языку
- Уникальное расположение в центре Санкт-Петербурга

**В составе университета –  
издательство, специализирующееся  
на научной и научно-популярной  
литературе**

## **ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ – 2022**

Прием документов от иностранных граждан и лиц без гражданства	<b>23 мая – 30 сентября</b>
Вступительные испытания, в том числе по творческой и (или) профессиональной направленности	<b>до 7 октября</b>
Вступительные испытания в магистратуру	
Зачисление	<b>26 июля – 14 октября</b>

### **ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ**

+7 812 643-77-67

pk@herzen.spb.ru

191186, Санкт-Петербург,  
Набережная реки Мойки, 48



## **«РУССКИЙ ДОМ» РУССКИЙ ЯЗЫК КАК ИНОСТРАННЫЙ**

### **Для поступающих в вузы**

Базовые знания по русскому языку, подготовка к дальнейшему обучению в вузах России по любой специальности.

**Обучение:** 800 часов (20 часов в неделю)

**Сроки обучения:** сентябрь – июль

**Число студентов в группе:** до 15

### **Интенсивный курс (уровни A1, A2)**

Обучение навыкам говорения, чтения и письма для общения в типовых ситуациях на русском языке, знакомство с русской культурой.

**Обучение:** 1–20 недель

**Начало обучения:** в течение года

**Число студентов в группе:** до 15

### **Интенсивный курс (уровни B1-B2, C1-C2)**

Совершенствуются коммуникативные и лингвокультурологические навыки и умения.

**Обучение:** 1–20 недель

**Начало обучения:** в течение года

**Число студентов в группе:** до 15

+7 812-570-08-56

rh@herzen.spb.ru

## ПОПУЛЯРНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ среди иностранных студентов

- Русский язык как иностранный
- Художественное образование
- Музыка, театр и хореография
- Экономика и управление
- Иностранные языки

### ИНСТИТУТ РУССКОГО ЯЗЫКА КАК ИНОСТРАННОГО

Обучение идет по направлениям: лингвистика, педагогическое образование, образование и педагогические науки. Изучается теория и методика преподавания иностранных языков и культур, профессиональная коммуникация в международном деловом сотрудничестве, русский язык как иностранный и методика его преподавания, теория и методика обучения и воспитания (русский язык как иностранный).

Бакалавриат, магистратура, аспирантура

### ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

Обучение идет по направлениям: экономика, менеджмент, управление персоналом, государственное и муниципальное управление, туризм, педагогическое образование, гостиничное дело, образование и педагогические науки.

Бакалавриат, магистратура, аспирантура

## ПРОГРАММА МАГИСТРАТУРЫ на английском языке

- Теория и практика лингвистических исследований

### ИНСТИТУТ ХУДОЖЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ

- Высокопрофессиональный коллектив преподавателей
- Широкий выбор направлений творческой деятельности: живопись, графика, скульптура, декоративно-прикладное искусство
- Профессионально оборудованные мастерские и лекционные аудитории
- Увлекательная творческая атмосфера учебы: выездные пленэрные практики, регулярные конкурсы и выставки студенческих работ, занятия в музеях и галереях Санкт-Петербурга

Бакалавриат, магистратура, аспирантура

### ИНСТИТУТ МУЗЫКИ, ТЕАТРА И ХОРЕОГРАФИИ

- Активное участие студентов в российских и международных фестивалях, конкурсах и концертных мероприятиях
- Регулярные мастер-классы приглашенных музыкантов, артистов, танцовщиков, композиторов и творческих исполнителей

Обучение идет по направлениям: педагогическое образование, музыкально-инструментальное, вокальное, хореографическое, актерское искусство.

Бакалавриат, магистратура, специалитет

### ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА ИМЕНИ ИМПЕРАТРИЦЫ МАРИИ ФЕДОРОВНЫ

- Одна из крупнейших университетских библиотек России
- Более 3,3 млн единиц хранения
- Более 12 500 наименований фонда редких изданий (самая старая книга – Index Omnium начала XVI века)
- Более 1 млн записей электронного каталога
- Более 250 000 экземпляров – уникальная коллекция детской литературы
- 180 электронных коллекций от 24 издательств или агрегаторов
- Доступ к электронным коллекциям на платформе China National Knowledge Infrastructure (CNKI)



### НАУКА

- Высокотехнологичное научно-исследовательское оборудование
- Сотрудничество с бизнесом и промышленными компаниями
- Специализированные центры для проведения комплексных фундаментальных и прикладных научных исследований и разработок
- Единственный в Санкт-Петербурге Ресурсный учебно-методический центр по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
- Региональный научный центр Российской академии образования
- Межвузовский центр билингвального и поликультурного образования
- 20 диссертационных советов по 42 научным специальностям
- Около 500 научных, научно-практических, научно-методических и методических мероприятий ежегодно



Учебный процесс. Факультет химии





**САМАРСКИЙ  
ПОЛИТЕХ**  
Опорный университет

# САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Год основания – 1914

**13**

факультетов

**4**

института

**80**

кафедр

**24**

укрупненных  
группы  
направлений  
подготовки

**25**

учебно-научных  
лабораторий

**28**

научных  
и инженерных  
центров

**21**

направление  
аспирантуры

**7**

диссертационных  
советов

**600**

иностранных  
студентов  
из 50 стран

СамГТУ – это крупный научно-образовательный центр региона, где ведется подготовка специалистов для энергетической, нефтегазодобывающей, химической и нефтехимической, машиностроительной, транспортной, пищевой, оборонной отраслей, сферы информационных технологий, приборостроения, автоматизации и управления в технических системах, материаловедения и металлургии, биотехнологий, промышленной экологии.



- [vk.com/samgtu\\_official](https://vk.com/samgtu_official)
- [facebook.com/samgtu163](https://facebook.com/samgtu163)
- [instagram.com/samgtu](https://instagram.com/samgtu)
- [t.me/s/samgtu](https://t.me/s/samgtu)

Фильм  
о Самарском  
политехе

Стоимость обучения за семестр

**44 500 – 163 820 RUB**



**55**  
из 173 вузов  
России



**70**  
из 1223 вузов  
России



**251-300**  
из 600 вузов  
мира



**59**  
из 100 вузов  
России



**66**  
из 337 вузов  
России

Рейтинг вос-  
требованности  
выпускников  
вузов

**3**  
из 132 вузов  
России

📍 Россия, Самарская область, Самара

## **ПОСТУПЛЕНИЕ В МАГИСТРАТУРУ**

- Вступительные испытания по профильным дисциплинам – тест на русском языке 
- По результатам участия в олимпиадах СамГТУ

## **МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО**

- 55 зарубежных вузов-партнеров
- 4 зарубежных индустриальных партнера
- Ассоциация вузов Приволжского федерального округа и провинции верхнего и среднего течения реки Янцзы, Китай 

**8** образовательных программ в области **химии** и **химической технологии** получили международную аккредитацию.

Студенты, зачисленные на эти программы с сентября 2021 года по сентябрь 2026 года, будут получать **Европейское приложение к диплому** на русском и английском языках. В документе будет указано, что программа имеет международную аккредитацию и ей присвоен знак **Eurobachelor** или **Euromaster**.

## **ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН**

**Профили:** естественно-научный, инженерно-технический, медико-биологический.

- Группы до 14 человек
- Выпускные экзамены
- Сертификат, который дает право поступления в любой вуз России

**Директор Центра**

**Елена Валерьевна Шипанова**

 +7 846 278-44-54

 dcfs@samgtu.ru

## **КАК ПОЛУЧИТЬ ПРИГЛАШЕНИЕ?**

- 1** Вышли заполненную анкету и копию паспорта на почту dcfs@samgtu.ru
- 2** Получи согласие Самарского политеха
- 3** Оплати 100 USD за услуги по консультационному договору и вышли квитанцию на почту dcfs@samgtu.ru
- 4** Получи приглашение и оформи визу в Посольстве России твоей страны



## **ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ**

### **Проектирование, эксплуатация и инжиниринг систем энергоснабжения**

Выпускники получают уникальную профессию проектировщиков энергосистем. Освоение программы дает возможность работать в крупных энергетических компаниях России и мира.

### **Цифровое моделирование систем и сервисов интеллектуальной энергетики**

Изучение методов и инструментов решения оптимизационных задач в энергетике.

### **Химическая технология и промышленная экология**

Выпускник готов к деятельности в области создания, внедрения и эксплуатации энерго- и ресурсосберегающих, экологически безопасных технологий. Программа прошла международную аккредитацию с присвоением знака **Euromaster**.

### **Технологии искусственного интеллекта в промышленности**

Программа позволяет на высоком профессиональном уровне вести исследования, разработку и внедрение информационных систем и технологий.

### **Интенсификация процессов нефтепереработки и нефтехимии**

Программа сочетает классические подходы к обучению и современные методы моделирования и интенсификации технологических процессов нефтепереработки.

### **Технологии самораспространяющегося высокотемпературного синтеза порошковых и композиционных наноматериалов и нанопокровтий**

Программа включает в себя разработку, исследование, модификацию и использование материалов неорганической и органической природы различного назначения.

### **Таможенное дело**

Специальность получила аккредитацию Всемирной таможенной организации о соответствии высоким международным стандартам таможенной профессии. Соответствующая запись будет внесена в диплом каждого выпускника – будущего специалиста таможенного дела, присвоен сертификат **Euromaster**.

## **КАРЬЕРНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ**

- ✓ Индивидуальная консультация в управлении по работе с индустриальными партнерами. Пишите на почту [ctv@samgtu.ru](mailto:ctv@samgtu.ru).
- ✓ Каждый студент в личном кабинете может посмотреть вакансии от индустриальных партнеров университета, сформировать резюме.



Гарантии трудоустройства  
в ведущие компании  
России



**НАУКА**

5

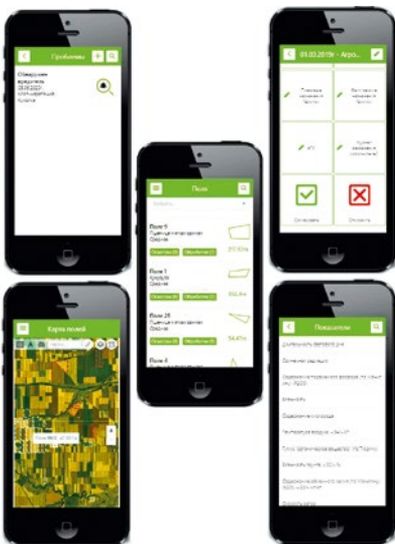
научно-исследовательских и проектных институтов

28

научных и инженерных центров

**ПЕРСПЕКТИВНЫЕ  
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОЕКТЫ**

- Междисциплинарный научно-исследовательский центр прогнозирования, дизайна и синтеза новых наноструктурированных материалов на основе металл-органических координационных полимеров с управляемыми сорбционными, каталитическими, оптическими и электрохимическими свойствами
- Развитие Российско-Китайского инновационного центра теоретического материаловедения
- «Наращивание потенциала в области устойчивого развития архитектурного наследия» в рамках программы Erasmus+
- «Умное поле – интеллектуальная система управления выращиванием риса». Национальный Пингтунский университет науки и технологий (NPUST), Тайвань



**ОТЗЫВЫ РАБОТОДАТЕЛЕЙ**



**Сергей Исаев,  
заместитель  
генерального  
директора  
по промышленной  
безопасности, охране труда  
и окружающей среды компании  
«Самаранефтегаз»**



Выражаем искреннюю благодарность СамГТУ за профессиональную подготовку студентов. Выпускники кафедры «Химическая технология и промышленная экология» более десяти лет являются непосредственными работниками Управления охраны окружающей среды компании.



**Павел Никульшин,  
заместитель  
генерального  
директора  
по науке Всероссийского научно-исследовательского института по переработке нефти**



Компания выражает благодарность преподавателям СамГТУ за отличную подготовку выпускников магистратуры направления «Химическая технология». Молодые специалисты демонстрируют глубокие знания химической технологии и путей интенсификации процессов нефтепереработки и нефтехимии, знания современных методов анализа сырья и продукции процессов, хорошие навыки работы в химических лабораториях.



## САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА

Год основания – 1930

225

образовательных программ

10

научных школ

5

научно-исследовательских институтов

18 600

студентов

1 500

иностранных студентов из 43 стран

Профильными направлениями подготовки являются дизайн, технологии легкой, полиграфической и целлюлозно-бумажной промышленности, химические технологии, тепло- и электроэнергетика, информационные технологии в дизайне и медиаиндустрии, журналистика, реклама и связи с общественностью, менеджмент креативных индустрий.

-  [vk.com/priemstutd](https://vk.com/priemstutd)
-  [facebook.com/SPbSUITD](https://facebook.com/SPbSUITD)
-  [instagram.com/spsutd](https://instagram.com/spsutd)
-  [twitter.com/SutdNews](https://twitter.com/SutdNews)
-  [youtube.com/c/SPSUTD](https://youtube.com/c/SPSUTD)

Стоимость обучения в год  
72 000 – 468 000 RUB



Бесплатное образование для иностранных студентов доступно по квоте Правительства России

**интерфакс**  
INTERFAX

**Нар**

**топ-20**  
Качество образования

**Первая лига**

📍 Россия, Санкт-Петербург

## ОЛИМПИАДЫ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ

**Для всех школьников** – олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство», входящая в перечень утвержденных Министерством науки и высшего образования России.

**Для иностранных граждан** – олимпиада по творческим дисциплинам «CreativeRussia».

**Условия:** 1 этап в очной форме с применением дистанционных технологий.

**Победители и призеры получают льготы:**

- Поступление без творческих экзаменов в пределах квоты Правительства России
- Скидки при поступлении на платную форму обучения



CreativeRussia



Дни открытых дверей



Приемная комиссия СПбГУПТД

## ПОСТУПЛЕНИЕ

- Вступительные испытания для иностранных граждан – учитываются результаты Единого государственного экзамена (ЕГЭ) или вступительные испытания, проводимые вузом самостоятельно
- Граждане Республики Беларусь могут зачесть результаты центрального тестирования, полученные в 2021-2022 году
- На внебюджетную (платную) форму обучения вступительные испытания можно пройти онлайн

 [sutd.ru/inter/enter](https://sutd.ru/inter/enter)

 [priemcom@sutd.ru](mailto:priemcom@sutd.ru)



С 2019 года в ряде стран мира СПбГУПТД входит в комиссию по отбору иностранных кандидатов на бесплатное обучение в вузах России по квоте Правительства. Организаторами являются представительства Россотрудничества за рубежом.

Например, в городах Душанбе и Худжанд (Таджикистан) такая работа проводится в очном формате. Специалисты университета оказывают помощь в оценке уровня художественной подготовки для поступления на творческие направления и специальности.



## ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН

Подготовка абитуриентов, не владеющих русским языком или с недостаточным уровнем его знания (очно и дистанционно). Слушателям предоставляется общежитие.

 +7 812 310-41-49

 [poig@sutd.ru](mailto:poig@sutd.ru)



Образовательные программы  
подготовительного отделения

## **ОБУЧЕНИЕ**

СПбГУПТД готовит специалистов по образовательным программам самых востребованных направлений подготовки.

**Бакалавриат:** Game-дизайн, IT-технологии создания цифрового контента, Прикладная информатика в дизайне, Информационные системы и сетевые технологии.

**Магистратура:** Урбанистическое искусство, Реклама и PR в креативных индустриях, Цифровые технологии в медиакоммуникациях и дизайне, Fashion Tech и другие.

- Всем студентам очной формы обучения предоставляется общежитие
- Обучающиеся на бюджетной основе ежемесячно получают стипендию



**95**  
программ  
бакалавриата  
и специалитета



**53**  
программы  
магистратуры



Международный конкурс молодых дизайнеров «Адмиралтейская игла»

## **НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА**

Исследования проводятся на базе 5 научно-исследовательских институтов:

- Спецматериалов
- Химической технологии и экологии
- Промышленных технологий, проектирования и дизайна
- Информационных систем
- Композиционных материалов

## **ЛАБОРАТОРИИ**

- Виртуальной моды
- Пространственного дизайна физических и цифровых сред
- «Умной» одежды
- Цифрового искусства
- Генеративного дизайна



Научные  
направления  
и лаборатории

Студенты имеют возможность участвовать в крупномасштабных научных разработках, вовлекаться в научные проекты и вести собственные исследования. А получить первый опыт могут в рамках производственной практики в крупнейших предприятиях Санкт-Петербурга.



Реализовать авторские замыслы и продвинуть научные разработки студенты могут в университетском Парке художественно-технологических проектов и в «Точке кипения – ПромТехДизайн».

## **ПРОГРАММА ДВОЙНОГО ДИПЛОМА**

- Университет Восточной Финляндии 
- Технологический университет Чэнду, Китай 

## **МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО**

Вуз сотрудничает с 56 вузами-партнерами: из  Германии,  Индии,  Израиля,  Испании,  Италии,  Китая,  Польши,  Беларуси,  Японии,  Кореи и других стран.

## **ЦЕНТР ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ И КАРЬЕРЫ**

- Поддержка студентов и выпускников в поиске работы
- Анализ резюме студентов и выпускников вуза
- Помощь в составлении сопроводительного мотивационного письма работодателю
- Проработка модели поведения на собеседовании
- Обучение правильному позиционированию себя на рынке труда

## **ПРОФИОРИЕНТАЦИЯ**

- Мастер-классы и обучающие лекции по профильным дисциплинам вуза. Мероприятия проходят в странах присутствия Россотрудничества
- Международные образовательные выставки в офлайн и онлайн-форматах. Представители вуза подробно рассказывают о студенческой жизни, образовательных программах и возможностях поступления

**Заработная плата специалистов по профильным специальностям университета в Санкт-Петербурге стартует от 650 USD**



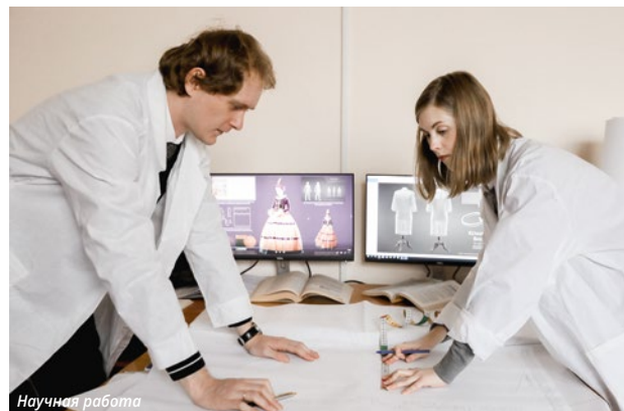
Проектная работа



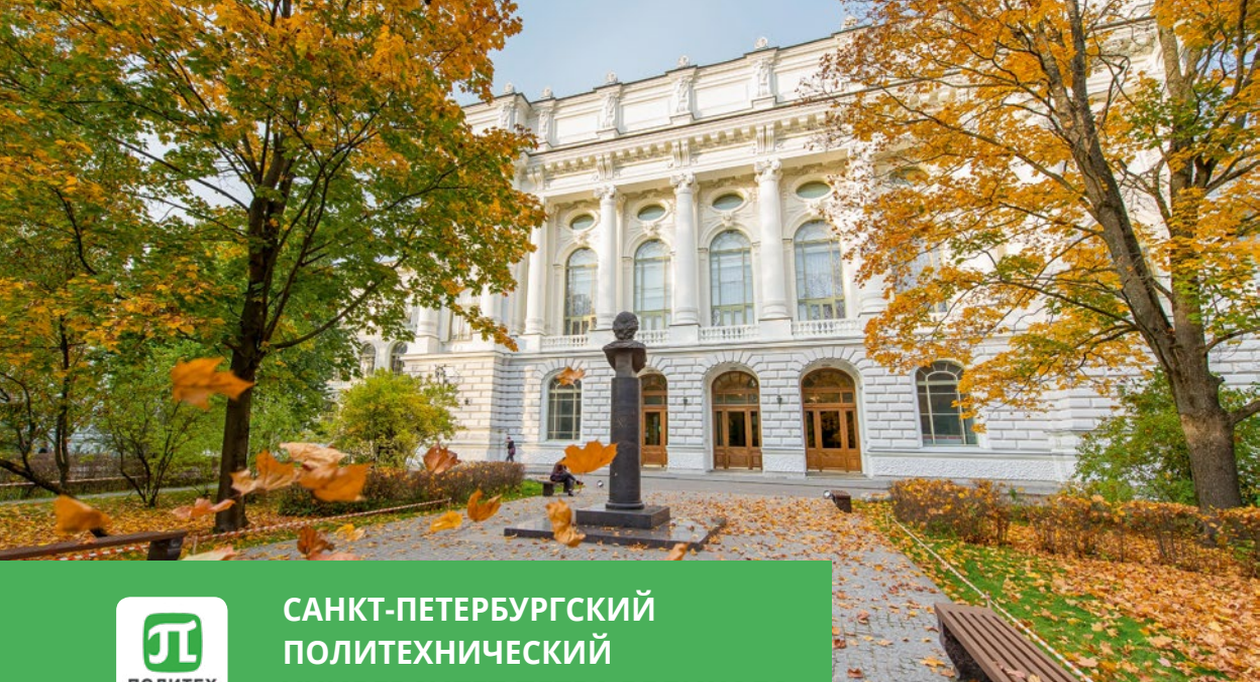
Мастер-класс. «Точка кипения – ПромТехДизайн»



Запуск студенческого стартапа



Научная работа



## САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО

Год основания – 1899

**33 000+**

студентов

**12**

институтов

**18**

общежитий

**8 500+**

иностраннх  
студентов

**50+**

направлений  
бакалавриата  
и магистратуры

**90**

направлений  
аспирантуры

СПбПУ – ведущий технический вуз России. Университет создает систему подготовки специалистов новой формации, способных решать современные производственные задачи и быстро адаптироваться в реальном секторе экономики.

**85+**

международных  
программ

Программы аккредитованы  
Accredited by  
**ACQUIN**  
EVALUATIONSZENTRUM  
**evalag**  
BREMEN-WÜRTTEMBERG

### СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ В ГОД



Довузовская подготовка  
175 000 – 190 000 RUB

Бакалавриат 204 200 – 389 000 RUB

Магистратура 215 000 – 423 000 RUB

Аспирантура 266 600 – 310 600 RUB

### 250+ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ КОМПАНИЙ-ПАРТНЕРОВ



топ-3 в России по количеству иностранных студентов



- [vk.com/pgpuspb](https://vk.com/pgpuspb)
- [facebook.com/spbstu.official](https://facebook.com/spbstu.official)
- [instagram.com/polytech.eng](https://instagram.com/polytech.eng)
- [twitter.com/spbpu\\_official](https://twitter.com/spbpu_official)

📍 Россия, Санкт-Петербург

## ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

- Строительство, энергоэффективность
- Энергетика
- Математическое моделирование
- Интеллектуальные системы и ИТ
- Компьютерный инжиниринг и цифровое производство
- Микро-нанoeлектроника и телекоммуникации
- Техносферная безопасность
- Материаловедение и металлургия
- Новые материалы и аддитивные технологии
- Астрофизика, физика плазмы
- Биомедицинские технологии
- Life science
- Экономика, бизнес, предпринимательство



## ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ

Прием документов, онлайн	
Для граждан из стран с визовым режимом с Россией	<b>1 февраля – 1 августа</b>
Для абитуриентов из стран с безвизовым режимом с Россией	<b>1 февраля – 20 августа</b>
Вступительные испытания, онлайн	
6 периодов вступительных экзаменов	<b>начало – апрель 2022</b>

## ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ для иностранных граждан

+7 812 606 62 41

admissioninfo@spbstu.ru



## КАК ПОСТУПИТЬ НА БЮДЖЕТ

- По направлению **Министерства науки и высшего образования РФ** (по квоте)
- Участвуя в **Международной олимпиаде «Open Doors: Russian Scholarship project»**. Олимпиада для иностранных абитуриентов и студентов СПбПУ, обучающихся на последних курсах бакалавриата, специалитета или магистратуры



Open Doors



Education in Russia

## ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ К ПОСТУПЛЕНИЮ В УНИВЕРСИТЕТ

Подготовительное отделение СПбПУ сертифицировано Министерством образования и науки РФ.

- 3 профиля: инженерный, экономический, гуманитарный – в зависимости от будущей специализации студента
- Возможность изучить русский язык, систематизировать и ликвидировать пробелы в своих знаниях по профильным дисциплинам
- Прием документов **1 февраля – 1 октября**



# МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОГРАММЫ

 на английском языке

30+

программ  
на английском языке

40+

программ двойного  
диплома

**Качественное и элитное профессиональное образование каждого студента – главный приоритет СПбПУ.**

## БАКАЛАВРИАТ

- Международный бизнес
- Международная торговля
- Экономика цифрового предприятия



## МАГИСТРАТУРА

### Инженерные направления

- Гражданское строительство DD
- Энергоэффективность и энергосбережение в гражданском строительстве DD
- Инженерная защита окружающей среды в городском строительстве
- Аварийная готовность и реагирование
- Энергетические технологии DDD
- Тепловые электрические станции DD
- Электроэнергетика DD
- Ядерная энергетика
- Новые материалы и аддитивные технологии
- Лазерные и оптоволоконные системы DD
- Микроэлектроника инфокоммуникационных систем DD
- Механика сплошных сред: Основные положения и практическое применение DD
- Механика и математическое моделирование DD
- Интеллектуальные системы DD



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обучение в иностранных вузах-партнерах в течение семестра
- Возможность получения стипендий
- Преподаватели СПбПУ и мировых рейтинговых вузов
- Трудоустройство, научные и бизнес стажировки в 200 крупнейших компаниях-партнерах
- Научные лаборатории мирового уровня
- Обучение полностью на английском языке в международных группах
- Возможность получения двойного диплома

### Естественные науки

- Физика конденсированных сред и функциональных наноструктур DD
- Молекулярные и клеточные биомедицинские технологии
- Прикладные аспекты в физике плазмы

### Бизнес, экономика и менеджмент

- Бизнес-инжиниринг DD
- Технологическое лидерство и предпринимательство
- Международные торговые отношения DD
- Развитие международного бизнеса DD
- Инновационное предпринимательство DD
- Количественные финансы

### Гуманитарные науки

- Регионоведение: Российская Федерация
- Цифровая лингвистика
- Теория и практика преподавания иностранного языка в высшей школе
- Реклама и коммуникации в международной сфере

\*DD – двойной диплом, DDD – тройной диплом

## КАМПУС УНИВЕРСИТЕТА И ПРОЖИВАНИЕ

170+

учебных и научных корпусов

18

общежитий

4

станции метрополитена в шаговой доступности

- Все иностранные студенты СПбПУ проживают в международной части кампуса
- Общежития располагаются вблизи от учебных корпусов и спортивного центра
- Все корпуса оборудованы системами видеонаблюдения, вход осуществляется по электронным пропускам, что гарантирует безопасность для всех студентов
- Студентам очной формы обучения предоставляется место в общежитии блочного типа по 2-3 человека в комнате. В блоке 2 жилых комнаты и санузел. В каждом общежитии есть современные кухни, прачечные, учебные комнаты и пространство для досуга

### Стоимость проживания в месяц:

5 000 – 7 000 RUB, в зависимости от уровня комфорта общежития



Все о поступлении (документы, сроки, примеры экзаменов)



Заявка на поступление



Правила прибытия в Россию



120 га  
площадь кампуса

## 6 ШАГОВ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ В СПБПУ

- 1 Заполните на сайте «Заявку на поступление»
- 2 Отправьте документы по **e-mail**
- 3 Сдайте вступительные испытания **online**
- 4 Подпишите заявления и договор на обучение
- 5 Оплатите обучение **online**
- 6 Получите выписку из приказа о зачислении

**Поздравляем! Вы официально стали студентом СПбПУ!**



## **ПРОГРАММЫ ПОМОЩИ И АДАПТАЦИИ**

Одна из важнейших задач Политехнического университета – обеспечить благоприятные условия иностранным студентам.

В СПбПУ работают несколько организаций, занимающихся адаптацией иностранных студентов и их интеграцией в университетское сообщество. Они обеспечивают комплексную поддержку от встречи в аэропорту, помощи с оформлением документов, решения бытовых проблем до организации досуга. В работе этих общественных организаций принимают участие как российские, так и иностранные студенты СПбПУ.



Общественный институт «Адаптеры»



Общеобразовательная студенческая организация «Tutor Forces»



Программа Buddy program «Enjoy Polytech»



## **СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ**

Научно-образовательные и развлекательные мероприятия, любительские конкурсы и профессиональные спортивные соревнования, волонтерские и творческие проекты: «День русского языка», «День А. С. Пушкина», «Давайте познакомимся», «С Новым годом», языковые клубы.



30+ студенческих клубов и сообществ



Концертный комплекс



70+ спортивных секций



**Рикардо Родригез, Сальвадор.**  
Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, магистратура «Международный бизнес»

Когда я искал куда поехать учиться в магистратуре, я выбирал из нескольких университетов, но Политех находился на вершине списка.

Мой совет: не бойтесь сталкиваться с трудностями, которые ставит перед вами жизнь! Вы будете расти как личность. Если вы приедете в Россию, это будет потрясающе! Вы не только будете учиться, вы будете двигаться вперед. Я нашел людей, которые поддерживают меня здесь, в России. Дерзайте! Примите решение учиться за границей. Вот мой совет.



“

**Естин Матура, Тринидад и Тобаго.  
Аспирант «Аварийная готовность  
и реагирование»**

Я думаю, что я выбрал очень перспективное направление. Я смогу применить свои знания в любой сфере, особенно в нефтяной промышленности моей страны.

Мы очень тесно сотрудничаем с моим научным руководителем, и это вдохновляет меня.

Поступить в аспирантуру в Политех – это мое личное достижение, потому что я добивался этого целых шесть лет.



“

**Диого Телес, Бразилия**

Я впервые уехал из Бразилии за границу и никого не знал в России. Тогда мне очень помогла команда Tutor Forces. Я чувствовал, что могу положиться на них, если у меня возникнут проблемы или понадобится помощь. Благодаря многочисленным мероприятиям Tutor Forces я познакомился с новыми людьми, другими иностранными студентами, русской культурой и историей.



“

**Глен Ли, Китай**

Отправиться на учебу в Политех – лучший выбор, который я когда-либо делал. Лекции читают на английском. Атмосфера на занятиях живая, вдохновляющая, профессора подробно объясняют материал. Два месяца в Политехе дали мне очень много как в образовательном, так и в культурном плане.



“

**Лука Вольпони, Италия**

Команда Tutor Forces помогла нам с момента прибытия в Россию до самого отъезда. Они организовали много классных мероприятий, чтобы познакомить нас с русской культурой. Они очень здорово делают свою работу. Я всегда чувствовал, что у меня есть с кем поговорить, если у меня возникают проблемы. Когда я приехал, у меня появился персональный тьютор, который очень помогал мне. Спасибо вам, ребята!



# УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Год основания – 1948

118

программ  
бакалавриата

106

программ  
магистратуры

31

программа  
аспирантуры

4

института

7

факультетов

2

высшие школы

7

диссертационных  
советов

21 000

студентов

1 500

иностранных  
студентов

Один из ведущих технических университетов России, опорный вуз компаний «Газпром», «Сибур Холдинг», стратегический партнер нефтяной компании «Роснефть».

Помимо традиционных технических специальностей, УГНТУ готовит специалистов в области нефтегазовых, химических технологий, строительства, автоматизации, а также цифровых технологий, информатизации, роботизации.

- vk.com/ruoil
- ru-ru.facebook.com/usptu.official
- instagram.com/usptu\_official



## Стоимость обучения в год

- Бакалавриат 150 000 – 200 000 RUB**
- Магистратура 165 000 – 230 000 RUB**
- Аспирантура 175 000 – 180 000 RUB**



Виртуальные  
дни открытых  
дверей



УГНТУ  
сегодня



Справочник  
иностранного  
студента.pdf



55



251-300  
в мире



601-800



57



Россия, Республика Башкортостан, Уфа

## НАУКА

- Региональный научно-производственный комплекс «Недра»
- Участник Евразийского научно-образовательного центра мирового уровня
- Участник центров технологического превосходства по направлениям: трудноизвлекаемые запасы, химическая сеть, робототехника
- Основные научные направления будущего: синергия инновационных технологий для энергетики, химия новой экономики, новая среда жизни и зеленая промышленность

## КАК ИНОСТРАННОМУ ГРАЖДАНИНУ ПОСТУПИТЬ НА БЮДЖЕТ?

- В пределах квоты, установленной Правительством России
- В соответствии с международными договорами и межправительственными соглашениями России по результатам вступительных испытаний:
  - граждане стран бывшего СССР, имеющие вид на жительство в России
  - граждане других стран, имеющие статус соотечественников



### ОТДЕЛ ВНЕУЧЕБНОЙ И ВИЗОВО-РЕГИСТРАЦИОННОЙ РАБОТЫ

- Социально-культурная адаптация иностранных граждан, организация проживания в общежитиях УГНТУ
- Оформление приглашений и виз для иностранных студентов

☎ +7 347 260-57-21

✉ interusptuvisa@mail.ru

### ОТДЕЛ ПО РАБОТЕ С ИНОСТРАННЫМИ СТУДЕНТАМИ

☎ +7 347 243-11-35

✉ interusptu@mail.ru

### ШКОЛА РУССКОГО ЯЗЫКА ДЛЯ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН

- Русский язык как иностранный
- Технологии делового взаимодействия
- Стилистика и литературное редактирование
- Основы ораторского мастерства
- Речевая коммуникация

**Период обучения** 10 месяцев

**Стоимость** 109 200 RUB



## АНГЛОЯЗЫЧНЫЕ ПРОГРАММЫ

### PETROLEUM ENGINEERING

Единственная в России программа по подготовке специалистов широкого спектра видов профессиональной деятельности, включая промышленный сбор, подготовку, транспорт и хранение нефти и газа.



### MECHANICAL ENGINEERING

Программа открывает возможности стать профессионально занятыми инженерами, технологами, специалистами по управлению командами, менеджерами по ремонту оборудования, исследователями, проектировщиками, конструкторами в научно-исследовательских и проектных организациях России и мира.



### CHEMICAL ENGINEERING

Выпускники работают на инженерно-технических должностях на заводах по переработке нефти и газа, нефтехимических и химических предприятиях, нефтебазах, предприятиях по добыче, транспорту и хранению нефти и газа, в различных научно-исследовательских и проектных институтах, лабораториях, органах контроля и управления.

9

программ обучения на иностранных языках

8

программ двойных дипломов

115

зарубежных университетов и компаний из 31 страны

### ПРОГРАММЫ С УГЛУБЛЕННОЙ ЯЗЫКОВОЙ ПОДГОТОВКОЙ

- Строительство
- Информатика и вычислительная техника
- Прикладная информатика
- Автоматизация технологических процессов и производств
- Химическая технология
- Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
- Биотехнология
- Нефтегазовое дело
- Зарубежное регионоведение
- Гостиничное дело



Языковая подготовка с применением обучающей онлайн-платформы **Macmillan Education**, международные сертификаты.

**Полиязычная среда** – студенты из Китая, Венесуэлы, Судана, Ирака, Индии, Алжира, Лаоса и других стран.

Выездные модули и **стажировки за рубежом**.



Почему африканские студенты приезжают в УГНТУ

## **ПРОГРАММЫ ДВОЙНЫХ ДИПЛОМОВ** магистратура

- Экономика: «**Экономика и управление закупками в нефтяном комплексе**» в УГНТУ и «**Логистика**» в ТГЭУ Ташкентский государственный экономический университет, Узбекистан 
- **Global Energy Transportation and Storage** Горный Университет Леобена, Австрия 

## **ПРАКТИКА И ТРУДОУСТРОЙСТВО**



Международные зимние игры УГНТУ



Кубинские студенты на практике в Башнефти, Роснефть

## **МЕРОПРИЯТИЯ** для иностранных студентов

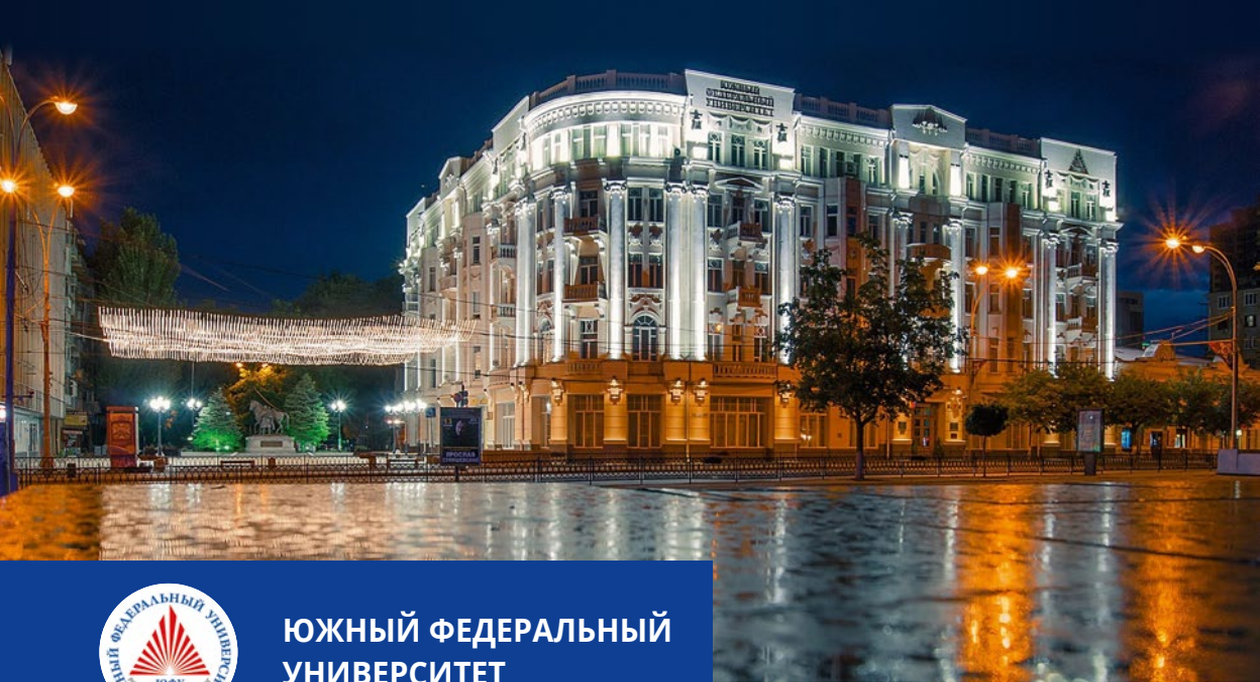
- Дни национальных культур
- Встречи иностранных семей УГНТУ
- Фестиваль интернационального искусства «Навруз»
- Фестиваль языков «Калейдоскоп культур»
- Музыкальный open air «УГНТУ приглашает друзей!»
- Международный «День Африки»
- Форум африканских студентов
- Чемпионаты мира по футболу, мини-футболу, беговым и горным лыжам, национальным видам спорта среди иностранных учащихся УГНТУ
- Экскурсии – в Башкирии уникальная природная климатическая зона – горы, степи, пещеры, водопады



“

### **Педру Мулонде, Ангола**

Уфимский государственный нефтяной технический университет – действительно хороший вуз. Он выпускает профессионалов нефтегазовой отрасли, которые работают в крупнейших организациях России и мира. Мне нравятся преподаватели УГНТУ и то, как проходят наши занятия.



# ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Год основания – 1915

**82**

направлений бакалавриата

**20**

направлений специалитета

**55**

направлений магистратуры

**26**

направлений аспирантуры

**2**

программы бакалавриата на английском языке

**15**

программ магистратуры на английском языке

**3 000**

иностранных студентов из 89 стран

**24 000**

студентов

Крупнейший научный и образовательный центр Юга России и один из ведущих университетов страны. Готовит высококвалифицированных специалистов в таких областях как: физико-математические и естественные науки, инженерное дело и технические науки, гуманитарные и социально-экономические науки, педагогические науки и спорт, архитектура и искусство.

В ЮФУ ведутся исследования мирового уровня в области информационных технологий, интеллектуальных материалов, нанотехнологий, медицины будущего, робототехники.

-  [instagram.com/sfedu.ru](https://www.instagram.com/sfedu.ru)
-  [facebook.com/groups/sfedu](https://www.facebook.com/groups/sfedu)
-  [vk.com/sfedu\\_official](https://vk.com/sfedu_official)



 [youtube.com](https://www.youtube.com)



**201-250**  
Образование



**1201+**  
в мире



**531-540**  
в мире



**601+**  
Общество

**801+**  
Компьютерные технологии

**28**  
в России



**15**  
в России

Стоимость обучения в год

Бакалавриат/специалитет  
138 000 – 270 000 RUB

Магистратура 148 000 – 282 000 RUB

Аспирантура 174 000 – 205 000 RUB



 Россия, Ростовская область, Ростов-на-Дону

## МОТИВЫ ПОСТУПЛЕНИЯ иностранных граждан

- Перспективные направления подготовки и один из сильнейших профессорско-преподавательских составов в России
- Наличие диссертационных советов с правом самостоятельного присуждения ученых степеней
- Программы двух дипломов
- Бесплатная экспертиза и признание иностранных документов об образовании
- Возможность обучаться на англоязычных направлениях подготовки
- Оформление европейского приложения к диплому выпускникам
- Наличие подготовительного отделения
- Летний университет, международные языковые школы
- Доступная стоимость обучения
- Наличие общежитий



Welcome to SFedU



Приемная комиссия



Дни открытых дверей

## ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ – 2022

Сроки подачи документов	
Бакалавриат и специалитет	<b>20 мая – 25 июля</b>
Магистратура	<b>20 мая – 6 августа</b>
Внутренние вступительные испытания	
Бакалавриат	Дистанционно в тестовой форме
Магистратура и аспирантура	Возможность пройти конкурс портфолио. Условия на <a href="http://international.sfedu.ru">international.sfedu.ru</a>

## ЦЕНТР МЕЖДУНАРОДНЫХ ПРОГРАММ И ПРОЕКТОВ

+7 863 218 40 24  
welcome@sfedu.ru



## УСЛОВИЯ ПОСТУПЛЕНИЯ на бюджет

- Статус соотечественников, на равных условиях с гражданами России, по итогам внутренних испытаний ЮФУ
- Квота Правительства России. Рассмотрение заявок и отбор кандидатов осуществляется в зарубежных представительствах Россотрудничества

## по контракту

- Участие в отдельном от российских граждан конкурсе



## ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Обучение русскому языку как иностранному, научному стилю речи, общеобразовательным дисциплинам.

**Профили:** гуманитарный, экономический, естественнонаучный, инженерно-технический, медико-биологический.

**Стоимость 115 000 RUB**

**Срок обучения 2 семестра**

Экзамены. Сертификат.

+7 863 219-97-55  
inter@sfedu.ru  
pdfak.sfedu.ru



## **ПОПУЛЯРНЫЕ ПРОГРАММЫ**

### **магистратура на русском языке**

- Компьютерная математика: теория и приложения (Прикладная математика и информатика)
- Разработка мобильных приложений и компьютерных игр (Фундаментальная информатика и информационные технологии)
- Машинное обучение и технологии больших данных (Прикладная информатика)
- Химия инновационных материалов (Химия)
- Экологический мониторинг геологической среды и недр (Экология и природопользование)
- Визуальная реконструкция историко-архитектурного наследия (Реконструкция и реставрация архитектурного наследия)
- Геоинформационные технологии и космический мониторинг в землеустройстве (Землеустройство и кадастры)
- Цифровое управление техническими объектами и промышленными производствами (Управление в технических системах)
- Русский язык как иностранный в кросс-культурном пространстве (Педагогическое образование)
- Теория и технологии STEM образования (Педагогическое образование)

## **ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПРОГРАММЫ**

### **на английском языке**

#### **бакалавриат**

- Trading – International Trade and Business Logistics

#### **магистратура**

- Applied Mathematics and Informatics – Financial Mathematics and Machine Learning
- Applied Mathematics and Informatics – Mathematical Modeling and Information Technologies
- Physics – Nanoscale Structure of Materials
- Architecture – Urban Design
- Informatics and Computation – IT-Management
- Nanoengineering – Nanoengineering and Materials Technology
- Economics – Business Analytics and Forensic Accounting
- Management – International Business
- Management – Management and Production Engineering
- Legal Studies – International Protection of Human Rights
- Tourism – Ecosystems of Tourism, Service and Hospitality
- Philology – International Studies: Languages. Cultures. Diplomacy
- History – Socialist and Post-socialist Studies
- Cultural Studies – Russian Cultural Studies

### **УНИКАЛЬНЫЕ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ**

#### **международные проекты Erasmus+**

- **Разработка мобильных приложений и компьютерных игр**  
– Институт математики, механики и компьютерных наук имени И. И. Воровича
- **Теории и технологии STEM-образования**  
– Химический факультет ЮФУ

## **ПРОГРАММЫ ДВОЙНЫХ ДИПЛОМОВ**

#### **бакалавриат «2+2»**

- **«Филология», «Дизайн»**  
– Хэнаньский университет, Китай 

#### **магистратура**

- **Машинное обучение и технологии больших данных**  
– Лондон, Англия 

Кроме того, ЮФУ реализует программы магистратуры с университетами  Финляндии,  Польши,  Кубы,  Турции,  Иордании,  Болгарии.



ЮФУ вошел в список победителей по треку «Исследовательское лидерство» программы «Приоритет 2030»

## НАУКА

36

учебных  
и научных  
подразделений

2

инжиниринговых  
центра

14

международных  
лабораторий

2

технопарка

17

инновационно-  
технологических  
центров  
и конструкторских  
бюро

1

ботанический сад

## ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

- Увеличение количества англоязычных программ
- Проведение виртуальных Дней открытых дверей для поступающих в магистратуру
- Вебинары
- Деятельность института международных послов университета
- Реализация совместных образовательных программ
- Взаимодействие с рекрутинговыми агентствами
- Презентации ЮФУ в очном и онлайн-форматах на международных выставках в странах:

 Монголия

 Вьетнам

 Индия

 Беларусь

 Болгария

 Узбекистан

 Казахстан

 Кыргызстан

 Таджикистан

 Ливан

••• Северная  
и Южная  
Африка

••• страны  
Персидского  
залива

## ЦЕНТР КАРЬЕРЫ ЮФУ

2 500

вакансий

800

компаний

значительная часть предложений – удаленная работа

- Мастер-классы по написанию резюме и самопрезентации
- Тренинги по развитию личностных качеств

## ЦИФРОВАЯ КАРЬЕРНАЯ СРЕДА

Иностранцы студенты ЮФУ с успехом работают в компаниях-партнерах:

- переводчиками
- редакторами
- спортивными тренерами
- преподавателями иностранных языков
- менеджерами
- web-программистами
- IT-специалистами

Многие из них работают в научных лабораториях университета, принимают участие в проектной работе.

Партнеры ЮФУ предлагают различные стажировки и работу, требующие хорошее знание иностранных языков для взаимодействия с клиентами в разных странах мира. Например, ведущее предприятие сельскохозяйственного машиностроения Комбайновый завод «Ростсельмаш» приглашал иностранных студентов со знанием испанского и французского языков в отдел внешней торговли.



Центр карьеры ЮФУ

Медиапроект «Выпускники России» реализуется Всемирной Ассоциацией выпускников высших учебных заведений при поддержке Фонда президентских грантов, Министерства иностранных дел России, Минобрнауки России, федеральных агентств «Россотрудничество» и «Росмолодежь».

# Индийский Талант с русской душой

“

Относитесь к людям так, как вы хотели бы, чтобы относились к вам. Если вы это принимаете, то добро пожаловать в нашу команду. Такой совет я даю студентам и молодым врачам, которые ко мне приходят.

*Сомасундарам Субраманиан, Индия.  
Выпускник лечебного факультета  
Московского медицинского  
стоматологического института  
имени Н. А. Семашко (МГМСУ имени  
А. И. Евдокимова). Хирург, онколог,  
руководитель международных  
образовательных и научных  
проектов.*

Сомасундарам Субраманиан





Парк Будды Раванглы, Сикким, Индия

### ПРИМЕР ДЛЯ ПОДРАЖАНИЯ

Доктор Сома, так называют Сомасундарам Субраманиана коллеги, друзья и пациенты, – талантливый хирург-онколог, который на протяжении многих лет спасает жизни людей. Примером для известного выпускника российского вуза стали родители. Папа работал в собственном диагностическом центре и был профессором мединститута. Мама по профессии – экономист. Она помогла создать частную сеть лабораторий. В семье Сомасундарам было принято значительную часть заработка тратить на благотворительность и жить по принципу – помоги людям сегодня, а деньги можно заработать потом.

Когда видишь перед собой такие примеры профессионализма и филантропии, то хочется развиваться и быть гордостью семьи. Именно поэтому доктор Сома стал специалистом в нескольких направлениях: хирургии, в том числе пластической и челюстно-лицевой, онкологии (европейский сертификат), оториноларингологии и организации здравоохранения. При этом наш герой называет себя простым врачом.

– Для любого человека Родина начинается с его ближайшего окружения. Это может быть семья или просто близкий друг, и даже коллектив, с которым ты проводишь много времени на работе. Когда человек любит свое дело, семью и близких, ценит то, что имеет, готов развиваться дальше – все это его Родина.

### РАК – НЕ ПРИГОВОР

Несколько раз доктор Сома побеждал рак – был трижды прооперирован. Такой опыт помогает ему общаться с людьми, которые обращаются к нему за помощью.

– Некоторых пациентов я сразу поздравляю с диагнозом. Ведь заболев, человек начинает подходить более ответственно к своему здоровью и здоровью своих близких. Он получает шанс выздороветь, так как впоследствии регулярно проходит обследование. Рак – не приговор, не надо его бояться.



Сомасундарам Субраманиан с врачами-коллегами

## **КУМИРЫ**

В наше время имя Сомасундарама Субраманиана широко известно в медицине. Но и у такого профессионала есть свои кумиры. Среди них Святослав Николаевич Федоров и Николай Николаевич Блохин.

– Святослав Николаевич Федоров преподавал в Московском медицинском стоматологическом институте в то время, когда я там учился. Он читал нам лекции.

А Николая Николаевича я, к сожалению, уже не застал, когда пришел в онкоцентр имени Н. Н. Блохина в качестве пациента. В конце 80-х годов, к моменту распада СССР, это был крупнейший онкоцентр, не имеющий аналогов в мире.

В стране была не идеальная, но уникальная система онкологической помощи. Конечно, тогда были проблемы с обезболиванием, расходными материалами, но в целом онкологическая помощь была доступна. В 70-х годах даже в Соединенных Штатах не было ни одной онкологической клиники. А в Советском Союзе – было больше 160. Советское здравоохранение было идеальной моделью.

Сегодня подобные системы существуют в Канаде, Германии, которые отличаются особыми условиями и лояльными ценами для пациентов. Совсем иная ситуация в США. К нам направляют американских пациентов для оказания качественной помощи за меньшие деньги, чем в лучших клиниках Соединенных Штатов.





Микрохирургия глаза  
имени С. Н. Федорова



**Святослав Николаевич Федоров  
(1927-2000)**

Советский и российский офтальмолог, глазной микрохирург. Создал принципиально новое высокоэффективное направление в мировой офтальмохирургии – рефракционную и энергетическую хирургию для коррекции миопии, гиперметропии и астигматизма. Технология рефракционных операций, разработанная С. Н. Федоровым и получившая распространение во многих странах мира, позволила миллионам людей избавиться от проблем со зрением.

Фундаментальные труды ученого в области имплантологии, кератопротезирования, глаукомы, атрофии зрительного нерва, витреоретинальной и лазерной хирургии стали классикой мировой офтальмологии.



Национальный медицинский исследовательский  
центр онкологии имени Н. Н. Блохина



**Николай Николаевич Блохин  
(1912-1993)**

Советский и российский хирург-онколог, талантливый организатор здравоохранения. Создал крупный онкологический центр (сегодня – Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н. Н. Блохина). Значительно продвинул вперед клиническую онкологию, курировал массу разнообразных успешных исследований, активно сотрудничал с коллегами по всему миру, руководил большим количеством различных организаций: Международным комитетом защиты мира и общества, Академией медицинских наук СССР и другими.

При участии ученого были разработаны новые варианты операций при раке желудка, методы комбинированной терапии рака. Во многом благодаря Николаю Николаевичу вторая половина XX века в СССР стала эпохой расцвета медицинской науки.



## **БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ**

Доктор Сомы – не просто врач. Он ведет активную общественную деятельность, которая направлена на борьбу с глобальными проблемами. Например, войдя в Экспертный совет Госдумы Российской Федерации по борьбе с табаком, он с командой инициировал те самые надписи и картинки о вреде курения на пачках сигарет. Хотя тогда, в 90-е годы, было много не согласных с таким подходом. Говорили, что людей хотят лишить единственного наслаждения. Сегодня так уже не рассуждают.

– За годы работы мне удалось реализовать много благотворительных проектов и создать с нуля несколько некоммерческих организаций в разных странах мира: Евразийский совет по онкологическим исследованиям, Евразийская федерация онкологии. Большое значение имеет деятельность российского научно-

образовательного центра «Евразийская онкологическая программа «ЕАФО». Это управляющий центр всех созданных нами противораковых проектов в России и мире.

Один из последних проектов вышел за рамки онкологии. Медицина не может существовать без остальной науки, нужно поддерживать другие направления и специальности. Только тесное взаимодействие ученых разных отраслей с медиками может дать рывок. Для этого мы организовали платформу FIRMST-Spark для междисциплинарных исследований медицины и технологии. Каждый месяц проходят заседания международного научно-образовательного междисциплинарного форума молодых ученых (Forum for Interdisciplinary Research in Medical Science & Technology). В мероприятиях участвуют профессора из разных стран мира.

## **ВСЕ ДЛЯ ЛЮДЕЙ**

– Самое главное достижение в моей жизни – кадровый капитал, который я вырастил. И это не только хирурги-онкологи. Среди них патологи, цитологи, гистологи, генетики, хирурги, лучевые диагносты и терапевты, есть врачи неонкологических специальностей, да и не только врачи.

Любые заработанные мной деньги идут на выдачу стипендий молодым ребятам, прошедшим конкурсный отбор по проводимым нами научно-образовательным проектам. Мы помогаем учиться талантливой молодежи из России и стран СНГ. Например, мы выплачиваем 60 000 рублей ежемесячно некоторым докторам, которые идут получать вторую специальность.

Меня иногда спрашивают: «Доктор, зачем вы все это делаете? Что вам от них нужно?» Ответ прост. Я верю в то, что если помочь молодым и толковым ребятам, то можно умножить свою работу многократно. Скольким пациентам я один смогу помочь? Как известно, один в поле не воин. Нужно иметь армию специалистов. И я создаю эту армию.

– Мы живем в эпоху, когда медицина стала слишком коммерческой. При этом возможности у людей совершенно разные. Одно дело, когда человек приходит на косметическую процедуру, другое – когда у человека онкология и ресурсы ограничены. В таком случае за консультации я принципиально никаких денег не беру. В дальнейшем пациенты часто делают пожертвования в пользу нашей некоммерческой организации, ориентируясь на свои возможности.

Моим первым пациентом, которого я оперировал, стал 75-летний дедушка с огромной опухолью и подозрениями на метастазы в легком. Нужно было удалить опухоль, сохранить нервы, сделать пластику. В государственных клиниках ему отказали, а в частных такая операция стоила до 1,5 миллионов рублей. Денег у семьи не было. Я взялся сделать операцию бесплатно. По договоренности с руководством клиники, родные пациента оплатили только наркоз и нахождение в клинике. В итоге они заплатили не больше 100 тысяч рублей. Операция шла семь с половиной часов и завершилась успешно – очаг в легком оказался не метастазом. Дедушка до сих пор жив, у него все хорошо.





Индия



### **СОВЕТ СТУДЕНТАМ**

– Тем, кто едет в Россию получать образование, я рекомендую учиться только на русском языке, а не на англоязычных факультетах.

Россия – интереснейшая страна. И чтобы ее понять, надо приехать сюда и выучить русский язык. Многие, идущие по этому пути, хотят остаться или становятся гражданскими послами России во всем мире. Это очень нужно и важно. Абсолютное большинство советских и российских выпускников, учившихся на русском языке, патриоты Советского Союза и России.

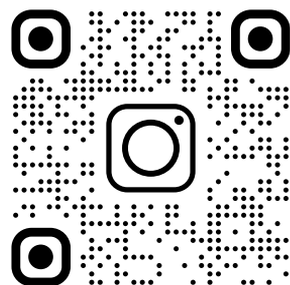
**Индия – загадочная, удивительная, волшебная страна. Именно Индия подарила миру десятиричную систему исчисления, шахматы, хлопок и уникальную архитектуру**



Полную версию интервью смотрите на сайте [www.alumnirussia.org](http://www.alumnirussia.org)



# ПОДПИСЫВАЙСЯ И ЧИТАЙ



**HEDCLUB**



Обучение  
в России

# Стипендии и гранты

Иностранные граждане могут обучаться в университетах России бесплатно, а также получать стипендии и гранты

**350 000+**

иностранных  
студентов обучаются  
в университетах России

**20**

стран мира — география  
иностранных студентов

**900**

университетов России

- Программа поддержки соотечественников
- Стипендия Правительства России
- Стипендиальная программа Владимира Потанина
- Конкурсы и олимпиады от университетов России



**HED**

Higher Education Discovery

hedclub.com