

НАТАЛЬЯ ПЕЧЕРИЦА: «РОССИЙСКИЙ НОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (РОСНОУ) ВОШЁЛ В ЧИСЛО ВУЗОВ, ЧЬИ ДИПЛОМЫ ПРИЗНАЮТСЯ И СЕРТИФИЦИРУЮТСЯ НА ТЕРРИТОРИИ КИТАЯ»

До недавнего времени ни один частный вуз России не входил в списки вузов, диплом которых признаётся на территории Китая. РосНОУ первым из них вошёл в списки Китайского сервисного центра академических обменов (Chinese Service Center for Scholarly Exchange, CSCSE), подведомственного Министерству образования КНР. Начальник Управления международных образовательных программ и академической мобильности РосНОУ Наталья Печерица рассказала о том, как изменился интерес китайских студентов к российскому образованию, почему Китай заинтересован в подготовке кадров в российском вузе и как частному российскому университету удалось продвинуться в стране, деятельность организаций которой подчинена строгому регламенту.



— Наталья Гавриловна, расскажите, как, благодаря чему произошло признание дипломов частного российского университета в Китае и в чём значимость события?

— Думаю, включение РосНОУ в списки Министерства образования КНР объяснимо несколькими причинами. Российские частные вузы подошли к определённой вехе своего развития, их работа стала заметной. Поэтому китайским правительством было принято решение о начале процесса включения частных

российских вузов в списки Министерства образования КНР. Возможно, на основе анализа деятельности частных вузов был сделан вывод, что частные вузы дают более качественное образование, которое привлекает как российских, так и иностранных студентов. Частные вузы вынуждены выживать, им приходится быть более гибкими и адаптивными, быстрее реагировать на новые вызовы и изменяющиеся запросы и требования со стороны потенциальных работодателей.

Процесс включения нашего вуза в списки нострифицированных был непростым и длительным. Китайская сторона очень тщательно проверяла Российский новый университет, его образовательные программы и инфраструктуру. В итоге Министерством образования КНР было принято решение о признании диплома, выдаваемого РосНОУ, на территории Китая. То есть диплом нашего вуза стал валиден в этой стране. Возможно, свою роль сыграло то, что с китайскими вузами у нас давняя история развития отношений в области образования, на-

уки и технологий, богатый опыт взаимодействия с различными китайскими организациями и членства в российско-китайских ассоциациях и союзах. В Китае нас знают и нам доверяют.

В Китае очень строго и тщательно регламентируется деятельность всех организаций, в том числе вузов. Министерством образования КНР ежегодно обновляются списки вузов, чей диплом валиден на территории КНР. До недавнего времени в перечень российских вузов, насчитывающий около 600 институтов и университетов России, не входил ни один частный вуз. Поэтому для РосНОУ это большое достижение.

— **В чём ещё причина признания?**

— Изменения на глобальном рынке с точки зрения взаимодействия стран сильно повлияли на их отношения. В настоящее время российско-китайские отношения переживают наилучший период, сотрудничество между Китаем и Россией углубляется в различных областях, поэтому увеличивается количество китайских студентов, обучающихся в России. Китай обращает всё больше внимания на сотрудничество с Россией в области подготовки кадров для осуществления и развития взаимной внешнеэкономической, научной и образовательной деятельности. В Китае растёт спрос на русскоговорящих специалистов в различных отраслях.



Деловой визит делегации Гуандунского университета

Правительство Китая надеется на увеличение товарооборота, расширение контактов. Реализация инициативы «экономический пояс Шёлкового пути» уже требует хорошо подготовленных и высококвалифицированных кадров с обеих сторон.

— **В каких областях смогут работать российские студенты в Китае?**

— За последнее время в Китае появилось более 1500 новых специальностей, особенно востребованы те, которые связаны с искусст-



Выпуск студентов из вузов-партнёров КНР, завершивших обучение по совместной программе в РосНОУ



Преподаватель русского языка университета Сунь Ят Сена Дэн

венным интеллектом. Кроме того, наши выпускники могут трудоустроиться в китайские компании, работающие на российском рынке: логистические, производственные, занимающиеся ВЭД, представляющие различные виды услуг — от банковских до туристических, информационных. И конечно, выпускники могут быть востребованы как преподаватели, поскольку в Китае заметен интерес к изучению русского языка как иностранного.

— **Как признание диплома отразится на интересе китайских студентов к российскому образованию? Их количество в РосНОУ увеличится?**

— Несомненно. Теперь китайские абитуриенты рассматривают наш вуз как университет, выдающий диплом, который не нужно будет подтверждать на территории Китая. Поэтому



Вручение студентке из Китая Чен Сяоин сертификата об участии в церемонии закрытия Года молодёжных обменов Россия — Китай

мы ожидаем большой приток иностранных студентов. Для них список Министерства образования КНР — маркер и качественного образования, и беспрепятственного продолжения карьеры в Китае.

— **Какие направления обучения в РосНОУ интересны китайским студентам?**

— Наблюдается интерес к изучению русского языка, особенностей ведения бизнеса в России. Как ни парадоксально, китайцев в России работает очень мало. По прошлогодней статистике, общее количество китайцев, проживающих в крупных городах, таких как Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург, не превышает по совокупности всего 100 тысяч человек, причём на каждый город приходится порядка 15 тысяч студентов, остальные — предприниматели и члены их семей.



Концерт в РосНОУ с участием китайских студентов в рамках церемонии закрытия Года молодёжных обменов Россия — Китай

— **Как китайские студенты приспосабливаются к жизни в России?**

— Адаптация происходит довольно сложно. В России не подходящий для них климат, совершенно иное питание, иные правила поведения, не говоря уже о сложностях овладения русским языком.

— **РосНОУ помогает им адаптироваться?**

— Мы оказываем китайским студентам всевозможную поддержку. Проводим летние и зимние школы, во время которых даём им возможность поближе познакомиться с Россией. Наши студенты встречаются с китайскими сверстниками, помогают им в решении любых проблем: поездки в транспорте, покупка продуктов, организационные вопросы в учёбе, различные бытовые ситуации.

— **Как сегодня налажены процессы прохождения рабочих онлайн-практик?**

— У нас стажируются студенты из Гонконгского политехнического университета, который является одним из топовых университетов не только Китая, но и всей Юго-Восточной Азии. Студенты обязаны пройти рабочую практику, поскольку без неё им не присваивается степень бакалавра. Ранее, в течение 15 лет, стажёры приезжали в Москву для работы в компаниях, но из-за ковида стажировки сейчас проходят онлайн. Мы распределяем китайских стажёров на практику в различные российские компании, где они выполняют рабочие задания и осуществляют проекты,



Наталья Печерица в Музее терракотовой армии в Китае

причём довольно сложные. Работодатели отмечают высокую степень подготовленности китайских студентов и высоко оценивают вклад стажёров даже в операционную деятельность компаний.

Мария Шуганова, РосНОУ

new

Студентка ИжГТУ награждена медалью Российской академии наук

Студентка ИжГТУ 5-го курса специалитета машиностроительного факультета Дарья Корепанова награждена медалью РАН для студентов в области истории за работу «Внутренняя баллистика гладкоствольных орудий».

Специальность Дарьи Корепановой — «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов». С четвёртого курса она разрабатывает программу для внутренней баллистики гладкоствольных орудий. Её научный руководитель — доктор технических наук, профессор кафедры ракетной техники Николай Витальевич Митюков.

Дарья — обладатель серебряного знака отличия «Национальное достояние» за победу во Всероссийском конкурсе достижений талантливой молодёжи «Национальное достояние России» и патента Росреестра на «Программы численного моделирования внутренней баллистики подствольного гранатомёта». Успешно прошедшая испытания разработка молодого учёного может использоваться для исторических реконструкций, например, для гладкоствольного орудия 200-летней давности, при составлении базы данных по баллистике орудий, в компьютерных играх, при идентификации музейных образцов и т.д.