Арктический НОЦ в Якутии начинает сотрудничество с петербуржскими вузами, научными институтами и предприятиями

Вузы, научные институты и предприятия Петербурга будут участвовать в разработке технологий и продуктов по арктической тематике для Научно-образовательного центра (НОЦ) «Север», создаваемого в Якутии в рамках национального проекта «Наука».

Соответствующее соглашение было подписано между тремя сторонами: Санкт-Петербургом, Якутией и Северо-Восточным федеральным университетом имени М. К. Аммосова (Якутск).

Соглашение станет основой для интеграции университетов и научных организаций Петербурга и Якутии, а также - для их сотрудничества с предприятиями реального сектора экономики. Это позволит не только использовать и распространять уже имеющиеся инновационные практики, но и вести новые разработки, направленные на сохранение и развитие Арктики и Субарктики. «Это соглашение позволит привлечь вузы, научные институты и передовые предприятия Петербурга к созданию инновационных продуктов и разработок по арктической тематике. Исследования этого региона, богатого полезными ископаемыми и уникальной природой, смогут выйти на новый уровень», – сказал губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов.

НОЦ «Север» объединит четыре дальневосточных региона – Якутию, Чукотку, Магаданскую область и Камчатку, и будет работать по нескольким направлениям, среди которых «Человек на Севере», «Рациональное недропользование и экология», «Эффективная социально-экономическая инфраструктура». По ряду направлений Якутия готова возглавить международные исследования: консолидация научных, исследовательских и образовательных ресурсов Академии наук Якутии, Якутского научного центра и научных институтов Сибирского отделения РАН, Северо-Восточного федерального университета с производственными и трудовыми ресурсами предприятий реального сектора экономики дает основания рассчитывать на значимые результаты.

«НОЦ обеспечит новое качество коммуникаций науки, образования, бизнеса и производства. Это абсолютное условие для технического развития Арктики и Дальнего Востока и в результате для кардинального улучшения качества жизни человека на Севере. В это должен быть вовлечен потенциал всемирно известных научных школ Якутии в области мерзлотоведения, космофизики, свыше 20 ведущих научных школ в медицине, экономике, экологии, культуре и других областях», – считает Глава Якутии Айсен Николаев.

По оценке экспертов, к 2024 году в Якутии благодаря НОЦ «Север» увеличится количество патентов, возрастет и доля высокотехнологичной продукции. При научно-образовательном центре будет создано свыше 1000 новых рабочих мест, разработано более 500 высокотехнологичных проектов.

*Пресс-центр Республики Саха (Якутия) в Москве*

*news@sakha.gov.ru*