

Красноярские и тюменские учёные будут работать над «зелёными» технологиями вместе

3 марта 2022 года Сибирский федеральный университет и Тюменский государственный университет подписали меморандум о развитии сотрудничества в области климатических проектов, реализуемых, в том числе НОЦ мирового уровня «Енисейская Сибирь». Подписание состоялось на площадке Красноярского экономического форума.



Меморандум обозначил готовность вузов-партнёров создать совместные рабочие группы по реализации проектов в рамках эколого-климатической повестки. Наиболее перспективными участники назвали два направления сотрудничества. Первое подразумевает участие обоих университетов в проектах по созданию и внедрению технологий в области управления региональным балансом парниковых газов, в том числе через реализацию масштабных научно-технологических проектов и апробирование их результатов на промышленных предприятиях. В ходе реализации этого направления будут созданы новые технологии поглощения и утилизации углерода, а также открыты совместные экспериментальные площадки по внедрению полученных результатов.

Второе направление предполагает создание совместной рабочей группы по разработке Устава консорциума CE&D (Carbon Education & Development). В перспективе консорциум объединит научно-образовательные организации, крупные индустриальные компании и бизнес в целях создания системы модульных программ по развитию специалистов и команд для разработки и запуска климатических проектов.

«ESG-повестка является одним из приоритетов нашего университета. Считаю важным сотрудничество наших университетов в области климатических инициатив, экологизации экономики наших регионов и созданию передовых промышленных технологий в русле устойчивого экологического развития. Совместными усилиями мы будем инициировать новые и поддерживать уже сложившиеся сетевые и кластерные объединения с участием высших учебных заведений, научно-исследовательских и инновационных организаций и компаний, нацеленных на эффективное использование имеющихся кадровых, интеллектуальных, материально-финансовых и иных ресурсов», — отметил проректор по научной работе Руслан Барышев.



Со своей стороны, проректор ТюмГУ **Андрей Латышев** подчеркнул, что глобальные климатические проекты, в частности, работы по созданию и развитию карбоновых полигонов, а также шаги по разработке и реализации ESG стратегии являются ключевыми для российской экономики — они имеют значительный потенциал для развития территорий и воспитания инженерно-технических кадров, разработки программ дополнительного профессионального образования.

«Тюменский государственный университет последовательно развивает проекты в области декарбонизации и климата. Тема предельно актуальна, так как сохранение климата является глобальным вызовом для человечества устойчивое развитие — то чем должны, могут и занимаются наши университеты. Подписание меморандума с Сибирским федеральным университетом, Красноярским краем, красноярским НОЦ позволит усилить эту работу. Теперь, когда наша дружная команда включает Кемеровскую область, Новосибирскую и Тюменскую область, Красноярский и Пермский край, наша работа станет заметной на карте России», — подчеркнул Андрей Латышев.



Напомним, что аббревиатура ESG расшифровывается как «экология, ответственность, социальная политика и корпоративное управление». Популярность ESG-повестки отражает интерес современного общества к ведению бизнеса не только в русле получения дохода, но и заботы об экологии и разумном потреблении ресурсов.

[Пресс-служба СФУ](#), 3 марта 2022 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/25955>