

## Учёные НОЦ приняли участие в обсуждении ESG-трендов в Красноярске

В начале февраля в рамках мероприятия «PRO Красноярск» от компании Эн+ состоялась знаковая для Красноярска дискуссия представителей малого и среднего бизнеса, в которой также приняли участие ведущие представители Научно-образовательного центра мирового уровня «Енисейская Сибирь».



Ирина Бахтина, директор по устойчивому развитию металлургического сегмента объединённой компании «РУСАЛ», входящей в компанию Эн+, рассказала, почему ESG-стратегия становится приоритетом крупных компаний и как она помогает обеспечить перспективное будущее бизнеса. Кроме того, на встрече был представлен рейтинг городов, в которых живут и работают сотрудники Эн+. Эксперты проанализировали 21 населённый пункт с точки зрения жилищных условий, дохода, работы, здоровья, образования, экологии и т.д.

*«Обсуждалась ESG-повестка ведущих металлургических предприятий края, различные подходы по снижению выбросов металлургического производства. Коллеги презентовали опыт по уменьшению выбросов на глинозёмных комбинатах. Кроме того, присутствующие узнали о социальных проектах, планирующихся ОК „РУСАЛ“, в 2023 году. Для нас эта повестка важна, поскольку мы являемся жителями Красноярска и непосредственными наблюдателями экологических процессов, связанных с алюминиевой отраслью. А ещё экология и климат — приоритетные направления работы нашего университета. Мы готовы искать точки соприкосновения и совместной реализации промышленных, экологических и социальных проектов — это одна из важнейших задач нашего центра»,* — сообщил директор проектного офиса научно-образовательного центра мирового уровня «Енисейская Сибирь», ведущий научный сотрудник СФУ **Сергей Верховец**.



По словам эксперта, экологический НОЦ «Енисейская Сибирь» является глобальной коммуникативной площадкой, где реализуется ряд технологических проектов, связанных со снижением углеродного следа — в том числе проекты, связанные с повышением углерод-поглотительной способности сибирских лесов, которые позволяют компенсировать промышленные выбросы. Есть проекты, завязанные на актуализацию образовательных программ — экологические курсы, программы, связанные с развитием общественного экологического сознания и ответственного отношения к природе.

*«Мы хотим понять, сколько готовить экологов для нужд Красноярского края, сколько человек должны пройти переподготовку в духе ESG-компетенций, как обеспечить органичное взаимодействие производственного кластера и образовательных учреждений и помочь сформировать пул экологически подкованных граждан, заинтересованных в экологичном образе жизни»,* — подытожил **Сергей Верховец**.

[Пресс-служба СФУ](#), 13 февраля 2023 г.

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

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/27327>