



«Норникель» формирует международную контактную группу по кибербезопасности Арктического региона, сообщил в ходе научного форума «Партнерство государства, бизнеса и гражданского общества при обеспечении международной информационной безопасности», проходящего в германском Гармиш-Партенкирхене, старший вице-президент компании «Норникель» по развитию государственно-частного партнерства, член президиума Национальной ассоциации международной информационной безопасности (НАМИБ) Владислав Гасумянов.

По его словам, компания заинтересована в устойчивом развитии Арктического региона с учетом новых реалий цифровой эры.

Цифровая трансформация — мировой тренд и составная часть корпоративной стратегии развития «Норникеля». С одной стороны, она оказывает безусловный положительный эффект в производственной и социальной сферах, может стать серьезным драйвером улучшения экологической ситуации в регионах. С другой — побуждает уделять приоритетное внимание безопасности своих информационных инфраструктур от попыток незаконного вторжения извне и других злонамеренных действий, способных спровоцировать коллапс как промышленной сферы, так и социальной инфраструктуры целых регионов. «Этот процесс симбиотичен и является практическим примером государственно-частного партнерства. Государство придает стратегическое значение развитию Арктики, и, следовательно, такие социально ответственные компании, как „Норникель“ выступают форпостами экономических интересов России в этом регионе. Но, поскольку киберсреда по определению трансгранична, киберугрозы наднациональны, мы полагаем актуальным вынести на международную повестку вопрос о формировании под эгидой НАМИБ постоянной контактной рабочей группы по вопросам информационной безопасности в Арктическом регионе с перспективой вынесения темы и предложений на уровень Международного Баренцева секретариата», — отметил старший вице-президент «Норникеля».

По словам директора департамента защиты информации и IT-инфраструктуры «Норникеля» Дмитрия Григорьева, вопрос о создании постоянной контактной группы предварительно обсуждался в ходе международной конференции «Индустрия 4.0 — Четвертая промышленная революция: технологии и окружающая среда», проходившем в феврале в норвежском Киркенесе.

«Представленная „Норникелем“ программа взаимодействия „Цифровая экономика для Баренцева региона“ вызвала живой интерес и позитивную реакцию участников. Мы обсудили перспективы сотрудничества с представителями МИД Норвегии и МИД России, ведущих норвежских промышленных и IT компаний, а также руководством коммуны Сёр-Варангер, непосредственно граничащей с Мурманской областью. Могу констатировать общее понимание и намерение совместными усилиями развивать вопросы кибербезопасности региона на длительную перспективу», — сказал Григорьев.

Предложения «Норникеля» поддержал спецпредставитель президента России по вопросам международного сотрудничества в сфере информационной безопасности Андрей Крутских. По его словам, инициативы «Норникеля» в сфере информационной безопасности, озвученные на международном и национальном уровнях (международная Хартия информационной безопасности критических объектов промышленности, клуб «Безопасность информации в промышленности» и т.д.) не только полностью соответствуют принципам государственно-частного партнерства, но и представляют собой основу «политико-правового периметра» защиты национальных информационных инфраструктур.

Справка

Форум «Партнерство государства, бизнеса и гражданского общества при обеспечении международной информационной безопасности» является ведущей международной площадкой многостороннего диалога по широкому спектру вопросов кибербезопасности, а также этических норм поведения и правил сосуществования в информационном пространстве.

Мероприятие, получившее неофициальное название «Электронный Давос», организовано Международным исследовательским консорциумом информационной безопасности (IISRC/МИКИБ) и Институтом проблем информационной безопасности МГУ имени М. В. Ломоносова при поддержке Министерства иностранных дел, Совета Безопасности России и Национальной Ассоциации международной информационной безопасности (НАМИБ).