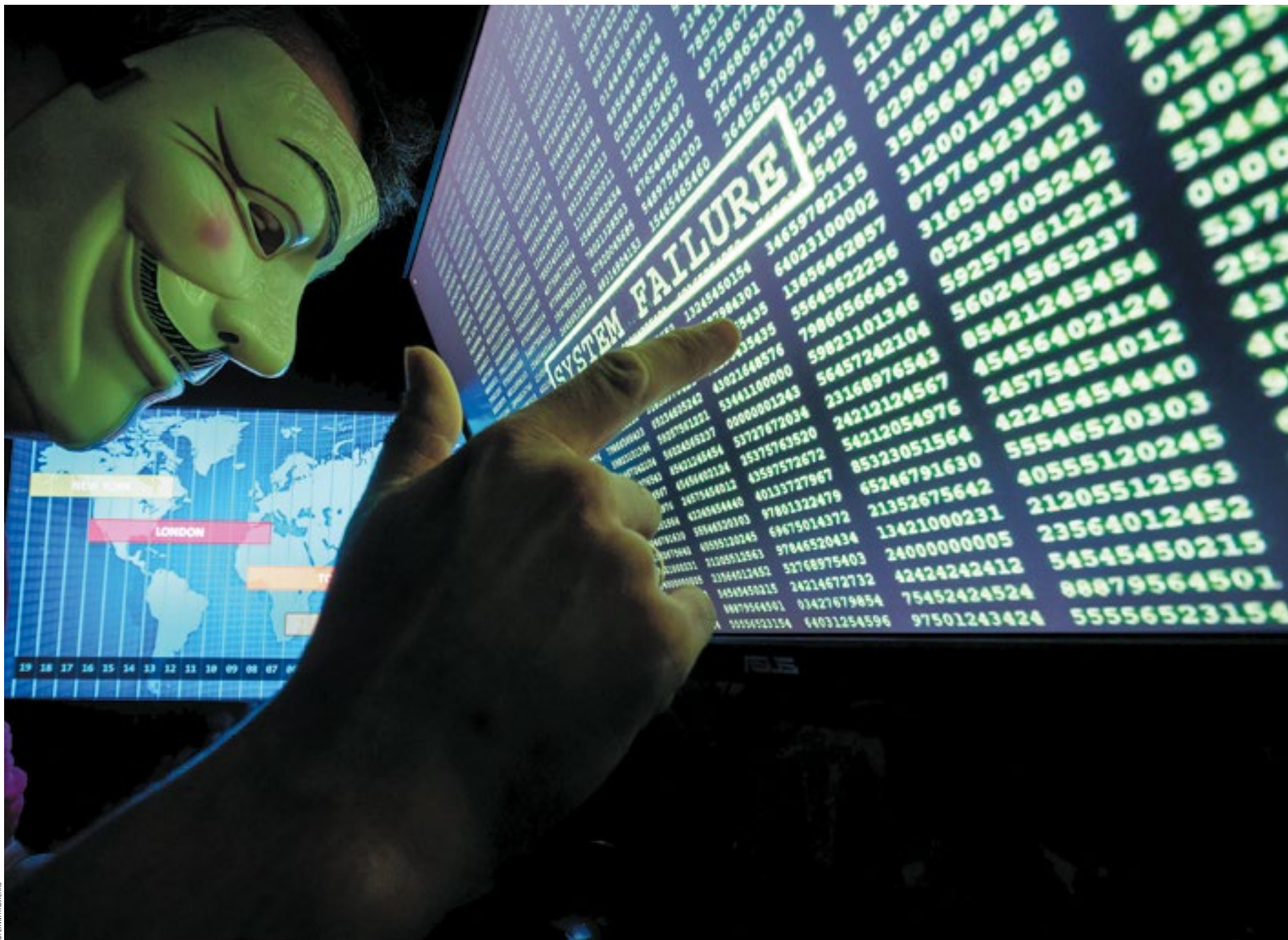


# ХАКЕРЫ ЗАПАСАЮТСЯ ЭНЕРГИЕЙ

В РОССИИ РАСТЕТ КОЛИЧЕСТВО КИБЕРПРЕСТУПЛЕНИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ И КЛЮЧЕВУЮ ИНФОРМАЦИОННУЮ ИНФРАСТРУКТУРУ (КИИ). В ЧАСТНОСТИ, СТРАДАЮТ ОБЪЕКТЫ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА (ТЭК), ЧИСЛО АТАК НА КОТОРЫЕ ЗА ПОСЛЕДНЕЕ ВРЕМЯ ВЫРОСЛО БОЛЕЕ ЧЕМ В ДВА РАЗА. ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ К ПРОМЫШЛЕННОЙ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ ОБРАЩЕНО В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ГДЕ В СЕНТЯБРЕ В РАМКАХ КРУПНОГО НЕФТЕГАЗОВОГО ФОРУМА ОРГАНИЗОВАНА СЕКЦИЯ, ПОСВЯЩЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ ТЭК. АННА ЛАПИНА



КОЛИЧЕСТВО АТАК НА ПРОМЫШЛЕННЫЕ ИТ-СИСТЕМЫ ЕЖЕГОДНО РАСТЕТ НА 20%

**ТЮМЕНСКАЯ БАЗА** Цифровизация ТЭК была выбрана ключевой темой ТНФ в этом году и даже, как отметил исполнительный директор оргкомитета форума Владимир Илющенко в интервью «Российской газете», «перезрела». «Цифровизация проникла глубоко во все сферы, в том числе — в добывающую. Компании ТЭК не первый год разрабатывают 3D-модели месторождений, наблюдают из космоса за буровыми установками. Мы намерены копнуть глубже — детально исследовать сферы и технологии, к которым применима цифровизация», — заявил он. По мнению господина Илющенко, самая масштабная дискуссия ожидается на специальной сессии по кибербезопасности. Эта тема на форуме прозвучит впервые. «Ее редко кто поднимает, но время

сегодня такое, что нужно быть готовыми противостоять любым угрозам, тем более в такой важной для российской экономики отрасли», — полагает он.

Действительно, в Тюменской области все больше внимания обращается на кибербезопасность, в частности — промышленную. В прошлом году стало известно о том, что Group-IB, международная компания, специализирующаяся на предотвращении кибератак, открывает представительство в Тюмени. «Сегодня, когда одной из приоритетных задач для нас является формирование в регионе ИТ-кластера и глубокая цифровизация экономики, вопросы информационной безопасности выходят на первый план», — заявлял тогда еще временно исполняющий обязанности губернатора Тюменской области

Александр Моор. Все стороны соглашения понимали, что специфика региона как одного из крупнейших нефтегазодобывающих кластеров страны выдвигает особые требования к кибербезопасности объектов критической инфраструктуры, которые имеются не только у предприятий ТЭК, но и у телекоммуникационных компаний, промышленности, а также государственных органов. «Мы убеждены в том, что кибербезопасность объектов критической инфраструктуры невозможна без технологии раннего предупреждения киберугроз и сегодня является приоритетом для региона с таким уровнем индустриального развития, как в Тюмени. Обеспечение защиты объектов КИИ повысит инвестиционную привлекательность региона и будет способство-

вать появлению новых смежных отраслей», — отмечал глава компании Group-IB Илья Скачков.

Первой инициативой компании в Тюмени стало участие в Тюменском нефтегазовом форуме. Group-IB стала партнером и организатором специализированной секции, посвященной вопросам обеспечения кибербезопасности в нефтегазовом секторе. «Уже на предварительном этапе мы видим большой интерес со стороны участников форума к этой части программы и постараемся совместными усилиями сделать работу этой секции максимально практикоориентированной», — отмечал заместитель директора департамента инвестиционной политики и поддержки предпринимательства Тюменской области Антон Машуков. →