**Новая схема атаки на студентов: как защититься от мошенников?**

Ксения Ахрамеева, руководитель лаборатории развития и продвижения компетенций кибербезопасности аналитического центра кибербезопасности компании «Газинформсервис», подчёркивает важность повышения киберграмотности среди студентов. После недавних сообщений о взломах портала СЦОС и многочисленных атаках на студентов Ахрамеева отмечает, что недостаток знаний в области кибербезопасности делает молодёжь легкой мишенью для мошенников.

Злоумышленники используют социальную инженерию, выдавая себя за преподавателей или администрацию вузов, чтобы получить доступ к личным данным и финансам. Эксперт считает необходимым введение обязательных курсов по кибербезопасности в вузах и проведение регулярных просветительских лекций.

*«Вопрос цифровой гигиены актуален не только для взрослого поколения и детей, но и для молодёжи, которая считает, что она всё знает и "да кому я нужен". Указание деканата о регистрации на ресурсе может создать видимость безопасности. Студенты, отключив критическое мышление, легко поддаются на приказы руководства и могут попасться на уловки злоумышленников. Именно поэтому важно проговаривать вопросы информационной безопасности со студентами и, при возможности, вводить предмет, который будет обучать принципам кибергигиены»*, — отметила **Ксения Ахрамеева**.

Напомним, в декабре компания «Газинформсервис» получила лицензию на образовательную деятельность. Это позволит не только создавать передовое программное обеспечение для защиты ИТ-инфраструктуры, но и повышать цифровую грамотность населения, а также готовить высококвалифицированных специалистов для укрепления кибербезопасности России. Компания уже активно сотрудничает с ведущими вузами, безвозмездно предоставляя им передовое программное обеспечение для обучения специалистов по информационной безопасности и участвуя в совместных научно-исследовательских проектах.

**Справка о компании:**

[ООО «Газинформсервис»](https://www.gaz-is.ru/)— отечественный разработчик программных и программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности и комплексной инженерно-технической охраны. Компания специализируется на создании систем обеспечения информационной безопасности объектов и ИБ-систем для корпораций энергетической и транспортной отраслей, органов государственной власти, промышленных предприятий, а также учреждений финансового сектора и телекоммуникационных компаний.