

Дмитрий КРЫМОВ:

«Выбор ИТ-решений определяется спецификой проекта»



На вопросы журнала Connect отвечает Дмитрий КРЫМОВ, заместитель директора департамента по работе с ТЭК компании «Информзащита»

того, что эти документы разрабатываются, свидетельствует о понимании государством важности вопросов информационной безопасности для АСУ ТП в целом и КВО в частности.

На предприятиях же только начинают задумываться над этими вопросами. Организаций, прошедших полный путь от разработки нормативной документации до реализации мер защиты, все еще единицы.

– Топливо-энергетический комплекс – исторически сложившаяся основа благополучия нашей экономики. В чем состоит специфика угроз ИБ на критически важных объектах сферы ТЭК?

– Сложно говорить о специфике угроз КВО в сравнении с обычными АСУ ТП. Речь скорее должна идти об особенностях, связанных с серьезностью последствий от реализации этих угроз. Для КВО – это и ущерб природе, и угроза человеческой жизни и т. д. Конечно, когда есть вероятность таких последствий, к защите АСУ ТП предъявляются гораздо более серьезные требования, в том числе и по защите информации.

– Информационной безопасностью систем управления производством, особенно критически важных объектов, всерьез обеспокоено государство, принят ряд стратегических нормативных документов. Какие отрасли экономики демонстрируют наиболее высокую активность в области внедрения решений по ИБ АСУ ТП?

– В настоящее время несколько стратегических нормативных документов находятся в разработке и пока не приняты. Но сам факт

– Внутренние угрозы продолжают оставаться наиболее реальными и реализуемыми на практике. Какие решения предлагает компания на этом направлении?

– Обеспечить защиту от внутренних угроз могут разные продукты: от систем DLP до решений класса GRC. Выбор зависит от каждого конкретного проекта и потребностей заказчика. В любом случае они направлены на защиту не отдельных элементов ИТ-инфраструктуры, а критически важной информации.

– При реализации проектов компания использует продукты десятков мировых вендоров. Как выбирается тот или иной ИТ-продукт под конкретный проект? Существует ли внутренняя конкуренция между продуктами/решениями разных поставщиков?

– Выбор решения определяется, с одной стороны, общими критериями, с другой – дополнительными факторами, характерными для частных случаев. Это могут быть и опыт работы заказчика с продуктами конкретного вендора, и наличие обученных специалистов, и возможность осуществлять квалифицированную техническую поддержку решения.

Внутри нашей компании конкуренции между решениями разных поставщиков не существует именно потому, что индивидуальный подход позволяет подобрать то единственное решение, которое полностью удовлетворяет потребности клиента. ■

НИП «Информзащита» была основана в 1995 г. и в настоящее время является ведущей российской сервисной компанией, специализирующейся на оказании услуг по обеспечению информационной безопасности автоматизированных систем различного назначения и любого уровня сложности.

Свою миссию компания «Информзащита» видит в том, чтобы обеспечить своим клиентам безопасное ведение бизнеса при использовании современных информационных технологий.