

## Банки укрепляют рубежи



В ближайшем будущем добровольная система лицензирования поставщиков средств технической защиты для кредитных учреждений вступит в действие. Соответствующая договоренность была достигнута в ходе круглого стола, в котором приняли участие Ассоциация Российских Банков (АРБ) и Ассоциация производителей сейфов (СРО РАПС). Это концептуально новое решение по преодолению поставок контрафактной продукции в систему банковского сектора.

Потребность в такой системе вызвана объективными предпосылками, первая из которых – рост преступлений, связанных с нападением на банкоматы. Немалое беспокойство вызывает и уменьшение количества постов вневедомственной охраны, проводимое в рамках сокращения общей численности органов внутренних дел с 1 ноября. Представители ряда государственных органов обратились в МВД России с просьбой об отсрочке, поскольку это может повлечь бедствия общероссийского масштаба. Центробанк напоминает, что сотрудники МВД охраняют вычислительные центры, обеспечивающие функционирование самых разных платежных систем, расчетно-кассовые центры, в которых хранятся золотовалютные резервы ЦБ, резервные фонды и практически весь запас драгоценных металлов. Часть этих объектов стратегически важны, а сигнализация и «тревожные кнопки» эффективны отнюдь не на 100 процентов.

Ситуацию также усложняет поток контрафактных сейфов: недобросовестные производители поставляют их банкам, пользуясь несовершенством системы обязательной сертификации. Об этом участников круглого стола предупредил директор компании «Промет» **Алексей Петров**. «Несоответствие сейфа заявленному классу – это банальное мошенничество, - отметил он. - Средняя стоимость сейфа 3 класса взломостойкости на электронных торгах не превышает 15 000 рублей, но класс завышен раза в два. Почему председатели тендерных комитетов закрывают на это глаза? Сопутствующие угрозы - легкость вскрытия, некачественный наполнитель, плесень, ржавчина. Плюс проблема с гарантийными обязательствами. Иногда компания, которая поставила сейф, просто исчезает. Но гораздо хуже, когда к вам приходят сервисные инженеры неизвестно откуда, с намерением снять слепок ключа. По нашим



источникам, в России есть только одна организация, которая официально готовит сервисных инженеров – это СРО РАПС».



На базе СРО РАПС не первый год действует испытательная лаборатория РСБ-С, которая занимается оценкой устойчивости к взлому сейфов и сейфовой продукции. Заместитель начальника этой лаборатории РСБ-С **Андрей Варветкин** сообщил, что в последнее время рынок наводнили сейфы с поддельными сертификатами, не прошедшие испытаний или прошедшие «по договоренности», с использованием минимального набора инструментов. Или же опытный образец проходит полноценные испытания, а в серийное производство запускают эконом-вариант.

**Банки с подобными проблемами сталкиваются неоднократно. Возникает вопрос, как выбрать правильный сейф и не попасться на удочку мошенников?**

Эксперты рекомендуют запросить у поставщика 2 эталонных образца сейфов. Затем провести независимую экспертизу первого образца (за счет поставщика), второй оставить у заказчика до окончания поставки всей партии сейфов. Для подстраховки желательно провести аудит предприятия с целью подтверждения его возможностей и соблюдения стандартов качества.

**Но как узнать, какой лаборатории можно доверять?**

Лаборатория может быть любой, главное, чтобы она соответствовала единым стандартам качества. Ассоциация производителей сейфов рекомендует лабораторию РСБ-С, аккредитованную одновременно в двух системах сертификации: добровольной и обязательной. Любой покупатель сейфа с маркировкой РСБ-С имеет право провести публичные испытания, и если окажется, что сейф не соответствует заявленному классу, его владелец получит премию в 10 000 евро. Ни одна другая лаборатория не готова проводить тесты на тех же условиях.



СРО РАПС выразила готовность оказывать банкам экспертные консультации по части достоверности сертификатов на сейфовую продукцию.



Помимо прочего, ситуацию необходимо контролировать на законодательном уровне. Этим занят профильный Технический комитет 701. Он разработал серию ГОСТов, из них особый интерес вызвали стандарты по банкоматам и депозитным ячейкам.

Вице-президент СРО РАПС **Алексей Алясов** рассказал, что наиболее популярные способы нападения на банкоматы – это хищение либо подрыв газо-воздушной смесью. В первом случае для противодействия преступлению предлагается использовать

специальное удерживающее устройство, чей принцип основан на усилении анкерного крепления банкомата с помощью цепей и бетонной плиты. ГОСТ по классификации таких устройств и методам их испытаний уже готов. Во втором случае в ГОСТ необходимо внести поправки, включающие требования по устойчивости банкоматов к взрывному воздействию. К их разработке в срочном порядке приступил ТК 701, содействие оказывает экспертно-криминалистический центр МВД.

Что касается депозитных ячеек, на данный момент они должны соответствовать тем же требованиям, что и сейфы. Но если к сейфу можно подобраться без помех, то ячейки, как правило, установлены в охраняемом помещении. Это сильно ограничивает возможности взломщика, поскольку тот вынужден пользоваться максимально бесшумными небольшими инструментами. Однако действующий ГОСТ этого не учитывает и предлагает в ходе испытаний применять кислородное копье, болгарку, лом. Новый ГОСТ допускает проведение испытаний ячеек при помощи малогабаритного инструмента.

По инициативе начальника управления технического регулирования СРО РАПС **Валерия Илюхина** было принято решение о создании структуры БАНКСЕРТ, аналогичной системе сертификации ГАЗПРОМСЕРТ. Суть ее заключается в том, что с банками должны работать проверенные поставщики, перечень которых утверждает АРБ. Российское банковское сообщество готово к диалогу с производителем, а значит, можно ожидать честной конкуренции.



*Елена Комарова*