

# Слишком разные сейфы

Меньше двух лет назад, в июне 2008 года, в стране создана Ассоциация производителей сейфов. Она является некоммерческим добровольным объединением юридических лиц — российских производителей и дистрибуторов сейфов и сейфовых замков, а также юридических лиц, осуществляющих сервисное обслуживание товаров данной сферы. Ассоциация насчитывает сегодня 28 участников. Среди основных целей и задач — содействие развитию цивилизованного рынка сейфов; взаимодействие с органами государственной власти по вопросам разработки нормативных и нормативно-правовых актов, касающихся стандартов на сейфы и сейфовые замки, участие в совершенствовании нормативно-правовой базы, устанавливающей требования к процессу сертификации сейфов, их испытаний; содействие росту авторитета отечественных производителей и дистрибуторов, а также повышению качества сейфов, продаваемых и/или производимых на российском рынке.

В настоящее время существует два основных регулятора рынка сейфов — это формальный регулятор в лице Центрального банка Российской Федерации и неформальный регулятор — возмущенные владельцы взломанных сейфов (причем другие отрасли, кроме банковской, регулирование не осуществляют). Почему так происходит? С одной стороны, Центральный банк обязывает оборудовать банковские отделения сейфами определенных классов устойчивости к взлому, однако зачастую сертификаты, выданные на эти сейфы, не отвечают реальным защитным свойствам. Например, Центробанком выдвигаются требования — установка депозитных ячеек I класса устойчивости к взлому. Таких ячеек в природе не существует, тем не менее в российских банках они стоят. Вот и появляется второй фактор в лице возмущенных и требующих компенсации владельцев сейфов, вскрытых злоумышленниками.

Выход из подобного противоречия давно апробирован в мировой практике — основным регулятором рынка там являются страховые компании, которые могут адекватно оценить устойчивость сейфа к взлому.

Устойчивость сейфа к взлому определяет его конструкция, которая обеспечивает необходимый класс защиты. Класс защиты в РФ определяется ГОСТ Р 50862. В банковской сфере в основном используются сейфы от I до V класса. Сертификаты соответствия выдаются органами по сертификации на основе результатов испытаний по замеру времени, необходимому при вскрытии сейфа при помощи специальных инструментов.

## Очень разные стандарты

Существуют общепринятые стандарты, которым подчиняется производство сейфов. Нормативной базой для РФ является ГОСТ Р 50862, созданный в середине 90-х годов на основе европейских норм, действующих в то время. С тех пор европейское законодательство в рамках ЕС значительно расширилось и ушло вперед. Наш ГОСТ за прошедшие годы только ухудшился. К сожалению, пишут его люди, которые не учитывают точку зрения ни потребителя, ни производителя, а лишь защищают интересы органов по сертификации. Кстати, европейские стандарты EN 1143-1, EN 1143-2 сейчас доступны и для нас, их официальные переводы можно найти в базе Ростехрегулирования.

Показательно, что сравнивать сейфы, имеющие один и тот же класс устойчивости к взлому, сертифицированные в России и сертифицированные в Европе, невозможно.

Если взять сейф III класса, имеющий российский сертификат, и сейф III класса, имеющий европейский сертификат ECB-S, то это будут разные сейфы. Проблема, во-первых, в том, что существует значительная разница в стандартах, а во-вторых, в том, как в России организована сертификация. Если в большинстве Европейских стран существует одна национальная лаборатория и есть общеевропейский орган по сертификации ECB-S, а в США для национальной сертификации используют систему UL (лаборатория по технике безопасности США — UL — независимая некоммерческая организация, занимающаяся испытанием изделий

на безопасность и сертификацией выпускаемой продукции), то в России существует более 30 органов по сертификации, что в значительной мере превышает число производителей. При этом авторитетно можно сказать, что большинство из этих органов просто «торгуют» сертификатами. В результате производители уверены, что можно получить сертификат V класса на деревянную тумбочку. Из практики членов ассоциации можно сказать, что если сейф имеет, к примеру, II класс по ECB-S, то в хорошей российской лаборатории он, скорее всего, получит III класс, а в «обычной» вполне возможен и IV и более высокий класс. Очевидно, что система сертификации, да и сами стандарты в стране требуют изменений.

Существуют и другие различия в подходах к безопасности сейфов в разных странах. Так, например, в России весьма актуальна проблема ночных грабежей банков. В США эта проблема была решена уже больше 100 лет назад, с тех пор, как на сейфы стали устанавливать замки, не позволяющие открывать их в ночное время.

## Какой сейф выбрать

Обычному потребителю разобраться в том, какой сейф, с каким сертификатом все-таки нужно покупать, непросто. Если вы ориентируетесь на то, чтобы соответствовать минимальным требованиям Центробанка в настоящий момент, то, наверное, разумно покупать самые дешевые сейфы, которые есть на рынке и имеют сертификаты. Только при этом нужно понимать две вещи. Первое — вы покупаете бу-

магу, а не сейф, и этот сейф никогда не обеспечит вам той защиты, которую он декларирует. Второе — в будущем, когда мы дойдем до того, что риски будут оценены страховыми компаниями, этот сейф придется заменить. Если вы нацелены на долгосрочную перспективу и думаете о безопасности, то надо покупать сейфы, имеющие сертификаты от надежных российских органов по сертификации, таких как ОС СЗБ «НЕВА», ОС «Вымпел-Тест», ОС «Центр СБО», ООО «Научно-испытательный центр безопасности», или сейфы, имеющие европейские сертификаты ECB-S.

Наша ассоциация приглашает к диалогу и обсуждению этой темы пользователей сейфов и всех заинтересованных лиц: руководителей служб

безопасности, российские банки, ассоциации страховщиков.

## Сколько денег в сейфе

Насущный вопрос — какие суммы можно хранить в сейфах разных спецификаций? В России до недавнего времени таких документов не было, в Европе такие документы есть, с ними можно ознакомиться на сайте ECB-S [www.ecb-s.com/english/insurancesums\\_e.htm](http://www.ecb-s.com/english/insurancesums_e.htm). Как правило, они определяют, какую максимальную сумму можно страховать в определенном классе сейфов, при этом учитывается, где стоит этот сейф. Например, если сейф стоит дома, то допускается к хранению большая сумма денег, по одному простому принципу, что дома ночью находятся люди.

В коммерческих учреждениях людей ночью не бывает. Соответственно, есть различия между частными и коммерческими пользователями, включая банки, а также различия между охраняемыми и не охраняемыми помещениями.

Взяв за базу эту методику, Российская ассоциация производителей сейфов разработала рекомендации по хранению ценностей в сейфах. Причем для нас работа была осложнена тем, что мы были вынуждены рассматривать три вида сейфов, имеющих один и тот же класс: сейф, имеющий европейский сертификат ECB-S; сейф, имеющий российский сертификат от надежной лаборатории, а таких, как уже упоминалось, немного; и сейф, имеющий сертификат от прочих органов по сертификации.

Ассоциация производителей сейфов Российской Федерации рекомендует следующие максимальные суммы для хранения и страхования в сейфах, сертифицированных на устойчивость к взлому

Максимальные суммы для хранения и страхования в сейфах в тыс. руб.								
Сейфы, сертифицированные по стандартам EN 1143-1, EN 14 450 орган по сертификации ECB-S, Германия								
Место установки сейфа	Классы устойчивости к взлому							
	EN 14450		EN 1143-1					5
	S1	S2	0	1	2	3	4	
Жилые помещения, оборудованные охранной сигнализацией	200	800	3.000	5.000	8.000	16.000	32.000	64.000
Жилые помещения, не оборудованные охранной сигнализацией	200	400	1.500	2.500	4.000	8.000	16.000	32.000
Банки, оборудованные охранной сигнализацией и имеющие физическую охрану	-	-	-	10.000	16.000	32.000	64.000	не огр.
Коммерческие/производственные помещения, оборудованные охранной сигнализацией или имеющие физическую охрану	-	-	800	1.600	4.000	8.000	16.000	32.000
Коммерческие/производственные помещения, не оборудованные охранной сигнализацией и не имеющие физическую охрану	-	-	400	800	2.000	4.000	8.000	16.000
Сейфы, сертифицированные по стандарту ГОСТ Р 50862 рекомендованными Ассоциацией органами по сертификации: ОС СЗБ «НЕВА», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11С318 ОС «Вымпел-Тест», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11С312 ОС «Центр СБО», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11С312 ООО «Научно-испытательный центр безопасности», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11СП21								
	НО	0	1	2	3	4	5	
Жилые помещения, оборудованные охранной сигнализацией	50	200	3.000	5.000	8.000	16.000		32.000
Жилые помещения, не оборудованные охранной сигнализацией	-	50	1.500	2.500	4.000	8.000		16.000
Банки, оборудованные охранной сигнализацией и имеющие физическую охрану	-	-	6.000	10.000	16.000	32.000		64.000
Коммерческие/производственные помещения, оборудованные охранной сигнализацией или имеющие физическую охрану	-	-	800	1.600	4.000	8.000		16.000
Коммерческие/производственные помещения, не оборудованные охранной сигнализацией и не имеющие физическую охрану	-	-	400	800	2.000	4.000		8.000
Сейфы, сертифицированные по стандарту ГОСТ Р 50862 прочими органами по сертификации								
	НО	0	1	2	3	4	5	
Жилые помещения, оборудованные охранной сигнализацией	-	-	200	3.000	5.000	8.000		16.000
Жилые помещения, не оборудованные охранной сигнализацией	-	-	50	1.500	2.500	4.000		8.000
Банки, оборудованные охранной сигнализацией и имеющие физическую охрану	-	-	50	6.000	10.000	16.000		32.000
Коммерческие/производственные помещения, оборудованные охранной сигнализацией или имеющие физическую охрану	-	-	-	800	1.600	4.000		8.000
Коммерческие/производственные помещения, не оборудованные охранной сигнализацией и не имеющие физическую охрану	-	-	-	400	800	2.000		4.000