

Вот и подходит к концу очередной месяц 2011 года. Что же интересного произошло в декабре в области информационной безопасности?

1. В России признают международные стандарты в области защиты информации

После заседания Международного консультативного совета по созданию и развитию международного финансового центра в России президент Дмитрий Медведев поручил правительству признать международные стандарты защиты информации. Ответственность за проведение работ в этом направлении была возложена на Владимира Путина. Глава правительства должен разработать стратегию до 1 марта 2012 года.

Комментарий: Появление данной новости в сети Интернет вызвало жаркие споры: как скажется принятие иностранных стандартов в области информационной безопасности на российских пользователях и производителях средств защиты информации. Однако, если внимательно посмотреть на перечень поручений данных Президентом России по итогам состоявшегося 28 октября заседания Международного консультативного совета по созданию и развитию международного финансового центра в России, то там сказано следующее: «рассмотреть вопрос о целесообразности смягчения требований к вывозу отечественных шифровальных (криптографических) средств за рубеж и о признании международных стандартов в области защиты информации и представить соответствующие предложения».

Из текста поручения можно увидеть, что:

1. речь пока идет не о признании международных стандартов в области защиты информации, а о рассмотрении вопроса о целесообразности их принятия;

2. в рамках вопроса о криптосредствах рассматривается смягчение требований к вывозу отечественных криптосредств, а не официальное использование иностранной криптографии в Российской Федерации.

Таким образом, можно сделать вывод, что ажиотаж, поднявшийся вокруг поручения президента, несколько преждевременен. Необходимо дождаться 1 марта 2012 года и посмотреть на предложения, которые будут подготовлены Правительством РФ во исполнение поручения Президента России.

2. МВД выступает против анонимности в сети Интернет

В интервью российской газете главы бюро специальных технических мероприятий МВД России генерал-майора полиции Алексея Мошкова высказал мнение, что анонимность в сети Интернет необходимо снизить, отказавшись от возможности анонимного посещения социальных сетей. «В наши дни социальные сети наряду с преимуществами нередко несут в себе потенциальную угрозу устоям общества», - сообщил глава ведомства в ходе общения со СМИ.

«Мы сегодня ведем активный и конструктивный диалог с интернет-сообществом, для того чтобы именно оно пришло к решению снизить степень анонимности в Сети, помогая очистить Интернет и позволяя гражданам, образно говоря, свободнее дышать в информационном пространстве», – заявил Мошков.

Говоря о потенциальных угрозах, генерал-майор полиции отметил, что под прикрытием анонимности члены экстремистских групп ведут в сети Интернет активную агитацию, организационную деятельность и даже собирают пожертвования. По данным чиновника, некоторые преступники используют социальные сети для вовлечения несовершеннолетних в занятия проституцией.

«Именно в соцсетях звучали экстремистские лозунги и призывы к активным действиям, в результате были организованы беспорядки в центре столицы», - дополнил Мошков, говоря о прошлогоднем митинге на Манежной площади. Чиновник также провел аналогию с фейс-контролем в общественных местах: «Почему бы его не ввести в киберпространстве? Зарегистрируйся под реальным именем, сообщи настоящий адрес – и общайся. Если ты честный, законопослушный человек, зачем прятаться? Напомню, цензуры в Интернете нет и за критику управление «К» никого разыскивать и арестовывать не будет», - заключил Мошков.

3. Лига безопасного Интернета предлагает блокировать сайты с нежелательным содержанием

Лига безопасного Интернета, общественное объединение по борьбе с опасным контентом в сети Интернет, подготовила текст законопроекта, направленного на создание эффективных механизмов принудительного блокирования интернет-страниц, Законопроектом предусматривается создание в России единого «черного списка» запрещенных ресурсов, в число которых предполагается включить сайты, содержащие материалы с детской порнографией, информацию, пропагандирующую употребление, изготовление, сбыт наркотических средств и психотропных веществ, а также другую запрещенную информацию. Также предлагается двухуровневая система принятия решения о включении интернет-ресурсов в «черный список». Материалы с детской порнографией должны включаться в черный список на основании экспертного решения специализированной некоммерческой организации, уполномоченной на ведение «черного списка». Все остальные интернет-ресурсы, на которых размещается информация, распространение которой на территории Российской Федерации запрещено, должны включаться в «черный список» на основании решения суда,

говорится в законопроекте. Также Лига безопасного интернета предлагает внести изменения в Федеральные законы «О связи» и «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», согласно которым, владельцы сайтов, хостинг-провайдеры, а также операторы связи обязаны предпринимать меры по блокированию интернет-страниц, включенных в «черный список».

Авторы законопроекта предполагают, что данные меры помогут, прежде всего, бороться с детской порнографией в глобальной сети, однако не исключено, что если законопроект примут, он станет первым шагом по внедрению цензуры в Рунете.

Комментарий: У представителей российской законодательной и исполнительной власти с завидной регулярностью возникают проекты, связанные с ограничением свободы распространения информации в сети Интернет, и, пожалуй, подобные новости порождают максимальный накал страстей и полное единодушие среди российских пользователей сети Интернет в их неприятии. На самом деле, в сети Интернет имеется большое количество негативной, вредной и недостойной информации, от которой необходимо избавляться. Кроме того, Интернет является постоянным источником угроз информационной безопасности. Вместе с тем, меры предлагаемые руководством страны и российскими общественными деятелями выглядят фантастическими и трудно реализуемыми как в техническом, так и в правовом плане. Таким образом, пока «спасение утопающих дело рук самих утопающих» и каждому пользователю и каждой организации необходимо самостоятельно решать задачу обеспечения защиты от угроз информационной безопасности, которые, в том числе, исходят и из сети Интернет.

4. Роскомнадзор опубликовал план проведения проверок на 2012 год

Опубликован план проведения Роскомнадзором проверок соблюдения обязательных требований в сфере обработки персональных данных в 2012 году. Согласно этому плану в московском регионе подлежат проверке всего 17 организаций (см. таблицу 1), являющихся операторами персональных данных. Однако не надо забывать о том, что по статистике предыдущих периодов количество внеплановых проверок вплотную приблизилось к количеству запланированных.

Кроме того, вне зависимости от того запланирована проверка организации или нет, операторам персональных данных надо помнить, что они обязаны обеспечивать защиту персональных данных в соответствии с действующим законодательством, тем более, что уже к середине 2012 года регуляторы обещают выполнить подзаконные акты уточняющие и разъясняющие положения 152-ФЗ.

Таблица 1. Количество проверок по субъектам РФ.

Субъект РФ	Количество проверок
Республика Башкортостан	44
Республика Бурятия	31
Республика Алтай	17
Республика Дагестан	21
Республика Ингушетия	11
Кабардино-Балкарская Республика	9
Республика Калмыкия	13
Карачаево-Черкесская Республика	16
Республика Карелия	14
Республика Коми	31
Республика Марий Эл	31
Республика Мордовия	9
Республика Саха (Якутия)	12
Республика Северная Осетия — Алания	7



Общество с ограниченной ответственностью «ИНФОРИОН»
107023, г. Москва, ул. Б.Семеновская, д. 45 тел/факс +7 495 730-74-88 <http://www.inforion.ru>

Республика Татарстан	25
Республика Тыва	32
Удмуртская Республика	12
Республика Хакасия	10
Чеченская Республика	23
Чувашская Республика	24
Алтайский Край	23
Краснодарский край	19
Красноярский край	26
Приморский край	29
Ставропольский край	26
Еврейская автономная область	56
Амурская область	13
Архангельская область	41
Астраханская область	12
Белгородская область	11
Брянская область	28
Владимирская область	19
Волгоградская область	19
Вологодская область	39
Воронежская область	16
Ивановская область	13
Иркутская область	22
Калининградская область	15
Калужская область	16
Камчатский край	17
Кемеровская область	21
Кировская область	20
Костромская область	7
Курганская область	28
Курская область	7
Липецкая область	18
Магаданская область	25
Мурманская область	11
Нижегородская область	18
Новгородская область	18
Новосибирская область	32
Омская область	14
Оренбургская область	20
Орловская область	15



Общество с ограниченной ответственностью «ИНФОРИОН»
107023, г. Москва, ул. Б.Семеновская, д. 45 тел/факс +7 495 730-74-88 <http://www.inforion.ru>

Пензенская область	55
Пермский край	16
Псковская область	39
Ростовская область	51
Рязанская область	8
Самарская область	37
Саратовская область	16
Сахалинская область	15
Свердловская область	30
Смоленская область	9
Тамбовская область	29
Тверская область	18
Томская область	16
Тульская область	14
Тюменская область	48
Ульяновская область	13
Челябинская область	42
Забайкальский край	19
Ярославская область	19
Москва	17
Санкт-Петербург	53
Всего	1670

Материалы подготовлены специалистами ООО «ИНФОРИОН».

При подготовке использованы следующие источники:

<http://www.securitylab.ru/news/412314.php>

<http://www.securitylab.ru/news/412304.php>

<http://www.securitylab.ru/news/411955.php>

<http://personal-data.livejournal.com/309833.html>

<http://ispcdn.ru/news/9384/>