



Конференция "152 Ф3 – основные ловушки и способы разминирования".

Обобщенный опыт для тех у кого «конь не валялся» и нет лишних миллионов на консультантов...

Татьяна Плотникова. Член совета клуба 4CIO

Каковы требования регуляторов?



- Учредительные документы
- Организационно - распорядительные документы
- Специальные документы в соответствии с требованиями закона и регуляторов

С чего начать ?



- Инициировать назначение **ответственного лица и/или ответственного подразделения !**
- Создать и утвердить приказом рабочую группу, в которую необходимо включить представителей всех подразделений, участвующих в обработке персональных данных, а также юристов и специалистов по безопасности.
- ...
- Поинтересоваться тем, что уже сделано в этой области коллегами до вас.

Создание карты персональных данных



Задача данного этапа – получить полное понимание того, Где? Как? и Какие? персональные данные обрабатываются, Откуда оператор получает персональные данные? и Куда передает?

Описывайте в карте обработку максимально подробно. На основе полученных данных вы будете проводить все последующие работы и, естественно, параллельно вносить изменения в карту.

Карта персональных данных – это ваш внутренний пакет документов и в первую очередь **он должен быть понятным**, поэтому подобную карту можно составлять в виде перечней, таблиц, а для наглядности можно использовать схемы, графики и т.д.

Сокращение перечня сведений составляющих персональные данные



Прежде чем защищать какие-то сведения, составляющие персональные данные, нужно выяснить, а нужно ли их вообще обрабатывать?

Объем обрабатываемых сведений должен соответствовать целям обработки!

Проверить (через юристов) правовые основания на обработку некоторых сведений

Уменьшить количество обрабатываемых сведений, а, следовательно, и требования по защите ОЧЕНЬ реально.

Необходимо помнить : чем меньше сведений оператор обрабатывает, тем ниже класс системы и соответственно ниже требования по защите.

Обезличивание персональных данных



Федеральный закон о персональных данных дал определение обезличиванию (как процессу):

обезличивание персональных данных – действия, в результате которых невозможно определить принадлежность персональных данных конкретному субъекту персональных данных

- 1) Право на обезличивание персональных данных у оператора есть по федеральному закону.
- 2) Требований к «правильному» обезличиванию не существует.
- 3) Способы и алгоритмы обезличивания персональных данных **оператор, осуществляющий обработку персональных данных, определяет самостоятельно**

Написание основных документов

1. **Модели угроз безопасности персональных данных для каждой ИСПДн;**
2. **Акты классификации ИСПДн;**
3. **Положение о защите персональных данных;**
4. **Положение о назначении подразделения по защите персональных данных;**
5. **Должностные регламенты лиц, ответственных за защиту персональных данных;**
6. **Схема организации ИСПДн;**
7. **Копия договора об оказании услуг (если есть);**
8. **Копия трудового договора с сотрудниками;**
9. **Письменное согласие субъектов персональных данных;**
10. **Приказ с перечнем лиц, допущенных к обработке персональных данных;**
11. **Документы учета обращений граждан (субъектов персональных данных) о выполнении их законных прав;**
12. **Приказ о назначении лиц, ответственных за ведение и периодическую проверку содержания журнала обращений;**
13. **Приказ о ведении журналов (реестров, книг), содержащих персональные данные, необходимые для однократного пропуска на территорию;**
14. **Копия уведомления об обработке персональных данных (если уведомление до проверки не будет подано, то это 100%-е нарушение статьи 19.7 КоАП РФ Непредставление сведений...).**

Начнем с модели угроз...

- Модель угроз - это документ, определяющий перечень и характеристики основных (актуальных) угроз безопасности ПДн и уязвимостей при их обработке в ИС ПДн, которые должны учитываться в процессе организации защиты информации, проектирования и разработки систем защиты информации, проведения проверок (контроля) защищенности ПДн. Цель разработки модели угроз – определение актуальных для конкретной ИС ПДн угроз безопасности, источников угроз и уязвимостей. Результаты моделирования должны использоваться для классификации ИС ПДн, а также в качестве исходных данных для построения (проектирования) обоснованной и эффективной системы защиты персональных данных.

Откуда ждать помощи ???

НТЦ «Сфера» <http://www.ntc-sfera.ru/products/>



А чем именно??

Программный комплекс WingDoc ПД

. Программа имеет модульную архитектуру. В состав программы входят следующие модули:

Модуль «Модель угроз ИСПДн»

Модуль «Модель угроз ИСПДн-К»

программа выдает документ «Модель угроз», в который попадают введенные, обработанные данные, списки угроз.

Модуль «Документы»

Подводные камни автоматизированной системы...



Внимание! Заполнение сведений для модели угроз задача не тривиальная. Перед тем как приступить убедитесь в наличии исходной информации и проведите инвентаризацию ресурсов.

Модель угроз сформированная системой может быть избыточной (оптимальности никто не обещал!), а поэтому убедитесь в применимости лично для вашей организации сделанных системой выводов и при необходимости скорректируйте документ.



Заключение

**Удачи Вам в нелегком труде и
плодотворной работы на сегодняшней конференции!**

**Помните жизненный принцип воинов-самураев,
«Делай, что должен - и будь, что будет».**

Спасибо за внимание!

**Выражаю благодарность виртуальным коллегам Алексею
Лукацкому и Евгению Цареву , чьи посты были использованы
мною частично, за проделанный труд.**

Рекомендуемые ресурсы...



Портал персональных данных <http://pd.rsoc.ru/>

Компания Элвис- плюс http://www.elvis.ru/anticry_ext.shtml

Ответы на вопросы по ПДн http://www.elvis.ru/anticry_FAQ.shtml

Всё об информационных системах персональных данных <http://ispdn.ru/>

Блоги:

Алексей Лукацкий: Бизнес без опасности <http://lukatsky.blogspot.com/>

Царев Евгений: Персональные данные по русски <http://pers-data.livejournal.com/>
<http://www.tsarev.biz/>

Хайров Игорь: Безопасность, как бизнес <http://hayrov.blogspot.com/>
<http://toparenko.livejournal.com/>