

# СОДЕРЖАНИЕ ЖУРНАЛА ЗА 2014 ГОД

## № 1 (55)

### Организационные вопросы и право

Азбука безопасности.	
Информационные вызовы, риски и угрозы	
Г. А. Атаманов	6
Обезличивание ПДн: кто должен его выполнять и как	
Светлана Рудакова	13

### Наше интервью

С. Е. Сталенков: «Уверенно строим планы на будущее»	24
---	----

### ТЕМА НОМЕРА

#### Технические устройства на службе защиты информации

Выявление информативных сигналов от средств вычислительной техники	
А. Е. Токарев	28

#### Выявление сигналов электронных устройств негласного получения информации в каналах цифровой радиосвязи

А. Л. Понферов, Д. И. Белорусов, Ю. Е. Крыжановский	33
---	----

#### Проблема защиты акустической речевой информации от ее утечки по волоконно-оптическим системам передачи

А. С. Рындин	36
--------------	----

#### Поиск устройств негласного получения информации, использующих шумоподобные сигналы

Д. И. Белорусов, Е. И. Кубов	38
------------------------------	----

#### Что такое «закладочные устройства» и как с ними бороться. Часть 4

Г. А. Бузов	42
-------------	----

#### Информационная защита распределенных случайных антенн

О. Н. Маслов, В. Ф. Шашенков	46
------------------------------	----

#### Побочные электромагнитные излучения видеосистем СВТ

А. А. Хорев	52
-------------	----

#### Особенности защиты информации конфиденциального характера в современных условиях

Г. А. Бузов	60
-------------	----

#### Ямщик, погоняй лошадей! Важна ли скорость анализа в системе радиоконтроля?

О. А. Васильев	64
----------------	----

#### Экономическая безопасность

Проверка контрагентов. Игры по правилам и без. Часть первая	
Андрей Родин, Виталий Петросян	66

#### КАТАЛОГ

Средства противодействия экономическому шпионажу	
	57

## № 2 (56)

### ТЕМА НОМЕРА

#### Кибербезопасность: глобальные риски и международное сотрудничество

Проектирование доверенной LTE-сети	18
А. В. Зотова, С. А. Петренко	

#### Безопасные сетевые технологии нового поколения

А. В. Зотова, С. А. Петренко	26
------------------------------	----

#### Кто за кем следит на примере обычного пользователя Сети, или Как сохранить приватность в «паблике»

Алексей Дрозд	32
---------------	----

#### Безопасность компьютерных систем

Экономическая эффективность внедрения IDM: сокращение сроков и стоимости проекта	
Александр Санин	42

#### Эксплуатация доверия как один из излюбленных методов киберпреступности

Джон Стоарт	46
-------------	----

#### Предотвращение заражения компьютерными вирусами съемных магнитных носителей информации

Н. Е. Платов	48
--------------	----

#### Трудности выбора

Виталий Мельников	53
-------------------	----

#### Модель угроз ИБ мобильных персональных устройств

С. В. Новиков, В. М. Зима, Д. В. Андрушкевич	60
--	----

#### Современные технологии

ЕГАИС как система сплошного (сквозного) учета продукции	
В. Н. Богданов, Д. А. Блудов, П. С. Вихлянцев, М. В. Симонов	65

#### Обеспечение безопасности различных информационных систем

В. Н. Ершов, А. А. Катанович, Н. М. Михайлов	70
--	----

#### Экономическая безопасность

Проверка контрагентов. Игры по правилам и без. Часть вторая	
Андрей Родин, Виталий Петросян	74

#### Антишпионаж

Что такое «закладочные устройства» и как с ними бороться. Часть 4	
Г. А. Бузов	78

#### Исторические хроники

Криптографическая деятельность во время войны в Корее 1950–1953 годов. Часть 4. Радиоразведка	
С. А. Кузьмин, Д. А. Ларин	83

#### «Магдебургская» история – «работа над ошибками»

М. А. Партаала	90
----------------	----

## № 3 (57)

### Организационные вопросы и право

Азбука безопасности. Источники угроз	6
Г. А. Атаманов	

### ТЕМА НОМЕРА

#### Безопасность электронного правительства и электронных услуг

Новые возможности – новые риски	17
Владимир Ульянов	

#### Юридическая сила электронного документа: технологическая составляющая

А. Г. Сабанов	20
---------------	----

#### Электронные услуги.

Взгляд из прошлого	26
С. И. Нагарный	

#### Практические способы усиления аутентификации граждан при использовании электронных услуг

Евгений Царёв	30
---------------	----

#### Сопоставительный анализ показателей конкурирующих технологий биометрико-криптографической аутентификации личности

А. И. Иванов	32
--------------	----

### Антишпионаж

#### Что такое «закладочные устройства» и как с ними бороться. Часть 5

Г. А. Бузов	40
-------------	----

### Телекоммуникации

#### Метод повышения надежности приема цикловых синхросигналов в закрытых каналах связи

В. Н. Ершов, А. А. Катанович, Н. М. Михайлов	46
--	----

### Безопасность компьютерных систем

#### Организация защиты информации в гетерогенных вычислительных сетях

С. В. Новиков, В. М. Зима, Д. В. Андрушкевич	50
--	----

#### Облако ЦОДов, или Сон разума.

Сравнительный анализ представленных на рынке решений для обеспечения доверенной загрузки ОС	
Е. Г. Чепонова, С. С. Лыдин	56

### Экономическая безопасность

#### Бюджетирование закупок для службы ИБ

Игорь Собецкий	-
----------------	---

#### Проверка контрагентов. Игры по правилам и без. Часть третья

Андрей Родин	72
--------------	----

### Исторические хроники

#### Криптографическая деятельность во время Первой мировой войны

Д. А. Лорин	76
-------------	----

## № 4 (58)

### Антишпионаж

Что такое «закладочные устройства» и как с ними бороться. Часть 6

Г. А. Бузов

### ТЕМА НОМЕРА

#### Информационная безопасность современного предприятия

##### Концепция автоматизации службы безопасности

А. В. Зотова, С. А. Петренко

##### Риски использования самописного/заказного ПО в организации

Рустэм Хайретдинов

##### Предотвращение голосовых утечек. Немного фантастики из области DLP

Владимир Ульянов

##### Тайны мобильных приложений: доверять или проверять?

Даниил Чернов, Катерина Трошина

##### Аутентификация сегодня и завтра

Евгений Царёв

##### Нейтрализация скрытых угроз и атак в автоматизированных системах электронного документооборота

В. М. Зима, Д. В. Андрушкевич, В. Н. Шоршаков, В. В. Алейник

##### Предотвращение инцидентов в сфере информационной безопасности

Игорь Собецкий

##### Автоматизация расследования инцидентов информационной безопасности в распределенной инфраструктуре

Олег Глебов

##### Создание централизованной БД прав доступа как способ снизить риски ИБ

Олег Губка

##### DLP: больше, чем только контроль документооборота

Савелий Идов

##### Как оценить безопасность сети организации

Игорь Корчагин

##### Безопасность компьютерных систем

###### Модели организации MSSP

С. А. Петренко, А. В. Зотова

###### Вредоносное ПО: чем опасно неведение

Адам Филпотт

###### Будем выносить!

##### Криптография и стeganография

###### Альтернативные режимы шифрования данных в системах электронного документооборота

С. В. Пилькевич, Ю. О. Глобин

##### Исторические хроники

###### Страницы нашей истории

А. С. Дмитриев, Н. Н. Залогин, В. П. Иванов

###### В тени «Энигмы».

###### История криптографической деятельности в Германии. Истоки.

Л. С. Бутырский, Д. А. Ларин

14

## № 5 (59)

### Организационные вопросы и право

##### Азбука безопасности. Методология обеспечения ИБ субъектов информационных отношений

Г. А. Атаманов

##### Изменения и дополнения в № 98-ФЗ «О коммерческой тайне»

Анна Капустина

14

### ТЕМА НОМЕРА

#### Защита банковских транзакций и электронной торговли

##### Защита банковских транзакций: советы потерпевшему

Игорь Собецкий

##### Внешняя разработка платежных приложений в рамках PCI DSS v. 3.0

Вячеслав Максимов

##### Как самостоятельно проверить готовность межсетевого экрана к аудиту по PCI DSS 3.0 «одной кнопкой»?

Владимир Емышев

##### Механизмы аутентификации и электронной подписи для защиты банковских транзакций и электронной торговли

Максим Чирков

##### Многоцелевая В1-платформа службы безопасности

Инна Агафонова, Ирина Басова, Александра Зотова, Сергей Петренко

##### Банки и информбезопасность: взгляд с той стороны баррикад

Роман Идов

#### Безопасность компьютерных систем

##### Подходы к планированию и реализации ИБ

Дмитрий Никифоров

##### Статистика уязвимостей КИС

##### Облако ЦОДов, или Сон разума: о том, почему необходимо мыть руки перед едой, даже если они «чистые»

Д. Ю. Счастный, С. В. Конявская

##### Безопасность web-приложений: риск по-прежнему высок

62

#### Современные технологии

##### Криптографическая валюта, пригодная для накапливания избыточных вычислительных ресурсов частными лицами

А. И. Иванов

#### Обучение

##### Перспективы использования современных образовательных технологий в учебных центрах по тематике ИБ

А. К. Лобашев

#### Телекоммуникации

##### Модель угроз ИБ телефонных сетей общего пользования

Д. Н. Бирюков, М. А. Еремеев, А. Г. Ломако

#### Исторические хроники

##### В тени «Энигмы». История криптографической деятельности в Германии. XVII–XVIII века

Л. С. Бутырский, Д. А. Ларин

89

## № 6 (60)

### События

##### «Интерполитех-2014»: основные итоги и результаты

6

##### Искусственный интеллект, импортозамещение и другие особенности безопасности приложений

8

##### Объем рынка киберпреступности в 2013 году составил \$2,5 млрд

10

### ТЕМА НОМЕРА

#### Перспективные НИОРК кибербезопасности

##### Поисковые исследования DARPA по кибербезопасности

С. А. Петренко, О. Н. Амельченкова, А. В. Зотова, А. Д. Овчинникова

12

##### Методические рекомендации по организации киберучений: передовой опыт ENISA

С. А. Петренко, А. Д. Овчинникова, А. В. Зотова, О. Н. Амельченкова

27

##### Подход к построению ИБ-систем, способных синтезировать сценарии упреждающего поведения в информационном конфликте

Д. Н. Бирюков, А. Г. Ломако

42

#### Психология на службе ИБ. Психотипы

А. В. Дрозд

50

##### Принципы оценивания потенциала нарушителя и результативности его информационных воздействий в инфотелекоммуникационных системах

И. Е. Горбачев, М. А. Еремеев, Д. В. Андрушкевич

56

#### Безопасность компьютерных систем

##### Обзор систем по управлению устройствами обеспечения ИБ

А. В. Воробьев

64

##### Облако ЦОДов, или Сон разума: доверенная загрузка системы виртуализации

С. С. Лыдин, С. В. Конявская

68

##### Практические аспекты защиты информации от утечек в России

78

##### Stuxnet в деталях

83

#### Исторические хроники

##### В тени «Энигмы».

##### История криптографической деятельности в Германии.

##### Немецкие пионеры кодированной телеграфной связи

Л. С. Бутырский,

Д. А. Ларин

84

#### Содержание журнала за 2014 год

95