

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>Новости</b>	<b>2</b>	
<b>Организационные вопросы и право</b>		
<b>Интеллектуальные активы: закрепление прав на интеллектуальную собственность</b>	<b>6</b>	<b>Распространенные атаки на протоколы аутентификации в корпоративной среде</b>
Ю. Г. Зорина, В. Ю. Павлов, Ю. Ю. Парвулюсов, Г. В. Фокин		Д. А. Исаков
		<b>Утечки конфиденциальной информации. Итоги 2014 года</b>
		50
		<b>Главные уязвимости корпоративных информационных систем</b>
		56
<b>ТЕМА НОМЕРА</b>		<b>Антишпионаж</b>
<b>Киберпреступность в Интернете</b>		
<b>Как расследовать компьютерные преступления: советы и предостережения</b>	<b>14</b>	<b>Проблемы проведения измерений в канале низкочастотного акустоэлектрического преобразования</b>
Игорь Собецкий		И. В. Куницын, А. К. Лобашев
		58
<b>Доверенные системы как средство противодействия киберугрозам</b>	<b>17</b>	<b>Обучение</b>
А. Г. Сабанов		<b>Оценка знаний специалистов по информационной безопасности</b>
<b>Кибератаки Исламского государства (ИГИЛ) на объекты и компании Российской Федерации</b>	<b>22</b>	Михаил Савельев, Ольга Дыбова
		66
<b>Методы борьбы со скиммерами</b>	<b>29</b>	<b>Современные технологии</b>
Александр Терзи		<b>Психология на службе информационной безопасности.</b>
<b>Хроники АРТ-атак Hellsing: империя наносит ответный удар</b>	<b>32</b>	<b>Анализ переписки в социальных сетях с целью выявления психологических характеристик работников</b>
Костин Раю, Максим Головкин		Б. Е. Морозов
		70
<b>Задержание кибер-фашистов</b>	<b>37</b>	<b>Исторические хроники</b>
		<b>Криптографический фронт Великой Отечественной: 1945-й</b>
<b>Безопасность компьютерных систем</b>		Д. А. Ларин
<b>Реализация практически значимых проактивно безопасных компьютерных систем</b>	<b>40</b>	75
О. В. Казарин, В. Ю. Скиба		