

Издается компанией *Groteck* с 1993 года

# СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Издается компанией *Groteck* с 1993 года

## СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Журнал для руководителей и специалистов в области безопасности  
[www.all-over-ip.ru](http://www.all-over-ip.ru)

# RUSSIA

№3 (135) июль 2017



Эпоха данных 2025  
**СИСТЕМЫ-ЧЕМПИОНЫ**  
ОБЗОР РЕШЕНИЙ

В РЕЖИМЕ 24/7/365.  
ИНФРАСТРУКТУРА АРЕНЫ  
В ЗАМКНУТОМ ПРОСТРАНСТВЕ.  
ИНЦИДЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
СТАДИОНАМИ  
КРАЙНОСТИ СПОРТИВНО-  
МАССОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

# 2018

[www.secuteck.ru](http://www.secuteck.ru) **ВНИМАНИЕ! СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЖУРНАЛ!**  
Поваряя руководителя, ответственному за безопасность вашей организации, или начальнику технического отдела!

СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

## ALL-OVER-IP II

Журнал для руководителей и специалистов в области безопасности



[www.all-over-ip.ru](http://www.all-over-ip.ru)

СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

## ПЕРИМЕТРОМ ЕДИНЫМ...

Журнал для руководителей и специалистов в области безопасности



[www.secuteck.ru](http://www.secuteck.ru)

СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

## О ЧЕМ СПОРТ ИНДУСТРИЯ

Журнал для руководителей и специалистов в области безопасности



[www.secuteck.ru](http://www.secuteck.ru)



**ЖУРНАЛ**  
для  
руководителей  
и специалистов  
в области  
безопасности



Издается компанией *Groteck* с 1993 года

## СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Журнал для руководителей и специалистов в области безопасности  
[www.all-over-ip.ru](http://www.all-over-ip.ru)

# СПЕЦПРОЕКТ

## ТРАНСПОРТ

№1 (133) июль 2017

Качество и надежность  
Защита и безопасность  
Системы для периметра  
Интеграция систем безопасности  
Аварийные ситуации  
Поддержка клиентов и партнеров  
Системы и оборудование  
Помощь в выборе оборудования  
Помощь в выборе оборудования

**ЛУЧШИЕ ПРОДУКТЫ 2017**  
**КУДА ДУЕТ ВЕТЕР**

[www.secuteck.ru](http://www.secuteck.ru) **ВНИМАНИЕ! СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЖУРНАЛ!**  
Поваряя руководителя, ответственному за безопасность вашей организации, или начальнику технического отдела!

Издается компанией *Groteck* с 1993 года

## СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Журнал для руководителей и специалистов в области безопасности  
[www.all-over-ip.ru](http://www.all-over-ip.ru)

# ХВАТАЙ ВОЗМОЖНОСТИ УМНОГО ГОРОДА

№2 (134) апрель-май 2017

Смартфонизация.  
Рынок домашней автоматки  
Эволюция безопасных городов  
Безопасность в стиле Бизнес, комфорт, закон  
Интеграционный Курсок.  
Автоматизация сервисов ЖКХ  
Волгоградская область. ИТ в градуправлении  
Ногинский район. Присоединение к безопасному региону

[www.secuteck.ru](http://www.secuteck.ru) **ВНИМАНИЕ! СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЖУРНАЛ!**  
Поваряя руководителя, ответственному за безопасность вашей организации, или начальнику технического отдела!

# КАК ВСЁ УСТРОЕНО

**Ж**урнал "Системы безопасности" – это флагман наших – компании "Гротек" – профессиональных изданий для руководителей и специалистов в области систем безопасности в России с 1993 года.

Раз в два месяца мы выпускаем от 120 до 176 полос информации о передовых технологиях, перспективных трендах, успешных практиках внедрения и эксплуатации, лучшем оборудовании и системах. Тесты. Обзоры. Интервью с заказчиками. Прогнозы и анализ развития рынка.

Мы выстраиваем отношения с экспертами, мировыми брендами и знаковыми заказчиками. На протяжении 24 лет создаем наиболее авторитетное издание в России для руководителей, принимающих решения о закупках, и технических специалистов, ежедневно работающих с системами безопасности.

Журнал распространяется по бесплатной квалифицированной подписке. До 10% тиража расходуется по платной подписке. Издание представлено на знаковых профессиональных мероприятиях – форумах All-over-IP и "Технологии безопасности", доступно посетителям выставок MIPS / Securika, Securika St. Petersburg, ИНТЕРПОЛИТЕХ, "Комплексная безопасность", "Армия", Hi-Tech Building, InfoSecurity Russia, конференционных событий компаний-рекламодателей.

Мы усиливаем распространение журнала в адрес конечных заказчиков и государственных регуляторов в формате "лично в руки", в том числе благодаря регулярным встречам, которые проводим в течение года, и таргетированным цифровым каналам.



# Зачем читают журнал "Системы безопасности"

**63%**

ознакомиться  
с новинками

**42%**

найти  
решение проблемы

**83%**

получить  
новые знания

**29%**

найти  
новых поставщиков

**6,7%**

подготовить  
закупки

**36%**

узнать о передовых  
технологиях

Ежегодная ревизия базы подписчиков дает нашим клиентам неизменно высокий уровень престижной аудитории. Главные сегменты подписки: администрации крупнейших городов и региональные УВД; промышленность; нефтегаз и энергетика; машиностроение, металлургия; транспортный сектор.

Доля Москвы и Московской области – как места расположения головных организаций ключевых предприятий экономики России – достигает 38%. Следом идут лидеры по объему промышленного производства: Центральный и Приволжский ФО (12 и 15%). Далее – регион с наиболее серьезным топливным потенциалом – Южный ФО (8%).

Самообеспечиваемый по ресурсам Уральский ФО, а также С.-Петербург и Ленинградская область – имеют по 7%. Северо-Кавказский – 6%, Северо-Западный – 5%, Дальневосточный – 2%. Специальное распространение – Крымский ФО.

## Кто читает

**46%**

читателей являются  
инсталляторами, монтажниками  
и проектировщиками  
**25%** – потребители  
**23%** – дистрибьюторы  
**6%** – производители

**36%**

читателей журнала  
называют себя  
техническими специалистами  
**34%** – управляют отделом  
**27%** – управляют  
организацией

**31%**

читателей журнала  
принимают решения  
о закупках ТСБ коллегиально  
**29%** – решают единолично  
**28%** – готовят решения  
**12%** – не принимают решения

# КТО И ЧТО ЦЕНИТ

**И**з журнала черпаю опыт применения решений и интеграции CCTV, СКУД, видеоаналитики. Интересны IP-технологии в CCTV, ОПС и СКУД, биометрия, беспроводные и мобильные решения, удаленный доступ, хранение данных, Big Data, облачные технологии и сервисы.

**Александр Городничий**  
Главный специалист ОВК  
ООО "Тулачермет-Сталь" (Тула)

**В** журнале важна информация о новых решениях для будущих и текущих проектов. Интересует все, что связано с промышленными системами информации. В частности, IP-технологии, интеграция ОПС, СКУД и прочего в SCADA, сети связи, решения по безопасности сетей связи и прочие технологии для интеграции в системы автоматизированного управления промышленного объекта, IP-технологии в ОПС; комплексная защита периметра в сложных метеоусловиях, системы безопасности для Крайнего Севера.

**Олег Кузнецов**  
Ведущий инженер  
ООО "Северэнергопроект" (Вологда)

**Э**то самый авторитетный журнал в сфере безопасности в России. Ценим экспертизу и компетентность редакторов и авторов. Журнал "Системы безопасности" дает нам возможность вносить и реализовать собственные идеи, редакция готова оперативно реагировать на наши тематические запросы и ищет пути взаимовыгодного сотрудничества.

Мы запускаем 20–30 продуктов в год. Журнал СБ для нас идеальный источник, который читает широкая профессиональная аудитория.

**Марк Павлица**  
Региональный специалист по коммуникациям в России,  
СНГ и Восточной Европе  
компании Axis Communications



**Ж**урнал дает мне знания о технологиях и опыте использования ИТСО. Интересуют материалы по направлениям: видеонаблюдение, СКУД, КСБ, охранная сигнализация, защита периметра.

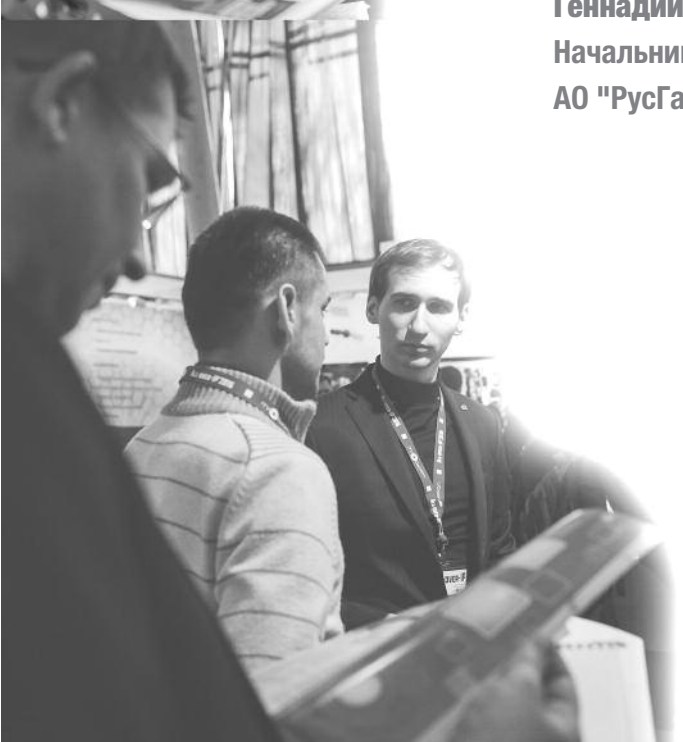
Интересны IP-технологии в видеонаблюдении и СКУД, видеоанализ, биометрия, беспроводные технологии, мобильные решения, удаленный доступ, системы хранения данных.

**Евгений Щербаков**  
Заместитель начальника отдела безопасности ДФ ОАО АКБ "РОСБАНК" (Владивосток)



**Ж**урнал помогает мне в деле проектирования систем безопасности для нефтегазовой отрасли. Интересуют материалы по СКУД, охранной сигнализации, пожарной безопасности, защите периметра, КСБ, ИТ-инфраструктуре, видео. Интересны IP-технологии в CCTV, ОПС и СКУД, видеоанализ, беспроводные технологии, удаленный доступ к управлению системами, СХД, связь и оповещение, сети связи.

**Геннадий Балыкин**  
Начальник отдела связи и сигнализации АО "РусГазИнжиниринг" (Ставрополь)



**И**нвестиции в печатные СМИ совершенно неоправданны с точки зрения рекламы, даже как поддерживающей бренд. Мы работаем с компанией "Гротек" из-за комплексного подхода и никаким другим печатным СМИ рекламные бюджеты не выделяем.

**Игорь Олейник**  
Генеральный директор компании DSSL

# ЧТО НОВОГО В 2018

## Новые темы

В 2018 году мы пишем о технологических изменениях, которые движут рынок СБ. О технологиях, применение которых выходит за рамки безопасности, что делает бизнес партнеров по сбыту прибыльнее.

- Системы машинного зрения
- Биометрические технологии
- Видеохранилища
- Нейронные сети, глубинное обучение
- Цифровая трансформация: искусственный интеллект, Интернет вещей
- Интеллектуальные здания, автоматизация зданий
- Бизнес-аналитика
- Конвергенция технологий
- Виртуализация
- Кибербезопасность
- ИТ-инфраструктура, SDN-сети, конвергентные сети
- Программные платформы
- Управление идентификацией
- IP-технологии в ОПС, сверххранное обнаружение возгорания
- Повсеместная интеграция видеонаблюдения, СКУД, ОПС

## Спецпроекты

Каждый номер журнала имеет отраслевой и технологический спецпроект. Под них мы создаем специальное содержание. Их мы еще более адресно доводим до групп аудитории (помимо традиционного распространения журнала). Сервис доступен по специальной цене.

## Группы аудитории

В 2018 году мы обновляем базу по категориям: сейлс-партнеры рекламодателей журнала и участников All-over-IP и ТБ Форума, проектные организации, ИТ-интеграторы, промышленность, строительство, ритейл и HoReCa. Всего более 6000 организаций. Усиливаем распространение журнала в адрес конечных заказчиков и госрегуляторов в формате "лично в руки", в том числе благодаря регулярным встречам, которые проводим в течение года, и таргетированным цифровым каналам.



**В 2017 ГОДУ  
ЖУРНАЛ  
ОПУБЛИКОВАЛ**

**120**  
экспертных статей

**111**  
рекламных статей

**114**  
рекламных модулей

**25**  
интервью  
с заказчиками

**77**  
мнений экспертов

**115**  
анонсов новинок

**24**  
обзора и теста продукции

**26**  
отчетов по рынкам

Чтобы еще больше приблизить вас, наших клиентов, к конечным потребителям и сейлс-партнерам, которые ищут деловые возможности в конкретных отраслевых проектах, мы разработали отраслевые фокусы и спецпроекты. Изучайте запланированные отраслевые фокусы и спецпроекты в темплане – в самом начале каждого номера журнала.

Содержание отраслевых фокусов и спецпроектов отражает то, что нужно знать прямо сейчас. Распространение выходит за рамки печатного канала.

Кроме публикации в журнале, мы формируем каждый спецпроект в виде отдельного цифрового и/или печатного материала. И направляем и/или вручаем лично в руки конкретным группам покупателей (за рамками подписки). Например, материал по ритейлу рассылается или вручается лично представителям розничной торговли. Сервис доступен по специальной цене.

**IP-наблюдение: от стационарных камер до глобальной идентификации**

**Виртуальный 3D-мир с объективной реальностью**  
 "Интерга-Планета-3D" – единственная в мире система, в которой все объекты, детали, материалы и даже ландшафт формируются графически и интерактивно по заданным параметрам и времени. Позволяет отображать неограниченное количество объектов в 3D-среде системы безопасности, что дает возможность увидеть подробную транспортную инфраструктуру и обеспечить комплексную защиту государственных важных объектов.  
 Производители: Компания "Интерга-С"

**Передовые технологии от Inovisurf**  
 Стационарные беспроводные IP-камеры, использующие технологию Ultra Low-Light, являются оптимальным для наблюдения по яркости зрения, а также имеют очень низкое энергопотребление. Поддерживают решение от Inovisurf – возможность локального функционирования в условиях ограниченной полосы пропускания, экономии энергозатратных кабелей и разнородных каналов связи.  
 Производители: компания Inovisurf

**Защитные облака, готовые к расширению**  
 IPSEC VPN позволяет создать систему взаимной безопасности на базе IP-адресов, с возможностью работы от центра до нескольких тысяч. Благодаря разнородной архитектуре системы на различных платформах, обеспечивается гибкость и масштабируемость. Используются стандартные IP-адреса, защита шифром в облаке.  
 Производители: компания IPTEC

**Одна камера вместо четырех**  
 Серия камер высокого разрешения из линейки ASA L позволяет заменить несколько камер среднего (2 Мпкс) разрешения (до четырех). Соответственно, потребуются меньшие объемы кабелей и другое оборудование. ASA L имеет широкий (глобый) обзор. Камера позволяет интегрировать функционирование процессора в высокопроизводительном.  
 Производители: компания Vivotek AG

**Точное обнаружение несанкционированного проникновения**  
 Система радиочастотного ASR D3000-UE позволяет комплексно анализировать, предупреждать и обнаруживать несанкционированное проникновение. Обнаруживает обнаруживает точное обнаружение несанкционированного проникновения даже вдали от объектов – предоставляет информацию об их местонахождении, скорости, направлении и радиусе несанкционированного проникновения и локальных устройств.  
 Производители: компания Axis Communications

**Глобальный сервис биометрического распознавания**  
 Решение позволяет интегрировать любые биометрические отпечатки пальцев, лица, голоса и т.д. Ролька интегрируется через API поставщика, предоставляет интерфейс и стандартные решения, доступные для интеграции. Применяется в любых отраслях, требующих быстрого, точного и надежного идентификации пользователей и любых точек входа через Интернет.  
 Производители: компания "Сонда Эксперт"

**Искусство зашифровать**  
 Система Ада обеспечивает профессиональную защиту от вторжения, спонсоров и злоумышленников. Быстро устанавливается в жилых и коммерческих объектах. Система обеспечивает связь. Система расширяется за счет подключения человека, предоставляющего ресурсы, и интеграции с базой данных. Ада поддерживает комплексные ИТ-приложения и обеспечивает гибкость интеграции, расширяя функциональность системы безопасности.  
 Производители: компания Ада Фьючерс

**"Умные" решения для "умной" планеты**  
 Решение предоставляет собой не просто аппаратную платформу, а комплексную, включающую доступ и обслуживание, программное обеспечение и комплексную работную среду с сервисами, включая облачные ИТ, WMS, PaaS, позволяет централизовать, децентрализовать, сделать многопользовательную и распределенную работу, интегрировать данные, инновационные ИТ.  
 Производители: компания Alimintech Co., LTD

**Оцифровка существующей координатно-сетевой цепи**  
 Для обеспечения точной и гибкой интеграции можно использовать формулы вычисления и методы трансляции данных. Система обеспечивает интеграцию с существующей инфраструктурой, включая существующие системы, оборудование и персонал. Система обеспечивает интеграцию с существующей инфраструктурой, включая существующие системы, оборудование и персонал.  
 Производители: компания "Бивид"

**Расширяя горизонты**  
 Платформа IP-камера Tivoli-DS-7932D01-010 обеспечивает комплексную безопасность, позволяя решать и покрывать одну из самых важных и сложных задач. Обеспечивает комплексную интеграцию с другими ИТ-системами и предоставляет комплексную интеграцию с существующей инфраструктурой, включая существующие системы, оборудование и персонал.  
 Производители: компания Hikvision

**Комплексное решение для видеонаблюдения**  
 Решение Vivotek предоставляет инструменты для интеграции видеонаблюдения и интеграции с существующей инфраструктурой. Решение предоставляет комплексную интеграцию с существующей инфраструктурой, включая существующие системы, оборудование и персонал.  
 Производители: компания Vivotek



# Структура отраслевых фокусов и спецпроектов ведет покупателя к принятию решения через все основные этапы:

1. Обнаружение проблемы.
2. Понимание проблемы.
3. Поиск решения.

## Материалы от лица потребителей и регуляторов

# 1

### Аэропорт изнутри. Технологии выявления и пресечения инцидентов безопасности

**Зорбек Камилов**  
Генеральный директор ООО «Система»

В аэропорту безопасность — это не просто набор правил, а сложная система, которая должна работать на опережение. Современные технологии позволяют выявлять угрозы еще до того, как они станут инцидентами. Например, системы видеонаблюдения с функцией распознавания лиц и объектов могут обнаружить подозрительные предметы или лица. Системы контроля доступа и периметра обеспечивают физическую защиту объектов. Кроме того, используются системы мониторинга радиочастот, которые позволяют выявлять использование запрещенных устройств. Все это работает в комплексе, обеспечивая высокий уровень безопасности.

### Нормативное регулирование транспортной безопасности

**Гавриил Давыдов**  
Передседатель государственной комиссии по транспортной безопасности

Транспортная безопасность — это комплексная задача, требующая взаимодействия различных ведомств и отраслей. Нормативное регулирование играет ключевую роль в обеспечении безопасности. В последние годы в России приняты и введены в действие новые законы и подзаконные акты, направленные на повышение уровня безопасности в транспортной сфере. Это касается как авиации, так и железнодорожного транспорта, метрополитенов и других видов транспорта. Регуляторы должны обеспечивать не только соблюдение норм, но и их адаптацию к меняющимся условиям и технологиям.

### Правовое регулирование транспортной безопасности и последствия для метрополитенов

**Гавриил Давыдов**  
Передседатель государственной комиссии по транспортной безопасности

Метрополитены — это сложнейшие объекты транспортной инфраструктуры, требующие особого внимания в вопросах безопасности. Правовое регулирование в этой сфере должно быть четким и эффективным. В настоящее время в России действует ряд нормативных актов, регулирующих безопасность метрополитенов. Однако на практике существуют проблемы, связанные с их исполнением. Например, недостаточное финансирование, устаревшие технологии и человеческий фактор могут привести к инцидентам. Регуляторы должны активно взаимодействовать с метрополитенными компаниями, выявляя проблемы и предлагая решения. Кроме того, важно проводить регулярные проверки и аудиты безопасности, чтобы убедиться в соблюдении всех требований.

### Здоровый консерватизм. Организация контроля доступа транспорта

**Илья Шварц**  
Генеральный директор ООО «Система»

Организация контроля доступа транспорта — это задача, требующая комплексного подхода. В настоящее время используются различные технологии, такие как видеонаблюдение, системы контроля доступа, системы мониторинга радиочастот и др. Однако важно, чтобы эти технологии работали слаженно и обеспечивали высокий уровень безопасности. Консерватизм в данном контексте означает использование проверенных и надежных технологий, которые имеют доказанную эффективность. При этом не стоит отказываться от внедрения новых технологий, которые могут улучшить ситуацию. Важно проводить регулярные тестирования и обновления систем, чтобы они оставались актуальными и эффективными.

### Содержание

- 1. Газета «Компьютер»
- 2. ООО «Профит Биометрикс»
- 3. Seagate Technology
- 4. VVOTEK
- 5. Honeywell Security and Fire
- 6. ООО «ИП» «Электроник»
- 7. dmshok

### Лазерные охранные детекторы REDSCAN® RLS

Представляет Группа компаний «СИА»

Модельный ряд включает детекторы с различным количеством лучей, что позволяет подобрать оптимальное решение для любой задачи. Детекторы обладают высокой точностью и надежностью, что делает их идеальным выбором для охраны объектов. Они способны обнаруживать попытки проникновения в охраняемую зону и немедленно оповещать службу охраны. Кроме того, детекторы обладают высокой устойчивостью к помехам и могут работать в сложных условиях.

### Идентификация по венам ладоней для объектов транспортной инфраструктуры

Представляет компания «Профит-Биометрикс»

**BIOSMART**

Идентификация по венам ладоней — это высокоточный метод биометрической идентификации. Он позволяет надежно идентифицировать личность человека, что особенно важно для объектов транспортной инфраструктуры. Технология основана на анализе уникального рисунка вен ладоней, который сохраняется на протяжении всей жизни человека. Это делает метод очень надежным и устойчивым к подделкам. Внедрение такой системы повышает уровень безопасности объектов и упрощает процесс контроля доступа.

### Дополнительные задачи СВУД, связанные с транспортом

**Владимир Ковалев**, **Александр Рыков**, **Олег Писарев**, **Дмитрий Шаповалов**

Системы видеонаблюдения (СВУД) играют важную роль в обеспечении безопасности объектов. Помимо основной задачи — наблюдения за происходящим, СВУД могут выполнять и другие функции, связанные с транспортом. Например, они могут использоваться для мониторинга движения транспортных средств, выявления нарушений правил дорожного движения и т.д. Это позволяет интегрировать системы видеонаблюдения с другими системами безопасности и повысить эффективность их работы.

## Обзор технических решений

# 4

# УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Удовлетворенность рекламодателей – важнейшая задача редакции.

Мы накапливаем информацию об индустрии и ее игроках. Ежегодно проводим реквалификацию подписчиков, чтобы сохранять высокий уровень избранной аудитории. Исследуем рынок и освещаем технологии, определяющие настоящее и будущее.

Инвестируем в содержание, гарантирующее внимание покупателей. Сотрудничаем с лучшими экспертами, интеграторами и конечными потребителями. Включаем в план тематики, заявленные рекламодателями, и развиваем их в течение года. Создаем привлекательные и динамичные форматы размещения информации о продукции. Формируем уникальный спецпроект в каждом номере и адресно доводим его до групп покупателей.

Наша цель – создавать контент и сервис, которые приносят пользу и рекламодателю, и читателю, и изданию.

Планируя содержание журнала на 2018 год, мы убрали все лишнее. Наполнили каждый номер задачами и технологиями, на которых интересно зарабатывать производителям, дистрибьюторам, инсталляторам. Кроме отраслевых решений и вопросов, включили в темплан универсальные передовые технологии по направлениям: видеонаблюдение, контроль доступа, охранная сигнализация, пожарная сигнализация, пожаротушение, защита периметра, комплексные системы безопасности, сети, ИТ-инфраструктура.

Давайте вместе обучать покупателей.

Давайте вместе продвигать передовые технологии.

## Комплексная услуга

Клиенты журнала получают комплексное обслуживание своих рекламных и маркетинговых кампаний.

Пакет рекламодателя включает в себя базовую услугу размещения (по прайс-листу) и дополнительный набор сервисов от редакции (бонус), которые в разы расширяют объем размещения и делают участие клиента в издании максимально нативным. Мы представляем клиентов и их компетенцию в различных редакционных форматах, в контексте пользовательских интересов.

Мы рекомендуем клиентам наиболее популярные темы и форматы для дополнительного редакционного размещения. Таким образом, клиенты ненавязчиво поджидают читателей (покупателей) там, где те ищут интересующий их контент, и отвечают на их вопросы.

Форматы: редакционные статьи, экспертные комментарии, интервью с топ-менеджментом "в стиле форбс", интервью с довольным заказчиком компании, технические обзоры и тесты продукции. Годовые клиенты журнала бесплатно участвуют в спецпроектах.

iMAG-версию издания (листалка) удобно читать из любой точки мира; можно сохранить или распечатать нужные страницы. Все ссылки рекламодателей – активные. HTML-версия издания отлично ищется поисковиками.

## Рекламные модули

2 полосы	6848
1 полоса	4540
1/2 полосы	2812
1/3 полосы	2197
1/4 полосы	1593

## Рекламно-информационные статьи

1 полоса	3969
2 полосы	5675
3 полосы	7966

## События/Дайджест

Информационный блок, 1/2 полосы	2099
Информационный блок, 1 полоса	3299

## Престижное размещение

2-я обложка	5705
3-я обложка	5250
4-я обложка	6278
Клапан первой обложки	9000
Жесткая вкладка, А4, 2 полосы	8172
Разворот перед содержанием	7533
Правая полоса внутри содержания	5478

## Специальное размещение

Спецпроект 1/2 полосы	39 800 руб.
Спецпроект 1 полоса	67 900 руб.
Техническое обозрение	18 600 руб.

## Изготовление оригинал-макета

2 полосы	272
1 полоса	183
1/2 полосы	158
1/3 полосы	146
1/4 полосы	136

Цены – в евро без учета НДС.  
Оплата в рублях.

## Ежегодник "Системы безопасности"

Единственный авторитетный справочник по безопасности в России с 1991 года. Общенациональная аудитория – более 210 000 читателей.

## Каталог "Пожарная безопасность"

Основной источник информации о новейших разработках в области пожарной защиты, средств спасения и спецтехники для МЧС России, предприятий ТЭК, транспорта, промышленности, финансов, социальной сферы с 2000 года.

## "СКУД. Антитерроризм"

Гид по внедрениям СКУД на объектах, перспективных с точки зрения финансирования. Мощная экспертиза по растущим технологиям СКУД с 2002 года.

## "Information Security/Информационная безопасность"

Главная задача издания – ориентировать потребителей в разнообразии новых решений в области ИТ-технологий.

