



INFOWATCH®

МЫ РАБОТАЕМ,
ЧТОБЫ ЗАЩИЩАТЬ

ГРУППА КОМПАНИЙ INFOWATCH



Группа компаний InfoWatch

InfoWatch является ведущим российским разработчиком комплексных решений для обеспечения информационной безопасности организаций, предлагает эффективные продукты по защите предприятий от наиболее актуальных внутренних и внешних угроз.

Компания активно развивается, ежегодно демонстрируя стремительный рост продаж своих продуктов и решений, является лидером рынка защиты корпоративных данных от утечки в России и странах СНГ. InfoWatch представляет собой группу компаний, куда входят несколько компаний-разработчиков: InfoWatch, EgoSecure, Kribrum, Sezurity, Appercut, Taiga.

InfoWatch обладает экспертизой и опытом реализации проектов любой сложности в государственном секторе, ТЭК, финансовой, телекоммуникационной и многих других отраслях

экономики. Решения InfoWatch успешно используют тысячи крупнейших компаний различных отраслей экономики более чем в двадцати странах мира: в России, странах СНГ, Западной Европе, в странах Ближнего Востока, Индии и Юго-Восточной Азии.

География InfoWatch



10 фактов об InfoWatch

① История

Компания основана в 2003 году, выросла из внутреннего проекта «Лаборатории Касперского». В 2011 году преобразована в Группу компаний

② Группа компаний

В группу компаний InfoWatch входят: InfoWatch, EgoSecure, Kribrum, Cezurity, Appercut, Taiga

③ Продуктовый фокус

Решения для защиты предприятий от внутренних и внешних угроз

④ Лидерство

Входит в пятерку крупнейших ИБ-производителей

⑤ Сделано в России

InfoWatch входит в Ассоциацию Разработчиков Программных Продуктов «Отечественный Софт»

⑥ Технологии

Собственные уникальные запатентованные технологии

⑦ Клиенты

Более 1000 клиентов в 20 странах защищают свой бизнес с помощью решений InfoWatch

⑧ Глобальный игрок

Группа компаний InfoWatch представлена более чем в 20 странах (Россия, ОАЭ, Германия, Малайзия, Турция, Индия и др.)

⑨ Инновации

Инновационные продукты, одобренные «Сколково»

⑩ Международное признание

InfoWatch – лидирующий российский разработчик в Gartner Magic Quadrant for Content-Aware Data Loss Prevention

Группа компаний InfoWatch

Компания					
					
Год основания					
2003	2005	2008	2010	2010	2013
Рыночная категория					
Data Leakage Prevention (DLP)	Защита конечных устройств предприятия	Защита от таргетированных атак	Анализ исходного кода	Анализ соцмедиа	Защита мобильных устройств
Решения					
Защита конфиденциальной информации от утечки (Data Leakage Prevention) Защита от внутренних угроз	Безопасность рабочих станций и мобильных устройств Защита информации на ПК, ноутбуках, съемных носителях, мобильных устройствах Несколько технологий шифрования данных	Мониторинг состояния ИТ-системы и обнаружение таргетированных (целенаправленных) атак	Анализ исходного кода бизнес-приложений	Автоматизированный мониторинг и анализ социальных медиа	Защита информации на корпоративных мобильных устройствах Защита персональных смартфонов от слежки
Преимущества					
<ul style="list-style-type: none"> • комплексный подход к решению задач клиентов • собственные передовые технологии • высокая производительность решений • лингвистический анализ, поддержка более 30 языков • решения для различных отраслей • мощный аналитический центр по анализу утечек информации в мире 	<ul style="list-style-type: none"> • мониторинг ситуации с ИБ в компании • аудит рабочей активности персонала • управление дисциплиной сотрудников • простая и удобная настройка правил и политик безопасности (прав доступа, шифрования, использования приложений, мобильных устройств и корпоративных данных) • экономия затрат компании на ИТ и ИБ 	<ul style="list-style-type: none"> • уникальные технологии динамического обнаружения атак • облачный сервис • непрерывный мониторинг состояния ИТ-систем и раннее обнаружение угроз безопасности • аналитика мирового уровня 	<ul style="list-style-type: none"> • анализ всех распространенных языков разработки • работа на уровне лексеров (лингвистики) • автоматизированная система, не требующая специальных знаний и навыков программирования • дополнительные сервисы по внедрению и анализу кода 	<ul style="list-style-type: none"> • собственные поисковые и лингвистические технологии • сбор данных со всех типов онлайн-площадок • автоматическое определение тональности высказываний • отраслевые решения • уникальная технология агрегации событий по результатам анализа социальных медиа • поддержка русского, английского и арабского языков 	<ul style="list-style-type: none"> • возможность интеграции с DLP-системой InfoWatch • защита мобильных телефонов частных пользователей от слежки и хищения информации • поддержка наиболее популярных платформ и устройств

Стратегические направления деятельности компании

Защита от внутренних угроз

InfoWatch Traffic Monitor

- Защита от утечки, уничтожения или изменения конфиденциальных данных
- Защита от утечек клиентских и персональных данных
- Защита от воровства, коррупции и мошенничества
- Защита от противоправных действий нелояльных сотрудников (сговоры, саботаж, махинации, работа на конкурентов, использование ресурсов компании в личных целях и т.д.)

InfoWatch EndPoint Security

- Анализ рабочей активности персонала
- Управление трудовой дисциплиной сотрудников
- Выявление нецелевых расходов и снижение издержек
- Защита информации на внешних носителях и рабочих станциях

Защита от внешних угроз

InfoWatch Attack Killer

- Защита от DDoS-атак на критически важные объекты компании, направленных на вывод их из строя
- Обнаружение и устранение уязвимостей web-приложений, используемых для получения доступа к информационным системам и осуществления злонамеренных действий
- Выявление ошибок программистов и НДВ в используемом компанией ПО

InfoWatch Appercut

InfoWatch Targeted Attack Detector

- Обнаружение целенаправленных атак, разработанных под конкретную компанию с целью кражи данных или финансовых средств

InfoWatch Automation System Advanced Protector

- Защита от атак на информационную инфраструктуру АСУ ТП

InfoWatch Kribrum

- Контроль неправомерного распространения корпоративной информации
- Детектирование негатива и «черного» PR
- Обнаружение фактов ненадлежащего поведения сотрудников в интернете

Защита от внутренних угроз

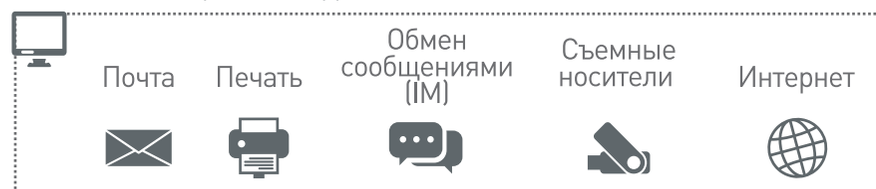
Решения:

1. **InfoWatch Traffic Monitor** – автоматизированная система контроля информационных потоков организации для выявления утечек информации и защиты от внутренних угроз.

Система:

- контролирует все электронные каналы обмена информацией
- «на лету» понимает смысл и содержание документов
- выявляет в информационном потоке конфиденциальные данные и подозрительную переписку

РАБОЧИЕ СТАНЦИИ СОТРУДНИКОВ



МОБИЛЬНЫЕ СОТРУДНИКИ



С помощью InfoWatch Traffic Monitor можно выявить сомнительные активности сотрудников компании:

- сговоры
- махинации с тендерами
- коррупционные схемы
- воровство данных и денежных средств

Решение позволяет предупредить наиболее опасные угрозы, идентифицировать злоумышленника и круг причастных лиц, вести статистику нарушений. Вся перехваченная информация сохраняется в единой базе для дальнейшего расследования инцидентов.

Выгоды:

- защита ноу-хау, коммерческой тайны, персональных данных и клиентских баз
- предотвращение финансовых потерь
- привлечение нарушителей к ответственности
- контроль репутационных рисков

Защита от внутренних угроз

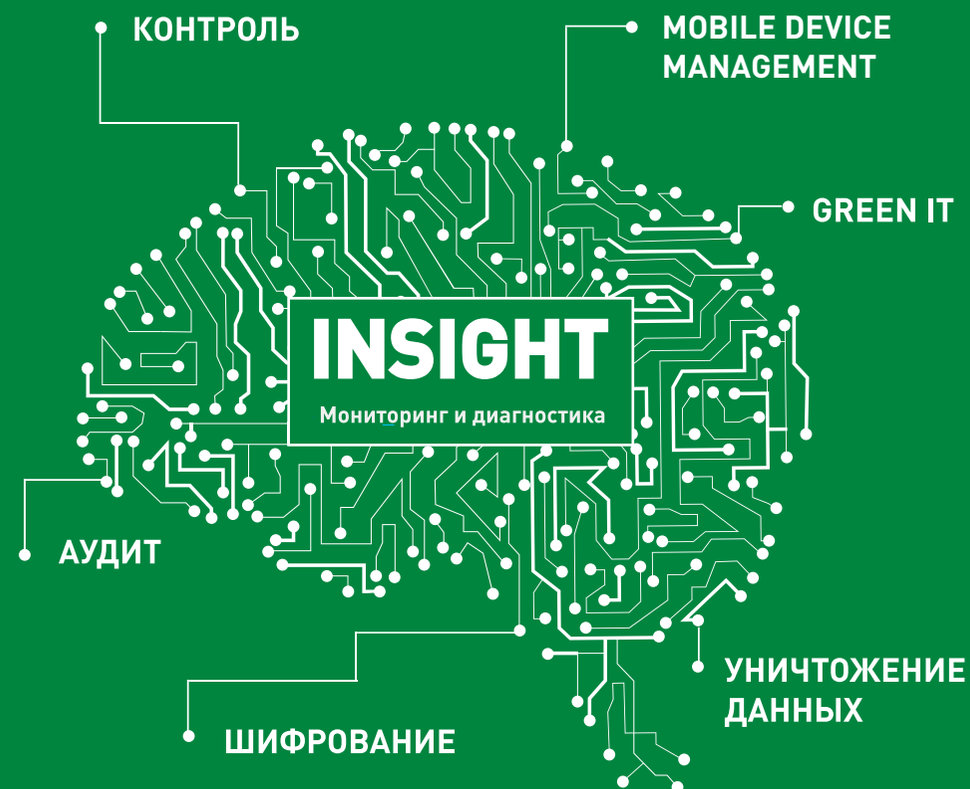
2. *InfoWatch EndPoint Security* позволяет:

- создавать наглядную картину рабочего дня отдельного сотрудника, отдела или всей компании
- выявлять внутренних нарушителей политик безопасности, лентяев или злоумышленников, использующих чужие права
- собирать статистику по использованию инфраструктуры предприятия
- настраивать доступ к различным ресурсам компании, к внешним устройствам и облачным хранилищам
- прозрачно шифровать критически важную информацию
- ограничивать использование приложений и сети Интернет

Выгоды:

- защита конкурентного преимущества, ноу-хау, коммерческой тайны, персональных данных и клиентских баз
- предотвращение финансовых потерь
- управление трудовой дисциплиной сотрудников
- выявление нецелевых расходов и снижение издержек

Уникальная технология **INSIGHT** для агрегации событий и анализа состояния ИБ в компании



Защита от внешних угроз

Решения:

1. **InfoWatch Attack Killer** – уникальный продукт, не имеющий аналогов в мире. Обеспечивает комплексную защиту от многовекторных таргетированных атак и включает в себя несколько модулей:

- **Targeted Attack Detector** – модуль обнаружения вредоносного программного обеспечения на рабочих станциях и серверах посредством статического анализа информационных систем и динамического анализа аномалий;
- **Custom Code Scanner** – модуль для анализа уязвимостей в коде веб-приложений;
- **AntiDDoS** – модуль, позволяющий выявить и предотвратить DDoS-атаки любого масштаба;
- **WEB Application Firewall** – модуль для предотвращения хакерских атак на веб-приложения и обнаружения уязвимостей веб-инфраструктуры.

2. **InfoWatch Targeted Attack Detector** использует технологии, **не имеющие аналогов в мире**. Доступен как отдельный продукт, так и в составе InfoWatch Attack Killer.



Защита от внешних угроз

3. **InfoWatch Appercut** представляет собой простой инструмент для контроля качества программного кода бизнес-приложений, выявляет недеklarированные возможности, а также определяет соответствие требованиям регуляторов по безопасной разработке. Позволяет найти ошибки разработчика или закладки в коде, внесенные злоумышленниками для воровства данных и денежных средств, взлома информационных систем или вывода из строя объектов инфраструктуры.

4. **InfoWatch Automation System Advanced Protector** – программно-аппаратный комплекс, разработанный при участии экспертов в области промышленной безопасности НИЯУ МИФИ, обеспечивающий комплексную защиту АСУ ТП от любых атак, на уровне контроллеров и исполнительных устройств.

Решение обеспечивает многоуровневый подход к защите АСУ ТП:

- Обнаружение вторжений и защита от врезки в каналы передачи данных
- Межсетевое экранирование на уровне промышленных протоколов
- Контроль корректности технологического процесса
- Обеспечение целостности передаваемых данных в системе АСУ ТП
- Мониторинг уязвимостей АСУ ТП
- Поддержка более 20 проприетарных протоколов инженерных систем

Решение соответствует требованиям руководящих документов ФСТЭК России по защите АСУ ТП.

Защита от внешних угроз

5. *InfoWatch Kribrum* – облачный сервис мониторинга социальных медиа.

Решение эффективно контролирует внешнее информационное пространство организации и оперативно обнаруживает в социальных медиа угрозы ее информационной и экономической безопасности, в том числе, утечки конфиденциальных данных, репутационные риски и признаки противоправных действий в отношении организации.

**Выбирая решения InfoWatch,
вы защищаете бизнес
от любых внешних атак**

Некоторые наши клиенты

Банки и финансы



Телекоммуникации



Государственный сектор



Энергетика



Нефтегазовый сектор



Страхование



Промышленность



Торговля



Транспорт и логистика



Фармацевтика



Преимущества работы с InfoWatch



100% российская компания с собственной командой разработки



Собственные передовые запатентованные технологии



Надёжные решения, которые выбрали тысячи клиентов



Более 12 лет на рынке



Обширная экспертиза и опыт реализации проектов любой сложности в различных отраслях экономики



Выделенная команда внедрения для реализации крупных проектов



Техническая поддержка, соответствующая мировым стандартам качества COPC Inc. Standards



Лицензии ФСБ России на разработку и производство средств защиты конфиденциальной информации; все решения InfoWatch сертифицированы ФСТЭК России

Основатель компании – Наталья Касперская

1989 год – закончила МИЭМ

С 1994 года – менеджер антивирусного проекта AVP

С 1997 года – соучредитель и генеральный директор ЗАО «Лаборатория Касперского»

С 2007 года – председатель Совета директоров Группы Kaspersky Lab и генеральный директор ЗАО «ИнфоВотч»

С 2011 года – генеральный директор ГК InfoWatch

С 2016 года – президент ГК InfoWatch

Наталья Касперская

- активно инвестирует в развитие высокотехнологичных компаний
- является членом правления Российского Союза Промышленников и Предпринимателей (РСПП), Ассоциации Разработчиков Программных продуктов (АРПП) «Отечественный Софт»
- является членом Экспертного совета по российскому программному обеспечению при Министерстве связи и массовых коммуникаций РФ, Грантового комитета фонда «Сколково», Попечительского совета Сколтеха, Союза машиностроителей России
- является членом Ассоциации Защиты Информации (АЗИ) и Ассоциации экспертов информационной безопасности BISA
- является руководителем рабочей подгруппы «Интернет+Общество» при Администрации Президента РФ

Премии и награды:

- «Бронзовый призер» рейтинга ТОП-100 самых влиятельных женщин России в категории «Бизнес»
- Лауреат престижной международной премии «Russian Business Leader of the Year» за заслуги в области развития российской ИТ-индустрии по версии Horasis, the Global visions community
- Лидер рейтинга TOP-1000 высших российских руководителей 2014 года в категории «Информационные технологии» по версии ИД «Коммерсантъ» и Ассоциации менеджеров России
- Номинант британского издания BRIC Magazine на звание Самой влиятельной персоны России в первом квартале 2015 года за вклад в развитие ИТ-индустрии





Бизнес-центр «Верейская плаза»

121357, Москва, ул. Верейская,
д.29, стр.134

www.infowatch.ru

+7 (495) 22-900-22
+7 (499) 37-251-74
sales@infowatch.ru