

КТО ВАШИ КЛИЕНТЫ И КАКОВЫ ИХ ПОТРЕБНОСТИ?

Профиль целевых рынков:

- Средний и малый бизнес, компании среднего размера и крупные предприятия
- Транснациональные банковские, финансовые, страховые компании, а также компании электронной торговли
- Известные компании, которым необходимо защищать, поддерживать и охранять свою репутацию в сети
- Основные приоритеты - достоверность и безопасность для клиентов
- Инвестиции в современные технологии безопасности без компромиссов

Потребности:

- Создание чувства доверия и уверенности у клиентов при посещении веб-сайта
- Защита конфиденциальной информации, такой как финансовые и личные данные
- Увеличение трафика сайта и количества переходов на сайт от систем поиска
- Достижение более высокого уровня по количеству клиентов, совершающих покупки



powered by Symantec

Лидер Телеком

Дополнительную информацию можно получить по телефонам:

ООО "ЛидерТелеком"
127055, Москва, ул.
Лесная, д.43, оф.539
E-mail: info@leadertelecom.ru
Tel/fax: 8 (495) 2252235
symantec.leadertelecom.ru

ОТВЕТ? РЕШЕНИЯ SYMANTEC ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ВЕБ-САЙТОВ

Решения Symantec по обеспечению безопасности веб-сайтов гарантируют безопасность веб-сайтов и их защиту от атак. Наши продукты премиум-класса, **Secure Site** и **Secure Site Pro**, поставляются в комплекте с бесплатными услугами, создающими добавочную стоимость, которые обеспечивают дополнительную защиту клиентов и посетителей их сайтов, выходящую за рамки SSL. Наша опция расширенной проверки (EV) повышает уровень аутентификации, а также добавляет использование узнаваемых визуальных подсказок в браузере. Далее приведен уникальный набор функциональных возможностей этих продуктов.

EXTENDED VALIDATION

ORGANIZATION VALIDATION

Функциональные возможности	Secure Site Pro с EV	Secure Site с EV	Secure Site Pro	Secure Site
Надежность шифрования	от 128 до 256 бит	от 40 до 256 бит	от 128 до 256 бит	от 40 до 256 бит
Зеленая адресная строка	✓	✓		
Расширенная проверка	✓	✓		
Полная проверка подлинности организации	✓	✓	✓	✓
Оценка уязвимости	✓	✓	✓	
NetSure® – расширенная гарантия	1 500 000 долларов США	1 500 000 долларов США	1 250 000 долларов США	1 000 000 долларов США
Norton™ Secured Seal				
Seal-in-Search™	✓	✓	✓	✓
Ежедневная проверка веб-сайта на наличие вредоносных программ	✓	✓	✓	✓
Бесплатная ежедневная, круглосуточная поддержка клиентов	✓	✓	✓	✓
Опция DSA (алгоритм цифровой подписи)	✓	✓	✓	✓
Опция ECC (эллиптическая криптография)	✓		✓	

*Secure Site Pro имеет дополнительный компонент SGC, который обеспечивает более высокий уровень шифрования для старых браузеров, не поддерживающих 256-битное шифрование

ПРОВЕРКА ОРГАНИЗАЦИИ ИЛИ РАСШИРЕННАЯ ПРОВЕРКА: В ЧЕМ РАЗНИЦА?

Наши мощные SSL-решения, **Secure Site** и **Secure Site Pro** имеют сертификаты Symantec Organization Validated (OV) SSL. Но для компаний, которым нужно добиться высочайшего уровня доверия и уверенности потребителей, использование расширенной проверки (EV) обеспечит самую строгую проверку подлинности и визуальные подсказки в браузере для продуктов **Secure Site** и **Secure Site Pro**.

Extended Validation (EV)

- Строжайшая процедура проверки подлинности организации в соответствии с отраслевыми стандартами
- Зеленая адресная строка браузера, наличие которой является бизнес-преимуществом
- Выдается за 7-10 дней

Organization Validation (OV)

- Проверка подлинности организации
- Подтверждение права заявителя на запрос доменного сертификата
- Сведения об организации в разделе информации о сертификате
- Выдается за 1-2 дня

ПРЕИМУЩЕСТВА SYMANTEC SSL – БОЛЕЕ ДЕТАЛЬНОЕ ОБОСНОВАНИЕ

Функциональность	Описание	Преимущества	Поддержка клиентов
Ведущие в отрасли сертификаты SSL	<ul style="list-style-type: none"> Самый полный портфель SSL-сертификатов и продуктов с широким спектром функциональных возможностей Все SSL-сертификаты Symantec обеспечивают 256-битное шифрование на базе 2048-битных корневых сертификатов 	<ul style="list-style-type: none"> Защита от веб-атак и кражи данных Создание чувства доверия, легитимности и уверенности у потребителей, начиная с поиска и просмотра страниц и заканчивая покупкой Простая поддержка актуальности SSL-сертификатов с ежегодным обновлением 	<ul style="list-style-type: none"> Отображение – до полумиллиарда раз в день в 170 странах Symantec обеспечивает безопасность более 1 000 000 серверов по всему миру По результатам тестов 94% респондентов с большей вероятностью продолжат покупки в Интернете, если увидят Norton™ Secured Seal в процессе оформления заказа, чем при отображении других печатей или при отсутствии печати
Ежедневная проверка веб-сайтов на наличие вредоносных программ	<ul style="list-style-type: none"> Стандарт для всех сертификатов Symantec Помогает защитить сайты от хакеров и трудно обнаруживаемых вредоносных программ путем ежедневной проверки кода веб-сайта Проверка кода веб-сайта по имени узла, используемого в сертификате SSL, включая JavaScript и iFrames 	<ul style="list-style-type: none"> Снижение риска регистрации в черных списках Google или других систем поиска Предотвращение доступа злоумышленников к серверам и установкам ими вредоносного кода, который может нарушить нормальную работу веб-сайтов Предотвращение распространения вирусов Защита конфиденциальных данных, таких как сведения о кредитных картах и личная информация Отправка оповещений и инструкций по электронной почте в случае инфицирования сайта вредоносной программой 	<ul style="list-style-type: none"> Среднегодовые издержки, связанные с кибер-атаками, составляют 188 242 долларов США для предприятий малого и среднего бизнеса¹ Сейчас предприятия малого и среднего бизнеса – предпочтительная цель для хакеров² На многих предприятиях малого и среднего бизнеса не хватает ресурсов для создания надежной защиты от кибер-атак <p>1. Компания Verizon, отчет по нарушениям конфиденциальности данных за 2011 г. 2. Компания Symantec, опрос по защите информации предприятий малого и среднего бизнеса за 2010 г.</p>
Оценка уязвимости	<ul style="list-style-type: none"> Быстрое обнаружение и принятие мер, устраняющих уязвимости в критически важных точках систем, обычно являющихся объектами хакерских атак Обнаружение тысяч потенциальных уязвимостей, как критически важных для работы систем, так и информационных Дополнение существующей защиты, позволяющее создать более мощное решение 	<ul style="list-style-type: none"> Еженедельная автоматическая проверка на наличие уязвимостей на общедоступных веб-страницах, в веб-приложениях, серверном программном обеспечении и на сетевых портах Получение специального отчета с информацией о критических уязвимостях, которые требуется немедленно устранить, и о наличии информационных элементов, уязвимость которых представляет собой меньший риск Повторная проверка веб-сайта, помогающая подтвердить устранение уязвимостей 	<ul style="list-style-type: none"> Оценка уязвимости Symantec позволила обнаружить критические уязвимости на 50% из проверенных веб-сайтов
Расширенная проверка	<ul style="list-style-type: none"> Только SSL-сертификаты с расширенной проверкой позволят веб-браузерам, обеспечивающим высокий уровень безопасности, показать название организации в зеленой адресной строке 	<ul style="list-style-type: none"> Простой и надежный способ проверки подлинности и безопасности сайта Защита от фишинговых угроз, количество которых продолжает расти — каждый месяц обнаруживается до 35 000 новых поддельных сайтов Повышение степени доверия пользователей, способствующее развитию бизнеса Гарантия NetSure® 1,5 млн долларов США 	<ul style="list-style-type: none"> 97% респондентов готовы делать покупки на сайтах с зеленой адресной строкой EV увеличивает количество выполненных клиентами транзакций в среднем на 17,8% (по результатам исследования Symantec)
Seal-in-Search™	<ul style="list-style-type: none"> Автоматическое отображение Norton™ Secured Seal рядом с названием компании в результатах поиска 	<ul style="list-style-type: none"> Вызывает чувство уверенности у клиентов и положительно влияет на продажи Дополняет инвестиции в SEO, делая результаты поиска более действенными за счет наличия Norton™ Secured Seal 	<ul style="list-style-type: none"> Seal-in-Search™ может привлечь дополнительных клиентов на веб-сайт, увеличивая трафик в среднем на 8%
Опция DSA	<ul style="list-style-type: none"> Алгоритм цифровой подписи (DSA) – утвержденный правительством США и сертифицированный алгоритм шифрования. Он обеспечивает такой же уровень безопасности и производительности, как RSA, но использует другой математический алгоритм для подписи и шифрования. Пара ключей DSA имеет такой же размер, как эквивалентный ключ RSA. 	<ul style="list-style-type: none"> Шифрование DSA упрощает обеспечение соответствия требованиям государственных контрактов и стандартов, в том числе предстоящий переход к 2048-битному шифрованию. Использует такой же уровень безопасности и производительности, как алгоритм RSA, но другой, реже используемый математический алгоритм. Опции RSA и DSA бесплатно включены в наши SSL-сертификаты. Клиенты могут выбрать один из алгоритмов шифрования, RSA или DSA, или использовать оба алгоритма для повышения уровня безопасности веб-сайта. Совместное использование нескольких алгоритмов помогает защитить данные, благодаря расширению вариантов шифрования. 	
Опция ECC (эллиптическая криптография)	<ul style="list-style-type: none"> Метод шифрования, одобренный Агентством национальной безопасности США Эллиптическая криптография использует точки на кривой для определения пары ключей (открытого и закрытого ключа) 	<ul style="list-style-type: none"> Повышение уровня безопасности – ECC обеспечивает более надежную защиту от атак по сравнению с другими современными методами шифрования Преимущества для мобильной связи – длина ключей ECC меньше, это обуславливает меньшую длину сертификатов и снижает требования к полосе пропускания Защита инвестиций – ECC помогает защитить инвестиции в инфраструктуру за счет повышения безопасности и способности работать с большим количеством подключенных мобильных устройств 	

СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВЕБ-САЙТОВ SYMANTEC – ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР

Поддержка браузеров	<ul style="list-style-type: none"> Мы обеспечиваем комплексную поддержку браузеров, включая браузеры мобильных устройств
Высочайший уровень доверия	<ul style="list-style-type: none"> Отображение – до полумиллиарда раз в день на веб-сайтах в 170 странах Результаты проведенного в США исследования поведения потребителей показали, что 94% респондентов с большей вероятностью продолжают совершать покупки в Интернете, если видят Norton™ Secured Seal в процессе оформления заказа, чем при отображении других печатей или при отсутствии печати.**
Безопасность – это наш бизнес	<ul style="list-style-type: none"> Symantec означает безопасность. Высшим приоритетом для нас является защита вашего бизнеса и ваших клиентов. Подлинную окупаемость инвестиций можно оценить двумя параметрами: уверенностью, которая приходит благодаря созданию репутации надежного партнера в Интернете, и объемом повторных продаж, обусловленных доверием клиентов к вашему бизнесу.

*Norton™ Secured Seal отображается более полумиллиарда раз в день на веб-сайтах, размещенных в 170 странах, и в результатах поиска в поддерживаемых браузерах, а также на сайтах партнерских магазинов и на страницах с обзорами продуктов.

**Исследование проведено в июле 2012 г.

© 2013 Symantec Corporation. Все права защищены. Symantec, логотип Symantec и логотип Checkmark ("Галочка") являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Symantec или ее филиалов в США и других странах. Symantec защищает информацию во всем мире.