

2009

«Программные средства родительского контроля доступа в Интернет»

Антивирусные продукты



УДК 004.492.2 (087.7)

Серия статей посвящена вопросам безопасного использования Интернет в школах, домохозяйствах, в организациях и на предприятиях, в местах публичного доступа в Сеть.

Основной целью публикации цикла статей является ознакомление широких слоёв населения с методами и средствами защиты детей от агрессивного и противоправного содержимого сети Интернет.

В настоящем обзоре приводится перечень программных продуктов категории «Родительский контроль» лидирующих фирм-разработчиков средств антивирусной защиты, представленных на отечественном рынке программного обеспечения (ПО), и краткое описание функциональных возможностей и характеристик программ, предназначенных для использования в домохозяйствах.

Для информирования родителей и преподавателей образовательных учреждений об имеющихся на рынке программных продуктах, которые позволяют повысить безопасность работы и ограничить негативное влияние сети Интернет на подрастающее поколение.

Шаров А.Г. Программные средства родительского контроля доступа в Интернет. Часть 3: Антивирусные продукты. – М.: Центр Анализа Интернет Ресурсов, 2009. – 16 с.

© Центр Анализа Интернет Ресурсов, 2009 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1	BITDEFENDER INTERNET SECURITY 2009	4
2	DR.WEB SECURITY SPACE 5.0.....	6
3	F-SECURE INTERNET SECURITY 2009.....	8
4	KASPERSKY INTERNET SECURITY 2009.....	10
5	MCAFEE PARENTAL CONTROLS.....	12
6	NORTON PARENTAL CONTROLS.....	15

1 BitDefender Internet Security 2009

Разработчик: BITDEFENDER SRL (группа компаний SOFTWIN SRL), Румыния

Официальный сайт: <http://www.bitdefender.com/>

Цена: \$39.95

Размер дистрибутива: 74 Мб

Поддерживаемые операционные системы: Windows 2000/XP/Vista

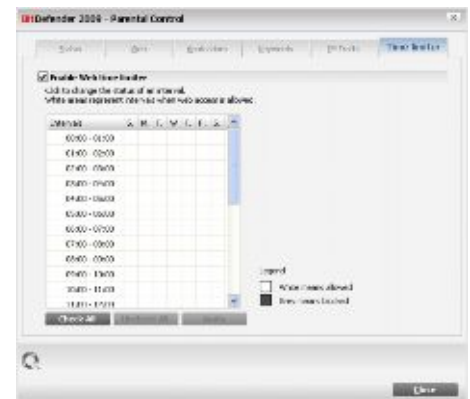
Язык интерфейса: английский

BitDefender - один из ведущих в Европе поставщиков решений для обеспечения безопасности данных и использования сервисов Интернет. Компания предлагает одно из самых быстрых и эффективных решений для безопасности, отличающееся лёгкостью установки, удобством использования и простотой обновления.

BitDefender Internet Security 2009 защищает интернет-соединения с использованием семейного фильтра, без ощутимого замедления работы персонального компьютера. Он блокирует вирусы, атаки хакеров и спам, обеспечивая родительский контроль и защиту с помощью межсетевое экрана.

Возможности родительского контроля представлены следующим набором функций:

- Применение политики разделения учётных записей по доступу к ресурсам компьютера и Интернет;
- Блокирование доступа к несоответствующим вебсайтам и электронной почте;
- Ограничение доступа детей к Интернету и отдельным приложениям (например, играм) по расписанию.



Модуль родительского контроля BitDefender блокирует доступ к несоответствующим сайтам, ссылки на которые получены по электронной почте. Доступ к сети Интернет может быть также заблокирован для определенных промежутков времени, заданных как «время для домашней работы». Кроме того, есть возможность блокировки запуска приложений, таких как игры, чат, программы совместного использования файлов и другие.

Основным приёмом блокирования доступа к нежелательному контенту являются пять фильтров, обеспечивающих анализ электронной почты.

Эвристический фильтр проверяет почту на наличие характеристик спама. Эвристические фильтры автоматически классифицируют web-страницы, основанные на информационном наполнении. Механизм классификации web-страниц основан не только на анализе ключевых слов, но и использует подход антиспам-фильтров.



Фильтр Whitelist/Blacklist отклоняет почту от известных адресов спамеров и пропускает желательную почту.

Фильтр URL блокирует почту, содержащую злонамеренные ссылки. Фильтр URL дает возможность заблокировать доступ к несоответствующему информационному наполнению сети. Список блокируемых сайтов регулярно пополняется вместе с обновлениями BitDefender.

Фильтр символьных наборов (charset) блокирует почту, написанную в «странных» символах.

Фильтр изображений решает, предназначены ли внедренные в электронную почту изображения для рассылки спама.

Пользователи BitDefender могут явно заблокировать все web-страницы, которые содержат определенные слова или фразы. Входящая электронная почта, которая содержит несоответствующие слова или фразы, также может быть отфильтрована прежде, чем попасть в почтовый ящик пользователя. В программном продукте представлены предопределенные конфигурации, основанные на пользовательском возрасте.

Большое внимание в BitDefender Total Security 2009 уделено возможности управления безопасностью компьютеров, входящих в домашнюю сеть. Разработчик декларирует такое важное свойство продукта, как возможность удаленного управления настройками функционала программы. Программное обеспечение BitDefender других компьютеров домашней сети может быть сконфигурировано дистанционно, в то время как сканирование, настройка резервных копий, обновления и прочие задачи могут быть выполнены на компьютере по требованию или в запланированное время.

Защита пользователя при работе в пиринговых (P2P) сетях и при использовании сервисов обмена мгновенными сообщениями (ICQ, Skype и пр.) осуществляется, как и положено данной категории продуктов, не на уровне ограничения доступа к ним, а лишь защитой от проникновения вирусов. Это, несомненно, достойный функционал продукта. Однако он не учитывает социального влияния (доступа к нежелательным ресурсам) и правового использования контента (загрузки нелегального нелицензионного контента) данных сервисов пользователями Интернет, в частности, детьми.

Кроме того, по данным аналитического агентства TopTenREVIEWS, BitDefender обладает не вполне развитой службой технической поддержки. Отмечаются проблемы с деинсталляцией утилит, что также не позволяет быть данному продукту полностью совершенным.

По оценкам аналитиков, BitDefender обладает одним из наилучших соотношений «цена – качество» среди антивирусных продуктов на зарубежном рынке.

2 Dr.Web Security Space 5.0

Разработчик: Компания «Доктор Веб», Россия

Официальный сайт: <http://www.drweb.ru>

Цена: 1390 руб.

Размер дистрибутива: 48,3 Мб

Поддерживаемые операционные системы: Windows 2000/XP/Vista

Язык интерфейса: русский

Компания «Доктор Веб» — российский производитель средств информационной защиты под маркой Dr.Web.

Dr.Web Security Space 5.0 – это новейшее средство комплексной защиты компьютера, включающее в себя антивирус, веб-антивирус, антируткит, антишпион, антиспам. В состав Dr.Web Security Space также входит средство родительского контроля.

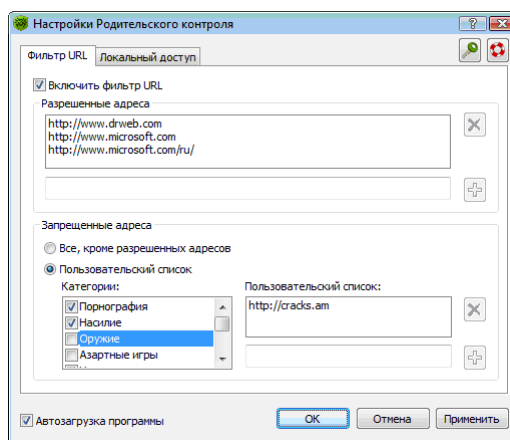
Ключевыми функциями модуля Родительского контроля Dr.Web, заявленными разработчиком, являются:

- Блокировка сайтов по категориям;
- Защита от кибер-преступности, направленной против детей;
- Блокировка доступа к переносным хранилищам информации, сетевым устройствам, дисковым, а также отдельным файлам и каталогам, что делает невозможным удаление или похищение конфиденциальной информации.

С помощью Родительского контроля Dr.Web Вы можете защитить своего ребенка от посещения нежелательных, с вашей точки зрения, страниц, и снизить коммуникационные риски его контактов с людьми старшего возраста, мошенниками, извращенцами и другими опасными личностями.

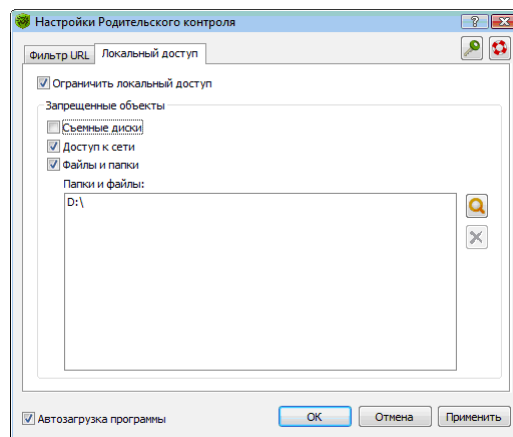
Контроль доступа к интернет-ресурсам позволяет оградить пользователя от просмотров нежелательных веб-сайтов и, кроме того, разрешить пользователю доступ только к тем сайтам, которые определены настройками модуля Родительского контроля. Блокировка веб-сайтов производится по следующим десяти тематическим группам:

- Порнография, эротика
- Наркотики
- Жестокость
- Нецензурная лексика
- Оружие
- Азартные игры
- Чаты
- Интернет-почта
- Социальные сети
- Экстремизм, терроризм.



Управление доступом к сайтам осуществляется с использованием белых и чёрных списков. Модуль Родительского Контроля позволяет ограничивать доступ как к конкретным сайтам или страничкам на сайтах, так и ко всем известным сайтам, содержащим информацию определенной тематики (например, сайтам о наркотиках или оружии, сайтам платных он-лайн игр и т.д.). Блокировка конкретных сайтов задается пользователем, причем как по отдельным адресам, так и по ключевым словам в адресе. Блокировка сайтов по тематике осуществляется автоматически с помощью списков, регулярно обновляемых компанией «Доктор Веб».

С помощью модуля Родительского контроля также осуществляется ограничение доступа пользователя к ресурсам, содержащимся как локально, на самом ПК, так и в сети. Пользователь может обезопасить свои данные от удаления или похищения злоумышленниками, запретив использование переносных хранилищ информации, сетевых устройств, а также отдельных файлов и каталогов. Существует возможность защиты как отдельных файлов, так и папок целиком, расположенных как на локальных дисках, так и на внешних носителях информации. Также можно наложить полный запрет на просмотр информации со всех внешних носителей. Для этого достаточно указать в настройках Родительского контроля, что именно вы хотите блокировать, и применить настройки.



Ограничение доступа к ресурсам локальной файловой системы позволяет сохранить целостность важных файлов и защитить их от заражения вирусами, а также сохранит необходимую конфиденциальность данных. Недоступность этих ресурсов для третьих лиц поможет избежать случайного повреждения или удаления данных, а также похищения важной для пользователей информации.

Родительский контроль Dr.Web обладает высокой эффективностью и не мешает обычной работе пользователя за компьютером. Модуль Родительского контроля может быть отключен только администратором компьютера и только после ввода специально заданного пароля.

Управление настройками всех компонентов Dr.Web Security Space производится из единой панели управления, взаимодействие с которой осуществляется через один значок в области уведомлений операционной системы.

В связи с тем, что данный программный продукт является антивирусным средством, в его функционале отсутствуют такие немаловажные функции родительского контроля как управление временем работы в сети Интернет по расписанию, ограничение доступа к игровым ресурсам, социальным и пиринговым сетям и пр. В то же время, наличие даже минимально необходимых функций родительского контроля в данном программном продукте делает его большим подспорьем в деле защиты детей от противоправного и агрессивного влияния Интернета.

3 F-Secure Internet Security 2009

Разработчик: F-Secure, Финляндия

Официальный сайт: <http://www.f-secure.com>

Цена: €74,90

Размер дистрибутива: 84,2 Мб

Поддерживаемые операционные системы: Windows 2000/XP/Vista

Язык интерфейса: английский, русский и др.

F-Secure – компания мирового масштаба в сфере разработки решений для защиты компаний и домашних пользователей от вирусов, шпионского ПО, «троянских коней», «червей», спама и несанкционированных вторжений.



F-Secure Internet Security 2009 обеспечивает полноценную и простую в использовании защиту от всех интернет-угроз, как известных, так и только что появившихся. Она включает в себя антивирусное решение, простой в эксплуатации персональный брандмауэр, усовершенствованную службу защиты от шпионского ПО и новую технологию, которая постоянно отслеживает все, что происходит в самом сердце вашей компьютерной системы и гарантирует, что ни одна злонамеренная программа не сможет захватить над ней контроль, даже если у вас нет всех последних обновлений. Кроме того, эта система фильтрует спам и попытки хищения данных в электронной почте и, благодаря функции родительского контроля, блокирует доступ к веб-сайтам с сомнительным содержанием.

Родительский Контроль - часть пакета программ F-Secure Internet Security 2009. Под управлением Родительского Контроля блокируется доступ к сайтам с несоответствующим информационным наполнением, что позволяет фильтровать контент web-страниц.

Механизм фильтрации, как практически и у всех антивирусных продуктов, построен на системе чёрных и белых списков. Адрес любой страницы, к которой производится обращение через web-браузер, проверяется на наличие в списках. Если требуемая web-страница находится в так называемом белом списке, то она разрешается для просмотра пользователями компьютера. Если web-страница находится в чёрном списке, то доступ к ней блокируется.



Конфигурация «Ребёнок» позволяет просматривать только сайты, занесённые в белый список. Конфигурация «Подросток» блокирует доступ к сайтам из чёрного списка и обеспечивает свободный доступ ко всем остальным. Конфигурация «Родитель» не накладывает никаких ограничений на доступ к сайтам Интернет.

Разработчик декларирует возможность родительского контроля времени, проводимого ребёнком в сети Интернет. Данная возможность реализуется штатным механизмом разрешения доступа к интернет-соединениям по расписанию. При обращении к ресурсу система проверяет, разрешён ли доступ в Интернет в данное время. Если доступ запрещён, то отображается страница блокировки по времени.

Отличительной особенностью продукта является возможность восстановления административного управления программой в случае утраты родительского пароля. Путём

ввода первых четырёх символов лицензионного ключа обеспечивается самостоятельное изменение пароля пользователем, без обращения в службу поддержки.

В то же время, стоит отметить некоторые нюансы функционирования модуля Родительский Контроль.

Пользователь должен указывать точные доменные имена сайтов при занесении их в чёрный или белый список. Если пользователь добавит только, например example.com в белый список, то сайт с адресом www.example.com не будет расценен как разрешённый домен, и программа не гарантирует доступ к этому сайту. Чтобы иметь доступ к сайту, пользователь должен ввести домен в белый список в формате www.example.com.

Следующей особенностью является несовместимость функции сканирования web-трафика F-Secure Web Traffic Scanning с работой модуля Родительский Контроль операционной системы Windows Vista. Это связано, по мнению разработчика, с тем, что функция сканирования web-трафика F-Secure Web Traffic Scanning может работать только под управлением учётной записи администратора. Разработчик строго рекомендует выключить модуль Родительский Контроль в Windows Vista и включить функцию Родительский Контроль F-Secure Parental Control, после чего перезапустить web-браузер.

В целом F-Secure Internet Security 2009 обеспечивает минимальный набор функций родительского контроля, присущий всем антивирусным продуктам.

4 Kaspersky Internet Security 2009

Разработчик: Лаборатория Касперского, Россия

Официальный сайт: <http://www.kaspersky.ru>

Цена: 1600 руб.

Размер дистрибутива: 43 Мб

Поддерживаемые операционные системы: Windows XP/Vista

Язык интерфейса: русский, английский

«Лаборатория Касперского» — самый популярный в России и крупнейший в Европе производитель систем защиты от вирусов, спама и хакерских атак. Компания входит в пятерку ведущих мировых производителей программных решений для обеспечения информационной безопасности.

Kaspersky Internet Security 2009 обеспечивает защиту компьютера от известных и новых угроз, хакерских и мошеннических атак, спама и других нежелательных данных. Каждый тип угроз обрабатывается отдельным компонентом приложения. Такое построение системы защиты позволяет гибко настраивать приложение под нужды конкретного пользователя.

Родительский контроль - специальный компонент в составе Kaspersky Internet Security 2009, выполняющий функции контроля доступа пользователей компьютера к интернет-ресурсам. Основной задачей является ограничение доступа, в первую очередь, к следующим ресурсам:

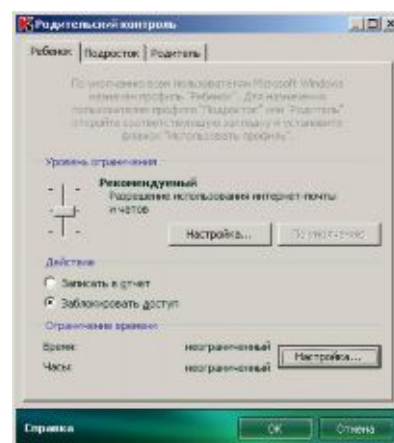
- Веб-сайтам, предназначенным для взрослой аудитории, либо содержание которых затрагивает темы порнографии, оружия, наркотиков, провоцирует жестокость, насилие и т.д.
- Веб-сайтам, которые являются потенциальной причиной потери времени (чаты, игровые ресурсы) или денег (интернет-магазины, аукционы).

Ограничение доступа пользователя к веб-ресурсам выполняется путем назначения данному пользователю одного из трех предустановленных профилей для работы в интернете: «Родитель», «Подросток» или «Ребёнок».

По умолчанию всем пользователям присваивается профиль «Ребенок», содержащий максимальный набор ограничений. Профиль можно связать с учетными записями Microsoft Windows. В этом случае пользователь получает доступ к веб-ресурсам в соответствии с параметрами своего профиля.

Доступ к профилям «Родитель» и «Подросток» необходимо защитить паролем. Переключение на профиль, защищенный паролем, возможно только после ввода этого пароля.

Каждый профиль регулирует доступ к веб-сайтам на одном из предустановленных уровней ограничения: «Высокий», «Рекомендуемый» или «Низкий». Уровень ограничения представляет собой набор параметров, регламентирующих доступ к какому-либо веб-ресурсу.

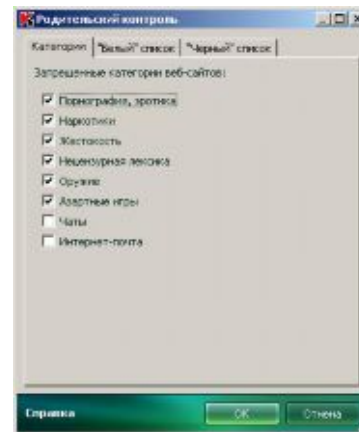


Имеется возможность вносить собственные изменения в существующие профили пользователей, с указанием информационных предпочтений. Данное свойство реализуется наличием чёрных и белых списков.

Родительский контроль позволяет контролировать доступ пользователей компьютера к интернет-ресурсам, содержащим информацию определенных категорий или являющимся потенциальной причиной потери денег.

Блокировка веб-сайтов производится по восьми категориям:

- Порнография, эротика
- Наркотики
- Жестокость
- Нецензурная лексика
- Оружие
- Азартные игры
- Чаты
- Интернет-почта



Управление временем доступа к сети Интернет, как и у прочих разработчиков антивирусного программного обеспечения, основано на задании суточного расписания, в течение которого интернет-соединение разрешено. Кроме того, возможна установка суммарного суточного лимита времени использования интернет-соединения. Незначительным неудобством, по нашему мнению, является отсутствие графического интерфейса управления временем доступа, что можно связать с существующим подходом разработчика программного средства к визуальному представлению управления функционалом компонентов в рамках всего пакета программных продуктов Kaspersky Internet Security 2009. Помимо этого, управление расписанием не позволяет выполнять недельное планирование времени, что является ощутимым неудобством для родителей учащихся образовательных учреждений.

Разработчик декларирует возможности своего программного продукта по исключению доступа не только к нежелательному текстовому содержанию сайтов, но также и к иллюстративным, фото- и видео- материалам.

К недостаткам данного программного продукта, как отмечает сам разработчик, можно отнести сверхблокирование. Так, например, запрету подлежат сайты, содержащие любые иллюстративные и видео- материалы с изображением человеческих половых органов, полового акта в любом проявлении, а также тексты с описанием полового акта и половых органов в любой форме. Таким образом, в раздел «Порнография, эротика» попадают сайты, которые несут информационный характер, такие как электронные словари и энциклопедии, сайты с медицинской тематикой и т.п.

Тем не менее, если пользователь хочет ознакомиться с содержанием конкретного сайта, он имеет право приостановить работу компонента Родительский Контроль, и тем самым принимает все риски, которые связаны с просмотром конкретного контента. Таким образом, забота о полноте доступа либо ограничении доступа к Интернет-сайтам и сервисам полностью ложится на плечи родителей. Родители могут изменить правила фильтрации и просмотреть отчеты, формируемые программой.

5 McAfee Parental Controls

Разработчик: McAfee Corp., США

Официальный сайт: <http://www.mcafee.com>

Цена: 1699 руб.

Размер дистрибутива: 52,4 Мб

Поддерживаемые операционные системы: Windows 2000/XP/Vista

Язык интерфейса: английский, русский

Корпорация McAfee является одним из ведущих поставщиков решений в области сетевой безопасности и доступности. McAfee разрабатывает решения по обеспечению компьютерной безопасности, которые помогают предотвратить сетевые вторжения, а также защитить компьютерные системы от сетевых угроз и атак смешанного типа.

Продукты McAfee Internet Security 2009 и McAfee Total Protection 2009 содержат в своём составе программу родительского контроля McAfee Parental Controls.

Программа Родительского Контроля обеспечивает надежную защиту для пользователей, их семей, их личных файлов и компьютеров. Это решение помогает защититься от хищения личных данных, заблокировать передачу личной информации, а также запретить доступ к потенциально оскорбительным материалам в Интернете, включая изображения, поскольку в состав пакета входит McAfee ImageAnalyzer, защищающий детей от просмотра изображений непристойного содержания.

McAfee Parental Controls также позволяет получить подробный отчет об использовании ресурсов Интернета любым пользователем домашнего компьютера, вести журнал участия ребенка в службах мгновенного обмена сообщениями, устанавливать временные квоты для работы в Сети. Кроме того, программа позволяет отслеживать, контролировать и фиксировать случаи несанкционированного пользования Интернетом и предоставляет надежное хранилище для личных паролей.

Программа McAfee Parental Controls обеспечивает выполнение следующих функций родительского контроля:

- Фильтрация веб-узлов по ключевым словам;
- Фильтрация веб-сайтов;
- Настройка ограничений по времени для просмотра веб-узлов;
- Настройка группы рейтинга содержимого с учётом возраста пользователя;
- Фильтрация потенциально неприемлемых изображений в Интернете;
- Включение функции поиска с учётом возрастных ограничений;
- Настройка учётных записей пользователей.

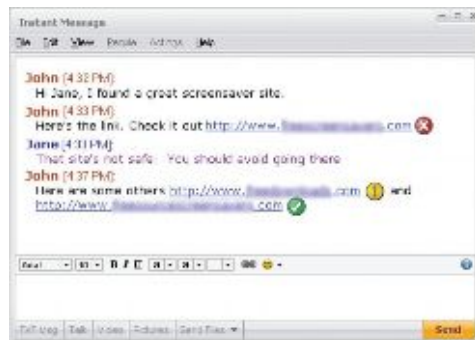
Дополнительно в программу включены такие важные возможности обеспечения безопасности семьи как защита личной информации и хранилище паролей.

Пользователь может принадлежать к одной из следующих групп рейтинга содержимого:

- Маленький ребенок;
- Ребенок;
- Подросток младшего возраста;
- Подросток старшего возраста;
- Совершеннолетний.

На основании того, к какой группе принадлежит пользователь, Родительский Контроль вычисляет рейтинг веб-содержимого и, соответственно, блокирует или разрешает такое содержимое.

Продукты McAfee Internet Security 2009 и McAfee Total Protection 2009 составляют рейтинги безопасности для веб-сайтов и результатов поиска в поисковых системах на основании комплексных тестов безопасности на наличие механизмов рассылки нежелательных сообщений, рекламных программ и мошеннических действий с использованием Интернета. При работе с поисковыми системами Google, Yahoo! или MSN средство защиты McAfee SiteAdvisor добавляет к результатам поиска наглядные показатели безопасности - красный (опасное содержимое), желтый (использовать с осторожностью) или зеленый (безопасное содержимое). Эти показатели позволяют принимать более взвешенные решения при посещении того или иного веб-сайта.



Таким образом можно заблокировать или разрешить посещение определенных веб-сайтов для определенных пользователей домашнего компьютера. Например, веб-содержимое можно заблокировать для пользователей, входящих в группу «Маленький ребенок», но при этом разрешить его для пользователей из группы «Подросток младшего возраста». При необходимости более строгой фильтрации материалов можно разрешить пользователю просмотр только тех веб-сайтов, которые внесены в список «Отфильтрованные веб-сайты».

В зависимости от возраста или зрелости пользователя можно настроить фильтрацию (блокировать или разрешить) потенциально неприемлемых изображений во время работы этого пользователя в Интернете. К примеру, можно запретить вывод определенных изображений для детей, однако разрешить просматривать их подросткам и взрослым. По умолчанию фильтрация изображений отключена для всех пользователей в группе «Совершеннолетний». Это означает, что при работе в Интернете пользователи из этой группы смогут увидеть потенциально неприемлемые изображения.



По умолчанию новые пользователи добавляются в группу «Совершеннолетний», и для них не используется фильтрация изображений. Если необходимо заблокировать потенциально неприемлемые изображения при работе определенного пользователя в Интернете, для него можно включить фильтрацию изображений. Каждое потенциально неприемлемое изображение, загруженное этим пользователем, будет автоматически заменяться на статическое изображение McAfee.

Для настройки Родительского Контроля родители должны назначить детям определенные разрешения в SecurityCenter. Данные разрешения регулируют, что каждый из детей может видеть в Интернете и какие действия совершать.

Если родители озабочены тем, что их дети проводят слишком много времени в Интернете, они могут установить соответствующие ограничения по времени просмотра веб-узлов. Указав определенные периоды времени, когда детям разрешен доступ в Интернет, родители поручают SecurityCenter контроль за выполнением этих правил - даже когда самих родителей нет дома.

По умолчанию детям разрешен круглосуточный доступ к веб-узлам в любые дни. Однако пользователь может указать определенные дни или периоды времени, когда будет разрешен доступ, либо полностью заблокировать его. При попытке ребенка открыть веб-узел в запрещенное время McAfee сообщит, что это запрещено. При полном запрете доступа к веб-узлам ребенок может использовать компьютер, включая другие программы, работающие с Интернетом (электронную почту, мгновенные сообщения, FTP, игры и т.д.), однако не сможет открыть веб-узлы.

Таким образом, Родительский Контроль поможет проконтролировать содержимое, которое выводится на экран монитора, и действия, которые дети совершают, находясь в Интернете. Так, например, родители могут включить или выключить функцию возрастной фильтрации изображений и содержимого поисковых систем, а также задавать группы рейтинга содержимого и ограничивать время работы в Интернете. Функция отображения веб-страниц в соответствии с возрастными ограничениями следит за тем, чтобы фильтры безопасности некоторых популярных поисковых систем были включены, помогая тем самым исключить из результатов поиска заведомо неприемлемое содержимое. Функция фильтрации изображений блокирует потенциально неприемлемые изображения во время просмотра ребенком интернет-страниц. Группа рейтинга содержимого позволяет определить, какое веб-содержимое разрешено к просмотру ребенком (на основании возрастной категории), а функция ограничения времени работы в Интернете позволяет настроить часы и дни, в которые ребенок может выходить в Интернет. Кроме того, родители также могут заблокировать или разрешить всем детям доступ к определенным веб-сайтам.

Тем не менее, несмотря на внушительный функционал Родительского Контроля, аналитики TopTenREVIEWS отмечают сложность процедуры установки программы McAfee Parental Controls. Кроме того, наличие многочисленных опций и буквенных сокращений в обозначениях вызывают значительные трудности в понимании настройки функций программы для обычного пользователя.

6 Norton Parental Controls

Разработчик: Symantec Corp., США

Официальный сайт: <http://www.symantec.com>

Цена: 1890 руб.

Размер дистрибутива: 64,1 Мб

Поддерживаемые операционные системы: Windows XP/Vista

Язык интерфейса: английский, русский

Компания Symantec является одним из мировых лидеров в области приложений, программно-аппаратных комплексов и услуг, которые помогают конечным пользователям, мелким фирмам, средним компаниям и крупным предприятиям обеспечивать безопасность, готовность и целостность самого важного актива – информации.

Продукты Norton 360 и Norton Internet Security 2009 позиционируются разработчиком как комплексные средства обеспечения безопасности компьютеров. Модуль родительского контроля Norton Parental Controls предлагается в составе дополнительного модуля Norton Add-on Pack к данным продуктам.

По данным разработчика, дополнительный модуль Norton Add-on Pack расширяет функциональность продуктов, а именно:

- Добавляет средства родительского контроля и блокирования конфиденциальной информации к продукту Norton Internet Security или Norton 360.
- Предоставляет защищенные паролем стандартные профили управления для взрослых, подростков и детей, которые можно адаптировать в соответствии с потребностями конкретного пользователя.
- Блокирует нежелательные веб-сайты в соответствии с параметрами профиля пользователя и регистрирует в журнале все попытки обращения к таким веб-сайтам.
- Предотвращает случайную передачу секретной информации (указанной как конфиденциальная) с компьютера.

В модуль включен настраиваемый список веб-узлов, отнесенных родителями, учителями или работниками правоохранительных органов к категории неприемлемых. Этот модуль дает родителям возможность предотвратить получение детьми недопустимых материалов при использовании программ для совместной работы с файлами и одноранговых сетей. Модуль отличается гибкостью и простотой использования, в его состав входит мастер Norton Parental Control Wizard, с помощью которого родители могут шаг за шагом настроить учетные записи с учетом индивидуальных интересов ребенка. Кроме того, мастер Norton Parental Control Wizard автоматически распознает ранее созданные профили пользователя для систем Microsoft Windows 2000 и Windows XP, что позволяет быстро выбирать нужную учетную запись.

Так же, как и в других продуктах, поддерживающих функции родительского контроля, в Norton Parental Controls предустановлены три стандартных конфигурации профиля пользователя: «Родитель», «Подросток» и «Ребёнок», каждая из которых может быть защищена паролем. Любая стандартная конфигурация может быть настроена для индивидуального пользователя, с учётом его информационных потребностей и возраста.



