

KINDERGATE РОДИТЕЛЬСКИЙ КОНТРОЛЬ

Контроль за использованием Интернета детьми, блокировка опасных ресурсов, ограничение использования мессенджеров, мониторинг и статистика





ФУНКЦИИ РОДИТЕЛЬСКОГО КОНТРОЛЯ

KinderGate Родительский Контроль предназначен для домашних пользователей и позволяет контролировать использование Интернета несовершеннолетними детьми.

- Запрет посещения нежелательных категорий сайтов (порнография и т.д.)
- Защита ребенка от сомнительных знакомств
- Блокировка опасных сайтов (например, фишинговых сайтов)
- Установка режима доступа в Интернет
- Ограничение использования мессенджеров (ICQ, MSN, mIRC, Mail.ru...)
- Мониторинг и статистика





ЗАПРЕТ ПОСЕЩЕНИЯ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ САЙТОВ



С помощью KinderGate Родительский Контроль родители могут не только запрещать сайты взрослого содержания, но и блокировать любые другие категории по своему усмотрению, например, сайты, связанные с наркотиками, насилием, религиозными сектами, в некоторых случаях игровые сайты и интернет-знакомства и т.д.

Также возможно, не запрещая, просто просматривать категории сайтов, которые посещает ребенок.



Программа использует технологию **Entensys URL Filtering**, включая базу сайтов BrightCloud, которая содержит около 500 млн. веб-сайтов и постоянно пополняется.





ЗАЩИТА РЕБЕНКА ОТ СОМНИТЕЛЬНЫХ ЗНАКОМСТВ



Сайты интернет-знакомств и социальные сети стали активно использоваться педофилами и маньяками.

Педофилы, пользуясь анонимностью Интернета, подыскивают потенциальных жертв среди детей, зачастую выдавая себя за их сверстников.

По данным американского Национального Центра Пропавших и Эксплуатируемых детей, один из пяти детей в возрасте от 10 до 17 лет получил через Интернет сексуальное приглашение к педофилии.

В 2009 году популярная социальная сеть MySpace.com удалила учетные записи 90 тысяч зарегистрированных пользователей, связанных с сексуальными домогательствами





БЛОКИРОВКА ОПАСНЫХ САЙТОВ

Интернет становится все более и более опасной средой.

- Более 90% вирусов приходит через Интернет
- Количество зараженных сайтов постоянно растет
- Появилось множество фишинговых сайтов
- Зараженные компьютеры широко используются для рассылки спама
- С ростом популярности социальных сетей появились новые виды мошенничества, основанные на знании личной информации жертвы

KinderGate может заблокировать посещение более **5 000 000** сайтов, связанных с фишингом, троянами, кейлогерами, ботнетами и содержащими другие вредоносные программы. База опасных сайтов пополняется ежедневно.





ENTENSYS URL FILTERING

В KinderGate используется технология Entensys URL Filtering с ее динамическим подходом к категоризации интернет-ресурсов.

ПРИМЕР СОЗДАНИЯ ПОРНО-САЙТА:

- 1.Создается сайт о бабочках
- 2. Классифицируется как образовательный сайт о насекомых (динамика и статика)
- 3. Содержание меняется на порнографию
- 4.Статика сайт остается в категории о животных
- 5. Динамика сайт переносится в категорию Порно

ДИНАМИКА

- 100 000 сайтов меняются каждый день
- Информация об опасных сайтах берется из различных источников
- База состоит из 500 млн сайтов
- Постоянное обновление баз

СТАТИКА

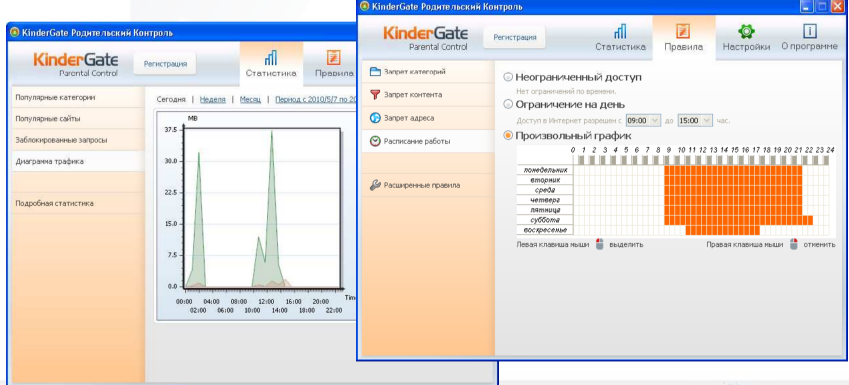
- Категории обновляются редко
- Обновления, как правило, делаются в ручную





УСТАНОВКА РЕЖИМА ДОСТУПА В ИНТЕРНЕТ

KinderGate Родительский Контроль позволяет устанавливать режим доступа в Интернет по времени и календарю, а также мониторить использование Интернета по времени.



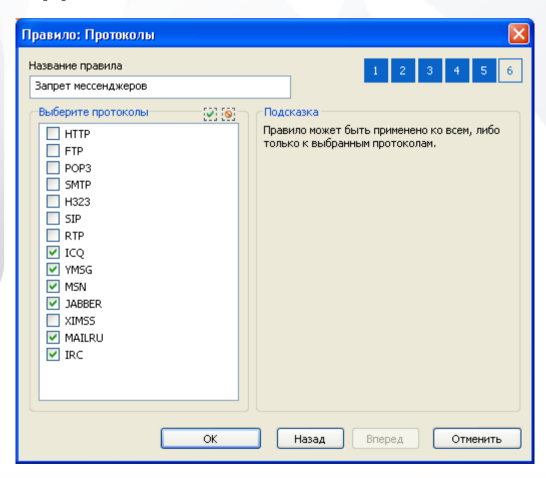


KinderGate PARENTAL CONTROL

КОНТРОЛЬ МЕССЕНДЖЕРОВ

KinderGate Родительский Контроль позволяет вводить ограничения на использование мессенджеров (ICQ, MSN, Mail.ru, mIRC).

Также можно запрещать скачивание файлов определенного формата (EXE, DOC, MP3, AVI и т.д.).







МОНИТОРИНГ И СТАТИСТИКА

Кроме запрета доступа, KinderGate Родительский Контроль может использоваться просто для мониторинга действий ребенка в Интернете.

Продукт предоставляет отчеты по категориям сайтов, которые посещал ребенок, по онлайнприложениям и играм, по времени использования Интернета и т.д.

Возможность подобного контроля позволяет делать достоверные выводы относительно целесообразности ограничения активности ребенка в Интернете.



