



# Киберпатруль

Безопасный интернет

## Способы контроля ребенка в сети «Интернет»

Мы стремимся оградить своих детей от всего, что может им навредить. Но как это сделать, если речь идет об Интернете? А способов всего три – блокировка, мониторинг и ограничение по времени игры или по запуску определенных приложений. И разные способы этого контроля предлагают все операторы «большой тройки» – и Билайн, и Мегафон, и МТС, и создатели антивирусного ПО – и Лаборатория Касперского, и AVAST, и ESET (с пятой версии), встроена эта система в настройки Windows. Есть и специальные программы родительского контроля - «Интернет Цензор», K9 Web Protection, NetKids, NetPolice, KidGid, Content Keeper Express, Гоголь, «Кибермама». Некоторые компании взаимодействуют друг с другом. К примеру, Мегафон свою систему родительского контроля делал на базе «Интернет Цензор».

От чего защищать?

Самые распространенные интернет-угрозы для семьи и детей: спам, фишинг, кража личных данных, кража паролей, мошенничество, вредоносные программы, вирусы, порнография, оскорбительные сообщения и предложения сексуального характера.

Что можно сделать?

Системы позволяют запрещать скачивание и удаление программ и файлов, а также обеспечивают ограничение доступа в Интернет для детей в определенное время суток.

Можно контролировать доступ к онлайн-играм, выбирая возраст и тип содержания, которое не следует разрешать

Во многих системах уровни защиты можно выбирать и настраивать под свои потребности. Так, минимальный уровень защищает компьютер или планшет от порнографии и угроз безопасности, высокий – от всего взрослого содержания, нелегальной деятельности и неизвестных сайтов. Хуже всего системы (почти все) защищают от контента из категорий «экстремизм», «секты» и «суицид».

Блокировка по времени закрывает доступ к любым сайтам. К примеру, каждый день компьютер блокируется с 21.00 до 08.00, а в понедельник - на весь день. Можно установить разные часы доступа для каждого дня недели.

Если к концу разрешенного времени ребенок все еще в компьютере, система завершит работу автоматически.

Минусы у систем родительского контроля тоже есть. У NetPolice 1.6 часто бывают сбои, и тогда программа разрешает доступ к сайтам, которые детям были бы не нужны. В K9 Web Protection 4.0 и Content Keeper Express нет русскоязычного интерфейса, и многие русские сайты приходится вручную вносить в базу. В KidGid 3.28 при попытке открыть сайт из каталога запрещенных ребенок попадает на страницу с рекомендованным списком ресурсов, что хорошо, но если поставить на Интернет для детей максимальный фильтр, то закроется доступ ко многим полезным ресурсам, просто потому что их нет в основном каталоге системы, что уже не слишком радует. «Кибермама» контролирует только время в сети. В Windows Vista оказываются запрещенными многие детские сайты, образовательные и информационные порталы и поисковые системы, то есть найти что-то получится с трудом.

Еще один общий минус почти для всех систем - при блокировании доступа к сайтам ребенок получает оповещение об этом. Если он не знал, что вы установили такую программу, он может расстроиться, так как такой контроль косвенно говорит о вашем недоверии к нему. Согласитесь, это и взрослому неприятно. Выходом может стать предварительное обсуждение всех плюсов и минусов сети с объяснением, почему такая система контроля принесет пользу.

Как установить и настроить

Технология настройки подробно расписывается у всех компаний, обычно с картинками, облегчающими все действия, поэтому установить систему не составляет труда. Главное, чтобы у вас с ребенком были отдельные учетные записи для входа в компьютер, у вас - с правами администратора, у ребенка – с правами пользователя.

У мобильных операторов родительский контроль подключается как отдельный тариф через USSD-команду: звездочка – номер – решетка – кнопка вызова или с помощью SMS. У МТС он платный, у Мегафона и Билайна бесплатный. Билайн к тому же предлагает послушать «Уроки безопасного интернета» вместе с ребенком, которые рассказывают компьютерный мышонок «Клик» и «Кнопка Сергеевна».

Если ребенок еще маленький, но вы все же разрешаете ему играть с маминым или папиным планшетом, то сделать гаджет безопасным позволят так называемые песочницы или лаунчеры (sandbox или launcher). Это приложения для настройки рабочего стола планшета или смартфона, ребенок сможет играть в развивающие игры, учиться и читать книжки, но при этом будет закрыт доступ к системным настройкам, использованию Wi-Fi и некоторых приложений. Для совсем маленьких детей подойдет Toddler Lock, для более взрослых - Famigo Sandbox. Здесь все настройки уже выставлены, если вы хотите настраивать сами или использовать приложения для детей постарше, то можно попробовать Sandbox Kids Corner, Kids Place (от Kiddoware), Norton Family Parental Control, Kaspersky Parental Control. В Sandbox Kids Corner кроме всего прочего есть еще и отслеживание по GPS, удаленный контроль и синхронизация фотографий с вашим аккаунтом, чтобы проверять, что снимают ваши дети.

Имейте в виду, что обойти все системы контроля дети, вышедшие из наивного возраста, могут с ангельской простотой –они пойдут к другу или выйдут в сеть в общественных местах. То есть запреты нужно поддерживать профилактикой и объяснениями рисков в интернете, так, чтобы решение о собственной защите ребенок принимал сам.

Тем не менее помните, что невозможно всегда находиться рядом с детьми и постоянно их контролировать. Доверительные отношения с детьми, открытый и доброжелательный диалог зачастую может быть гораздо конструктивнее, чем постоянное отслеживание посещаемых сайтов и блокировка всевозможного контента.

**ВЫВОД:**

Воспользоваться услугами Google

Скачать специальные приложения

Воспользоваться услугами сотового оператора

Поговорить с ребенком

*Отсылка на журнал Лиги интернета*

**Если хотите знать больше...** - Информационно-аналитический журнал «Дети в информационном обществе» был учрежден в 2009 г. в рамках Года безопасного Интернета в России. <http://www.fid.su/publishing/journal>