

Безопасность детей в Интернете



Психологические особенности детей 10 -12 лет

- развитие воображения
- неудовлетворенные в реальной жизни желания могут исполняться в мире фантазий, в виртуальном мире
- потребность быть принятым в коллективе
- стремление к взрослой жизни, копирование поведения взрослого
- отвергается контроль со стороны взрослого

Опасности сети интернет для детей

- Сексуальные домогательства
- Склонение к суициду
- Мошенничество
- Кибербуллинг (травля, съемка побоев одноклассников, например, на мобильный телефон)
- Склонение к противоправным действиям
- Интернет- зависимость и игровая зависимость



Составляющие правильной стратегии

- 1. Доверительные отношения с ребенком
- 2. Регулярное общение с ребенком
- 3. Информированность самих родителей о возможностях и опасностях интернета
- 4. Рассказать ребенку о том, что может ожидать в сети
- 5. Правильно настроенные программные средства защиты

Как вести себя в сети интернет?

Основные правила:

- Не разглашать личные данные, свои и родителей (при регистрации на различных сервисах в соцсетях и т.д.)
- С осторожностью публиковать собственные фото, не публиковать фото друзей и знакомых без их разрешения
- Не кликать на рекламные баннеры

Как вести себя в сети интернет?

Основные правила:

- Ни в коем случае не встречаться лично с интернет-знакомым. Он может оказаться не тем, за кого себя выдает
- Не скачивать программы, музыку и видео с неизвестных сайтов (особенно с требующих ввести номер мобильного телефона)
- Не открывать файлы, присланные неизвестными пользователями
- Общаться с другими пользователями дружелюбно, сразу прерывать общение при первых признаках оскорблений в свой адрес

Как вести себя в сети интернет?

Знать, что:

- не все, что написано в интернете- правда!
- интернет-пользователя можно отследить! Шалости в интернете могут быть наказаны.

При первых сомнениях - сразу же бежать к родителям!

Ресурсы с неконтролируемым содержимым:

- социальные сети;
- файлообменники и файлообменники,
- фото- и видео-хостинги (youtube.com, rutube.ru и т.д.);
- блоги (кроме профессиональных и тематических);
- чаты;
- онлайн-игры.

Функция «Безопасный поиск»

- У Google это «безопасный поиск»
- У Яндекс – «Семейный поиск»

The logo for Yandex, featuring a large red Cyrillic letter 'Я' followed by the word 'ndex' in a black, sans-serif font.The logo for Google, featuring the word 'Google' in its characteristic multi-colored font (blue, red, yellow, green, blue, red).

Социальные сети



Настройка личной страницы ребенка в контакте

- разрешить просмотр страницы только для друзей
- разрешить писать на стене только друзьям
- закрыть фотоальбомы
- регулярно просматривать страницу ребенка

Программные средства защиты

- **Служба семейной безопасности Windows**
- Контроль учетных записей
- журнал запущенных программ и посещенных сайтов.
- Встроенный веб-фильтр
- Ограничение времени, проводимого ребенком за компьютером.
- Установление запрета на доступ детей к отдельным играм.
- Установление запретов на использование детьми отдельных программ.
- Работает начиная с версии Windows Vista



Family Safety

<http://windows.microsoft.com/>

Программные средства защиты

Системы родительского контроля,
встроенные в антивирусы

- NOD 32 <http://www.esetnod32.ru/>

- Антивирус Касперского

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



Специальные средства контроля

Интернет-цензор

<http://www.icensor.ru/>



- NetPolice

<http://www.netpolice.ru/>



Специальные средства контроля

KinderGate

- KinderGate Родительский Контроль
<http://www.kindergate-parental-control.com/>
- StaffCop - <http://www.staffcop.ru/> - программа-шпион



Родительский контроль на мобильных устройствах

- iOS — iPhone, iPod и iPad
- Можно назначить ограничения (Restrictions), которые не позволят устанавливать новые приложения или запускать браузер
- **Android** - приложения в Google Play, которые после установки позволяют настроить время работы
- **Windows Phone**

Windows Phone 8 -

- можно подключить к той же учетной записи «Родительской безопасности» что и все компьютеры



Настройка Wi-fi роутера

Прописать MAC-адреса в роутере (родительский, детский) и настроить время доступа в сеть для детского устройства

The screenshot shows the web interface of a UPVEL Wi-Fi router (model UR-315BN). The page title is "Фильтрация по MAC-адресам" (MAC Address Filtering). The interface includes a sidebar with navigation options: "Состояние", "Основные настройки", "Wi-Fi сеть", "Маршрутизация", "Доступ", "Сервис", "Доп. настройки", and "Мастер настройки". The "Доступ" (Access) section is active, showing a list of filtering options: "Фильтрация по IP-адресам и номерам портов", "Фильтрация по MAC-адресам", "Фильтрация по URL", "Перенаправление портов", "DMZ", and "Обнаружение DoS-атак". The "Фильтрация по MAC-адресам" option is selected. The main content area explains the function: "Данная функция блокирует (если выбран черный список) или разрешает (если выбран белый список) доступ в Интернет только тем клиентам Вашей локальной сети, MAC-адреса которых внесены в таблицу фильтрации. Фильтрация по MAC-адресам обеспечивает удобное управление доступом в Интернет и позволяет повысить уровень защиты Вашей локальной сети." Below this, there is a form to add a new MAC address filter. The "Фильтрация по MAC-адресам" dropdown is set to "Откл." (Off). The "MAC-адрес:" field is empty, and there is a "Узнать MAC-адрес" button. The "Комментарий:" field is also empty. There are "Добавить" (Add) and "Отмена" (Cancel) buttons. Below the form is a table titled "Таблица фильтрации:" (Filtering Table) with columns for "MAC-адрес" and "Комментарий", and a "Удалить" (Delete) button.

UPVEL LEVEL UP Wi-Fi роутер UR-315BN

Фильтрация по MAC-адресам

Данная функция блокирует (если выбран черный список) или разрешает (если выбран белый список) доступ в Интернет только тем клиентам Вашей локальной сети, MAC-адреса которых внесены в таблицу фильтрации. Фильтрация по MAC-адресам обеспечивает удобное управление доступом в Интернет и позволяет повысить уровень защиты Вашей локальной сети.

Фильтрация по MAC-адресам:

MAC-адрес:

Комментарий:

Таблица фильтрации:

MAC-адрес	Комментарий	Удалить
		<input type="checkbox"/>

Игровые консоли Xbox 360 и Xbox Live.

Стандартные настройки безопасности включает 3 возрастных группы:

-взрослый

-подросток

-ребенок



• Для настройки доступа необходимо иметь учетную запись

• <http://support.xbox.com/>

Что делать, если ребенок уже столкнулся с какой-либо интернет-угрозой:

Самое главное – **НЕ РУГАТЬ!**

- **1. Вместе с ребенком разобраться в ситуации.**
- 2. Собрать наиболее полную информацию о происшествии (включая скриншоты)
- 3. Проанализировать с ребенком, что привело к такой ситуации и как ее избежать.
- 4. Если вы не можете или не знаете как быть - обращайтесь на горячие линии, к специалистам и т.д.





