

Где ребенок может выйти в интернет:

- Дома;
- У друзей;
- В школе или каких-то специализированных кружках;
- В компьютерных клубах;
- С мобильных устройств.

Основные проблемы детского интернета:

- Взрослый контент;
- Запрещенная или крайне нежелательная информация;
- Онлайн игры;
- Интернет-казино и другие подобные ресурсы;
- Социальные сети;
- Мошенничество.



Устройства для выхода во всемирную паутину:

- Стационарный персональный компьютер;
- Ноутбук, нетбук;
- Планшетный компьютер, смартфон, мобильный телефон с браузером;
- Электронные книги, игровые приставки с выходом в интернет;
- Телевизионные устройства с функцией Smart TV.



Родители должны понимать, что 100-процентной гарантии не может дать ни один из указанных ниже способов защиты детей от несанкционированных ресурсов интернета. Поэтому в дополнении к нашим рекомендациям необходимо помнить, что будущее ваших детей — в ваших руках

Среди онлайн-ресурсов интернета есть масса сайтов и страниц, созданных специально для детей. Но природа Сети такова, что отгородится от недетского контента не так-то просто. Тем не менее, есть способы, которые помогут родителям обезопасить ребенка от случайного посещения сайтов экстремистской направленности или предотвратить закачивание на мобильное устройство сомнительной информации.

Основные методы ограничения доступа в интернет и защиты детей:

- Установка специализированного программного обеспечения для выхода в интернет, обычно называется «детский браузер». В русскоязычной среде популярен Гогуль (работает на базе Mozilla) и дополнительный компонент Angry Duck, который запрещает запуск других браузеров. Содержит список доступных детских сайтов, запрещает доступ к ряду нежелательных ресурсов, контролирует и ограничивает время ребенка в сети.**

- Использование стандартных фильтров поисковых систем, например, Яндекса или Google. У Яндекса это называется «семейный поиск», а у Google «строгая фильтрация». Данную защиту нельзя рассматривать как основную, поскольку она не мешает сделать прямой переход на нежелательный сайт.**

Основные методы ограничения доступа в интернет и защиты детей:

- Использование функций ограничения доступа в стандартных системах безопасности, например, в антивирусных пакетах. Большинство популярных антивирусов, например Касперский или Dr.Web имеют компоненты родительского контроля, которые запрещают ребенку доступ к указанным интернетовским или локальным ресурсам, в том числе и программам.**

- Использование специализированных программ родительского контроля. Популярными приложениями такого типа являются: KinderGate, KidGid, Интернет Цензор. Обычно такие программы не только закрывают доступ к ряду ресурсов по указанным параметрам, но и ограничивают время нахождения ребенка в сети.**

Основные методы ограничения доступа в интернет и защиты детей:

Пожалуй, самый эффективный способ полностью оградить ребенка от посещения определенных сайтов с любого устройства у себя дома — **включить функции фильтрации контента на роутере**. Практически все ведущие производители, в том числе ASUS, ZyXEL и TP-Link, предусматривают эту возможность.

Универсальной защиты от интернета не существует, и всегда хорошо, когда вы сможете сами принимать участие в «виртуальной» жизни вашего ребенка и мотивировать его к самоцензуре.