Приложение 1

**Услуга «Родительский контроль» защитит детей**

**от нежелательного контента в Интернете**

Родители все чаще должны задумываться о безопасном пребывании несовершеннолетних во всемирной сети и стараться уберечь их от экстремизма, жестокости и другого контента, не предназначенного для детского восприятия.

Компания «Белтелеком» предлагает отличный способ защитить детей от нежелательной информации в Интернете – услугу контекстной фильтрации «Родительский контроль».

Услуга «Родительский контроль» является гибко настраиваемой: если блокировка нежелательной информации требуется Вам не постоянно, а время от времени, то в любой момент Вы можете включить/отключить услугу в кабинете пользователя, мобильном приложении «Мой Белтелеком» или обратившись в сервисные центры компании. При этом оплата будет взиматься только за те периоды (сутки), в которые Вы пользовались услугой.

Подключить «Родительский контроль» могут все пользователи byfly и абоненты пакетов услуг, кроме абонентов линейки «Мобил» и подключенных по сети Wi-Fi. Суточная стоимость услуги «Родительский контроль» в рамках пакета «Стандартный» (фильтрация по полному списку категорий фильтрации) составляет 0,135 р., в рамках пакета «Легкий» (фильтрация по сокращенному списку категорий фильтрации) – 0,103 р.

**Программные средства, позволяющие не допускать**

**распространение среди детей информации, причиняющей**

**вред их здоровью и развитию**

Родительский контроль – это возможность родителям установить собственные правила использования компьютера во время их ухода или же на постоянной основе, пока они не пожелают его отключить. Например, вы можете установить ограничения использования компьютера по часам, то есть установить временной промежуток, так же указать какие типы игр они могут играть, и программы, какие они смогут использовать, а какие не могут. С появлением Windows 7 каждый из нас может реализовать это за считаные секунды. (Пуск - выбрать Панель управления, в открывшемся окне выбираем "Родительский контроль") **Антивирус Касперского** можно сочетать в другими средствами защиты. Антивирус Касперского версии Интернет Секьюрити как раз содержит в себе функции родительского контроля с ограничением использования интернета по времени, а также с ограничением доступа к отдельным веб ресурсам из запрещенных категорий сайтов. Антивирус поможет вам не только защитить свой компьютер от воздействия вирусов и вредоносных программ, но и расширить родительской контроль по пользованию ребенком Интернет-ресурсами.  
 Устанавливая функцию родительского контроля необходимо иметь на компьютере две учетные записи. Одна для ребенка с обычным доступом, другая для родителя с правами администратора. Учетная запись администратора обязательно должна быть защищена паролем для того, чтобы у "продвинутых" детей не было возможности снять все ограничения для своей учетной записи

**Контент-фильтр –** это программа ограничения веб-контента, программное обеспечение для фильтрации сайтов по их содержимому, не позволяющее получить доступ к определённым сайтам или услугам сети Интернет. Система позволяет блокировать веб-сайты с содержимым, не предназначенным для детского просмотра. В связи с нарастающим глобальным процессом активного формирования и широкомасштабного использования информационных ресурсов контентных фильтров сейчас достаточно много. Самые популярные и зарекомендовавшие себя надежными средствами защиты от информации наносящей вред – это NetPolice, ChildWebGuardian, Skydns.  
 Эти программы устанавливаются и настраиваются на компьютере пользователя, имеются платные и бесплатные версии данных фильтров. Бесплатные версии обеспечивают базовую защиту.  
Во всех этих программах есть функции:

• ограничения использования Интернета по времени, то есть по заданному родителем расписанию;  
• блокировки интернет-ресурсов по категориям, содержащих контент не совместимый с задачами образования и воспитания. Родителю остается установить запрет или разрешение на использование ресурсов этих категорий;  
• защиту фильтра от несанкционированного доступа паролем;  
• ведение черных и белых списков;  
• задания профиля фильтрации для разных пользователей ПК.

При использовании данных фильтров сайты из запрещенных категорий или из черного списка, внесенного в него вручную родителем, уже будут недоступны. Вместо сайта ребенок увидит страницу блокировки содержимого

**DNS-фильтры** – адресная книга интернета, где указан цифровой адрес каждого сайта. Например, yandex.ru «живёт» по адресу 213.180.204.11.  
Каждый раз, когда вы заходите на веб-страницу, браузер ищет её адрес в системе DNS.  
 Настойка Dns фильтр имеет очень важный параметр для фильтрации - это адрес сервера, осуществляющего фильтрацию. Необходимо один раз привязать его к своему аккаунту через веб-интерфейс сервиса или указать в настройках сетевого подключения DNS-адрес и фильтрация начнет работать. Установка дополнительного софта при этом не практически требуется.

**Настройка, дополнения и расширения для браузеров**  
Гогуль. Бесплатное расширение браузера Mozilla Firefox для родительского контроля и ограничения детей в сети от нежелательного контента. Предназначен для использования родителями, желающими ограничить и детально контролировать сёрфинг своих детей в сети Интернет.  
 Выглядящий как автономный браузер, Гогуль имеет свой собственный каталог «белых», разрешенных к просмотру детьми веб-сайтов, блокируя доступ к не включенным в этот каталог ресурсам. При вводе URL в адресную строку браузера или при переходе по ссылке, Гогуль проверяет введённый адрес на предмет нахождения в каталоге доступных ресурсов, и в случае отсутствия – запрещает переход на сайт, т.е фактически работает по принципу белых списков.  
 Управление настройками и установками приложения происходит в личном кабинете родителя, для получения доступа в который необходимо зарегистрироваться на сайте дополнения. Гогуль также подразумевает возможность расширения имеющегося каталога разрешённых ресурсов – зайдя в личный кабинет, родитель может самостоятельно добавить сайт или сайты, доступ к которым он хочет открыть для своего ребёнка. Для каждого ребёнка возможны персональные настройки родительского контроля: продолжительность, время пребывания в сети и список разрешённых ресурсов.  
  Безопасный поиск. Еще один из способов срыть запрещенную информацию в поисковых системах это использовать Безопасный поиск. Это самый простой способ. Почти во всех браузерах имеется эта функция безопасного поиска, она позволяет блокировать неприемлемый контент и изображения сексуального характера в результатах поиска. Эта функция не гарантирует стопроцентную защиту, но скрывает большую часть подобного контента. Например для поисковой системы Яндекс, чтобы оградить детей от неуместного контента, включите в настройках Яндекса режим Семейный поиск. Либо используйте поисковую систему family.yandex. Та же ситуация с поиском в гугле. Достаточно включить безопасный поиск и вы избавите себя и своих детей от появления информации сексуального характера.

  Это краткий обзор программных средств по защите детей от информации наносящей вред здоровью и развитию детей. Каждый родитель вправе самостоятельно выбирать те или иные средства.