

Факты для родителей

Интернет развивается колоссальными темпами. Ежедневно в сети появляются тысячи новых сайтов и блогов. Количество пользователей неуклонно растет, и уже давно побило отметку в 12 миллионов.

По данным TNS Web Index, интернет — единственный растущий медиаканал в Казахстане, количество интернет-пользователей в РК в возрасте от 12 до 17 лет более 11,3 % детей пользуется Интернетом самостоятельно, без контроля со стороны родителей.

Нормальному развитию детей угрожают расистские и экстремистские сайты, открытая информация о наркотиках, сатанизме и тому подобное. Недра Интернета таят в себе угрозу не только нравственности, но и кошельку- из-за обилия вредных программ: червей, вирусов, «звонилки».

Количество интернет-пользователей всего 10 лет назад не достигало и 4% населения, сегодня эта цифра выросла до 12 млн. человек. Во всех городах и многих районных центрах казахстанцы пользуются интернетом на скоростях 3G, а в областных центрах запущены услуги 4G, параллельно

внедряется проводная технология FTTH, в селах запущена опτικο-волоконная связь т.е. количество пользователей растет на 20-30%. Когда измеряют аудиторию казахстанского сегмента сети Интернет (КазНет), «забывают» о детях и подростках. Речь идет об огромном числе неучтенных пользователей-по одним данным, 4 миллиона, а по другим - 8 миллионов детей.

По мнению специалистов, по чатам и сайтам для знакомства ежедневно рыщут до 750 000 злоумышленников.

Родители могут считать веб-камеру доступным и недорогим средством, которое позволяет детям общаться с друзьями и родственниками, а для злоумышленника она-окно в комнату ребенка.

Общее количество поисковых запросов в мире превышает отметку в 6 млрд.в месяц.

Мы сколько угодно можем рассуждать о том, вредны ли компьютеры для ребенка и как Интернет влияет на психику. Но это не изменит очевидного факта: дети давно освоились в Сети и разбираются в компьютерах лучше, чем мы сами. А о том, чтобы свести время у монитора к 20 минутам в день, можно попросту забыть...

Как обезопасить ребенка в сети?

- 1. Установите компьютер на видном месте.** *Если монитор находится на виду, риск того, что школьник будет посещать запрещенные сайты, гораздо ниже.*
- 2. Заключите соглашение.** *Договоритесь сколько времени ребенок может проводить у компьютера, какие сайты можно посещать. Можно записать все пункты и повесить на стену, оговорив штрафы за нарушение.*
- 3. Научите детей не выдавать личную информацию.** *Если ребенок пользуется чатами и форумами, объясните что нельзя сообщать виртуальным знакомым свое настоящее имя и фамилию, адрес, а также имена друзей.*
- 4. Запрещайте личные встречи.** *Лучше всего запретить ребенку общаться в Сети с теми, кого он не встречал лично-в школе, во дворе, на даче. Но,если виртуальные знакомые все-таки появляются,с ними нельзя встречаться без разрешения родителей.*
- 5. Разговаривайте с ребенком.** *Расспрашивайте о друзьях в Интернете и о том, чем они занимаются, как если бы вы говорили о реальных людях.*

6. **Будьте в курсе.** Важно знать, какими сайтами пользуются дети.

Предпочтительнее сайты, где есть модераторы, которые следят за порядком.

На многих чатах и форумах есть возможность общаться в приватном режиме. Настаивайте на том, чтобы ребенок не общался в привате с незнакомыми людьми.

7. **Поставьте жесткое условие:** Чтобы скачать что-либо из Интернета (будь то музыка, фильм или новая игра), ребенок каждый раз должен получить ваше разрешение.

8. **Используйте для ограничения доступа к нежелательной информации средства родительского контроля:** с помощью установки родительского контроля в операционной системе Windows 7 и в браузере Google Chrom, в антивирусах Kaspersky, DrWeb, Nod32.

Примечание: Инструкция по установке родительского контроля прилагается



УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ

БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ В ИНТЕРНЕТЕ



УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПАМЯТКА РОДИТЕЛЯМ

*Адрес: 100019, Карагандинская область, город
Караганда ул.С.Сейфуллина, д.8/2*

E-mail:umc_ro_karaganda@mail.ru,

<http://umckrg.gov.kz/>

КАРАГАНДА

Тел.: 44-56-14

Инструкция для родителей по ограничению доступа детей к нежелательной информации

В интернете можно получить разные, иногда и не самые полезные знания. Сайты с порнографическим содержанием, сценами насилия и ненормативной лексикой – далеко не самое страшное, что можно встретить во всемирной паутине. Поэтому возникает естественное желание оградить детей от ненужной, а порой и опасной информации, которая содержится в интернете. Кроме того, в последнее время появилось такое понятие как интернет-зависимость. Онлайн-игры, социальные сети, сериалы, форумы, чаты – все это отдаляет ребенка от реальной жизни. Многие взрослые не могут ограничить свое пребывание в сети, детям же это сделать еще труднее.

Для решения подобных проблем существуют программы родительского контроля. Под родительским контролем обычно понимают комплекс мер по защите ребенка от нежелательной информации. Современные программы и интернет-сервисы позволяют регулировать работу ребенка за компьютером как по времени, так и по виду информации, которую ребенок получает. В настоящее время появились программы, позволяющие не только оградить детей от нежелательных сайтов, но и сделать доступ в интернет более безопасным, фильтруя рекламные баннеры на веб-страницах и блокируя сайты мошенников.

Функции родительского контроля уже давно встроены в большинство операционных систем, их предлагают в качестве дополнительной опции в антивирусах, добавляют в свои тарифы операторы сотовой связи. Есть десятки программ и сайтов, предлагающих еще больший функционал за небольшую оплату.


Функции родительского контроля можно разделить на две основные группы: фильтрация нежелательной информации и ограничение времени нахождения ребенка за компьютером. Можно полностью регулировать деятельность ребенка за компьютером, настроив жесткое расписание и установив слежку, либо ограничиться запретом на определенные игры или веб-сайты.

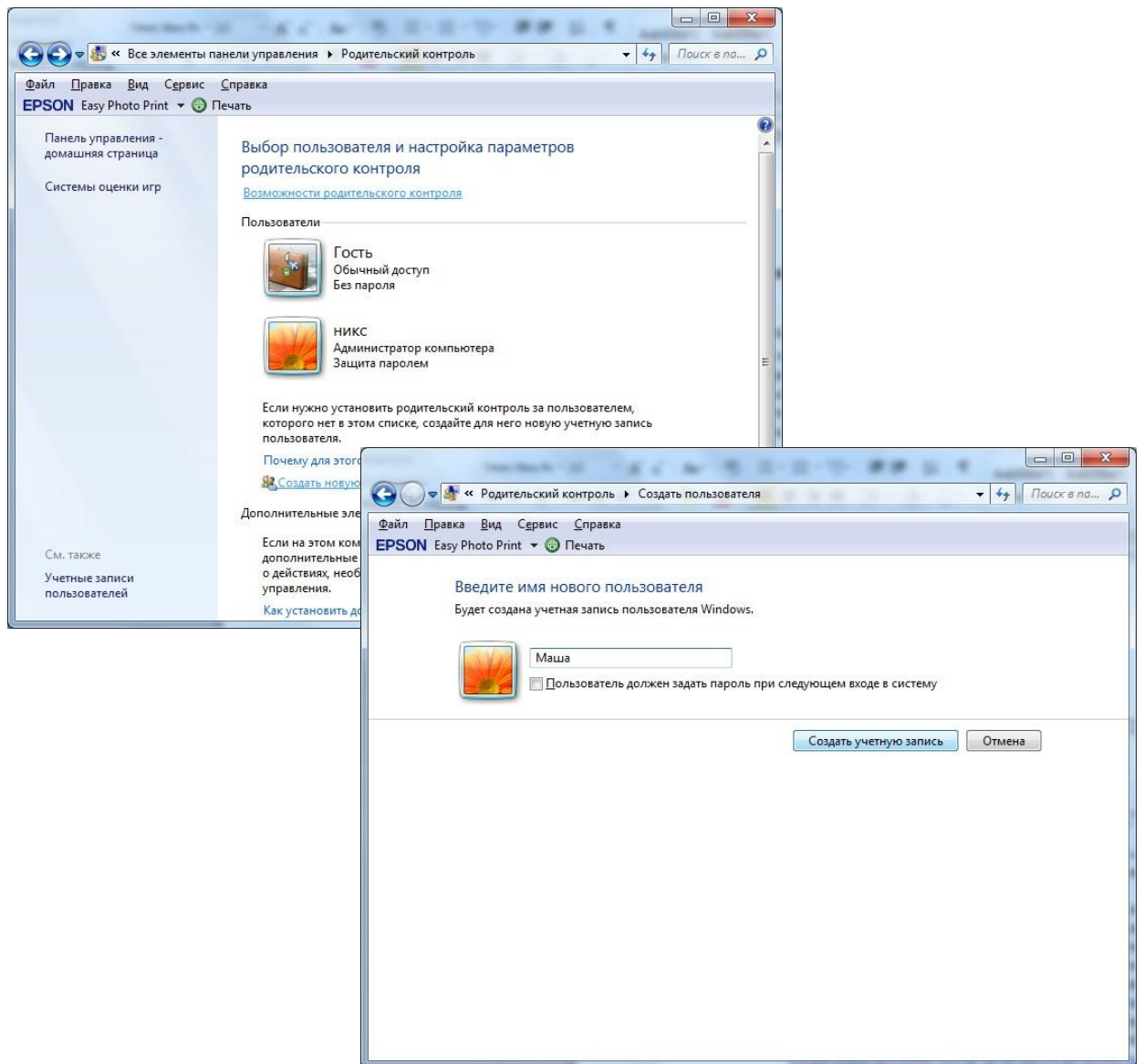
Установка родительского контроля в операционной системе Windows 7

При блокировке родительским контролем доступа к игре или программе появляется уведомление о том, что программа была заблокирована.

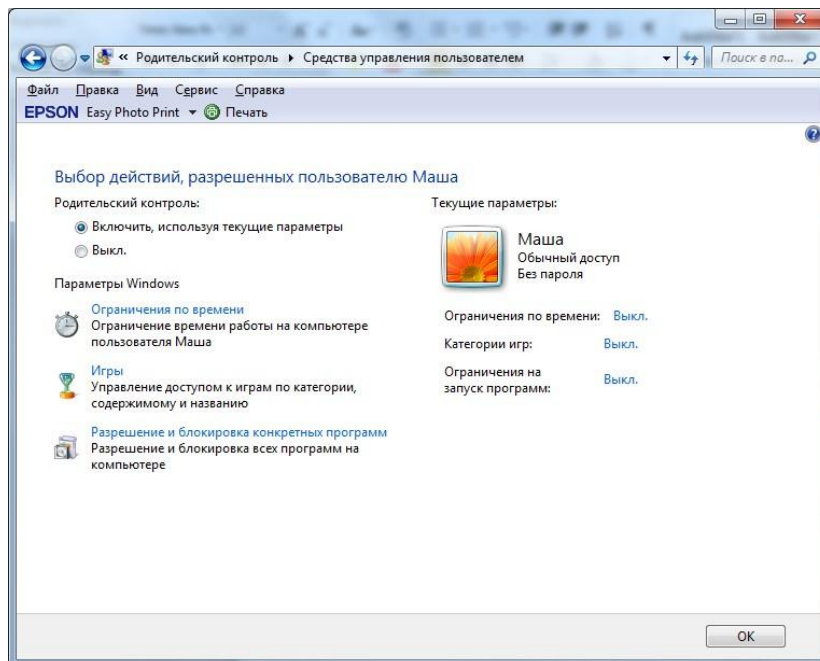
Для настройки родительского контроля необходимо иметь отдельную учетную запись с правами администратора. Прежде чем приступить к настройке родительского контроля, убедитесь, что все дети, для которых необходимо настроить родительский контроль, имеют учетные записи обычных пользователей. Действие родительского контроля распространяется только на учетные записи обычных пользователей.

Включение родительского контроля для учетной записи обычного пользователя

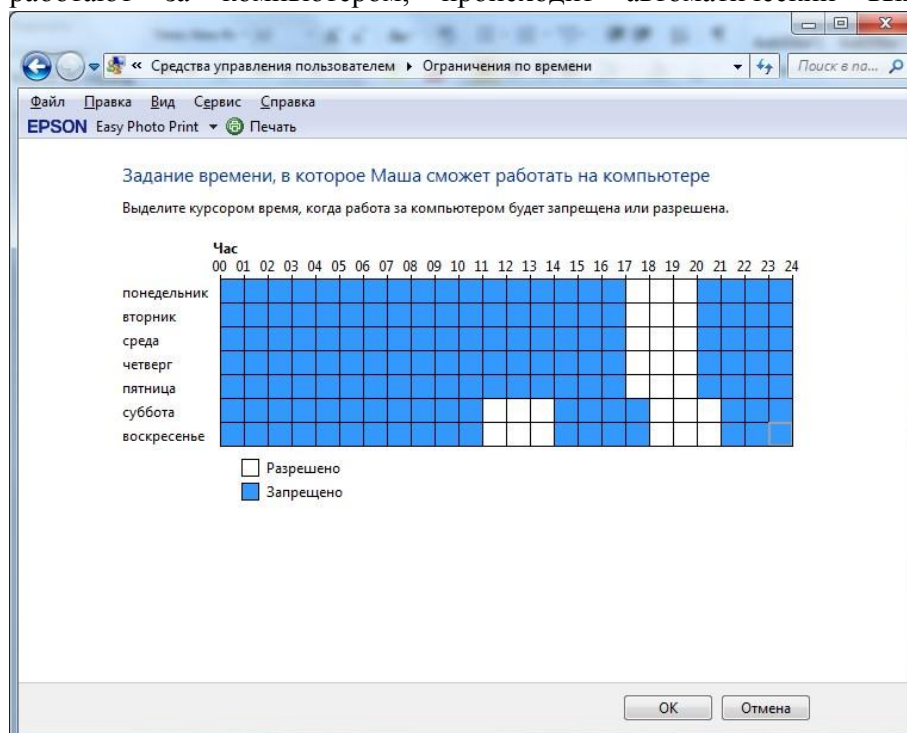
1. В меню «Пуск » выберите пункт «Панель управления», откройте раздел «Родительский контроль». Если отображается запрос на ввод пароля администратора или его подтверждения, укажите пароль или предоставьте подтверждение.
2. Выберите учетную запись обычного пользователя, для которой следует включить родительский контроль. Если учетная запись обычного пользователя еще не настроена, нажмите «Создать учетную запись пользователя», чтобы настроить новую учетную запись.



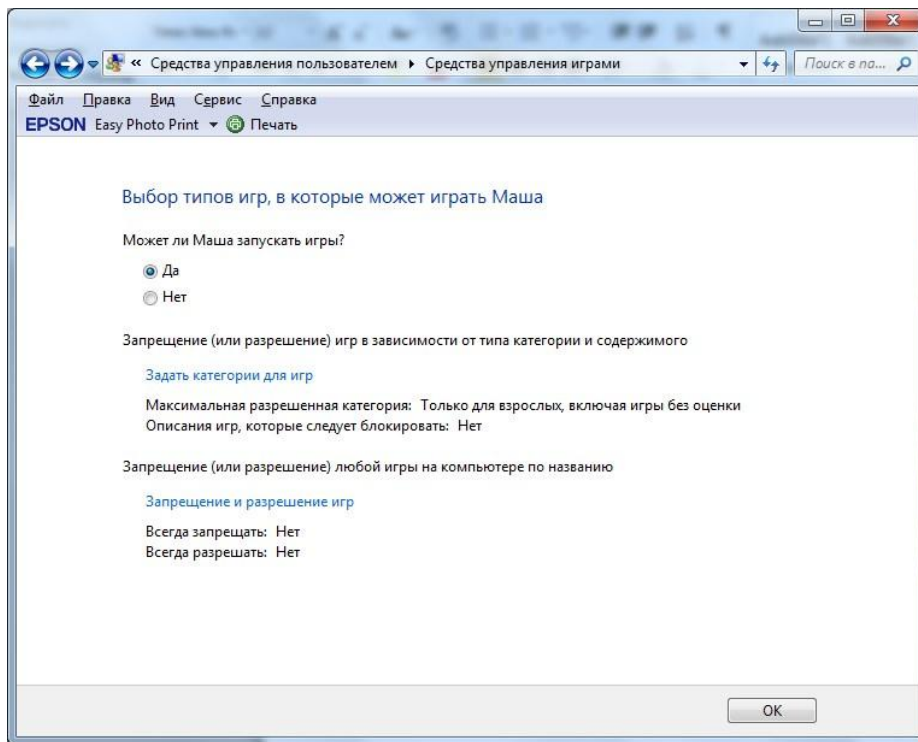
3. В группе «Родительский контроль» выберите пункт «Включить, используя текущие параметры»



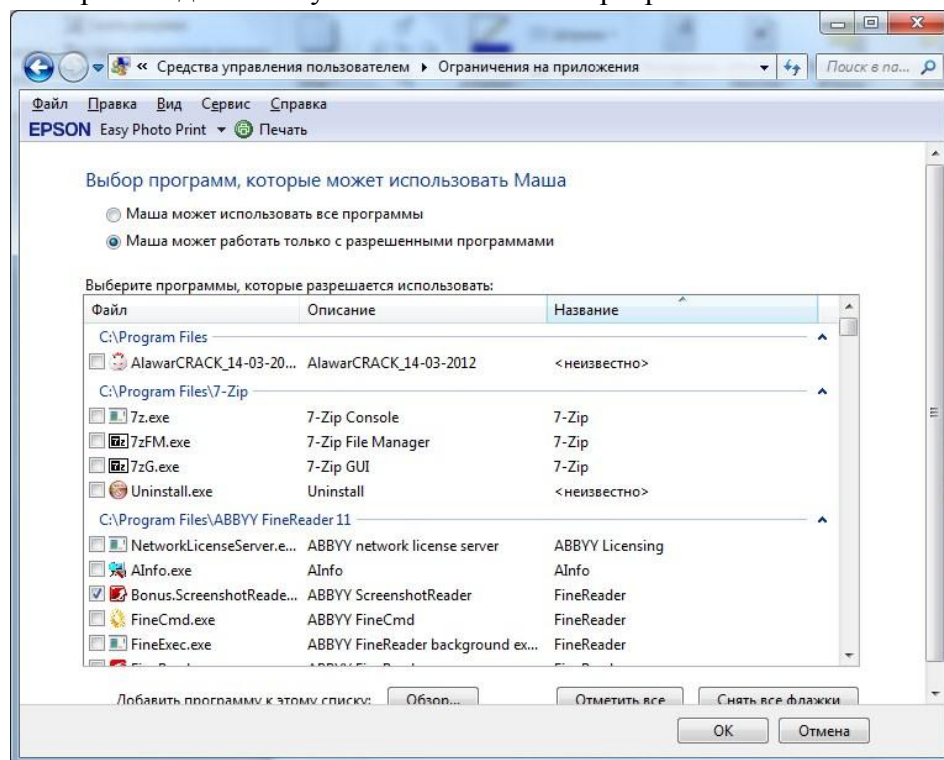
4. После включения родительского контроля для учетной записи обычного пользователя, которая назначена ребенку, можно настроить отдельные параметры контроля. Ограничения по времени. Можно ограничить время, в течение которого детям разрешен вход в систему. Это не позволит детям входить в систему в течение определенного периода. Можно установить разные разрешенные часы доступа для каждого дня недели. Если в момент окончания разрешенного периода времени дети работают за компьютером, происходит автоматический выход из системы.



- *Игры.* Можно контролировать доступ к играм, выбирать допустимую возрастную категорию, выбирать типы содержимого, которые следует блокировать, и устанавливать разрешение или запрет на доступ к отдельным играм.



- *Разрешение или запрет доступа к отдельным программам. Можно запретить детям запуск нежелательных программ.*



Если встроенных функций родительского контроля в операционной системе не хватило или они оказались недостаточно гибкими, можно обратиться к решениям сторонних разработчиков, например к антивирусам. Если на компьютере стоит лицензионный антивирус от известного разработчика, скорее всего функции родительского контроля есть и там.

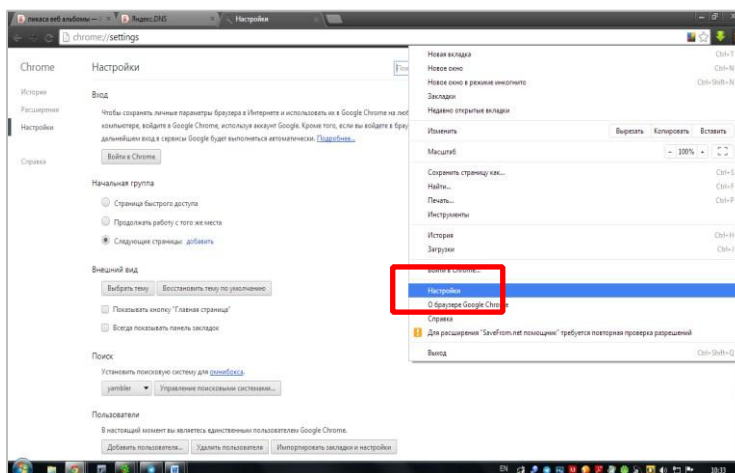
В антивирусах Kaspersky, DrWeb, Nod32 и некоторых других функция родительского контроля реализована на очень высоком уровне с учетом всех возможных

пожеланий. Например, модуль родительского контроля в DrWeb умеет блокировать скачивание файлов по сети, работу с флешками и любыми папками на компьютере.

Если антивирус не имеет таких функций, можно обратиться к популярным программам и сервисам, выполняющие функции блокировки нежелательной информации. Хорошо зарекомендовали себя программы NetPoliceChild и KinderGate. Программы имеют высокий уровень безопасности и многомиллионные базы сайтов, по которым идет фильтрация веб-страниц. Базы регулярно пополняются новыми сайтами, но даже если ребенок случайно попадет на совсем новую страничку с «недетским» содержанием, программа сразу же проанализирует его и заблокирует.

Установка родительского контроля в браузере GoogleChrome

Во многих современных браузерах существует возможность установки родительского контроля. Рассмотрим настройку контроля в одном из самых популярных браузеров – GoogleChrome. Функция родительского контроля в браузере GoogleChrome осуществляется через управление контролируемым профилем, где есть возможность запретить доступ ко всем сайтам, кроме сайтов, включенных в так называемый «белый список», или заблокировать доступ только к некоторым сайтам, составив список нежелательных к посещению ресурсов в интернете. Таким образом можно регулировать действия ребенка в интернете. Сначала необходимо войти в аккаунт Google. Затем войти в настройки браузера, нажав для этого на кнопку «*Настройка и управление GoogleChrome*», а в контекстном меню выбрать пункт «*Настройки*».



Будет открыто окно «*Настройки*».

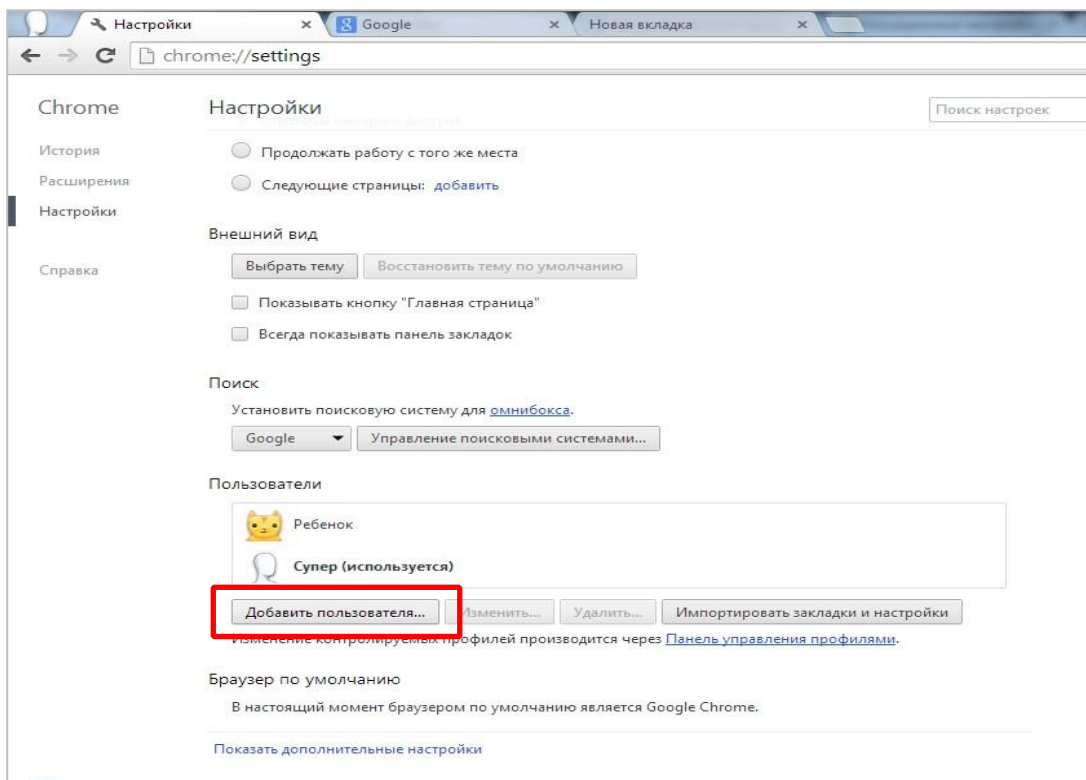
Убрать галочки с разрешений

- Разрешить просмотр в гостевом режиме
- Разрешить всем создавать профили пользователей в Chrome

[Добавить пользователя](#) [Изменить...](#) [Удалить](#) [Импортировать закладки и настройки](#)

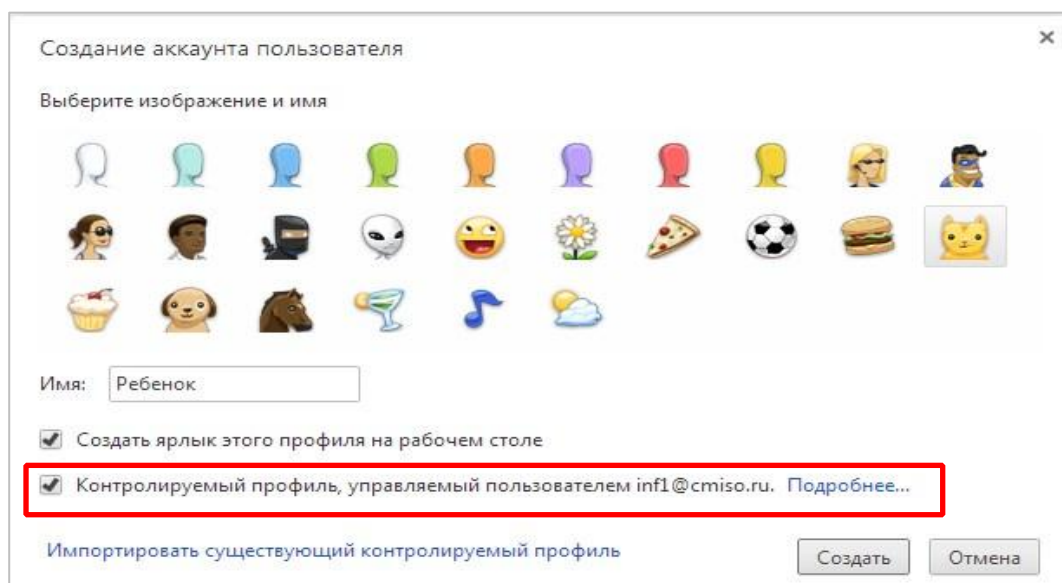
Изменение контролируемых профилей производится через [Панель управления профилями](#).

В разделе «*Пользователи*» нужно добавить нового пользователя, нажав на кнопку «*Добавить нового пользователя*».

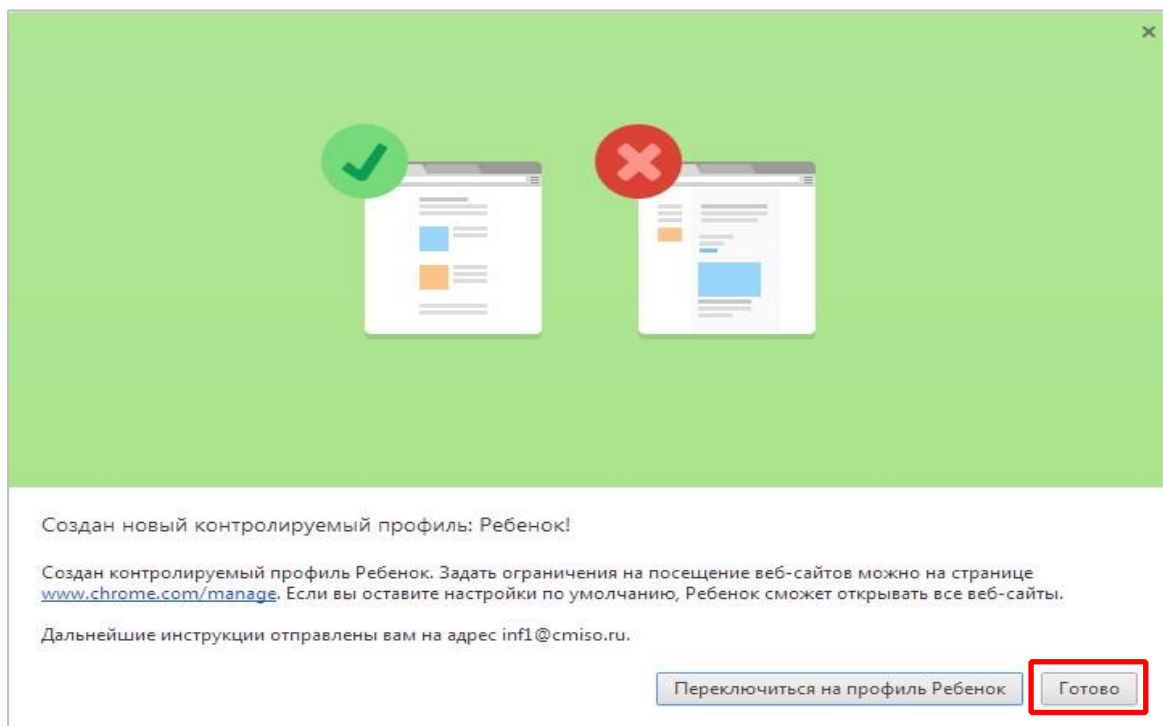


Откроется окно «Создание аккаунта пользователя». В этом окне сначала нужно выбрать изображение и имя для нового пользователя. Затем следует активировать пункт «Контролируемый профиль, управляемый пользователем user@gmail.com» и нажать на кнопку «Создать».

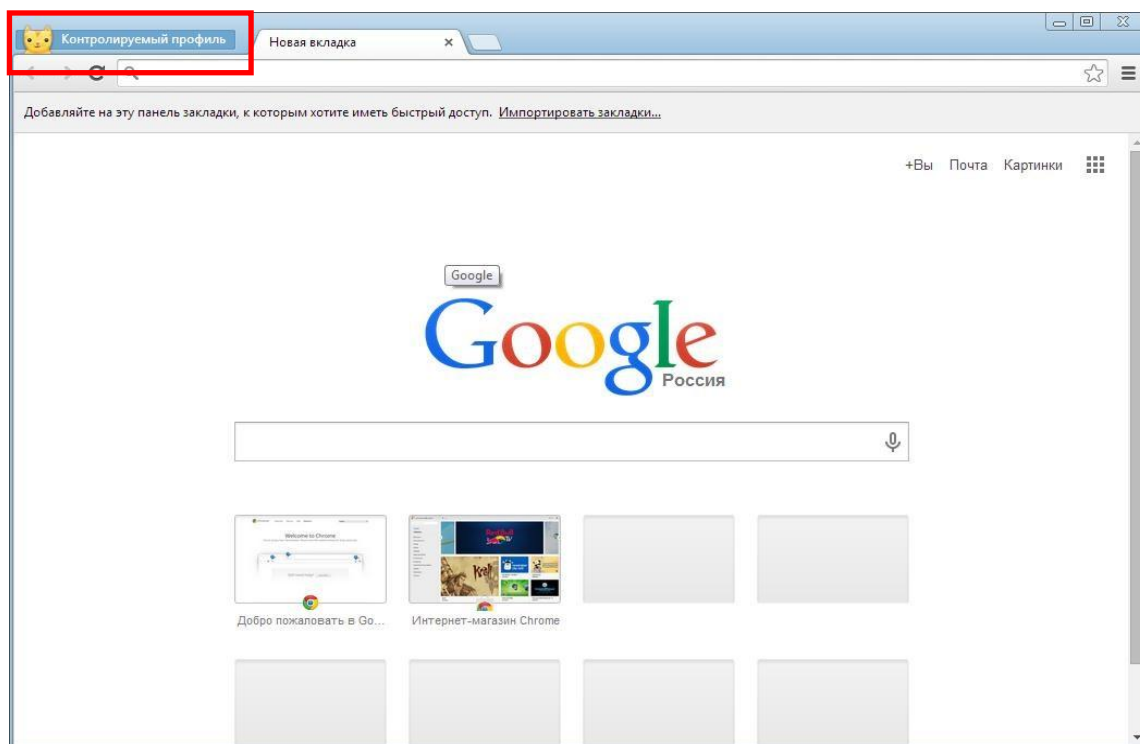
По умолчанию активирован пункт «Создать ярлык для этого профиля на рабочем столе». После создания нового профиля с этого ярлыка можно будет запускать контролируемый профиль браузера GoogleChrome.



После этого откроется окно с извещением о создании нового контролируемого профиля. На электронный почтовый ящик придет уведомление о создании профиля и о порядке его использования. Нажмите в этом окне на кнопку «Готово».

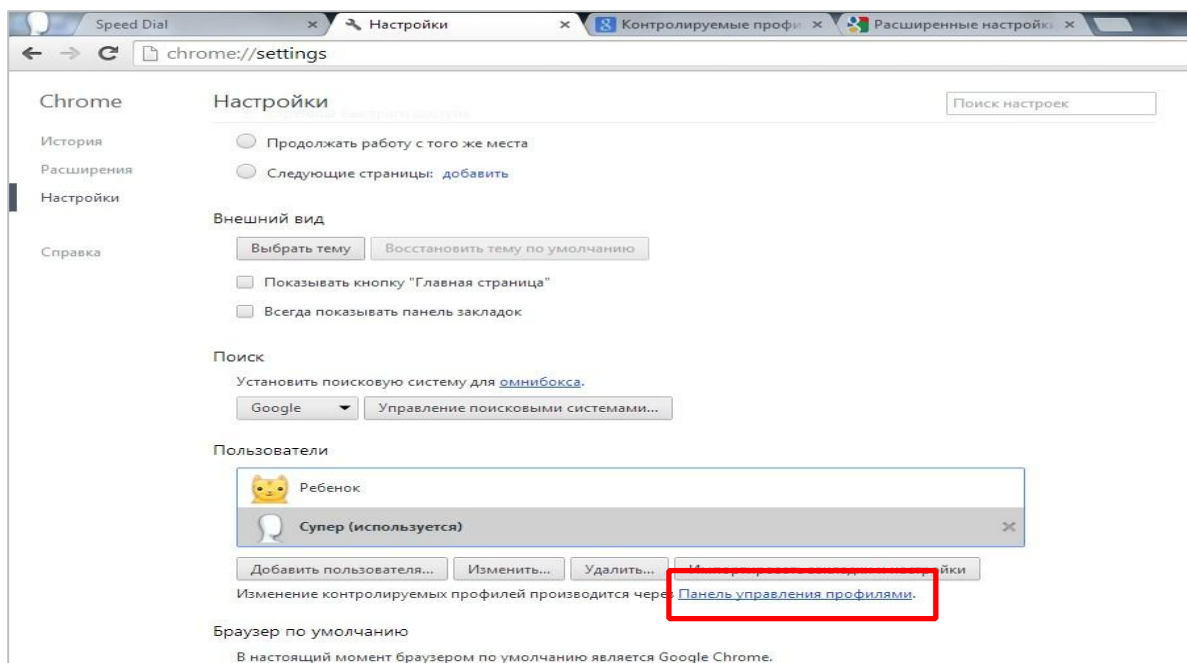


Теперь браузер с контролируемым профилем можно запустить с ярлыка на Рабочем столе. В левом верхнем углу браузера будет размещено уведомление о том, что этот профиль контролируется.

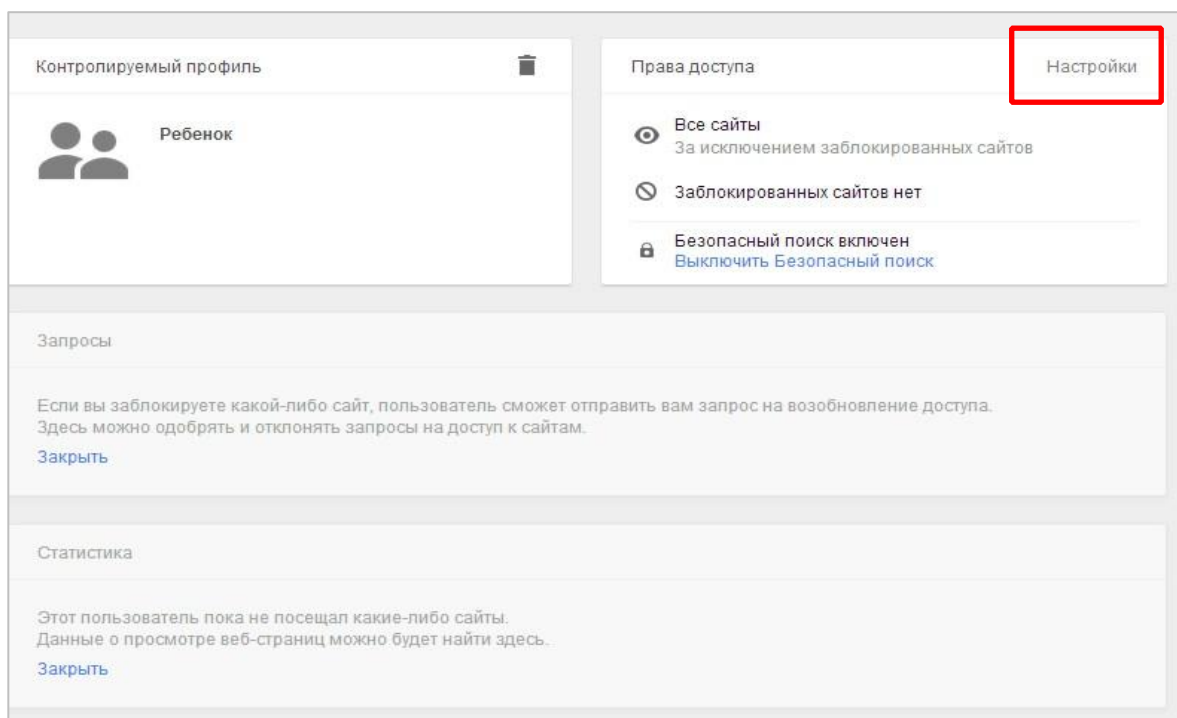


Для контролируемого профиля, находящегося под родительским контролем GoogleChrome, по умолчанию включена функция «Безопасный поиск».

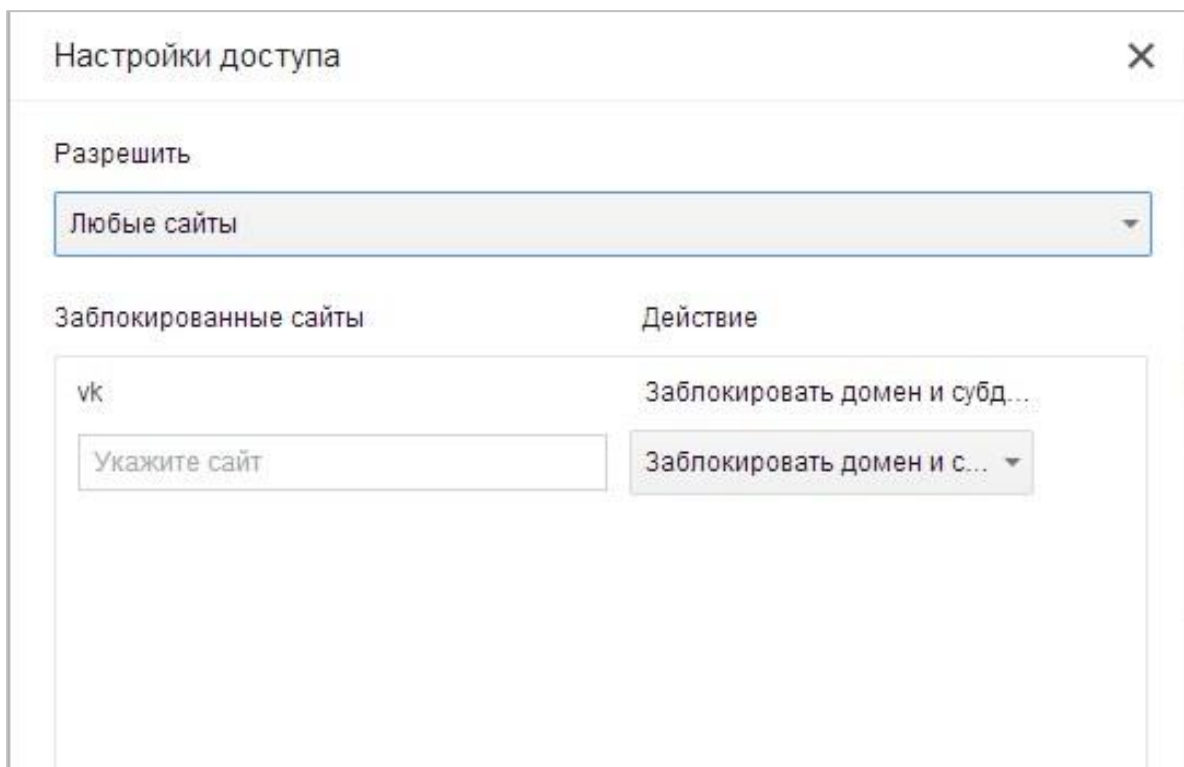
Для того чтобы войти в настройки созданного контролируемого профиля, необходимо войти в браузер GoogleChrome с аккаунта пользователя, который создал этот контролируемый профиль. Далее необходимо будет войти в настройки браузера и на странице «Настройки», в разделе «Пользователи» нажать на ссылку «Панель управления профилями».



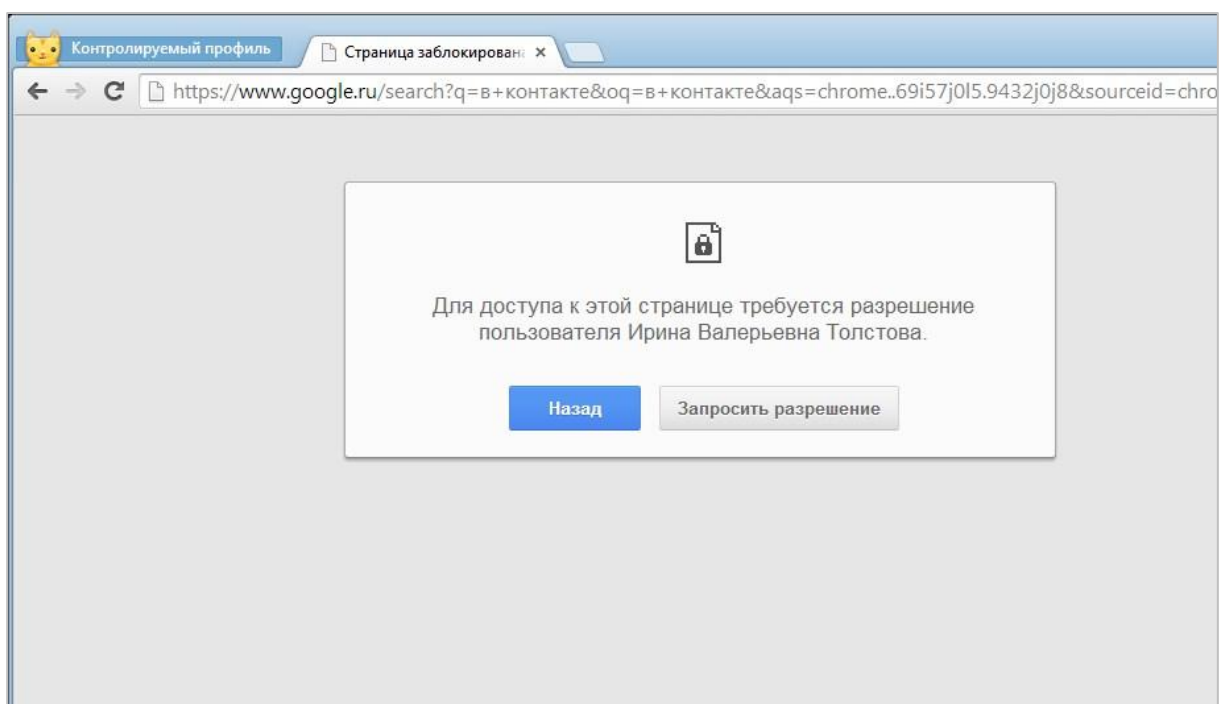
В открывшемся окне можно задать настройки для созданного контролируемого профиля.



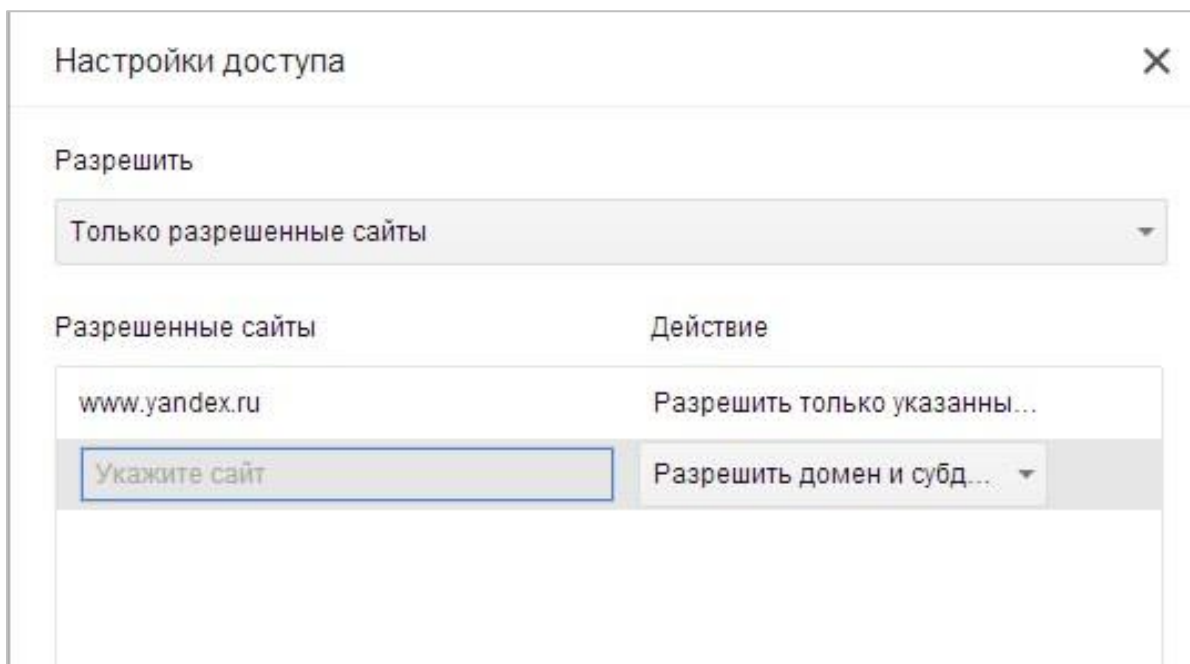
Далее можно пойти двумя путями – либо в *Настройках доступа* разрешить все сайты и указать запрещенные, либо запретить все и указать те, доступ к которым разрешен. В первом случае в графе «*Разрешить*» выбираем «*Любые сайты*» и в поле «*Заблокированные сайты*» прописываем адреса сайтов, доступ к которым с контролируемого профиля будет запрещен.



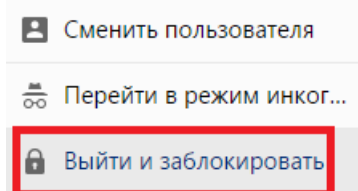
При попытке зайти на запрещенный сайт будет отображено следующее окно.



Во втором случае в графе «Разрешить» выбираем «Только разрешенные сайты» и в поле «Разрешенные сайты» прописываем адреса сайтов, доступ к которым с контролируемого профиля будет разрешен.



После настроек необходимо осуществить выход из основного профиля, чтобы ребенок не смог выходить в Интернет под неконтролируемым профилем.



Используемые источники:

1. http://letidor.ru/article/kak_zashchit_kompyuter_ot_rebe_69079/
2. <http://windows.microsoft.com/ru-ru/windows7/products/features/parental-controls>
3. <http://windows.microsoft.com/ru-ru/windows/set-parental-controls#1TC=windows-7>
4. <http://windows.microsoft.com/ru-ru/windows/prevent-children-using-specificprograms#1TC=windows-7>
5. <http://vellisa.ru/roditelskiy-kontrol-v-brauzere-google-chrome>
6. <http://school32-rzn.ru/parents/>