

## **Рекомендации для родителей по обеспечению кибергигиены**

Воспитывая будущих цифровых граждан, важно научить детей осознанно и ответственно относиться к использованию информации в Интернете, научить их правилам сетевого этикета и возможностям для защиты собственного творчества в сети.

Информационная безопасность в отношении детей обеспечивается комплексом мер и включает в себя государственное регулирование (Федеральный закон от 29.12.2010г. №436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»), процесс воспитания и обучения в образовательной организации и дома, а также набор основных правил технического и организационного характера для саморегулирования цифрового поведения пользователей.

Родителям рекомендуется обращать своевременно внимание и не допускать просмотра ребенком медиапродукции с информацией, причиняющей вред его психическому здоровью и нормальному возрастному развитию.

Осуществление родительского контроля за информационной безопасностью ребенка поможет избежать причинения его здоровью физического, психического и морального вреда.

В процессе обучения и воспитания детей рекомендуется:

1. Формировать основы информационной компетентности, а именно:
  - умение искать и анализировать информацию в Интернете,
  - подвергать ее критической оценке, сопоставлять различные факты и данные;
  - навыки создания информационных объектов с использованием цифровых ресурсов – сетевых, текстовых, изобразительных, аудио и видео,
2. Обучать правилам «компьютерной гигиены»: проводить зарядку для глаз, физкультминутки, контролировать время пребывания за компьютером, информировать о правилах безопасного использования Интернет.
3. Научить выстраивать личное пространство при коммуникации в Интернете:
  - презентовать себя в Интернете;

- выстраивать социальную сеть взаимоотношений в Интернете (друзья, знакомые);
  - взаимодействовать с другими пользователями в сообществах;
  - соблюдать этические правила и социальные нормы в отношениях;
  - использовать различные модели общения в зависимости от вида ресурса, цели и аудитории,
  - научить избегать и справляться с основными коммуникационными рисками (общение с незнакомцами, агрессия и сексуальные домогательства).
4. Формировать основы экономической грамотности при использовании Интернета в потребительских целях:
- осознавать собственные потребности и возможности их удовлетворения с помощью различных интернет-технологий,
  - оценивать основные риски, связанные с приобретением и потреблением товаров и услуг в Интернете (например, распознавать интернет-мошенничество, недобросовестную торговлю и т.д.)

Основные правила для саморегулирования цифрового поведения пользователей:

1. Установите антивирусное программное обеспечение.
2. Используйте средства контентной фильтрации.

К контентным фильтрам может относиться как специализированное программное обеспечение, которое блокирует доступ к сайту полностью, так и расширения для браузеров, которые блокируют нежелательный контент.

3. Подключите дополнительную услугу от поставщика Интернет.

У большинства поставщиков Интернета, как мобильного, так и домашнего, есть специальная услуга по блокировке нежелательного контента и сайтов: например, опция «Ребенок в доме» для домашнего интернета от ПАО «Ростелеком», услуга «Родительский контроль» от МТС и «Билайн», услуга «Детский интернет» от «Мегафон».

4. Создавайте резервные копии.

Реалии сегодняшнего дня таковы, что файлы можно легко «потерять», например, случайно удалить или «поймать» вирус, который преобразует все файлы без возможности восстановления, или устройство, на котором вы храните файлы, может выйти из строя. Чтобы избежать подобных ситуаций создавайте резервные копии Ваших документов. Самым оптимальным вариантом решения будет хранение Ваших файлов на нескольких различных устройствах, таких как жесткий диск компьютера, CD или DVD диски,

внешние переносные устройства (флэшка или внешний жесткий диск), облачные файловые хранилища.

#### 5. Используйте безопасные пароли.

Нельзя использовать в качестве паролей даты рождения, номера телефонов, имена и фамилии

- Лучше использовать абстрактные пароли, состоящие из различных цифр и букв;
- При создании паролей используйте сочетание прописных и строчных букв, цифр и знаков препинания;
- Не храните логины и пароли в записной книжке или на видном месте. Используйте для этого специальные программы, например, KeePass Password Safe;
- Можно использовать программы для генерации паролей, например, KeePass Password Safe

#### 6. Установите семейные правила работы за компьютером.

- Какие сайты могут посещать дети и что они могут там делать?
- Сколько времени дети могут проводить в сети?
- Что делать, если детей что-то беспокоит при посещении Интернета?
- Как защитить личные данные?
- Как следить за безопасностью?
- Как вести себя вежливо?
- Как правильно общаться в Интернете?

#### 7. Изучите основы сетевого этикета вместе с детьми.

- Необходимо придерживаться тех же правил вежливого общения, что и в реальной жизни;
- Необходимо помнить о своей репутации, при публикации материалов в Интернет;
- Уважать чужое мнение и право на личную переписку;
- Не использовать сеть для хулиганства, распространения сплетен и угроз.

#### 8. Расскажите детям об угрозах в сети.

- Угроза заражения вредоносным программным обеспечением, посещение фишинговых сайтов;
- Доступ к незаконному и нежелательному содержанию;

- Контакты с незнакомыми людьми с в социальных сетях и мессенджерах;
- Раскрытие личных данных;
- Азартные игры в Интернете;
- Неконтролируемые покупки, в том числе в онлайн-играх.

9. Научите детей общению в сети.

- Беседуйте с детьми об их друзьях и случайных знакомых в Интернете
- Настаивайте, чтобы дети никогда не соглашались на личные встречи с виртуальными друзьями.
- Приучите вашего ребенка сообщать вам о любых угрозах или тревогах, связанных с Интернет, спрашивать совета родителей.

10. Научите ребенка безопасному просмотру страниц и загрузке файлов.

- Не переходить по ссылкам от незнакомых людей, не нажимать всплывающие окна.
- Не игнорировать предупреждения антивируса о зараженных страницах.
- Не открывать вложенные файлы из сообщений, если отправитель не известен.
- При копировании информации с интернет-страниц обязательно давать ссылку на источник, не нарушать закон об авторском праве.
- Разрешенное для скачивания программное обеспечение скачивать только с официального сайта производителя.
- • Все скачиваемые файлы обязательно сканировать с помощью антивируса.

## **Родительский контроль на мобильном устройстве**

Родительский контроль - это ограждение ребенка от нежелательного контента в Интернете, на который часто может наткнуться даже совершенно случайно, а также защита от слишком большого количества времени, проведенного в сети и в смартфоне (или планшете) в принципе. Родительский контроль реализуется установкой специализированных мобильных приложений, которые могут работать как на Android, так и на iOS. Эти мобильные приложения обычно позволяют управлять настройками и просматривать отчёты с самого телефона или планшета.

Для того, чтобы не вызвать у ребенка внутренний протест против контроля и ограничения, рекомендуем использовать приложение родительского контроля в качестве системы слежения, которая только контролирует действия ребенка в мобильном устройстве, но не ограничивает их. В то же время родитель получает полный отчет об активности ребенка, может его проанализировать, сделать выводы и применить методы педагогического воздействия.

### ***На что необходимо обратить внимание при выборе мобильного приложения родительского контроля:***

#### **1. Наличие веб-фильтрации**

Особенностью контроля детей является способность предотвращать доступ к неуместным или опасным веб-сайтам.

#### **2. Возможность блокировки приложений**

Одна из областей – способность предотвращать использование детьми выбранных приложений, например, программа автоматически блокирует новые приложения, которые ваш ребёнок устанавливает, пока вы их не одобрите.

#### **3. Возможность ограничения времени**

Некоторые сервисы позволяют указать, сколько часов (или минут) в день ваш ребёнок может потратить на какое-либо устройство, а также график, когда это можно делать.

#### **4. Отслеживание местоположения**

Приложение мобильного родительского контроля должно иметь возможность отслеживать текущее местоположение ребёнка и сохранять данные о местоположении в истории. Также важно, чтобы они имели уровень контроля над уведомлениями и частоту отчётов о местоположении

## 5. Связь и дополнительные услуги

Некоторые приложения для родительского контроля позволяют записывать и отслеживать, с кем и о чём общается ваш ребёнок.

## 6. Рейтинг и отзывы реальных пользователей

## **Родительский контроль на стационарном устройстве (ОС Windows)**

Родительский контроль в Windows – это встроенная функция всех операционных систем от Microsoft, с помощью которой родители могут организовать работу ребенка за компьютером, запретить использование определенных программ или сайтов и просматривать статистику активности ПК. Функция пригодится в любой семье, ведь вы всегда будете в курсе, сколько времени ребенок проводит за компьютером, какие сайты он просматривает и в какие игры играет. Одна из основных опций родительского контроля – настройка времени включения ПК. Вы можете запретить ребенку включать компьютер, к примеру, после шести вечера. В результате, он никак не сможет войти в свою учетную запись.

### **Возможности родительского контроля в Windows**

С помощью стандартной опции контроля родители будут иметь возможность отслеживать все действия, которые выполнял ребенок за компьютером, видеть какие программы он запускал и сколько времени они работали. Система предоставляет учетной записи администратора ПК детальный отчет о детских учетных записях. Таким образом, вы сможете получить наиболее полную картину о взаимодействии ребенка и компьютера на протяжении недели или месяца.

Родительский контроль на компьютере Windows позволяет устанавливать программы и игры, учитывая их возрастное ограничение. Ребенок даже не будет подозревать о наличии активной функции контроля. В процессе установки игр система автоматически проверит цифровую подпись инсталлятора, которая содержит название игры, компанию разработчика и возрастной ценз. Если возраст выше разрешенного вами, приложение не установится под видом ошибки системы.

Опция родительского контроля в ОС Windows осуществляет полный контроль над работой с браузером, поисковыми системами и различными веб-ресурсами. Отслеживайте историю активности ребенка в интернете, ограничивайте использование сайтов, в описании которых есть указанные вами ключевые слова; устанавливайте ограничение времени работы за компьютером, выставляйте временной промежуток, во время которого ребенок сможет включить компьютер. По истечению нужного времени, работа устройства будет автоматически завершена. Такая опция позволит ребенку организовать свое дневное расписание и поможет привыкнуть к ограниченному сидению за компьютером без постоянных просьб родителей выключить компьютер.

### Полезные ссылки

- Рекомендации Управления «К» МВД России <https://мвд.рф>
- Дети России Онлайн <http://detionline.com/>
- Проект «Цифровая грамотность» <http://цифроваяграмотность.рф>
- Проект Роскомнадзора <http://персональныеданные.дети>
- Защита детей от Лаборатории Касперского <https://kids.kaspersky.ru/>
- Безопасный Интернет для детей: законодательство, советы, мнения, международный опыт <http://i-deti.org/>
- Онлайн-площадка «Единый урок» <https://www.единыйурок.рф>













## Обзор мобильных приложений родительского контроля

### 1. Родительский контроль и GPS: Kaspersky SafeKids



Оценка «Отлично» в независимом обзоре PC Mag.

Также доступно для устройств на базе Mac, Windows и др.

|   |  |  |
|---|---|---|
|  <b>КОНТРОЛЬ АКТИВНОСТИ В ИНТЕРНЕТЕ</b><br>Защищайте детей от поиска неподходящих сайтов и информации  | ✓   | ✓   |
|  <b>КОНТРОЛЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОГРАММ</b><br>Регулируйте использование программ на компьютере и мобильных устройствах*   | ✓   | ✓   |
|  <b>КОНТРОЛЬ ВРЕМЕНИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УСТРОЙСТВ</b><br>Определяйте время, когда можно использовать устройство**   | ✓   | ✓   |
|  <b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ РЕБЕНКА</b><br>Всегда знайте, где ваш ребенок, и установите для него безопасный периметр  |   | ✓   |
|  <b>КОНТРОЛЬ ЗАРЯДА БАТАРЕИ</b><br>Получайте сообщения о низком уровне заряда батареи на устройстве ребенка  |   | ✓   |
|  <b>КОНТРОЛЬ АКТИВНОСТИ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ</b><br>Будьте в курсе публикаций ребенка в Facebook и ВКонтакте с помощью My Kaspersky  |   | ✓   |
|  <b>ОТСЛЕЖИВАНИЕ ЗВОНКОВ И SMS</b><br>Контролируйте звонки и SMS ребенка на устройстве Android   |   | ✓   |
|  <b>УВЕДОМЛЕНИЯ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ</b><br>Получайте уведомления на мобильное устройство в тех случаях, когда ребенок пытался открыть запрещенный сайт, вышел за пределы безопасного периметра и т.д. |   | ✓   |

Скачать приложение:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.kaspersky.safekids>

Сайт: <https://www.kaspersky.ru>

## 2. [Norton Family parental control](#)

Удостоенное награды программное обеспечение для родительского контроля



| Возможности продукта                              | Norton Family Premier | Norton Security Premium |
|---|-----------------------|-------------------------|
| + Контроль веб-сайтов   iOS                       | ✓                     | ✓                       |
| + Контроль времени   iOS                          | ✓                     | ✓                       |
| + Контроль поиска   iOS                           | ✓                     | ✓                       |
| + Контроль социальных сетей                       | ✓                     | ✓                       |
| + Защита личной информации                        | ✓                     | ✓                       |
| + Оповещения по эл. почте   iOS                   | ✓                     | ✓                       |
| + Запрос доступа  iOS                             | ✓                     | ✓                       |
| + Журнал действий   iOS                           | Последние 30 дней     | Последние 30 дней       |
| + Удобный веб-портал   iOS                        | ✓                     | ✓                       |
| + Мобильное приложение для родителей <sup>2</sup> | ✓                     | ✓                       |
| + Контроль расположения <sup>1,2</sup> iOS        | ✓                     | ✓                       |
| + Контроль мобильных приложений <sup>2</sup>      | ✓                     | ✓                       |
| + Контроль SMS-сообщений <sup>2,3</sup>           | ✓                     | ✓                       |
| + Контроль просмотра видео <sup>4</sup> iOS       | ✓                     | ✓                       |
| + Мгновенная блокировка   iOS                     | ✓                     | ✓                       |
| + Ежемесячные или еженедельные отчеты   iOS       | ✓                     | ✓                       |

|  |                     |   |   |
|--|---------------------|---|---|
| + Лучшая защита от вирусов и вредоносных программ <sup>5</sup> | Windows Android iOS | × | ✓ |
| + 100% защита от вирусов <sup>6</sup>                          |                     | × | ✓ |
| + Защита идентификационных данных                              | Windows Android iOS | × | ✓ |
| + Поддержка 10 устройств                                       | Windows Android iOS | × | ✓ |
| + Автоматическое резервное копирование                         | Windows             | × | ✓ |
| + Облачное хранилище на 25 ГБ                                  | Windows             | × | ✓ |
| + Лучший в своем классе продукт для защиты <sup>5</sup>        |                     | × | ✓ |
| + Глобальное обнаружение угроз                                 |                     | × | ✓ |

Скачать приложение:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.symantec.familyofsafety>

Сайт: <https://family.norton.com/web/>

### 3. [ESET Parental Control](#)

Помогает родителям в игровой форме защитить детей от негативного контента при использовании планшетов и смартфонов.



#### Возможности продукта

|   |   | Расширенная версия | Бесплатная версия |
|---|---|--------------------|-------------------|
| Контроль интернет-сайтов                | i | ✓                  | -                 |
| Безопасный поиск <b>Новое!</b>          | i | ✓                  | -                 |
| Контроль приложений                     | i | ✓                  | ✓                 |
| Время на игры                           | i | ✓                  | ✓                 |
| Местоположение ребенка <b>Улучшено!</b> | i | ✓                  | -                 |
| Безопасная зона <b>Новое!</b>           | i | ✓                  | -                 |
| Сообщение ребенку                       | i | ✓                  | -                 |
| Кнопка SOS <b>Новое!</b>                | i | ✓                  | -                 |
| Подробные отчеты                        | i | ✓                  | -                 |
| Количество устройств                    |   | Не ограничено      |                   |

Скачать приложение:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.eset.parental>

Сайт: <https://www.esetnod32.ru/home/products/parental-control/>

#### 4. [Sentry - Умный Родительский Контроль](#)



Родителю доступна информация:

- Подозрительные картинки, полученные или созданные на устройстве ребенка.
- Местоположение ребенка, отслеживаемое в режиме реального времени.
- Статистика использования приложений на устройстве ребенка.
- Заряд батареи смартфона / планшета ребенка.
- Режим звука, включенный в настоящий момент на мобильном устройстве ребенка (Без звука / Вибрация/ Звук).
- Мониторинг всех входящих и исходящих вызовов.
- Родитель может удаленно включить громкость мобильного устройства ребенка, чтобы связаться с ним, в случае, если звук выключен.
- Управление уведомлениями, которые вы хотели бы получить в случае изменений на мобильном устройстве ребенка.

Скачать приложение:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.sentry.parental>

#### 5. [Родительский контроль Screen Time](#)



Возможности в бесплатной версии:

- Отслеживать со своего смартфона, сколько времени дети проводят перед экранами мобильных устройств.
- Просматривать, какие приложения используются и в течение какого времени.
- Получать уведомления, когда дети пытаются установить новое приложение.
- Следить, какие веб-сайты посещаются с детских устройств.
- Просматривать, какие поисковые запросы вводятся с детского устройства.

Скачать приложение:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.screentime.rc>

## Настройка функции родительского контроля в ОС Windows

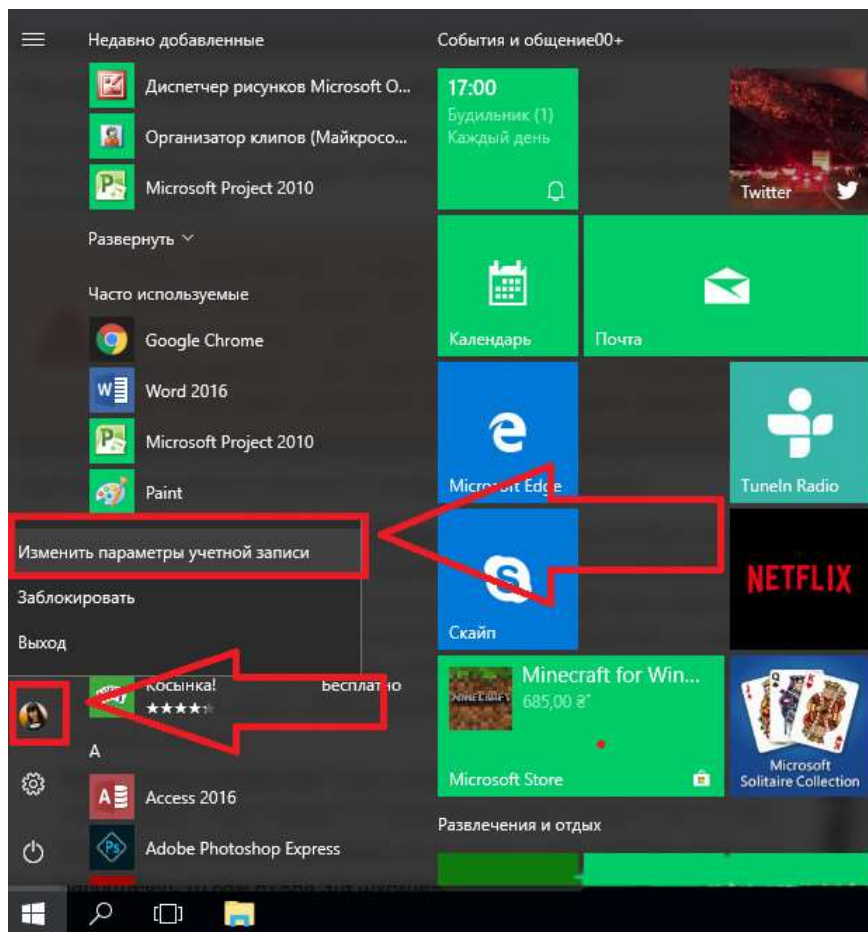
Перед настройкой родительского контроля в любой из версий Windows, необходимо создать на компьютере две учетные записи – для вас и ребенка. Если же учетная запись родителей будет без пароля, ребенок сможет без проблем обойти все выставленные ограничения, авторизовавшись под записью администратора.

### Создание учетных записей с паролем

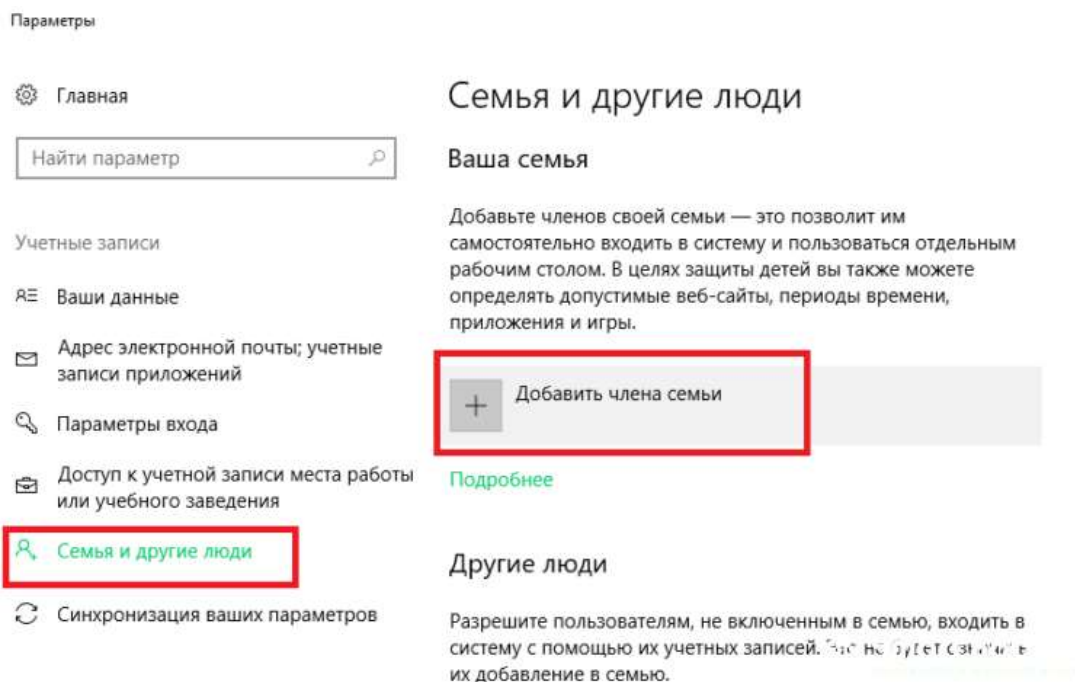
Аккаунт ребенка не обязательно защищать паролем. Без ввода кодового слова владельцу учетной записи будет проще начать работу с компьютером. Достаточно просто кликнуть на фотографии профиля и дождаться загрузки рабочего стола.

Следуйте инструкции, чтобы создать несколько пользователей системы в Windows 8/10:

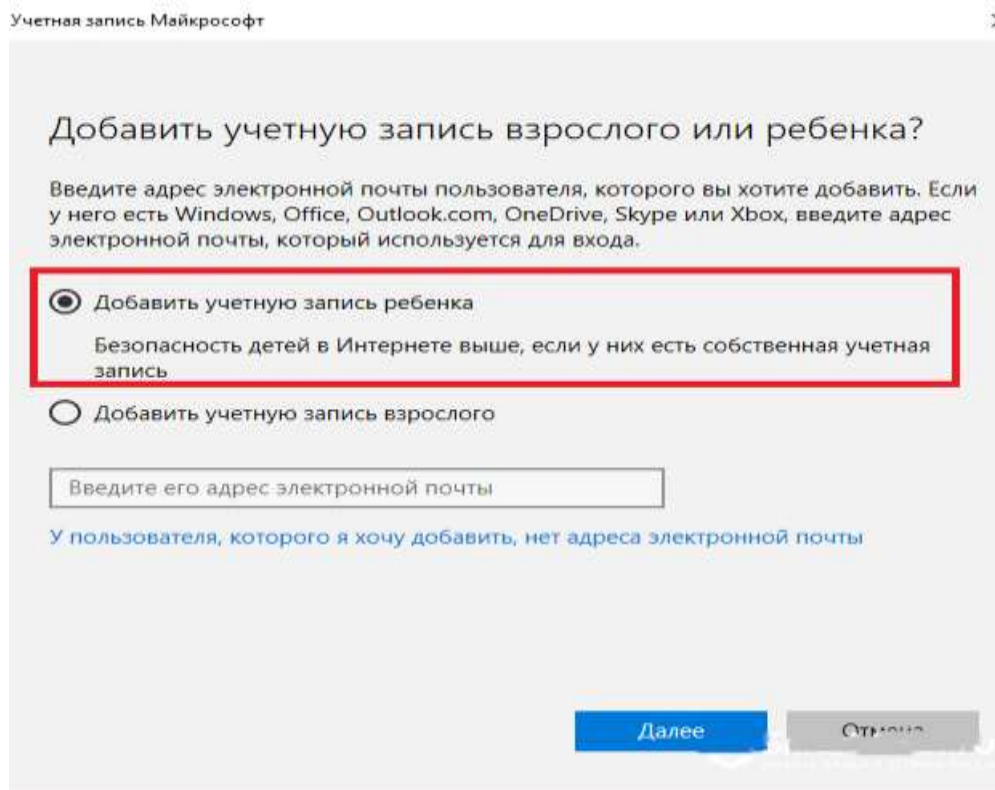
- Откройте меню «Пуск» и кликните на фотографии вашего профиля;
- Затем в выпадающем списке нажмите на поле «Изменить параметры учётной записи»;



- В появившемся окне перейдите в раздел «Семья и другие люди»;
- Кликните на кнопку «Добавить члена семьи»;



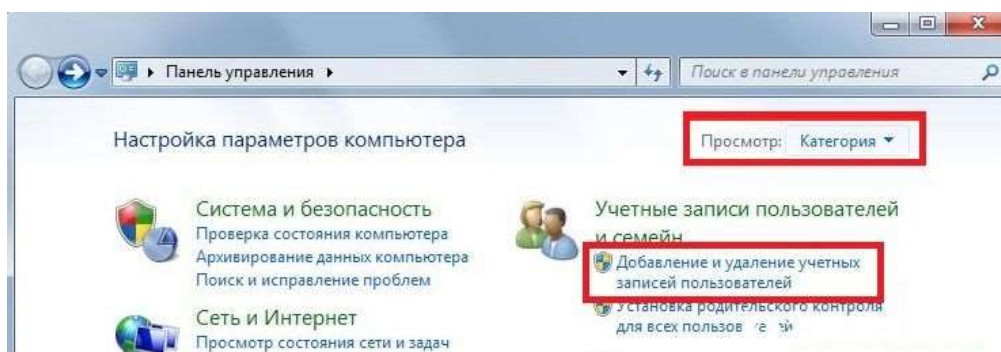
- Затем зайдите в режим добавления учетной записи ребенка и следуйте инструкциям мастера установки. После завершения процедуры, на компьютере появятся две учётных записи – ваша и ребенка;



Чтобы задать пароль для записи пользователя, кликните на его фото и в списке выберите «Пароль доступа». Если запись администратора привязана к службе Microsoft Online, пароль доступа – это пароль привязанной к аккаунту электронной почты.

## Инструкция для пользователей Windows 7

- Зайдите в панель управления и выберите режим просмотра «Категория»;
- Кликните на поле «Учетные записи», а затем на кнопку добавления нового профиля;
- Задайте пароль для своей учетной записи и для страницы ребенка. В Windows 7 это делается с помощью простого нажатия на фотографию пользователя и ввода кодового слова в настройках. Привязка к службе Microsoft Online отсутствует.



## Настройка функции в Windows 7

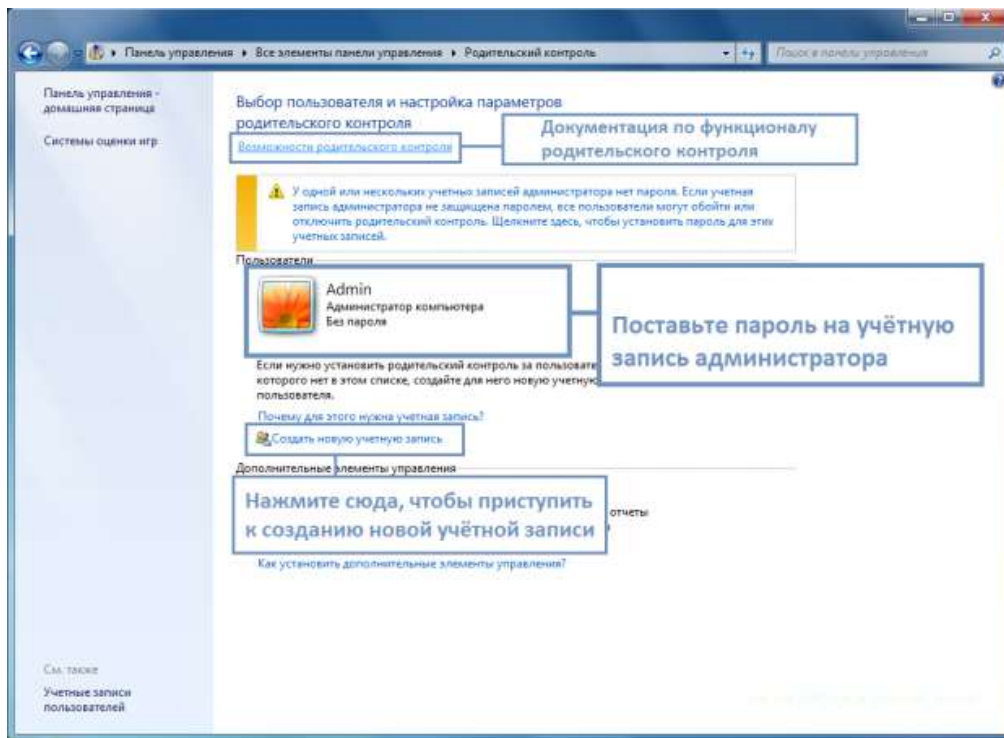
Родительский контроль в Windows 7 поддерживает следующие опции:

- Ограничение времени включения компьютера;
- Настройка списка разрешенных программ;
- Ограничение на время работы игр.

Для включения контроля убедитесь, что на компьютере создана детская учетная запись. Затем откройте Панель управления и выберите поле «Учетные записи пользователей». Выберите профиль администратора.

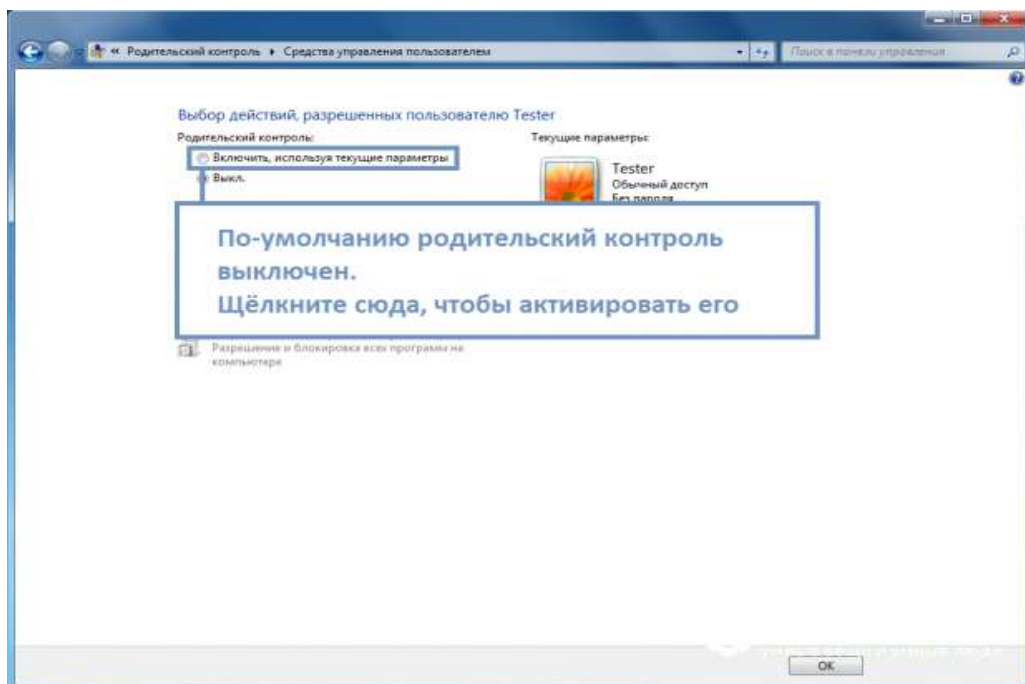
Проверьте, установлен ли пароль. Для ознакомления с документацией о родительском контроле от разработчика ОС, кликните на указанно на рисунке ниже поле.





Все дополнительные профили будут отображены под записью администратора. Кликните на запись ребенка, в нашем случае это иконка Tester. Далее откроется окно с дополнительными сведениями.

В разделе «Выбор разрешенных действий» активируйте работу родительского контроля.

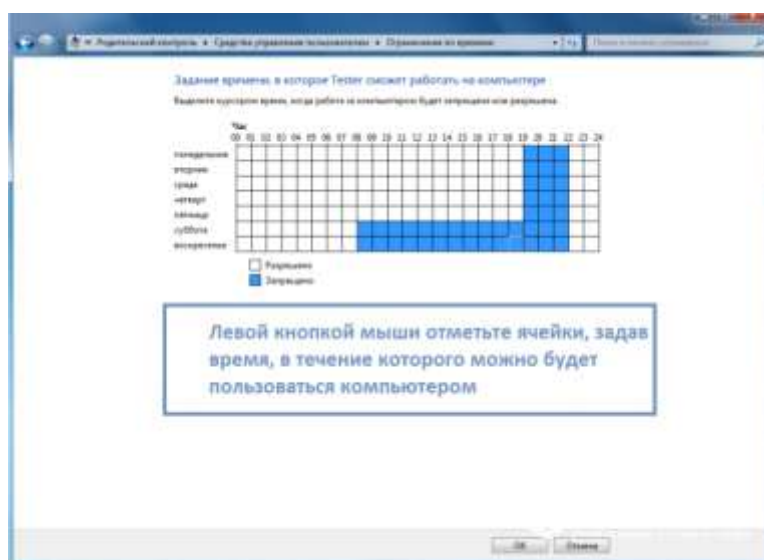


Теперь можно приступить к ограничению работы второго пользователя. В указанном выше окне отображается набор параметров, которые вы можете изменить. Первый из них – настройка времени работы компьютера.



Вам нужно только отметить временной диапазон, в период которого будет разрешено использовать ПК. Выполнить настройку можно для каждого дня недели. Кликните мышкой на белый квадрат, чтобы изменить его цвет. Синий цвет означает, что в это время ребенок сможет работать за компьютером.

Чтобы выбрать одновременно несколько ячеек, удерживайте нажатой левую клавишу мышки и выделяйте нужный промежуток времени.



Следующая функция – настройка работы с установленными играми. Здесь вы можете запретить или разрешить включать игровые приложения, задать разрешенный возрастной рейтинг или вручную выбрать среди установленных на компьютере игр те, которые ребенок сможет включить.

Заметьте! Если приложение не указывает свой рейтинг, оно тоже будет заблокировано для второй учетной записи.

Для сохранения настроек нажмите на клавишу «ОК» внизу экрана.



Если на компьютере установлены пиратские игры, рекомендуется настраивать доступ к приложениям вручную, так как в окне выбора разрешенного возрастного ценза эти программы не будут отображаться. Чтобы проверить правильность всех настроек обязательно самостоятельно протестируйте работу всех функций. Попробуйте включить запрещённую программу или игру. В случае необходимости, еще раз проверьте правильность выставленных параметров.

## **Настройка родительского контроля в Windows 10**

Родительский контроль в Windows 10 поддерживает еще больше функций и возможностей. Нововведение, которое запустил разработчик – это опция контроля покупок в магазине Microsoft. Родители могут выставить максимальную сумму покупки и возрастной ценз. Таким образом, ребенок не может купить игру, которая предназначена для определенного возраста.

Всего в магазине приложений есть 5 категорий ПО с разделением по возрасту:

- 6+ лет;
- 12+ лет;
- 16+ лет;
- 18+ лет.

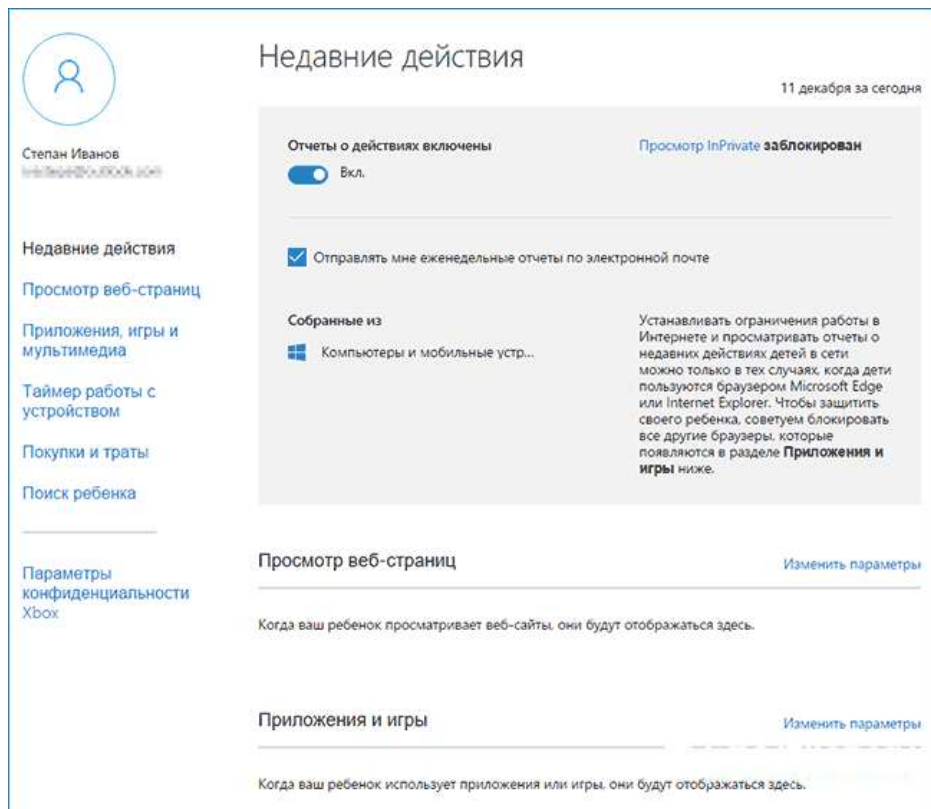
Создайте учетную запись ребенка, как это было описано выше, и задайте пароль для странички администратора системы. Теперь можно начинать настройку родительского контроля.

Сразу после создания новой учетной записи авторизуйтесь под ее именем и проверьте, действительно ли она создалась в категории «Ребенок». Также, вы сможете настроить оформление рабочего стола и добавить на него все необходимы для работы ребенка ярлыки. Это позволит детям быстрее приступить к работе и не искать нужные программы по всем папкам системы.

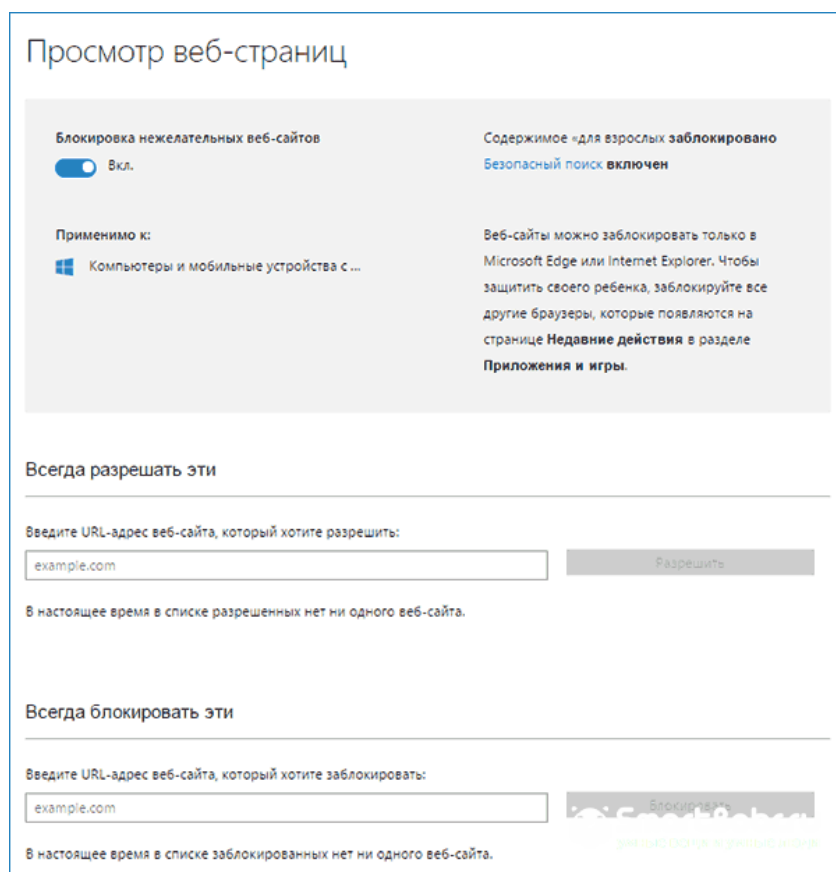
Для управления настройками записи ребенка зайдите на страничку <https://account.microsoft.com/account/ManageMyAccount?destrt=FamilyLandingPage> и авторизуйтесь с данными записи владельца (администратора) компьютера. Второй аккаунт уже привязан к вашему. Для начала настройки достаточно кликнуть на значке дополнительного профиля.

### **Доступные настройки:**

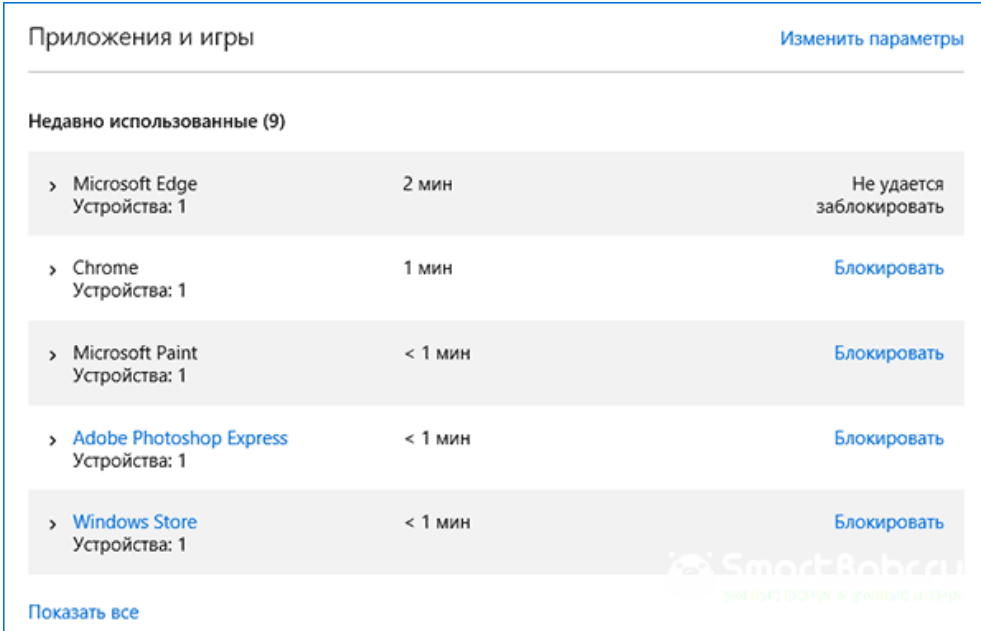
Отчеты о действиях. Активируйте эту опцию, чтобы получать детальные отчеты о том, сколько времени провел ребенок за компьютером и какие программы были запущены во время сеанса. Также, в отчет включается история браузера и поисковых запросов (даже если ребенок их удалил);



Для регулирования разрешенных веб страниц кликните на «Изменить параметры» в указанном на рисунке ниже окне. Вы можете вручную ввести адреса разрешенных ресурсов и в то же время настроить автоматическую блокировку нежелательных страниц.



В окне настроек приложений и игр вы увидите, сколько времени ребенок использовал каждую программу. Кликните на «Блокировать», чтобы запретить ПО.



The screenshot shows the 'Apps and Games' settings window. At the top, there is a title 'Приложения и игры' and a link 'Изменить параметры'. Below this, a section titled 'Недавно использованные (9)' lists several applications with their usage statistics and control options. The applications listed are Microsoft Edge, Chrome, Microsoft Paint, Adobe Photoshop Express, and Windows Store. Each entry shows the application name, the number of devices it is installed on (all are 1), and the usage time. The 'Microsoft Edge' entry shows '2 мин' and 'Не удается заблокировать'. 'Chrome' shows '1 мин' and 'Блокировать'. 'Microsoft Paint' shows '< 1 мин' and 'Блокировать'. 'Adobe Photoshop Express' shows '< 1 мин' and 'Блокировать'. 'Windows Store' shows '< 1 мин' and 'Блокировать'. At the bottom left, there is a link 'Показать все'. A watermark for 'SmartBaby.ru' is visible in the bottom right corner of the screenshot.

| Приложение              | Устройства | Время   | Действие                 |
|-------------------------|------------|---------|--------------------------|
| Microsoft Edge          | 1          | 2 мин   | Не удается заблокировать |
| Chrome                  | 1          | 1 мин   | Блокировать              |
| Microsoft Paint         | 1          | < 1 мин | Блокировать              |
| Adobe Photoshop Express | 1          | < 1 мин | Блокировать              |
| Windows Store           | 1          | < 1 мин | Блокировать              |

Таймер работы. Для ограничения времени пребывания за компьютером выставьте разрешенный временной диапазон на каждый день недели.

Также, в окне настроек родительского контроля есть опция контроля местоположения ребенка. Если он использует переносной гаджет с Windows 10, родители всегда будут оставаться в курсе того, где сейчас ребенок. Это возможно с помощью служб геолокации, работающих в режиме реального времени.