

Родительский контроль над использованием компьютера

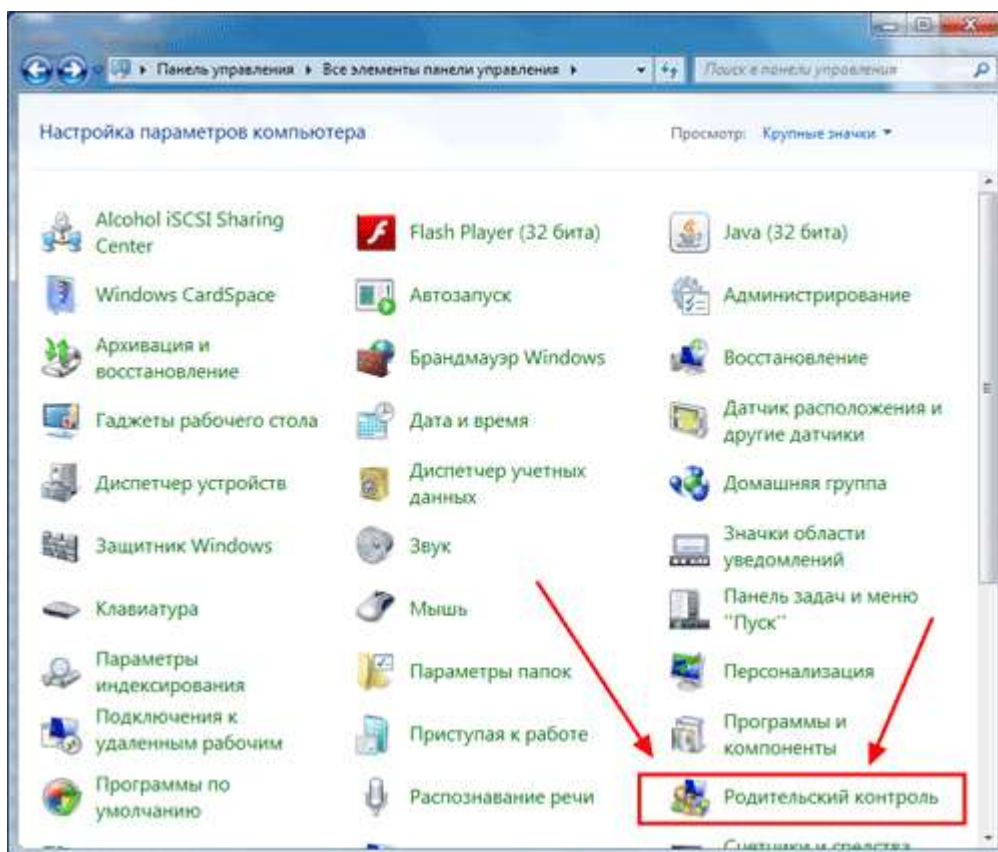
Родительский контроль над компьютером осуществляется благодаря определенным действиям и программам. Выражается он в запрете или организации использования детьми компьютера. Родительский контроль позволяет закрыть доступ к играм, программам и ресурсам с «недетским» наполнением.

Программы, предназначенные для родительского контроля, дают взрослым возможность наложить ограничение на просматриваемый детьми контент в режиме онлайн и время использования компьютера.

Ребенку нельзя оставаться за компьютером без родительского контроля

Родительский контроль обеспечивается с помощью внешних программ и средств всех операционных систем, даже слишком устаревших. Полезные новшества Windows 7 выражены гибкими инструментами, способствующие легкому осуществлению родительского контроля.

Для родительского контроля разработаны превосходные некоммерческие программы. Их можно скачать бесплатно. Большинство пользователей применяет встроенные в «семерку» программы.



Родительский контроль, заложенный в Windows 7

Инструменты, встроенные в «семерку», нельзя назвать полноценной программой «Родительский контроль». Однако они гораздо эффективнее всевозможных ограничений и настроек. Благодаря их применению компьютер становится весьма полезным инструментом для развития ребенка.

Они помогают выбрать программы и игры в соответствии с возрастом детей. Школьникам помимо видеоигры и онлайн-развлечений полезно освоить рисование, создание презентаций, азы программирования, обработку видеороликов, необычные опции в скучных на первый взгляд текстовых редакторах, написание постов на форумах, сайтах и блогах, посвященных интересующей тематике.

Детей увлекает, когда взрослые включаются вместе с ними в мир интернета. Играют с ними или наблюдают за их действиями, обсуждают нюансы и актуальные моменты. Если у родителей и ребенка интересы лежат в одной плоскости, например, они увлечены одной видеоигрой, стоит обсуждать настройки игры, секреты ее прохождения, многофункциональность программ.

Для школьников интернет – развлечение и источник информации. Взрослые отлично понимают, что верить всей информации, выложенной в сети нельзя. Поэтому задача родителей – деликатно донести это до детей. Цель достигается простым обсуждением контента на тех или иных сайтах. Дискуссии с критическими замечаниями и одобрительными репликами об информации на онлайн-ресурсах помогают разобраться ребенку в жизненных реалиях.

К примеру:

- Кто владелец данного ресурса? Бизнесмен, учреждение, институт или обычный человек?
 - С какой целью этот сайт заполняют информацией? Этот ресурс занимается продажами или является источником новых знаний и умений?
 - Заслуживает ли доверия сайт? Откуда он получает информацию?
 - Кому можно читать посты в «Моем мире», «Контакте», «Фейсбуке» или «Твиттере»?
- Как пользоваться полученной информацией? Что полезного он несет для меня?

Разумеется, детям сложно отвечать на подобные вопросы. Но дружеские беседы, доброжелательные дискуссии, жаркие споры обостряют чувство опасности, вырабатывают привычку к поиску полезной информации.

Родительский контроль над использованием интернета

Ограничить время пребывания в интернете не так уж и сложно. Но кроме этого необходимо контролировать, что ребенок делает, сидя за клавиатурой. В отношении программ установленных на компьютер беспокоиться практически не нужно. Они в большинстве своем безвредны. Контроля требует серфинг интернета.

Возможности родительского контроля в операционных системах

В Windows XP заложен родительский контроль, но он не несет практически никакой пользы. Все настройки безопасности встроены в браузер Internet Explorer, используемый в исключительных случаях. Если дети пользуются Internet Explorer, есть смысл воспользоваться модулем Ограничения доступа.

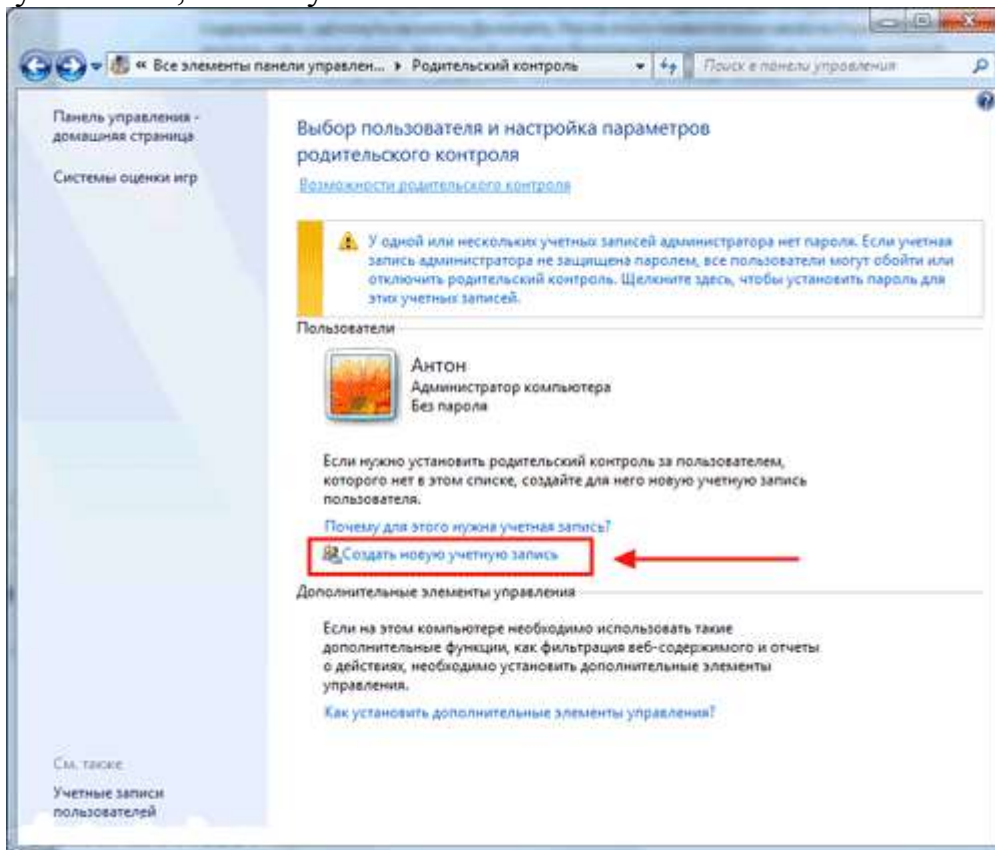
Чтобы запустить Ограничитель доступа, выполняем следующее:

- Выбрать опцию «Свойства» в меню «Сервис».
- Открыть вкладку «Содержимое» и кликнуть по кнопке «Включить». В окне настроек Ограничения доступа задается подходящий уровень безопасности с помощью ползунков-слайдеров. Фиксация ползунка в определенном положении накладывает то или иное ограничение.
- Во вкладке «Разрешенные сайты» в ручном режиме вносятся адреса сайтов в два раздела – посещение разрешено или, напротив, доступ строго закрыт.
- Использование пароля, находящегося во вкладке «Общие», позволяет сохранить и закрепить внесенные изменения. Без пароля изменить настройки невозможно, поэтому у детей не должно быть к нему доступа.

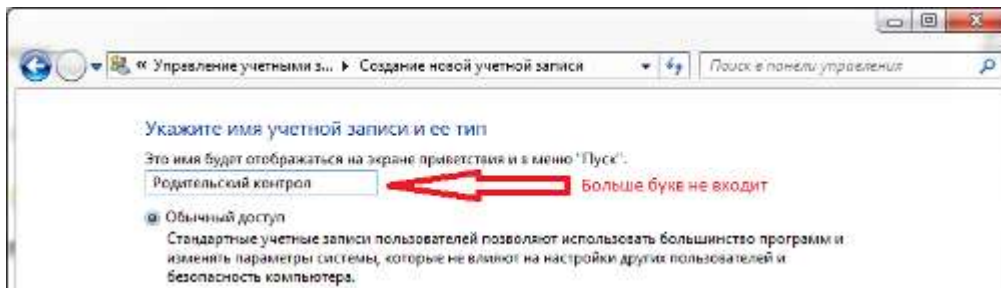
В других браузерах имеются схожие настройки, несложные для использования. Возможности родительского контроля в «семерке» обширнее, чем в «XP». Создайте ребенку профиль обычного пользователя, а не администратора.

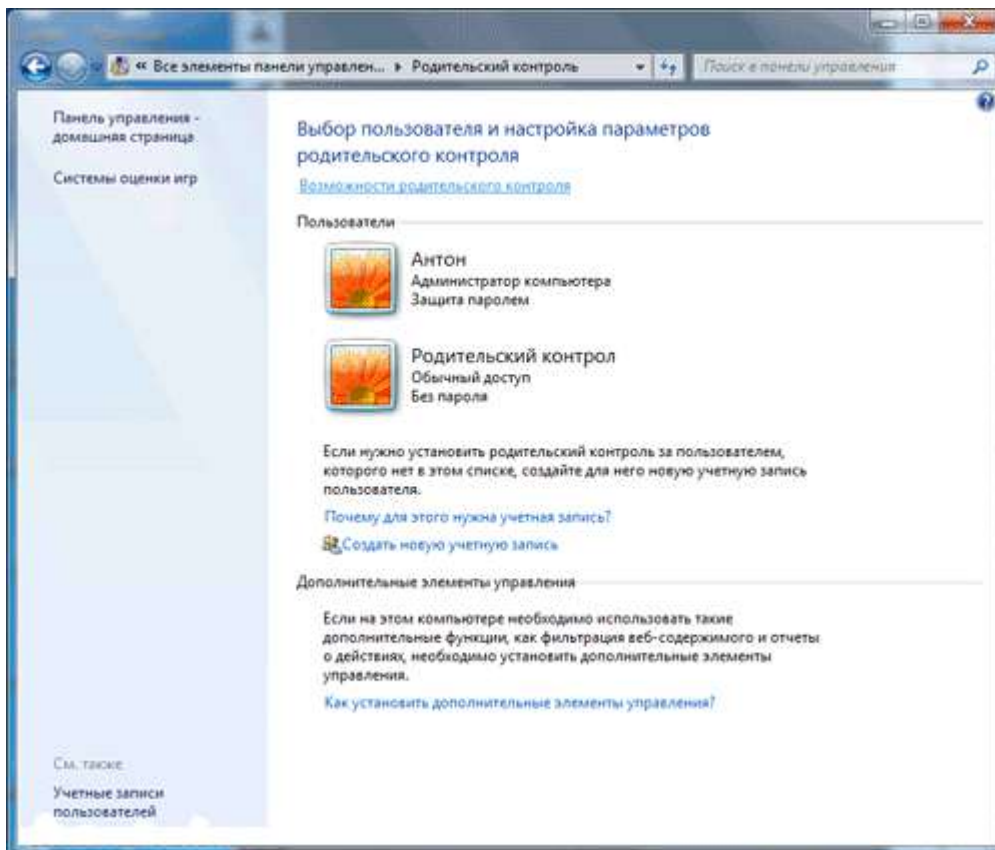
Для включения контроля в Windows 7 в меню «Пуск» переходят в одноименный раздел Панели управления. Там находят учетные записи, созданные для детей. На них и нужно установить ограничение.

Создают учетную запись, отличную от главной.

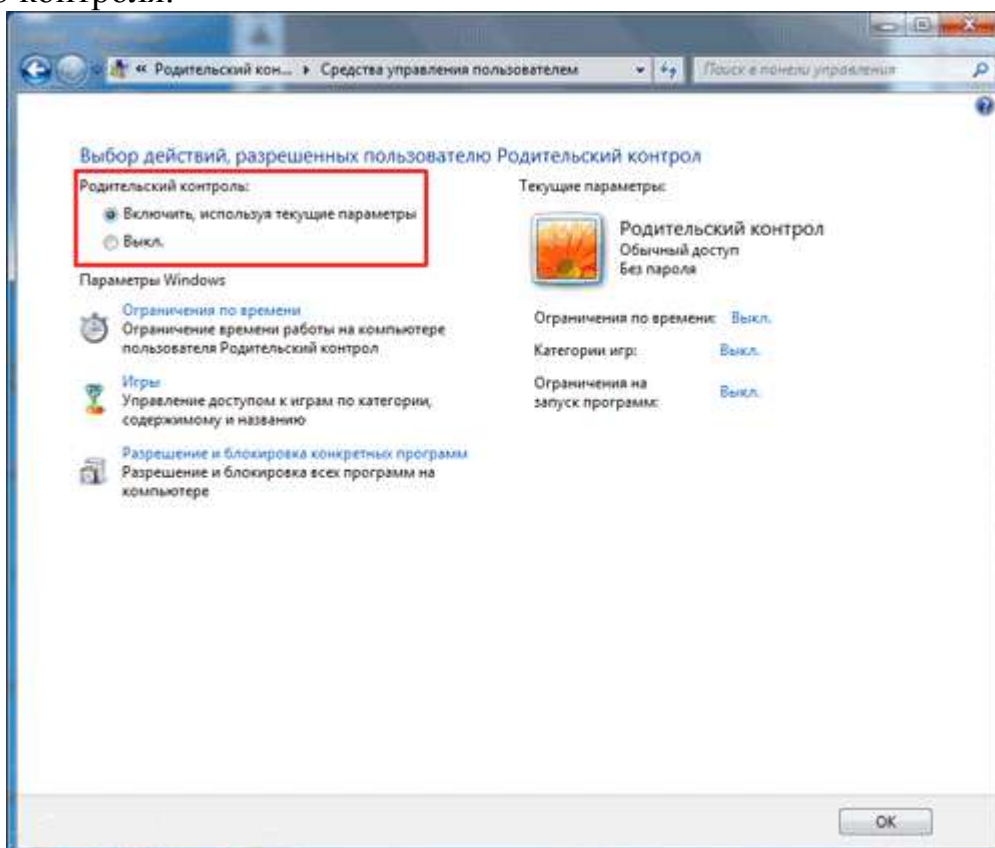


Ключевому профилю задают пароль, открывающий к нему доступ.

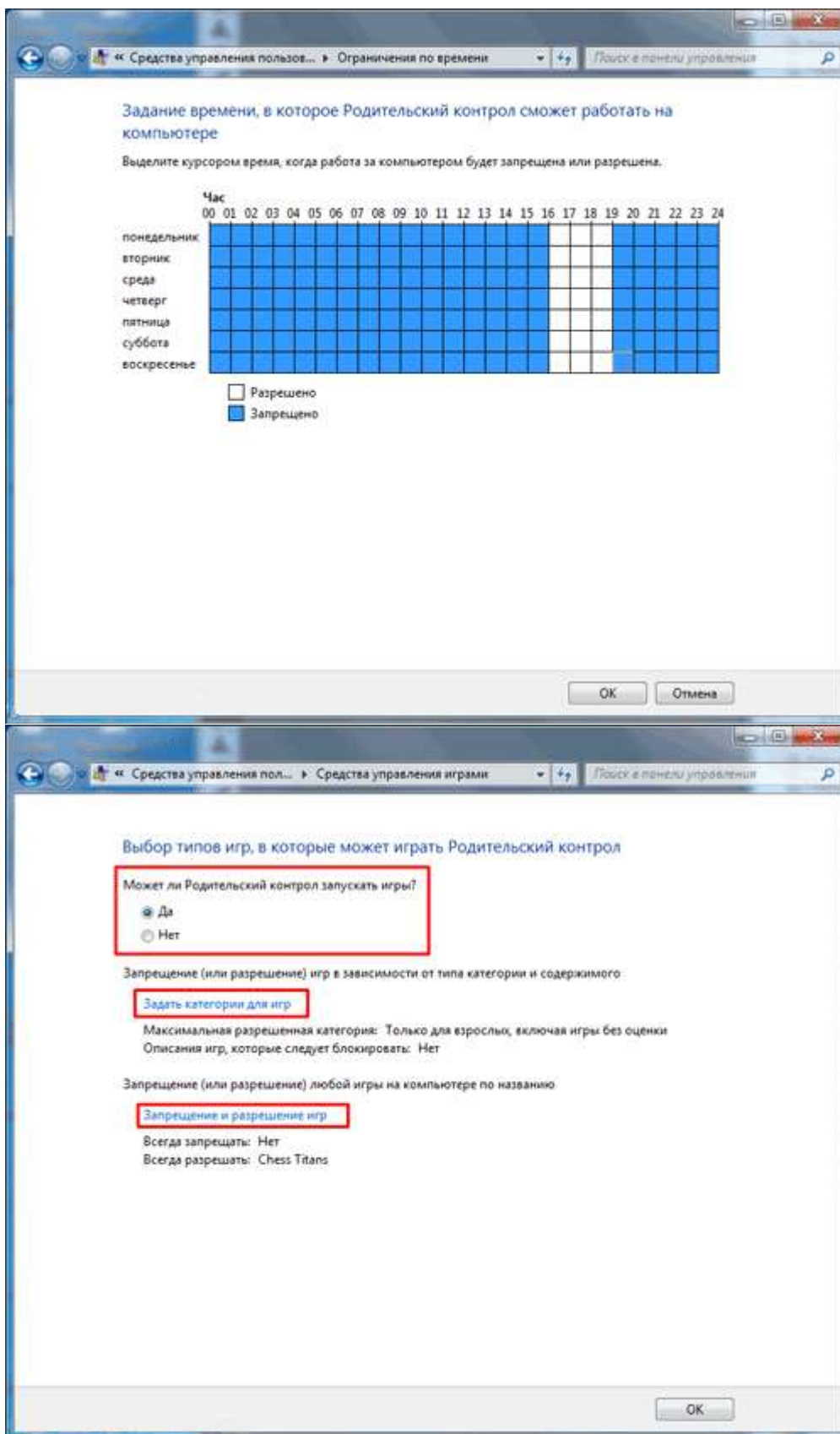




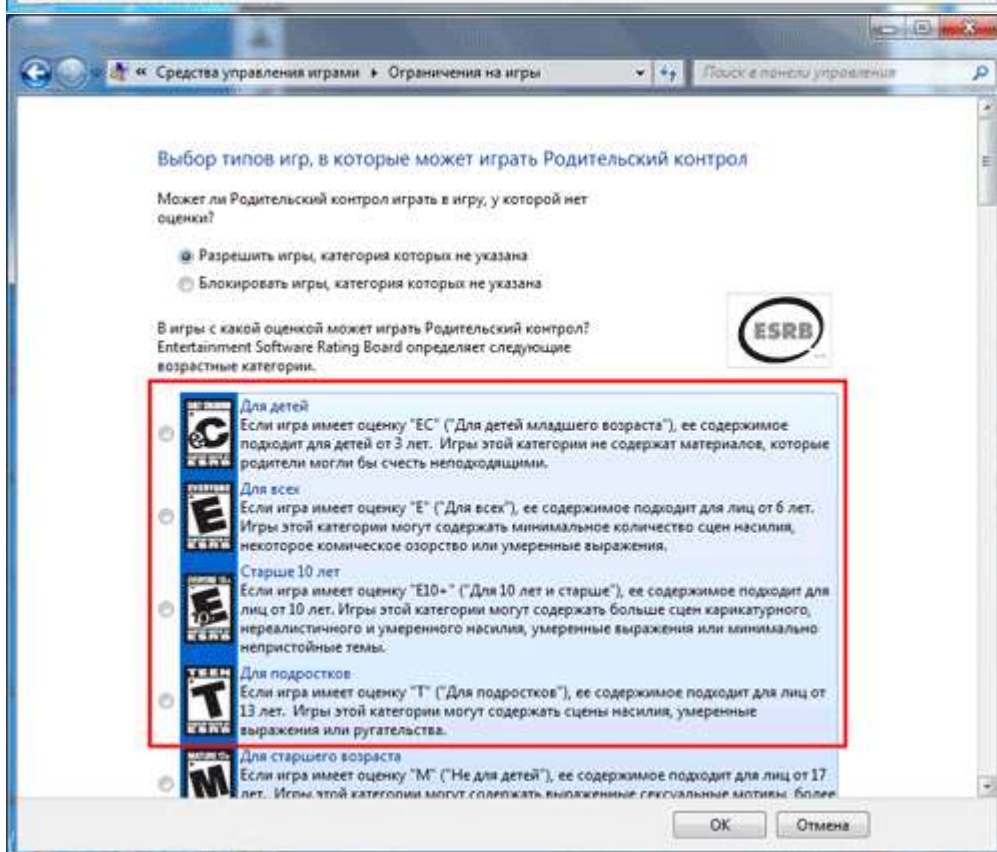
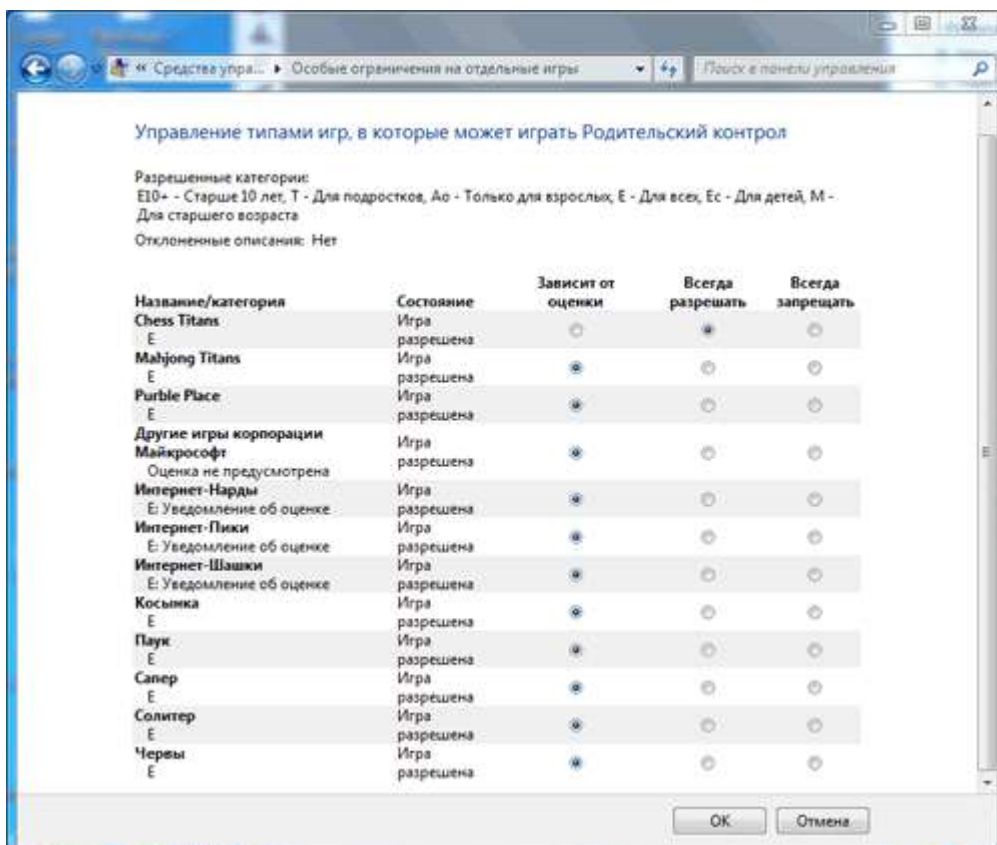
Учетной записи задают название. В итоге получается два профиля. Главный с паролем доступа предназначен для родителей. Детский контролируется родителями и на него наложен ряд ограничений. Для детского профиля необходимо включить функцию родительского контроля.

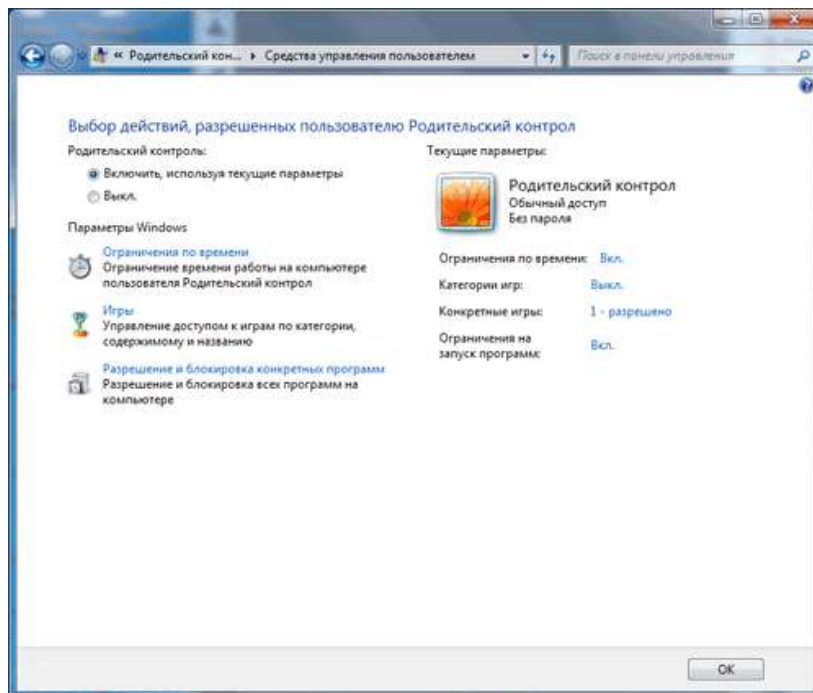
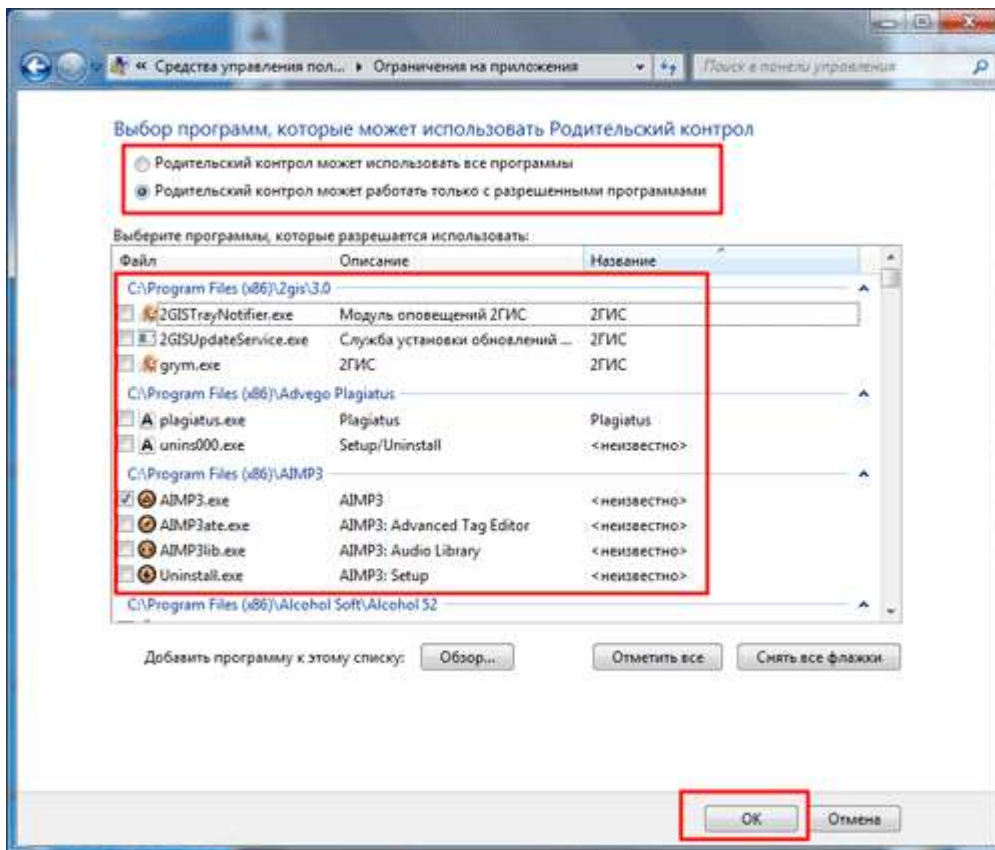


Проще всего управлять временем. В интерфейсе сразу открывается предложение назначить время захода в компьютер. При желании создают определенное расписание на каждый день недели. Компьютер автоматически выключится, когда истечет время.



Раздел «Игры» не так функционален, как кажется при первом взгляде. В нем представлена не каждая игра, установленная на ПК. Поэтому задавать ограничения на игры разумнее в разделе Разрешения и блокировки определенных программ. В нем есть перечень всех программ и игр. Тут запрещается или разрешается каждое приложение. Хотя, и этот список может оказаться не совсем полным. Вредные программы ищут вручную, воспользовавшись кнопкой «Обзор». При обнаружении их блокируют. И в заключение отключают гостевой профиль. На эту учетную запись ограничения не вводятся.





Программы, позволяющие установить родительский контроль

Безопасный Интернет начинается здесь...

Вам потребуется всего лишь пять минут, чтобы настроить наш бесплатный Интернет-фильтр по своему вкусу.

Позвольте себе спокойный и безопасный серфинг!

[Зарегистрируйтесь](#)



Запрет порнографии и агрессии, защита от фишинга и вирусов, ограничение доступа к социальным сетям, форумам, торрентам и видеохостингам - уровень фильтрации вы выбираете самостоятельно.

	FREE	Премиум	Школа	Бизнес
	Бесплатно	295 руб/год	4,500 руб/год	300 руб/мес
Пользователи	—	Вся семья	Одна школа	За 10 компьютеров
🔍 Антибаннер	✅	✅	✅	✅
🔍 Профили	❌	✅	✅	✅
🔍 Размер списков	20	50	100	100
🔍 Статистика	1 месяц	6 месяцев	1 год	1 год
🔍 Брендирование	❌	✅	✅	✅
🔍 Детский режим	❌	✅	✅	✅
	Регистрация	Купить	Купить	Купить

В продвинутых программах не составляет труда разобраться. Их изучение занимает считанные минуты. В них встроен пошаговый мастер, с которым все настройки быстро выполняются.

С помощью мощного проекта SkyDNS (www.skydns.ru) легко защитить компьютер от вредоносных сайтов. Регистрация на этом ресурсе обеспечивает безопасный серфинг сайтов в интернете. В черный список проекта попадают все сервисы, содержащие сомнительный контент. Таким образом, попасть при поиске информации можно только на качественные сайты.

Сайт систематически обновляется, поэтому ложные срабатывания практически исключены. SkyDNS – бесплатный сервис, отсекающий множество проблем с доступом на сомнительные сайты.

Среди классических вариантов родительского контроля последнее время наибольшей популярностью на компьютерах российских пользователей пользуется продукт, поставляемый в составе продуктов Лаборатории Касперского — Kaspersky Crystal и Kaspersky Internet Security. Отдельно установить «Касперский родительский контроль», к сожалению, не получится.

