



Живу в Google Chrome

VDas.livejournal.com © 2009 presents

Урок для начинающих №1

Начало: готовимся...

Начало

- Для того, чтобы научиться делать Хром по домашнему удобным и уютным – нам надо сделать один шаг... Обновить Хром до 4 версии (dev канал) ибо только там, на данный момент, реализованы расширения
- Можно этим всем не заниматься и просто подождать 3-6 месяцев, пока расширения не появятся в, так называемой, «стабильной версии»
- Если что-то непонятно – просто листайте, я постарался термины объяснить по ходу урока...
- Если всё равно непонятно – пишите 😊 Обсудим.

Обновление до dev версии

- В Google Chrome есть три канала (варианта) Хрома – стабильный, бета и версия от разработчиков (dev).
 - **Стабильный** – обкатанный, самый надёжный, но самый старый ибо пока все обновления протестируются и дойдут до него - проходит примерно 3 месяца... Это канал, который обновляется только если проверен на всех ... Подходит для работы.
 - **Бета** – посерединке. Т.е. новости появляются, но после серьезной обкатки... Обновляется ежемесячно. Подходит для работы.
 - **Dev (developers)** – это канал, который собственно разрабатывается. В нём есть все самые новые возможности, фишки которые в стабильной версии появятся только через квартал, но, естественно менее надёжный. Т.е. если ваша работа зависит от браузера – ставить его не стоит. По крайней мере как основной браузер. Обновляется раз в неделю (Если замечена критичная ошибка – то в течение дня-двух). Подходит для дома, удовольствия, блоггинга, ... Или как дополнительная на работе.

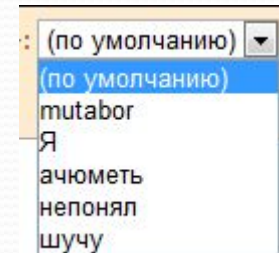
Но Dev канал очень много даёт уже сегодня... Какие мысли возникают?

Dev канал. Размышления...

- Даже dev канал у Google надежнее самых последних версии программ от самых разных компаний...
- В нём уже реализованы расширения (extensions) – самая долгожданная способность хрома к увеличению его способностей
- Я с самого начала на dev версии и:
 - Еще не потерял ни байта информации
 - Очень доволен скоростью и стабильностью
 - Пара раз была проблема, которая решалась за 2-3 дня

Какие были проблемы?

- В одной из версий по нажатию правого или левого Ctrl+Shift весь текст в полях ввода центрировался вправо или влево
- Необычное поведение комбо-боксов
Т.е. он не закрывался при потере фокуса
Надо было щелкать вне окна
- В одной из версий хром рушился **если** была включена стандартная синхронизация bookmarks, починили за 1 день



Новичёк справится если что?

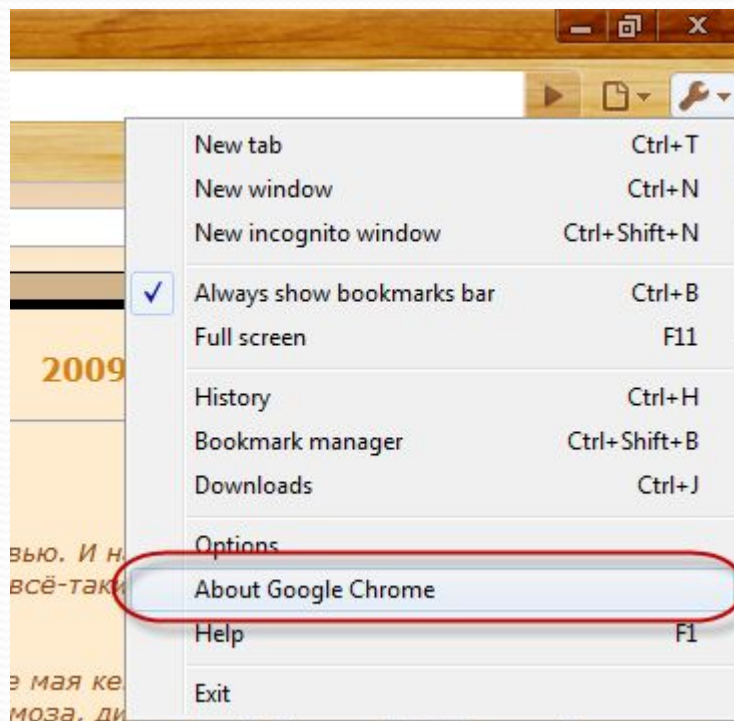
- Конечно да... Если что – разрешаю спрашивать.
- Как вы видите проблемы некритичные. Т.е. если проблема возникает - неудобно, но работать можно. В конце концов можно оставить себе второй браузер на всякий случай (Firefox, конечно) Просто я обязан предупредить, что теоретически небольшие проблемы всё-таки могут быть...
- Зато dev версия даёт нам **РАСШИРЕНИЯ**

Что такое расширения?

- Это маленькие программки (типа plug-ins), которые добавляют в хром то, чего вам не хватает. Причем чего именно вам не хватает вы выбираете сами...
- Мы установим два. Синхронизацию bookmarks и менеджер паролей... Остальное как бы от лукавого 😊 Хотя если будут вопросы – обсудим.

Итак, поехали...

- Для начала надо проверить какая версия у вас установлена...



Версия...

- На данный момент:
 - Если 3 или меньше – вы на beta или стабильном канале
 - Если 4 – вы на dev канале...

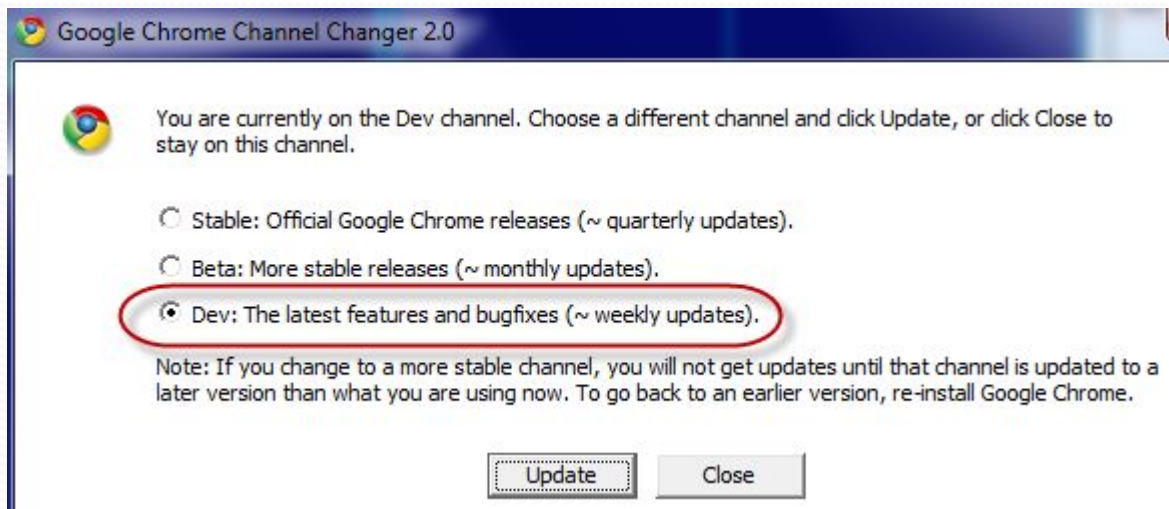


Как переключиться на dev канал?

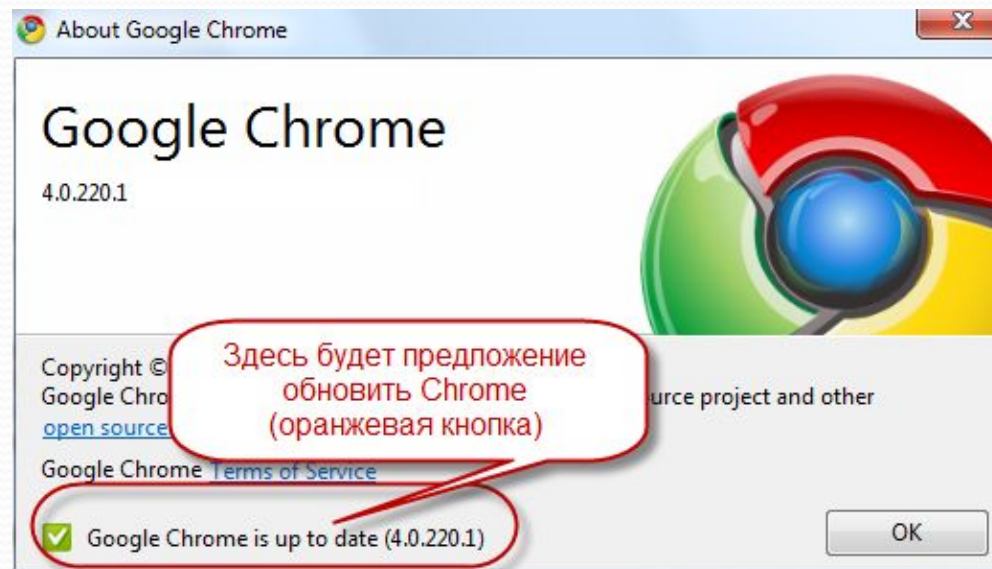
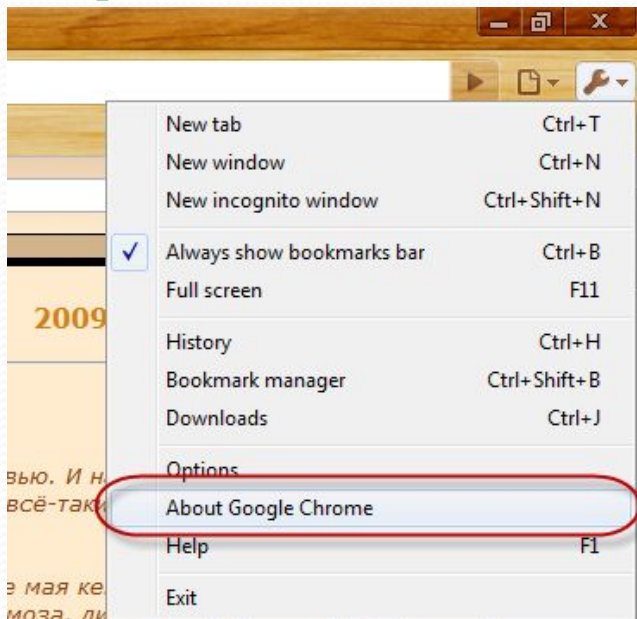
- Надо скачать «переключатель»
- Взять его можно тут: <http://chromium.googlecode.com/files/chromehannel-2.0.exe> – надо скачать и запустить

Запускаем «переключалку»

- И делаем вот так:



После этого обновляем Хром



Проверяем всё ли в порядке

- Смотрим какая версия хрома у нас после обновления установлена...
- Если версия **меньше** 4 :
 - – попробуйте повторить запустить «переключалку», убедиться, что включен действительно dev канал
 - Перегрузить компьютер и попробовать проверить версию хрома еще раз
 - Спросить у меня, разберемся

Если у вас версия 4... (dev)

- Значит вы готовы ко второму уроку, где и начнется то, ради чего всё затевалось 😊
- Урок будет завтра...