

# Firefox и GPO (Групповые Политики)

Firefox + GPO = головная боль, т.к. Mozilla Corp постоянно что-то меняют и перепиливают без малейших попыток поддержки legacy.

Итак, самый простой способ, который во-первых рабочий и во-вторых быстро прикручивается.

Идем на <https://mozillagpo.sourceforge.io/> и читаем документацию. Качаем с <https://sourceforge.net/projects/mozillagpo/> последнюю версию.

Что для чего нужно:

- gpo.cfg - это запускатка автоконфигурации GPO
- autoconfig.js - в этом файлике принудительно подключается использование автонастройки (файл gpo.cfg)
- gpo.jsm - это как раз тот файл что читает и применяет настройки
- Папка PolicyTemplate с файлами \*.admx и \*.adml - настройки GPO

Куда копировать файлы:

- gpo.cfg - в папку C:\Program Files\Mozilla Firefox\
- Папка defaults\pref с файлом autoconfig.js - в папку C:\Program Files\Mozilla Firefox\defaults\pref\
- Папка gpo\modules с файлом gpo.jsm - в папку C:\Program Files\Mozilla Firefox\gpo\modules
- Папка PolicyTemplate с содержимым - скопировать на контроллер домена в C:\Windows\PolicyDefinitions (или, предпочтительнее, в центральное хранилище административных шаблонов - подробнее тут: <http://winitpro.ru/index.php/2014/04/02/admx-group-policy-central-store/>)

Логика работы:

- На рабочую станцию копируются файлы для применения настроек
- Пользователь через GPO получает настройки
- При запуске Firefox (а так же 1 раз в час, это регулируется в файле gpo.cfg) эти настройки применяются для текущего пользователя
- Если пользователь не получает настройки из GPO - он работает с настройками по умолчанию (которые может менять как угодно)

Я делаю копирование через GPO: Конфигурация пользователя → Настройка → Конфигурация Windows → Файлы

Далее необходимо настроить политику в GPO. Создаем новую, открываем Конфигурация пользователя → Политики → Административные шаблоны → Mozilla → Firefox. Там мы видим 2 типа настроек: Default Prefs и Lock Prefs. Разница между ними в следующем: если настроены Lock Prefs то они применяются принудительно и пользователь не сможет их изменить, а Default Prefs применяется **только если пользователь их не устанавливал** самостоятельно (иначе они не применяются).

Т.к. настроек у Firefox не просто много а ОЧЕНЬ много, их можно добавлять самостоятельно в параметр «Настройки дополнительных параметров» - они будут применяться без проблем.

## Список полезных настроек

- browser.shell.checkDefaultBrowser=true - Проверять что Firefox является основным браузером
- app.update.enabled=false - Отключение автообновления
- app.update.auto=false
- app.update.mode=0
- app.update.service.enabled=false
- browser.rights.3.shown=true - не показывать «Знайте ваши права...»
- browser.startup.homepage\_override.mstone=ignore - не показывать «Что нового...»
- pdfjs.disabled=true - отключить встроенную pdf-читалку
- shumway.disabled=true - отключить конвертер flash в javascript
- plugins.notifyMissingFlash=false - отключить предложение по установке Flash
- plugins.hide\_infobar\_for\_outdated\_plugin=true - отключить проверку на устаревшие плагины
- datareporting.healthreport.service.enabled=false - отключить мониторинг здоровья браузера
- datareporting.healthreport.uploadEnabled=false
- datareporting.policy.dataSubmissionEnabled=false - отключить отправку данных
- toolkit.telemetry.enabled=false - Отключение телеметрии
- toolkit.telemetry.rejected=true
- toolkit.telemetry.prompted=2
- browser.tabs.warnOnClose=false - отключить уведомление при закрытии нескольких вкладок

[Устарело, но в принципе работает] Описание тут:

<http://www.k-max.name/linux/avtorizaciya-autentifikaciya-squid/>

Файлы брать здесь: [http://www.frontmotion.com/FMFirefoxCE/download\\_fmfirefoxce.htm](http://www.frontmotion.com/FMFirefoxCE/download_fmfirefoxce.htm) можно взять для 2008 и 2003

Для управления Firefox средствами групповых политик можно использовать

<http://sourceforge.net/projects/firefoxadm/> [только для 2003]

firefox, GPO

From:

<https://wiki.rtzra.ru/> - RTzRa's hive

Permanent link:

<https://wiki.rtzra.ru/software/firefox/firefox-gpo>

Last update: **2018/02/19 14:52**

