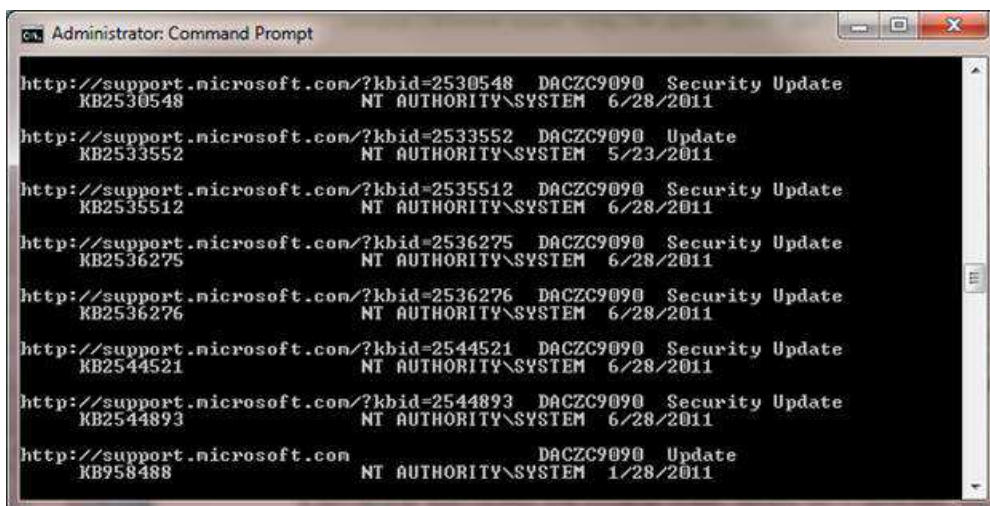


## Просмотр всех установленных обновлений Windows

<http://winitpro.ru/index.php/2011/08/16/prosmotr-vsex-ustanovlennyx-obnovlenij-windows/>

Как узнать **какие обновления ОС Windows** установлены на **вашем ПК** или сервере? Конечно, можно открыть «Панель управления->Установка/удаление программ», либо элемент Update History в Windows 7/2008 и просмотреть список установленных обновлений, однако с помощью графического интерфейса нельзя ни выгрузить этот список, ни осуществить поиск по нему. В таком случае, необходимо прибегнуть к помощи командной строки. С помощью следующей команды можно вывести подробный список всех обновлений, которые установлены на данной системе Windows:

```
wmic qfe list
```



```
Administrator: Command Prompt
http://support.microsoft.com/?kbid=2530548 DACZC9090 Security Update
KB2530548 NT AUTHORITY\SYSTEM 6/28/2011
http://support.microsoft.com/?kbid=2533552 DACZC9090 Update
KB2533552 NT AUTHORITY\SYSTEM 5/23/2011
http://support.microsoft.com/?kbid=2535512 DACZC9090 Security Update
KB2535512 NT AUTHORITY\SYSTEM 6/28/2011
http://support.microsoft.com/?kbid=2536275 DACZC9090 Security Update
KB2536275 NT AUTHORITY\SYSTEM 6/28/2011
http://support.microsoft.com/?kbid=2536276 DACZC9090 Security Update
KB2536276 NT AUTHORITY\SYSTEM 6/28/2011
http://support.microsoft.com/?kbid=2544521 DACZC9090 Security Update
KB2544521 NT AUTHORITY\SYSTEM 6/28/2011
http://support.microsoft.com/?kbid=2544893 DACZC9090 Security Update
KB2544893 NT AUTHORITY\SYSTEM 6/28/2011
http://support.microsoft.com DACZC9090 Update
KB958488 NT AUTHORITY\SYSTEM 1/28/2011
```

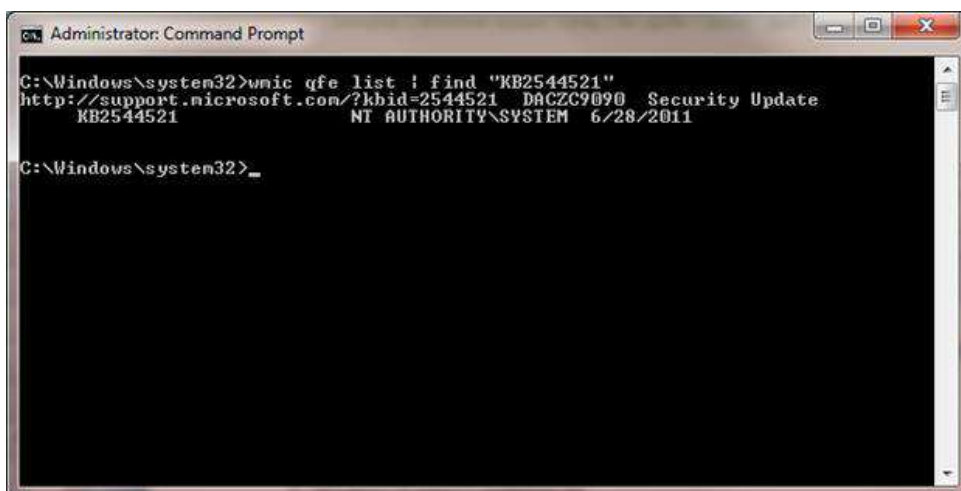
В результатах выполнения этой команды можно увидеть что установлено, кем и когда, кроме того, выводится ссылка на статью в базе знания Microsoft (KB). Для того, чтобы получить список установленных обновлений в текстовом виде, можно просто перенаправить вывод этой команды в текстовый файл, а затем открыть его в любимом текстовом редакторе:

```
wmic qfe list > updatelist.txt && updatelist.txt
```

Текстовый файл с именем updatelist.txt создастся в каталоге C:\Windows\System32\.

Если нужно узнать установлено ли конкретное обновление Windows на данной системе (например, KB2544521), можно воспользоваться командой find, перенаправив вывод в нее:

```
wmic qfe list | find "KB2544521"
```



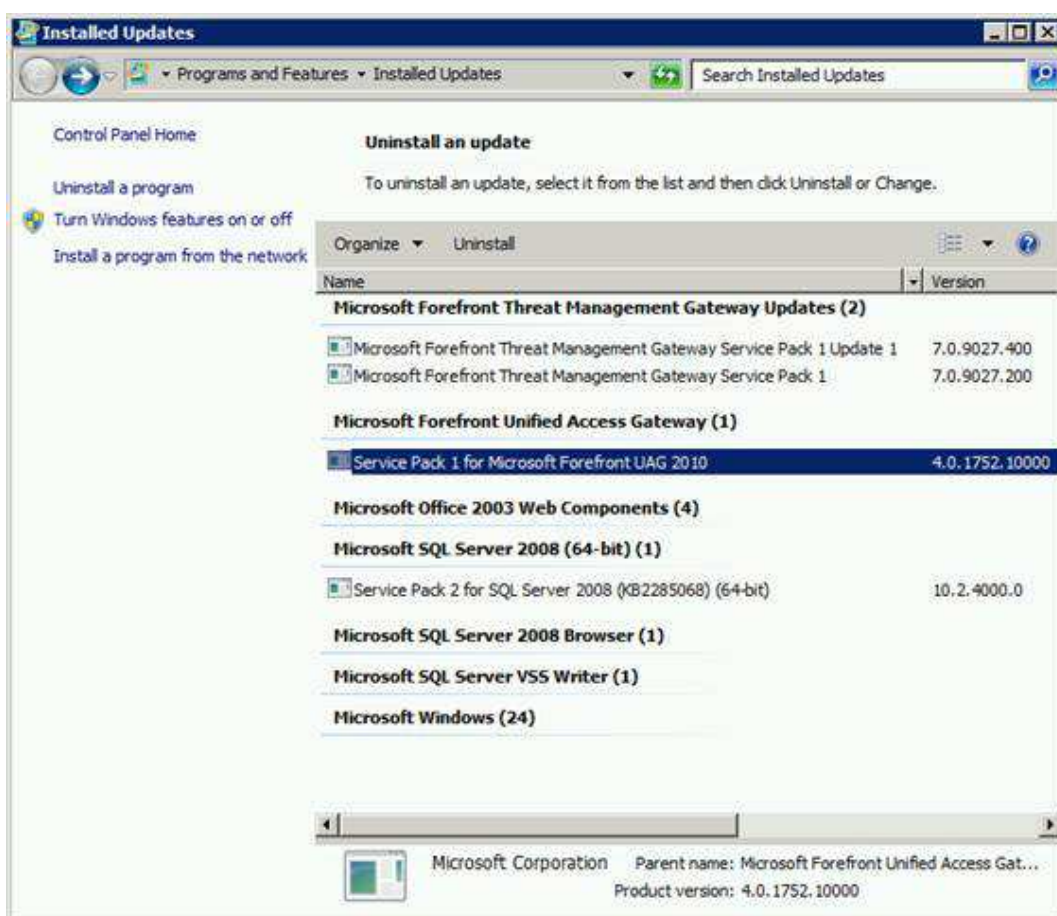
```
Administrator: Command Prompt
C:\Windows\system32>wmic qfe list | find "KB2544521"
http://support.microsoft.com/?kbid=2544521 DACZC9090 Security Update
KB2544521 NT AUTHORITY\SYSTEM 6/28/2011
C:\Windows\system32>_
```

Как вы видите, обновление KB2544521 уже установлено.

Еще один способ просмотра установленных обновлений в Windows – использование утилиты “systeminfo”. Данная команда в отличие от предыдущей выведет лишь список номеров KB (в дополнении к системной информации). В данном случае также можно перенаправить вывод этой команды в текстовый файл:

```
systeminfo > sysinfo.txt && sysinfo.txt
```

Однако будьте внимательными, все эти команды отображают лишь установленные обновления и хотфиксы для самой ОС Windows, информации об обновлениях любых других продуктов Microsoft (таких как, UAG, Office, TMG, SQL или Exchange) здесь отсутствует. Для просмотра установленных обновлений на эти продукты, необходимо в меню пуск набрать: “**View Installed Updates**”, после чего откроется стандартное окно, доступное из панели управления.



Для поиска конкретного обновления можно в окне поиска (в правом верхнем углу) набрать KB и номер апдейта, однако поиск выполняется не очень корректно, поэтому иногда проще найти нужное обновление простым просмотром списка.