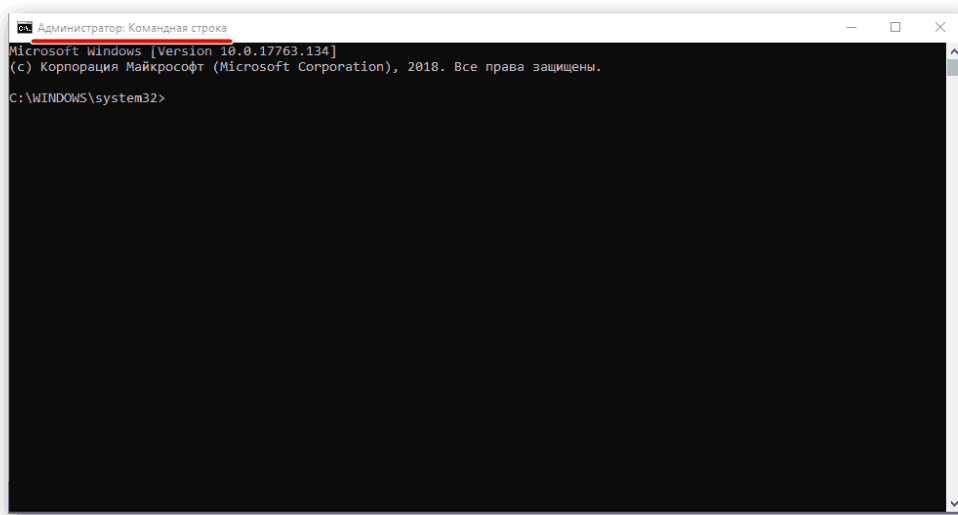


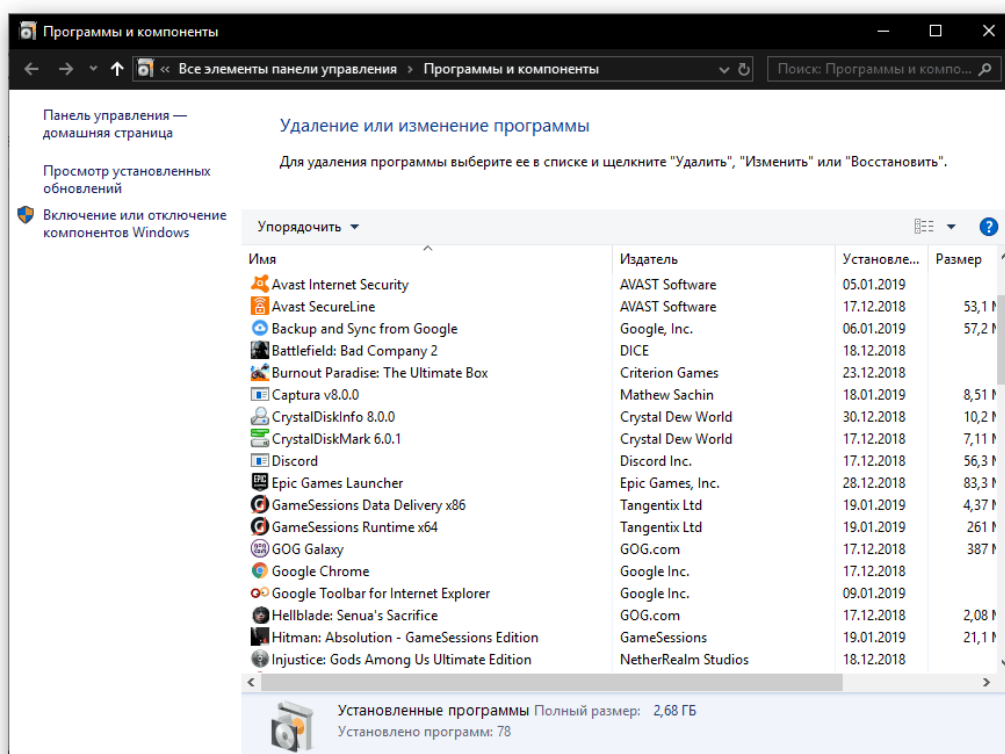
## Команды для «Командного ряда»

Так як команд для консолі існує величезна безліч, ми розглянемо лише основні з них - ті, які рано чи пізно можуть прийти на допомогу пересічному користувачеві Windows 10, Адже саме на них і орієнтована ця стаття. Але перш ніж приступити до вивчення інформації, рекомендуємо вам ознайомитися з представленим по посиланню нижче матеріалом, в якому розповідається про всі можливі варіанти запуску консолі як зі звичайними, так і з адміністративними правами.



## Запуск додатків і компонентів системи

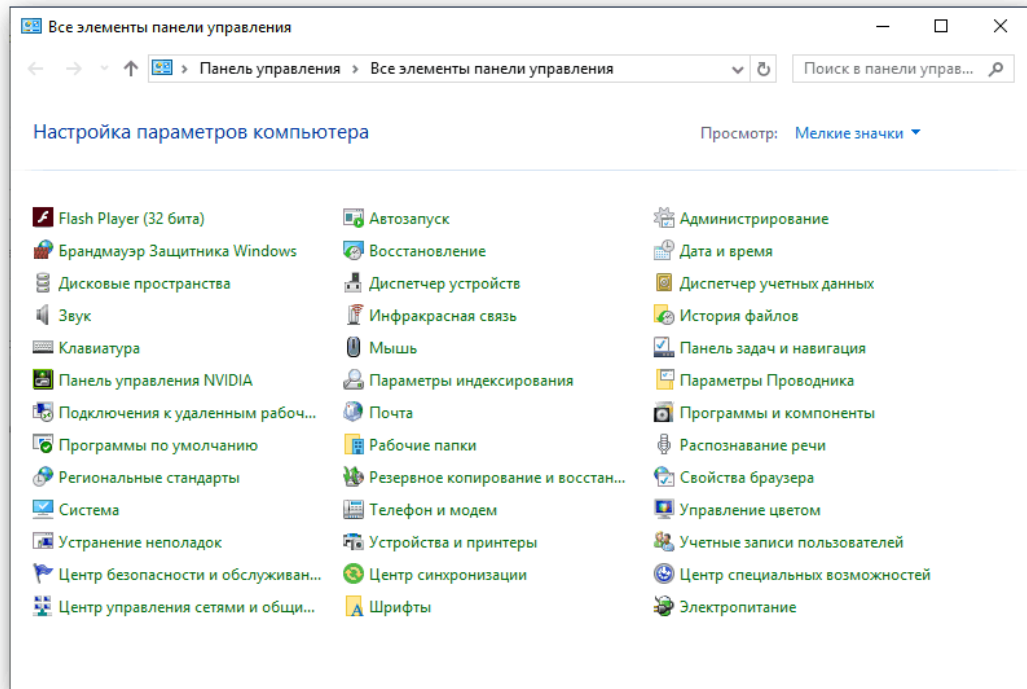
Насамперед розглянемо прості команди, за допомогою яких можна швидко запускати стандартні програми і оснастки. Нагадаємо, що після введення будь-якої з них потрібно натискати «ENTER».



*appwiz.cpl* - запуск засобу «Програми та засоби»

*certmgr.msc* - консоль управління сертифікатами

*control* - Панель управління



*control printers* - «Принтери і факси»

*control userpasswords2* - «Облікові записи користувача»

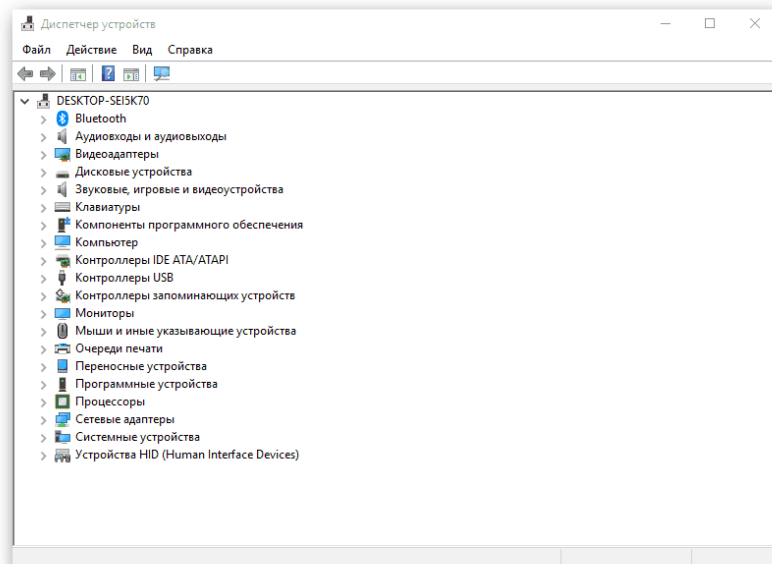
*compmgmt.msc* - «Керування комп'ютером»

*devmgmt.msc* - «Диспетчер пристроїв»

*dfrgui* - «Оптимізація дисків»

*diskmgmt.msc* - "Керування дисками"

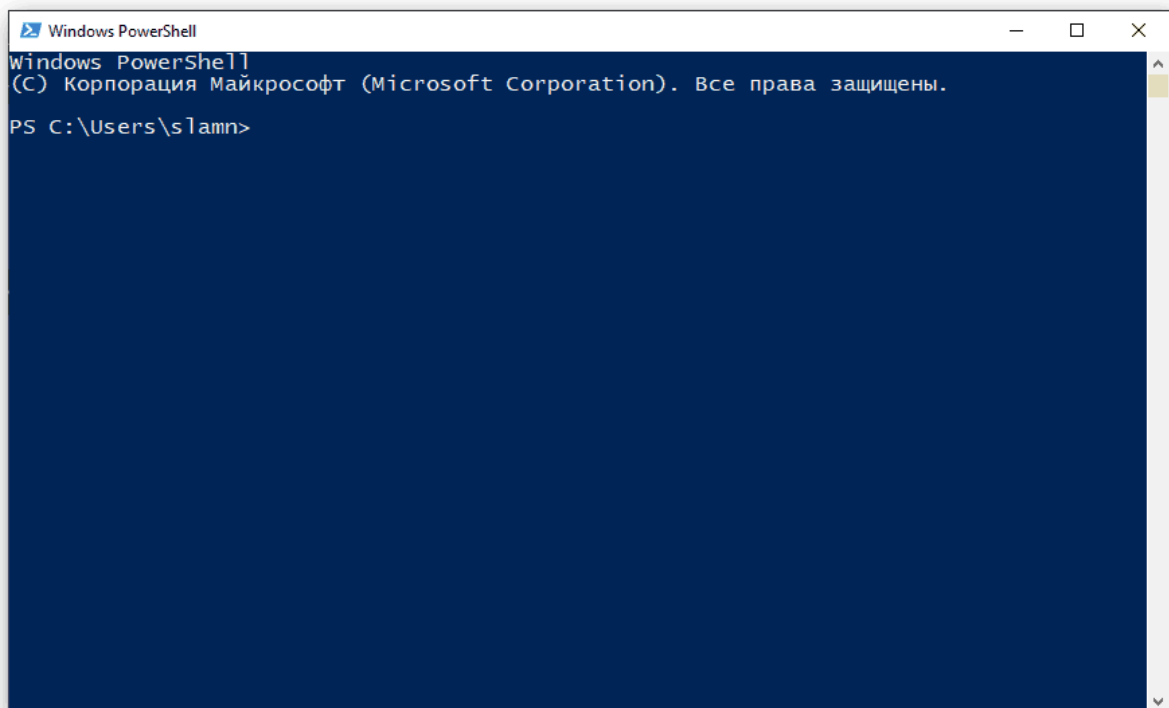
*dxdiag* - засіб діагностики DirectX *hdwwiz.cpl* - ще одна команда для виклику



«Диспетчера пристроїв»

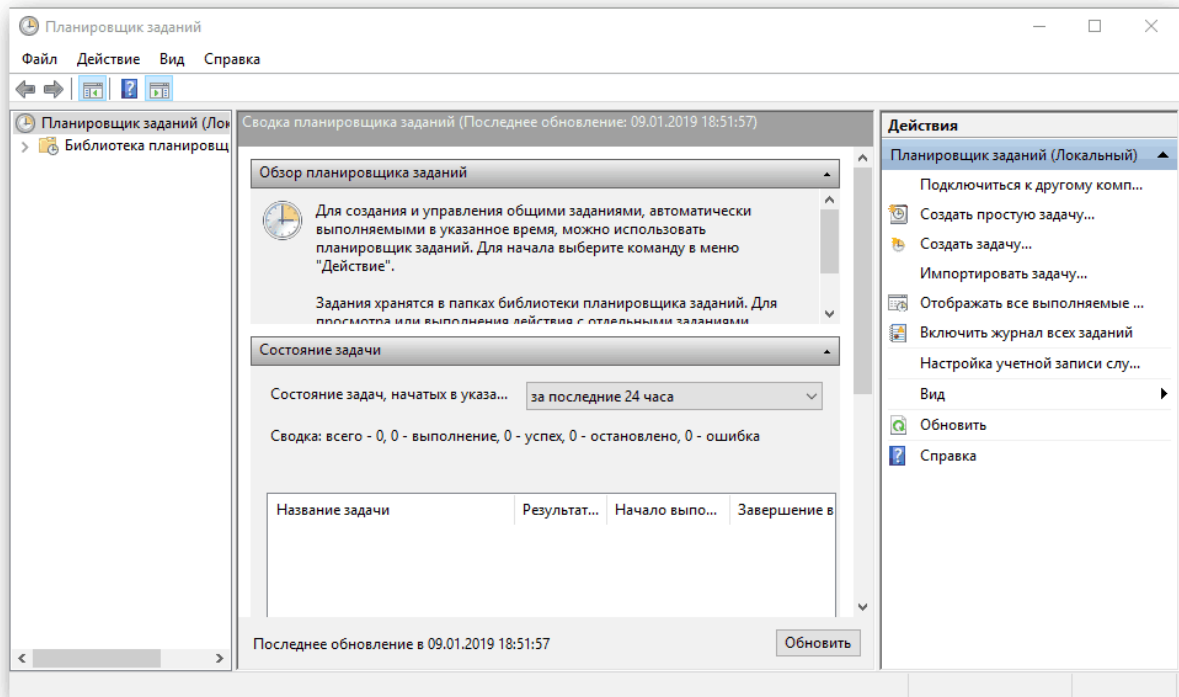
*firewall.cpl* - Бандмауер Захисника Windows

*gpedit.msc* - «Редактор локальної групової політики»  
*lusrmgr.msc* - «Локальні користувачі та групи»  
*mbtctr* - «Центр мобільності» (зі зрозумілих причин доступний тільки на ноутбуках)  
*mmc* - консоль управління системними оснащеннями  
*msconfig* - «Конфігурація системи»  
*odbcad32* - панель адміністрування джерела даних ODBC  
*perfmon.msc* - «Системний монітор», що надає можливість перегляду змін в продуктивності комп'ютера і системи  
*presentationsettings* - «Параметри режиму презентації» (доступно тільки на ноутбуках)  
*powershell* - PowerShell



*powershell\_ise* - «Інтегроване середовище сценаріїв» оболонки PowerShell  
*regedit* - «Редактор реєстру»  
*resmon* - «Монітор ресурсів»  
*rsop.msc* - «Результуюча політика»  
*shrpwbw* - «Майстер створення загальних ресурсів»  
*secpol.msc* - «Локальна політика безпеки»  
*services.msc* - засіб управління службами операційної системи  
*taskmgr* - «Диспетчер завдань»

## taskschd.msc - "Планувальник завдань"

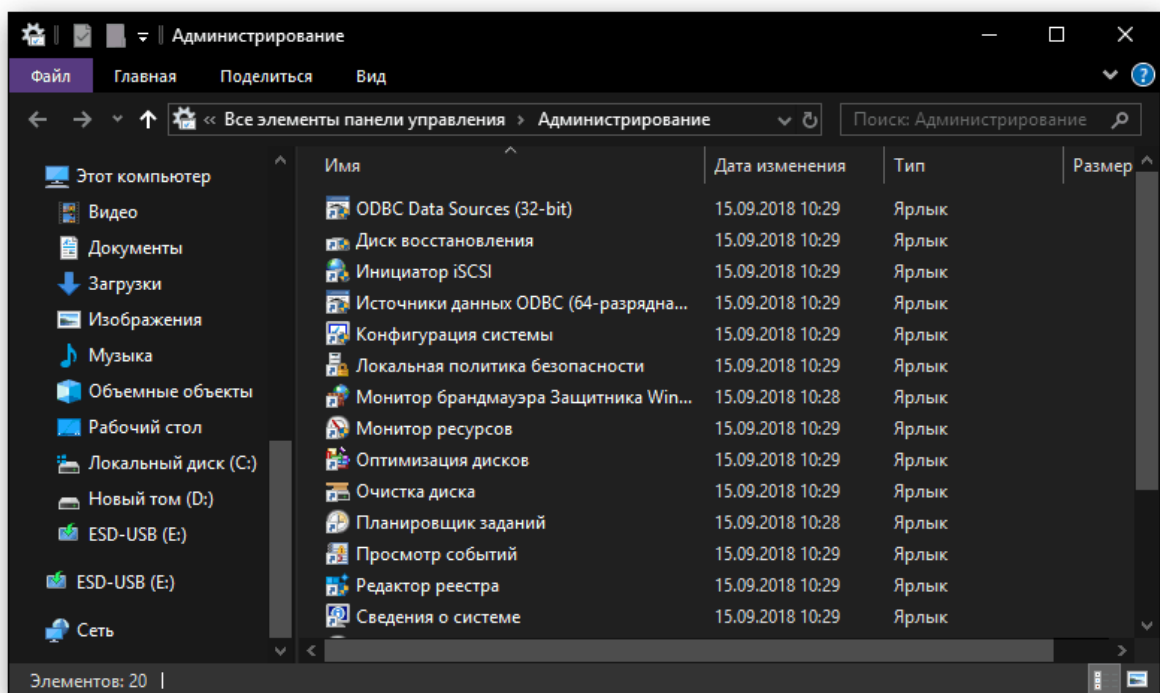


## Дії, управління і настройка

Тут будуть представлені команди для виконання різних дій в середовищі операційної, а також управління і настройки входять до її складу.

*computerdefaults* - [визначення параметрів програм за замовчуванням](#)

*control admintools* - [перехід до папки із засобами адміністрування](#)

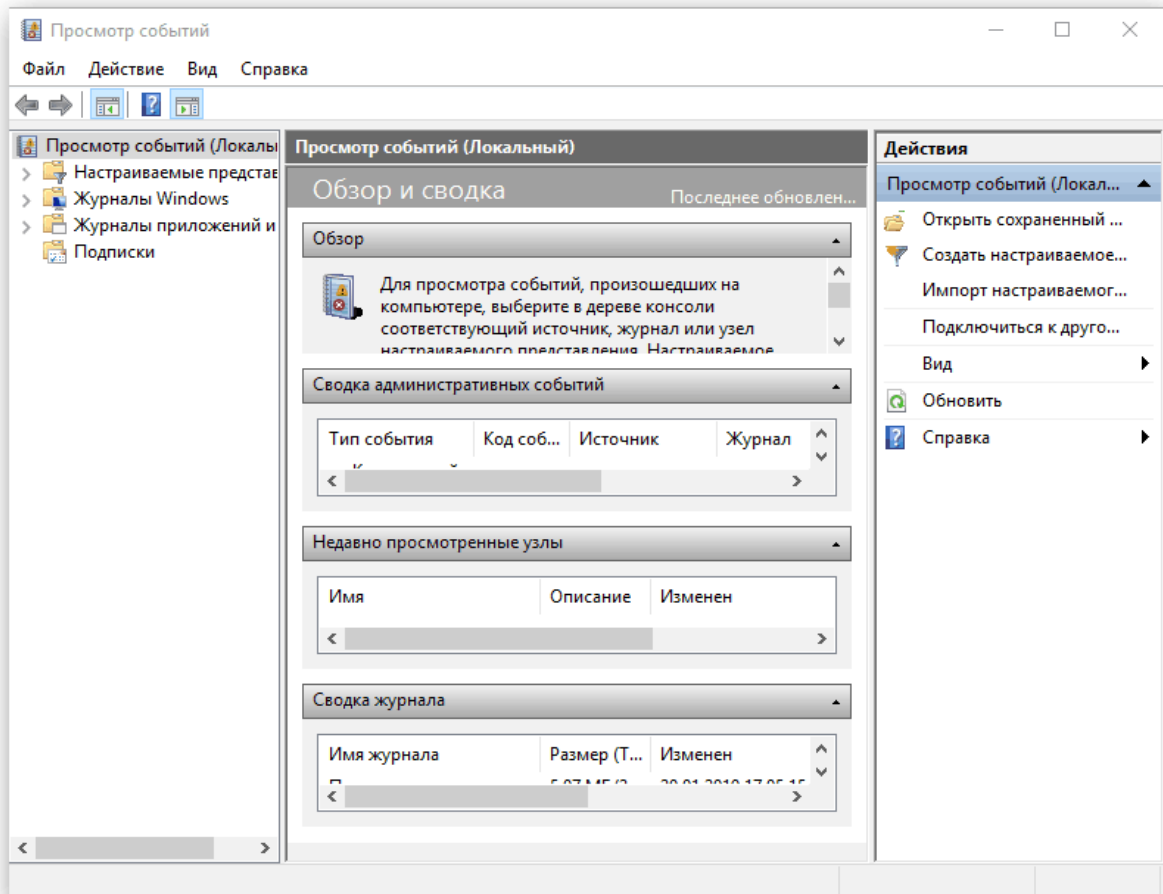


*date* - перегляд поточної дати з можливістю її зміни

*displayswitch* - вибір екранів

*dpiscaling* - параметри дисплея

*eventvwr.msc* - [перегляд журналу подій](#)

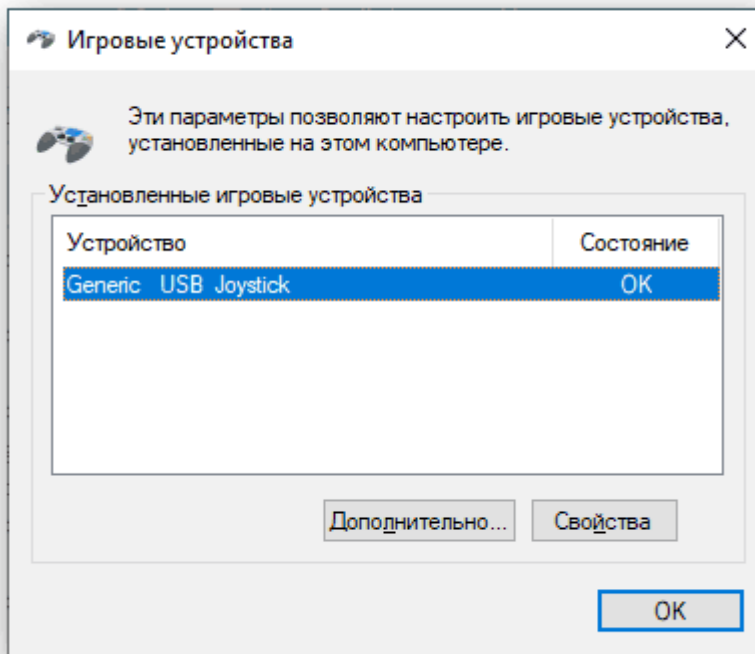


*fsmgmt.msc* - засіб роботи з загальними папками

*fsquirt* - відправка і прийом файлів по Bluetooth

*intl.cpl* - регіональні настройки

*joy.cpl* - настройка зовнішніх ігрових пристроїв (геймпадів, джойстиків і т.д.)



*logoff* - вихід із системи

*lpksetup* - установка і видалення мов інтерфейсу

*mobsync* - «Центр синхронізації»

*msdt* - офіційне засіб діагностики служби підтримки Microsoft

*msra* - виклик «Видаленого помічника Windows» (може використовуватися як для отримання, так і для надання допомоги віддалено)

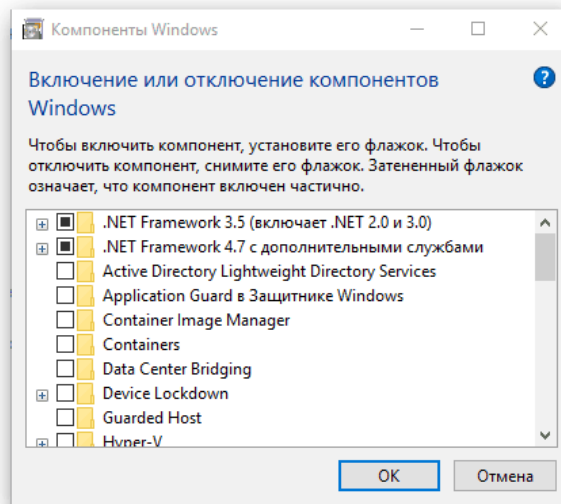
*msinfo32* - перегляд відомостей про операційну систему (відображає характеристики програмних і апаратних компонентів ПК)

*mstsc* - підключення до віддаленого Робочого столу

*napplcfg.msc* - настройка конфігурації операційної системи

*netplwiz* - панель управління «Обліковими записами користувачів»

*optionalfeatures* - включення і відключення стандартних компонентів операційної системи



*shutdown* - завершення роботи

*sigverif* - засіб перевірки справжності файлів

*sndvol* - «Мікшер гучності»

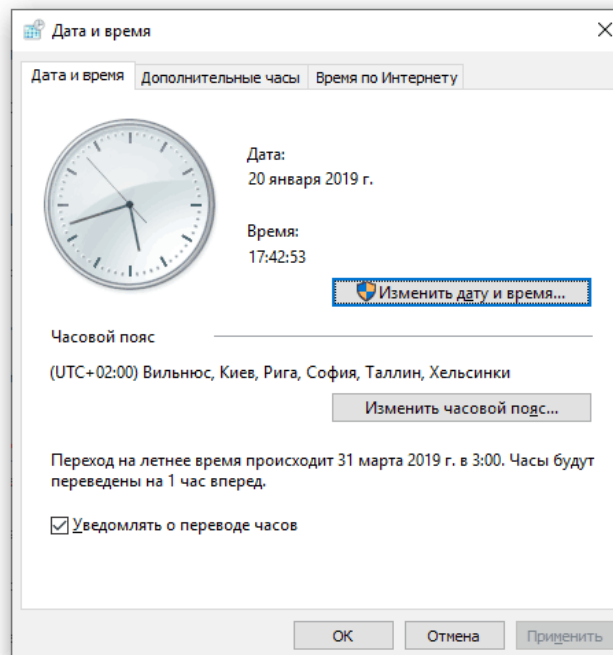
*slui* - засіб активації ліцензії ОС Windows

*sysdm.cpl* - «Властивості системи»

*systempropertiesperformance* - «Параметри швидкодії»

*systempropertiesdataexecutionprevention* - запуск служби DEP, компонента «Параметрів швидкодії» ОС

*timedate.cpl* - зміна дати і часу



*tpm.msc* - «Управління довіреною платформним модулем TPM на локальному комп'ютері»

*useraccountcontrolsettings* - «Параметри управління обліковими записами користувачів»

*utilman* - управління «Спеціальними можливостями» в розділі «Параметрів» операційної системи

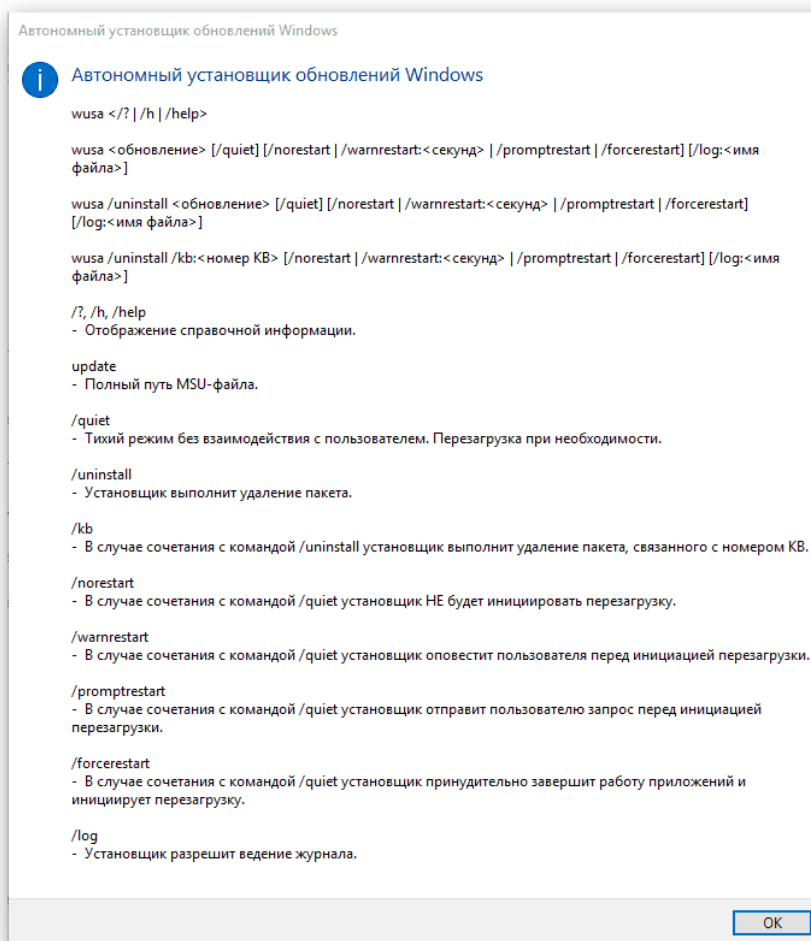
*wf.msc* - активація режиму підвищеної безпеки в стандартному брандмауер ОС Windows

*winver* - перегляд загальних (коротких) відомостей про операційну систему і її версії

*WMLwscui.cpl* - перехід до Центру підтримки операційної системи

*wscript* - «Параметри сервера сценарію» ОС Windows

*wusa* - «Автономний інсталятор оновлень Windows»



## Налагодження та використання обладнання

Є ряд команд, призначених для виклику стандартних програм і елементів управління і надають можливість налаштування обладнання, підключеного до комп'ютера або ноутбука або інтегрованого.

*main.cpl* - настройка миші

*mmsys.cpl* - панель настройки звука (пристрої введення / виведення аудіосигналу)

*printui* - «Інтерфейс принтера»

*printbrmui* - засіб перенесення принтера, що надає можливість експорту та імпорту програмних компонентів і драйверів обладнання

*printmanagement.msc* - «Управління печаткою»



*sysedit* - редагування системних файлів з розширеннями INI і SYS (Boot.ini, Config.sys, Win.ini і ін.)

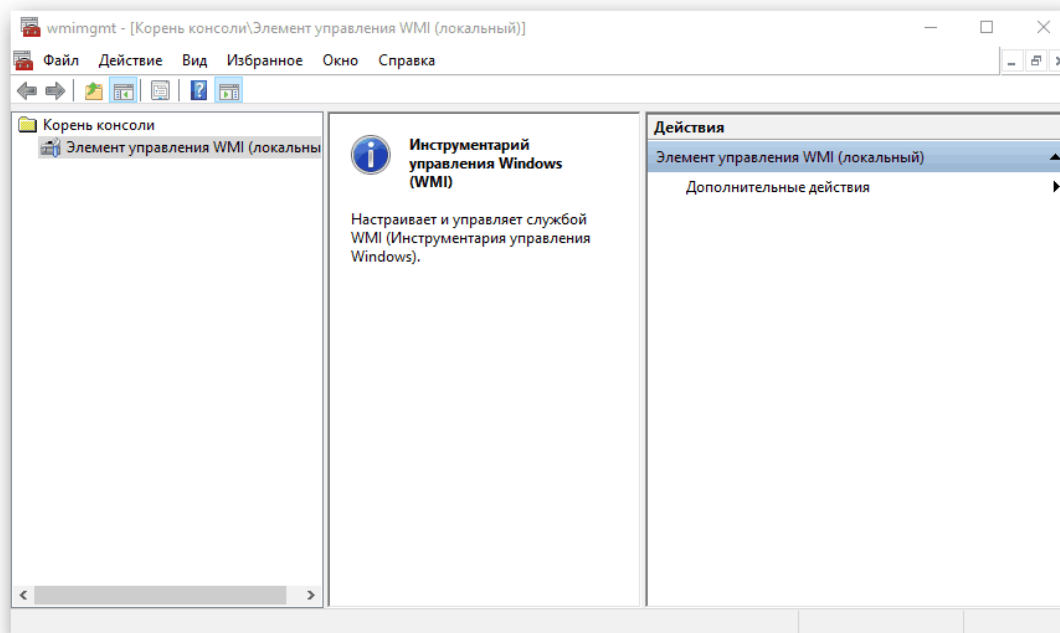
*tabcal* - засіб калібрування дигитайзера

*tabletpc.cpl* - перегляд та налаштування властивостей планшета і пера

*verifier* - «Диспетчер перевірки драйверів» (їх цифрового підпису)

*wfs* - «Факси й сканування»

*wmimgmt.msc* - виклик «Елементу управління WMI» стандартної консолі



## Робота з даними і накопичувачами

Нижче наведемо ряд команд, призначених для роботи з файлами, папками, дисковими пристроями і накопичувачами, як внутрішніми, так і зовнішніми.

**Примітка:** Деякі з представлених нижче команд працюють тільки в контексті - всередині попередньо викликаних консольних утиліт або з позначеними файлами, папками. Для отримання більш детальної інформації щодо них ви завжди можете звернутися до довідки, скориставшись командою «**help**» без лапок.