

## Как узнать SID компьютера с ОС Windows.

SID – идентификатор безопасности операционной системы.

Для нормальной работы компьютера в локальной сети необходимо что бы SID был уникальным.

Не уникальность его может возникнуть при клонировании операционной системы. Для предотвращения этого можно использовать утилиту **sysprep**.

Что бы узнать SID на компьютере можно использовать бесплатную утилиту PsGetSid.

Скачиваем её с сайта [майкрософт](#) .

Утилита является консольной. Для ее применения распаковываем ее в исполняемую папку (в любую папку, главное при ее запуске в командах или указывать до нее путь, или предварительно перейти в эту папку).

Запускаем виндовс консоль Пуск -> Выполнить -> cmd.

В консоли перехожу в папку PsTools, ее я распаковал в корень диска C.

```
cd c:PsTools
```

Далее что бы узнать SID используем команду psgetsid имя\_компьютера:

```
psgetsid
```

На экране появится следующая информация:

```
c:PSTools>psgetsid
```

```
PsGetSid v1.44 - Translates SIDs to names
```

```
Copyright (C) 1999-2008 Mark Russinovich
```

```
Sysinternals - www.sysinternals.com
```

```
SID for \WIN-SERVER:
```

```
S-1-5-21-1704539366-1279105319-831258270
```

Автор:

24.12.13 09:57 - Последнее обновление 24.12.13 10:32

---

S-1-5-21-1704539366-1279105319-830258270 и является SID-ом данной ОС,

{comments on}