

Проверять серийный номер ключа

Проверять серийный номер ключа:

`/US [=][0x]s`

Тип электронного ключа:

Все

Значение параметра:

`0<=s<=65535`

Описание:

Для привязки приложения к конкретному ключу также служит опция **/US**. В этом случае защищенное приложение будет запускаться только тогда, когда подсоединен электронный ключ, имеющий в поле серийного номера то значение, какое было задано при защите приложения.

Этот режим защиты более «мягкий», чем предыдущий: он использует параметр ключа, который можно записать в ключ. Следовательно, если ключ выйдет из строя, легко можно изготовить ключ с таким же серийным номером и заменить неисправный.

Важно!

При привязке к ключу Guardant и одновременно при задании опции в виде **/US**, привязка будет произведена к серийному номеру подсоединенного ключа Guardant. Это правило действует и на опции привязки ко всем остальным параметрам ключей: к версии, маске, номеру программы и т. п. (они будут рассмотрены ниже).

Примеры:

`NwKey32.exe /GS3S /US MyProg.exe`

`NwKey32.exe /GC /US=0xFFFFE MyProg.exe`

`NwKey32.exe /GN3S /GS3 /US MyProg.exe`

В первом примере защищенное приложение **MyProg.exe** будет запускаться только с тем из ключей *Guardant Sign* (опция **/GS3S**), который был подсоединен к компьютеру на момент защиты приложения (опция **/US**, используется серийный номер подсоединенного ключа).

Во втором примере **MyProg.exe** будет запущен только с тем из ключей *Guardant Code*, который имеет серийный номер **FFFE** в шестнадцатеричной системе счисления (опция **/US=0xFFFFE**).

В третьем примере **MyProg.exe** будет запущен только с тем из ключей *Guardant Sign Net* или *Guardant Stealth III* (опции **/GS3** и **/GN3S**), который имеет серийный номер, как у подсоединенного на момент защиты ключа *Guardant Sign Net* и *Guardant Stealth III* (опция **/US**).