

# GrdStartup

Функция(метод) **GrdStartup** вызывается первой(ым) из приложения или DLL.

## Синтаксис

### C

```
int GRD_API GrdStartup(DWORD dwRemoteMode);
```

*dwRemoteMode [in]*

Комбинация флагов, задающих режим поиска ключей.

GrdFMR_Local	Поиск локальных ключей.
GrdFMR_Remote	Поиск сетевых ключей.

[Набор ошибок Guardant API](#)

Функция **GrdStartup** должна быть первой функцией Guardant API вызванной из приложения или DLL.

В зависимости от параметра *dwRemoteMode* инициализируются подсистемы API, предназначенные для работы с локальными и/или сетевыми ключами.

Если данная копия Guardant API уже была инициализирована, возвращается ошибка [GrdE\\_AlreadyInitialized](#).

### C#

```
public static GrdE GrdStartup(GrdFMR remoteMode)
```

*remoteMode [in]*

Тип: [GrdFMR](#)

Позволяет задать режим поиска ключей.

[Набор ошибок Guardant API](#)

Метод **GrdStartup** - первый метод Guardant API, который должен быть вызван из приложения или DLL.

В зависимости от параметра *remoteMode* инициализируются подсистемы API, предназначенные для работы с локальными и/или сетевыми ключами.

Если данная копия Guardant API уже была инициализирована, возвращается ошибка [GrdE\\_AlreadyInitialized](#).

### Java

```
public static GrdE GrdStartup(GrdFMR remoteMode)
```

*remoteMode [in]*

Тип: [GrdFMR](#)

Позволяет задать режим поиска ключей.

[Набор ошибок Guardant API](#)

Метод **GrdStartup** - первый метод Guardant API, который должен быть вызван из приложения или DLL.

В зависимости от параметра *remoteMode* инициализируются подсистемы API, предназначенные для работы с локальными и/или сетевыми ключами.

Если данная копия Guardant API уже была инициализирована, возвращается ошибка [GrdE\\_AlreadyInitialized](#).

