

Функция DeleteAllValues

Прототип функции DeleteAllValues

```
void DeleteAllValues(NODE *currPtr, TYPE Type)
```

Заголовочный файл

Название и библиотека		Язык
DataBase15.h(VS2015)	DataBase13.h(VS2013)	C
DataBase15.lib(VS2015)	DataBase13.lib(VS2013)	

Описание

Функция **DeleteAllValues** удаляет все значения/значения определённого типа из узла в БД.

Параметры

- **CurrPtr**
Указатель на узел типа **NODE**, для которого требуется удалить значения.
- **Type**
Тип значения (INT, CHAR, FLOAT, DOUBLE)

Возвращаемое значение

Функция типа void. Нет возвращаемого значения

Пример: исходный код программы

Возвращаемый результат:

```
#include "DataBase13.h"
```

```
int main()
{
    NODE* root = NULL;
    root = InputTree(NULL, "MilkyWay");
    AddValue(root, "1", INT, "259");
    AddValue(root, "2", CHAR, "Value");
    AddValue(root, "3", INT, "346");
    PrintValues(root, ALL);
    DeleteAllValues(root, INT);
    PrintValues(root, ALL);
    getch();
}
```

```
3: 346 <int> 2: Value <char> 1: 259 <int>
2: Value <char>
```