Функция AddValue

Прототип функции AddValue

VALUE* AddValue(NODE* CurrentPtr, char* Qualf, TYPE Type, char* Info)

Заголовочный файл

ние и библиотека Язык
ase15.h(VS2015) DataBase13.h(VS2013) C
ase15.lib(VS2015) DataBase13.lib(VS2013)

Описание

Функция AddValue добавляет новое значение для узла в базе данных.

Параметры

• CurrentPtr

Указатель на узел типа **NODE** для которого требуется добавить значение.

Oualf

Спецификатор (си-строка), который будет присвоена вновь созданному значению. Не может превышать 255 символов по длине

• Type

Тип значения (INT, CHAR, FLOAT, DOUBLE)

Info

Си-строка содержащая само значение

Возвращаемое значение

В случае успеха возвращается указатель на созданный объект типа VALUE.

В случае ошибки возвращается NULL.

Пример: исходный код программы

Возвращаемый результат:

```
#include "DataBase13.h"

int main()
{
    NODE* root = NULL;
    root = InputTree(NULL, "root");
    AddValue(root, "Value1", INT, "2016");
    AddValue(root, "Value2", INT, "15PI");
    PrintValues(root,ALL);
    getch();
}
```