${\tt TIMP\_Lab4\_2}$ 

Создано системой Doxygen 1.9.1

Иерархический список классов
1.1 Иерархия классов
2 Алфавитный указатель классов
2.1 Классы
3 Классы
3.1 Класс cipher_error
3.2 Класс modAlphaCipher
Трелметный указатель

## Глава 1

# Иерархический список классов

## 1.1 Иерархия классов

#### Иерархия классов.

invalid_argument	
cipher_error	5
modAlphaCipher	

перархический список классов	Иерархический	список	классов
------------------------------	---------------	--------	---------

## Глава 2

# Алфавитный указатель классов

### 2.1 Классы

Классы с их	кратким	описанием
-------------	---------	-----------

cipher_error									 						 					5
modAlphaCipher									 						 					6

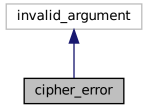
	Алфавитный	указатель	классов
--	------------	-----------	---------

## Глава 3

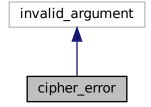
# Классы

## 3.1 Класс cipher\_error

Граф наследования:cipher\_error:



Граф связей класса cipher\_error:



6 Классы

#### Открытые члены

- cipher\_error (const string &what\_arg)
- cipher error (const char \*what arg)

Объявления и описания членов класса находятся в файле:

 $\bullet \ \operatorname{modAlphaCipher.h}$ 

### 3.2 Класс modAlphaCipher

#### Открытые члены

- modAlphaCipher (const int &key)
- string encrypt (const string &open st)
- string decrypt (const string &cipher\_st)

Объявления и описания членов классов находятся в файлах:

- $\bullet$  modAlphaCipher.h
- $\bullet \ \operatorname{modAlphaCipher.cpp}$

# Предметный указатель

 $\begin{array}{l} {\rm cipher\_error,\; 5} \\ {\rm modAlphaCipher,\; 6} \end{array}$