

Lab4

1.0

Создано системой Doxygen 1.9.1

1 Иерархический список классов	1
1.1 Иерархия классов	1
2 Алфавитный указатель классов	3
2.1 Классы	3
3 Классы	5
3.1 Класс <code>cipher_error</code>	5
3.1.1 Конструктор(ы)	6
3.1.1.1 <code>cipher_error()</code> [1/2]	6
3.1.1.2 <code>cipher_error()</code> [2/2]	6
Предметный указатель	7

Глава 1

Иерархический список классов

1.1 Иерархия классов

Иерархия классов.

std::invalid_argument	
cipher_error	5

Глава 2

Алфавитный указатель классов

2.1 Классы

Классы с их кратким описанием.

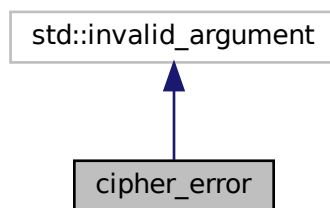
<code>cipher_error</code>	5
---------------------------	---

Глава 3

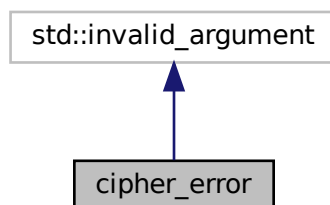
Классы

3.1 Класс cipher_error

Граф наследования: cipher_error:



Граф связей класса cipher_error:



Открытые члены

- `cipher_error` (`const std::string &what_arg`)
Принимает строку, поднимает исключение
- `cipher_error` (`const char *what_arg`)
Принимает си строку, поднимает исключение

3.1.1 Конструктор(ы)

3.1.1.1 `cipher_error()` [1/2]

```

cipher_error::cipher_error (
    const std::string & what_arg )    [inline], [explicit]

```

Принимает строку, поднимает исключение

Аргументы

what_arg	
----------	--

3.1.1.2 `cipher_error()` [2/2]

```

cipher_error::cipher_error (
    const char * what_arg )    [inline], [explicit]

```

Принимает си строку, поднимает исключение

Аргументы

what_arg	
----------	--

Объявления и описания членов класса находятся в файле:

- `Silantev.h`

Предметный указатель

cipher_error, [5](#)
 cipher_error, [6](#)