
Интеграция Artix-УНФ

Выпуск 0.1

PashkovKV

апр. 08, 2023

Содержание:

| | | |
|---|-------------------|---|
| 1 | Общее описание | 1 |
| 2 | Реализация в УНФ | 3 |
| 3 | Внешняя программа | 5 |
| 4 | Индексы и таблицы | 7 |

Глава 1

Общее описание

Внешняя программа

Посмотрим на исходный код:

```
def del_close_workshift(self, l_workshift):
    saveworkshift_del = self._all_db.cursor()
    for wh in l_workshift:
        print('delete - ' + str(wh[5]))
        saveworkshift_del.execute(diff_data.qrDel_workshift_close, [str(wh[5])])
    self._all_db.commit()
```

```
def add_open_workshift(self, l_workshift):
    # Добавляем открытые смены в БД
    #self._mycursor.execute(diff_data.qrAdd_workshift_open, [l_workshift])
    for wh in l_workshift:
        print('open - ' + str(wh))
        self._cursor.execute(diff_data.qrAdd_workshift_open, [str(wh),])
    self._all_db.commit()
```

Таблица 1: Простая таблица со сложной шапкой

| Inputs | | Output |
|--------|-------|--------|
| A | B | A or B |
| False | False | False |
| True | False | True |
| False | True | True |
| True | True | True |

Таблица 2: CSV-таблица

| Treat | Quantity | Description |
|---------------|----------|---|
| Albatross | 2.99 | On a stick! |
| Crunchy Frog | 1.49 | If we took the bones out, it wouldn't be crunchy, now would it? |
| Gannet Ripple | 1.99 | On a stick! |

Боковая врезка

Оформление врезки зависит от используемой HTML-темы.

Внимание:

Блок Внимание, команда:

Индексы и таблицы

- genindex
- modindex
- search