


ХОЧУ ПОМОЧЬ ПРОДАМ

Модуль bzip2 в Python, работа с архивами bzip2

 mango-office.ru

РЕКЛАМА

Виртуальная АТС Максимальная

2 900 ₽

Узнать больше

Страница

Схемы

Модуль

для

Всего

Примеры

Функции



12+. Сроки проведения с 18.09.23 по 30.09.23. Товары и условия их распродажи определяются продавцами. Также товары и отменены значком «Распродажа». Представлены собирательные образы товаров.

/ Модуль bzip2 в Python, работа с архивами bzip2

с использованием алгоритма сжатия bzip2

льный интерфейс для сжатия и распаковки данных с использованием алгоритма сжатия bzip2

т быть безопасно доступны из нескольких потоков.

сии за один раз для работы с большим объемом данных.

гия/декомпрессии для работы с потоками данных.

горый поддерживает чтение и запись архивов bzip2.

[Функция bzip2.compress\(\) модуля bz2 в Python](#)

Функция `bzip2.compress()` производит сжатие данных `'data'`, представленных в виде строки байтов. Функция `'bz2.compress()'` производит распаковку данных `'data'`, представленных в виде строки байтов.

[Класс BZ2Compressor\(\) модуля bz2 в Python](#)

Функция `'BZ2Compressor()'` модуля `'bz2'` создает новый объект компрессора. Этот объект может использоваться для сжатия данных частями.

[Класс BZ2Decompressor\(\) модуля bz2 в Python](#)

Функция `BZ2Decompressor()` модуля `bz2` создает новый объект декомпрессора. Этот объект может использоваться для распаковки данных частями.

[Класс BZ2File\(\) модуля bz2 в Python](#)

Класс `'BZ2File()'` модуля `'bz2'` открывает bzip2-сжатый файл в двоичном режиме для чтения или записи.

[Функция open\(\) модуля bz2 в Python](#)

Функция `open()` модуля `bz2` открывает сжатый bzip2 файл в двоичном или текстовом режиме для чтения или записи, возвращая объект файла.