

# bat – умный просмотрщик текстовых файлов

```
greys@xps:~/proj/python $ bat hello.py
```

	File: hello.py
1	#!/usr/bin/python3
2	
3	print("Hello, world!");

```
greys@xps:~/proj/python $
```

Вот я и вернулся! Много читал, но был слишком занят последнюю неделю, чтобы делать какие-то записи. Буду исправляться ☐

## Команда bat

**bat** это простая утилита с синтаксисом, похожим на [команду cat](#). В отличие от оригинальной cat, новая команда поддерживает синтаксическую подсветку: файлы различных скриптов и исходники на многих языках программирования будут показаны с использованием различных цветов, что намного упрощает читабельность.

Вот как это отличается от команды [cat](#) на практике:

```
greys@xps:~/proj/python $ cat hello.py
#!/usr/bin/python3
```

```
print("Hello, world!");
```

```
greys@xps:~/proj/python $ bat hello.py
```

	File: hello.py
1	#!/usr/bin/python3
2	
3	print("Hello, world!");

## Установка bat в Ubuntu

Я просто запустил вот эту команду:

```
greys@xps: ~ $ sudo apt install bat
```

Основной синтаксис [команды bat](#) тот же, что и у [команды cat](#).

Вот и всё на сегодня, до скорого!

## Смотрим Также

- [Basic Unix commands](#)

- [cat command](#)
- [Unix commands](#)
- [ls with colours](#)