

# LATEX ДЛЯ НАЧИНАЮЩИХ

## Быстрый старт

---

Даниил Меркулов

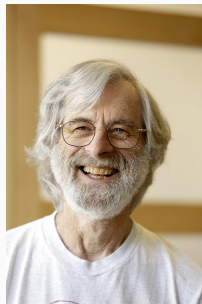
17 апреля 2018

ЧТО И ЗАЧЕМ?

---



Дональд Кнут



Лесли Лэмпорт

**Рис.:** Создатели  $\text{T}_{\epsilon}\text{X}$  и  $\text{L}_{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$

- Название читается как "тех" и "латех" соответственно (от греческих букв тау, эпсилон и хи)
- Не WYSIWYG!

# L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

- Стильные документы с качественной версткой

# L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

- Стильные документы с качественной версткой
- Автоматизация рутинных процессов

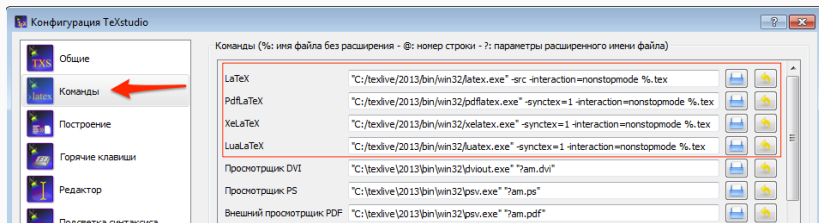
# L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

- Стильные документы с качественной версткой
- Автоматизация рутинных процессов
- Стандарт научных текстов во всем мире

С ЧЕГО НАЧАТЬ?

---

1. Установить TeXLive
2. Установить TeXStudio
3. Если есть какие то проблемы, то необходимо проверить верность следующих адресов в TeXStudio:





- ShareLaTeX
- Overleaf
- Papeeria

- ShareLaTeX
- Overleaf
- Papeeria



ПОПРОБУЕМ?

---

Ссылка на тренировочный шаблон

Ссылка на материалы

## ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ

---

## 1. Книги

- С.М.Львовский "Набор и верстка в системе  $\text{\TeX}$ "
- К.В. Воронцов " $\text{\TeX}$ 2 $\epsilon$  в примерах"

## 2. Ссылки

- DeTeXify!
- Таблицы в  $\text{\TeX}$
- Набор формул WYSIWYG
- Онлайн курс на coursera от Данилы Фёдоровых

СПАСИБО!