

# Нелинейные методы строительной механики

Введение

Черновик

ИВТ и ПМ  
ЗабГУ

2019

# Нелинейные методы строительной механики

*“A view of nature as dense and nonlinear is at the core of our contemporary science”*

---

– Gregory Benford

# Outline

Введение

Виды нелинейности

Ссылки

# Материалы курса

[vetrovs.github.io/NelST/](https://vetrovs.github.io/NelST/)

# Литература

1. Пункт первый
2. Второй пункт
3. ...

# Структура курса

1. Пункт первый
2. Второй пункт
3. ...

# Пример перечисления

- ▶ [sketchapp.me](https://sketchapp.me) - продуктовый дизайн и проектирование интерфейсов
- ▶ [habr.com/ru/company/mailru/blog/455475/](https://habr.com/ru/company/mailru/blog/455475/) - Дайджест продуктового дизайна
- ▶ Телеграм-канал UX Notes ( [t.me/uxnotes](https://t.me/uxnotes) )
- ▶ Телеграм-канал Cult of details ( [t.me/cultofdetails](https://t.me/cultofdetails) )
- ▶ Телеграм-канал UI Fail ( [t.me/uifail](https://t.me/uifail) )
- ▶ Телеграм-канал UI гуд ( [t.me/ui\\_good](https://t.me/ui_good) )

# Начертание шрифтов

## Подзаголовок слайда

*Курсив, Qwerty - команда textit - горячая клавиша Ctrl + i*  
1

**Это Жирный текст - textbf**

***Жирный курсив***

А это уже моноширинный шрифт - texttt  
Тут должен быть тонкий шрифт. Но его почему-то нет

---

<sup>1</sup>Некоторые шрифты не имеют нормально курсива, поэтому тупо наклоняют текст. С русским текстом так бывает



# Человеко-машинное взаимодействие

Подзаголовок слайда

`vfill`

Небольшая подпись в самом низу. Ну почти. Видимо тут всё центрируется по вертикали. Это же слайды

# Человеко-машинное взаимодействие

Подзаголовок слайда

С отступом в 6 см

Заполнение рыбой (нужен пакет lipsum):

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

# Выбор семейства шрифта

Это шрифт выбранный для всего документа

А это шрифт с засечками. команда `textrm`

Это шрифт без засечек - команда `textsf`

Маленький капс

# Основная литература курса

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla

# Outline

Введение

Виды нелинейности

Ссылки

# Виды нелинейности

# Outline

Введение

Виды нелинейности

Ссылки



