



# Титул презентации

Титульный слайд



**Имя фамилия**

Московский Авиационный Институт

Кафедра: Моделирование Систем и Информационные Технологии (МСИИТ)

Ступинский филиал

27 Ноября, 2023



# Содержание

**1. Базовые структуры**

**2. Теоремы и графики**

**3. Цитаты и ссылки**



# Базовые структуры

---



ФГБОУ ВО СФ МАИ



# Маркированный список

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit
- Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu
- Nulla commodo, erat quis gravida posuere, elit lacus lobortis est, quis porttitor odio mauris at libero
- Nam cursus est eget velit posuere pellentesque
- Vestibulum faucibus velit a augue condimentum quis convallis nulla gravida
- Nam cursus est eget velit posuere pellentesque
- Vestibulum faucibus velit a augue condimentum quis convallis nulla gravida



# Нумерованный список

1. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit
2. Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu
3. Nulla commodo, erat quis gravida posuere, elit lacus lobortis est, quis porttitor odio mauris at libero
4. Nam cursus est eget velit posuere pellentesque
5. Vestibulum faucibus velit a augue condimentum quis convallis nulla gravida
6. Nam cursus est eget velit posuere pellentesque
7. Vestibulum faucibus velit a augue condimentum quis convallis nulla gravida



# Структуры с выделенным текстом

В этом слайде текст будет **выделен**.

Block

Блок текста

Alertblock

Блок текста в другом цвете.

Examples

Текст в блоке.



# Текст в несколько столбцов

## Заголовок

1. Утверждение
2. Доказательство
3. Пример

## Заголовок

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer lectus nisl, ultricies in feugiat rutrum, porttitor sit amet augue. Aliquam ut tortor mauris. Sed volutpat ante purus, quis accumsan dolor.

## Пример таблицы

Показатели	Значение 1	Значение 2
Показатель 1	0.0003262	0.562
Показатель 2	0.0015681	0.910
Показатель 3	0.0009271	0.296

Table: Описание





# Теоремы и графики

---





# Теорема

Theorem (Эквивалентность массы и энергии)

$$E = mc^2$$

Выражение

$$c^2 = a^2 + b^2 \quad (1)$$

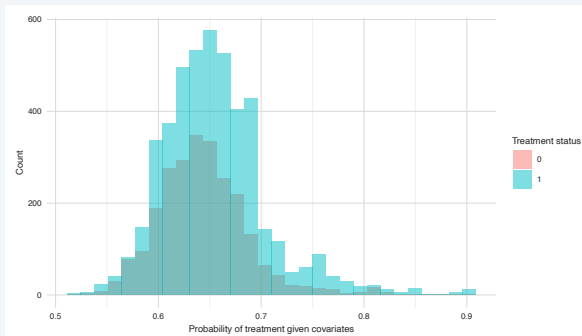


Figure: Описание

## График в тесте

”Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Sed ut perspiciatis unde omnis iste natus error sit voluptatem accusantium doloremque laudantium, totam rem aperiam.

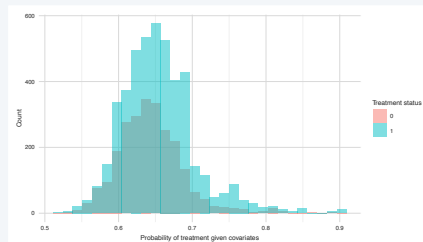


Figure: Figure caption



## Цитаты и ссылки

---





# Цитаты

Пример цитирования в презентации:

*Ладно, и так сойдет...* [Вовка из тридевятого царства].

# Ссылки



Автор (Год)

Название

*Название 12(3), 45 – 678.*



Аркадий и Борис Стругацкие (1965)

Понедельник начинается в Субботу

*Сказка для научных сотрудников младшего возраста 12(3), 45 – 678.*



Эрнест Клайн (2011)

Первому игроку приготовиться

*Книга всегда лучше фильма 12(3), 45 – 678.*



**Спасибо за внимание!**



**Имя фамилия**

Московский Авиационный Институт  
Кафедра: Моделирование Систем и Информационные Технологии (МСИИТ)  
Ступинский филиал

27 Ноября, 2023