

# НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА

Тип проекта:

Также можно по размеру поля  
установить тематическую картинку



Новосибирский государственный  
технический университет НЭТИ

[nstu.ru](http://nstu.ru)



01

Представление команды  
ФИО, роли в команде,  
обязанности

02

Актуальность проекта  
Проблема, которую  
решает проект;  
внешние благополучатели

03

Цель и задачи  
Формулировка  
цели и задач

04

Риски проекта  
Описание внутренних и  
внешних рисков

05

План реализации  
Основные этапы  
входящие в план реализации  
проекта

06

Анализ аналогов  
Отличия от существующих  
аналогов

07

Бюджет проекта  
Общая смета расходов  
проекта

08

Продукт  
Готовый продукт

# Команда проекта

ФИО	ФИО	ФИО	ФИО	ФИО

Роль в команде

Роль в команде

Роль в команде

Роль в команде

Роль в команде

Руководитель проекта: ФИО, должность

# Проблема, которую решает проект

## Проблема, которую надо решить

Не забудьте привести данные, которые подтверждают существование данной проблемы и раскрывают ее причины (статистика, результаты исследования и опросов, оценка экспертов, нормативно-правовые документы)

## Внешние благополучатели

Кто получит прямую пользу от проекта? Сколько человек?

# Цель и задачи проекта

Цель проекта должна быть конкретной и измеримой  
Можно выбрать один из способов представления цели и задач

Пирамида Минто \*

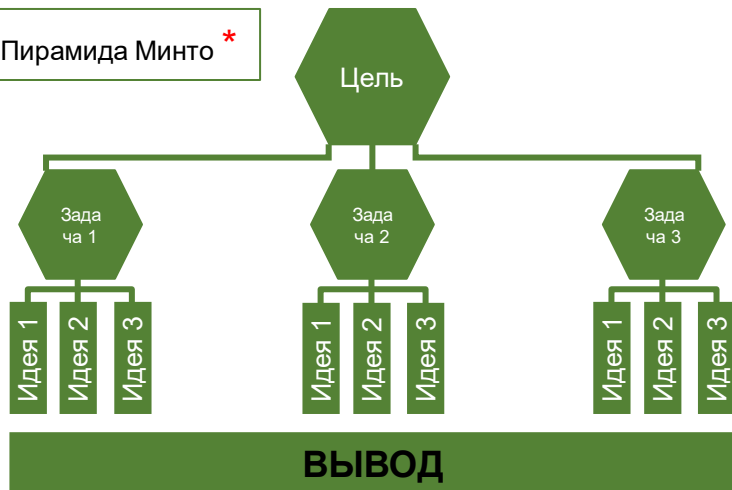


График Исикавы \*



Постановка цели по SMART \*

S	M	A	R	T
pecific	measurable	ttainble	elevant	ime-bound
КОНКРЕТНАЯ	ИЗМЕРИМАЯ	ДОСТИЖИМАЯ	АКТУАЛЬНАЯ	ОГРАНИЧЕННАЯ ВО ВРЕМЕНИ
Повысить ... Снизить ...	На 20% относительно...	Обоснование реалистичности достижения	Соответствует выбранной проблеме	В течение 10 лет .ежегодно... ежемесячно...

# Анализ аналогов

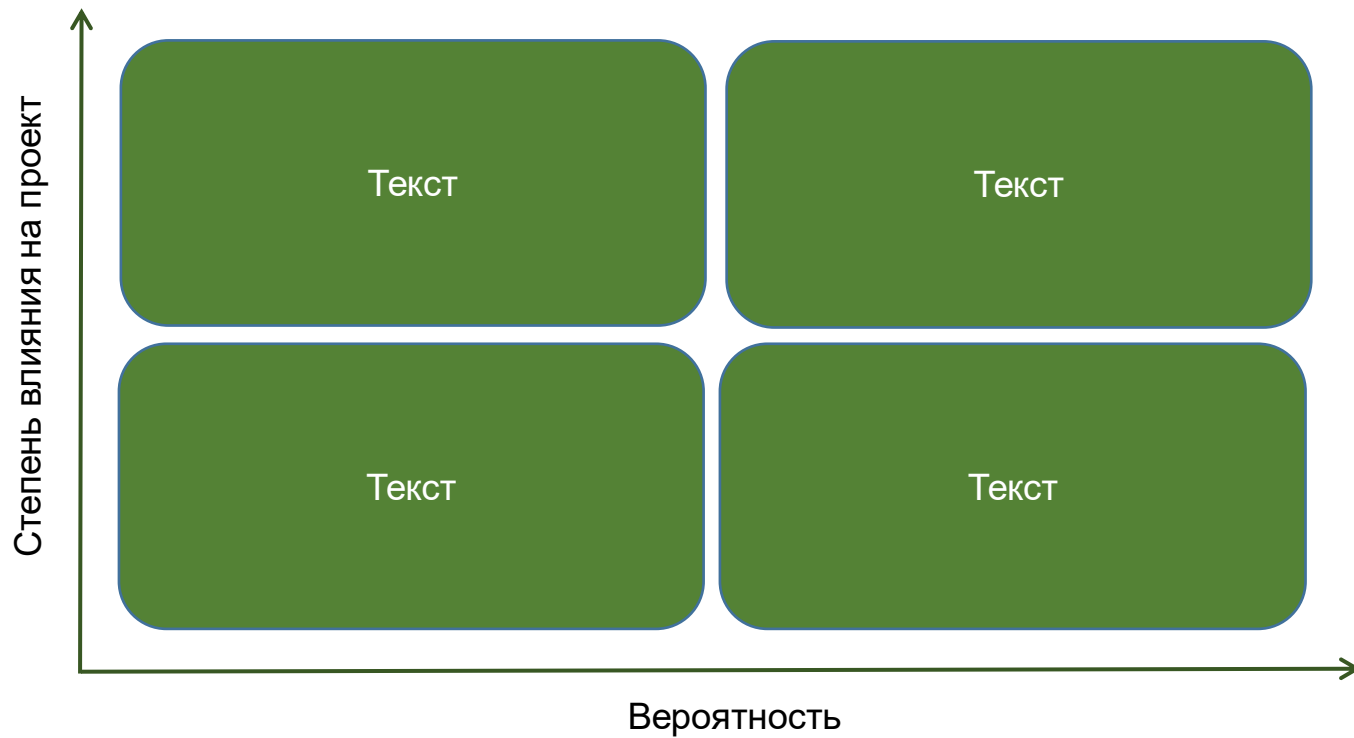
Существуют ли аналоги на рынке?

Чем ваш продукт похож и отличается от аналогов?

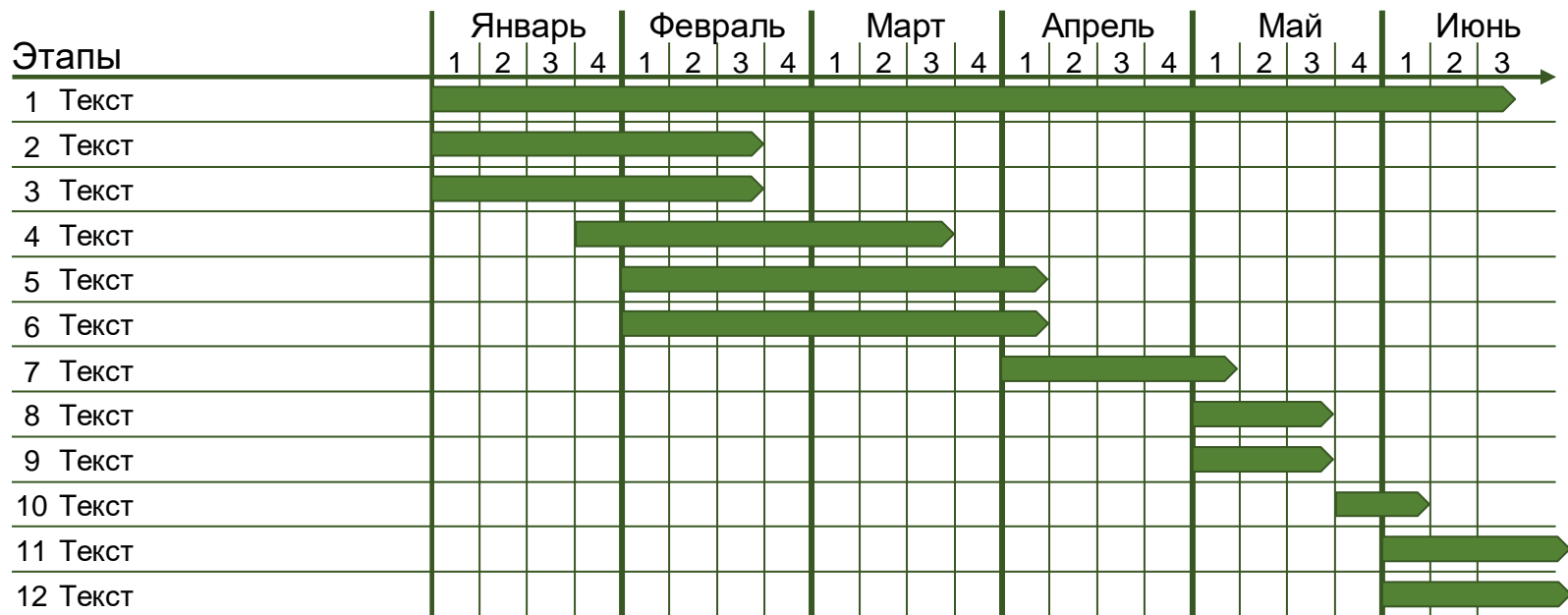
Постройте карту восприятия



# Риски проекта



# План реализации проекта



Внесите в диаграмму основные этапы реализации проекта

Продумайте длительность этапов и отразите это на диаграмме



# Бюджет проекта

Виды расходов	Количественные показатели	Сумма, руб.
Фонд оплаты труда исполнителей, в том числе: - оплата труда согласно трудоемкости работ и часовой ставки с районным коэффициентом (1,2%) - страховые взносы по оплате труда (30,2%)		
Услуги и работы сторонних исполнителей		
Оборудование/материалы/комплектующие		
Иные расходы		
Итого:	-	

# Прототип продукта

## **Инженерные проекты (может быть что-то одно)**

- Прототип
- Дизайн-проект

## **IT-проекты (может быть что-то одно)**

- интерактивная модель проекта
- Мокап - проработка интерфейса всех основных экранов будущего продукта
- Вайрфрейм – это образ дизайна низкой точности. Он должен четко показывать: основую группу контента (Что?); структуру информации (Где?); описание и базовая визуализацию взаимодействия между интерфейсом и пользователем (Как?)

## **Организационные и социокультурные проекты (обе составляющих)**

- Сценарий мероприятия