

Разработка eSIM

Работу выполнили
студенты группы ИКТ-32

Владимир Быков

Никита Судов

Ширяев Тимофей

Руководитель проекта:

к.э.н., доцент Шарапова С.
А.

Участники проекта:

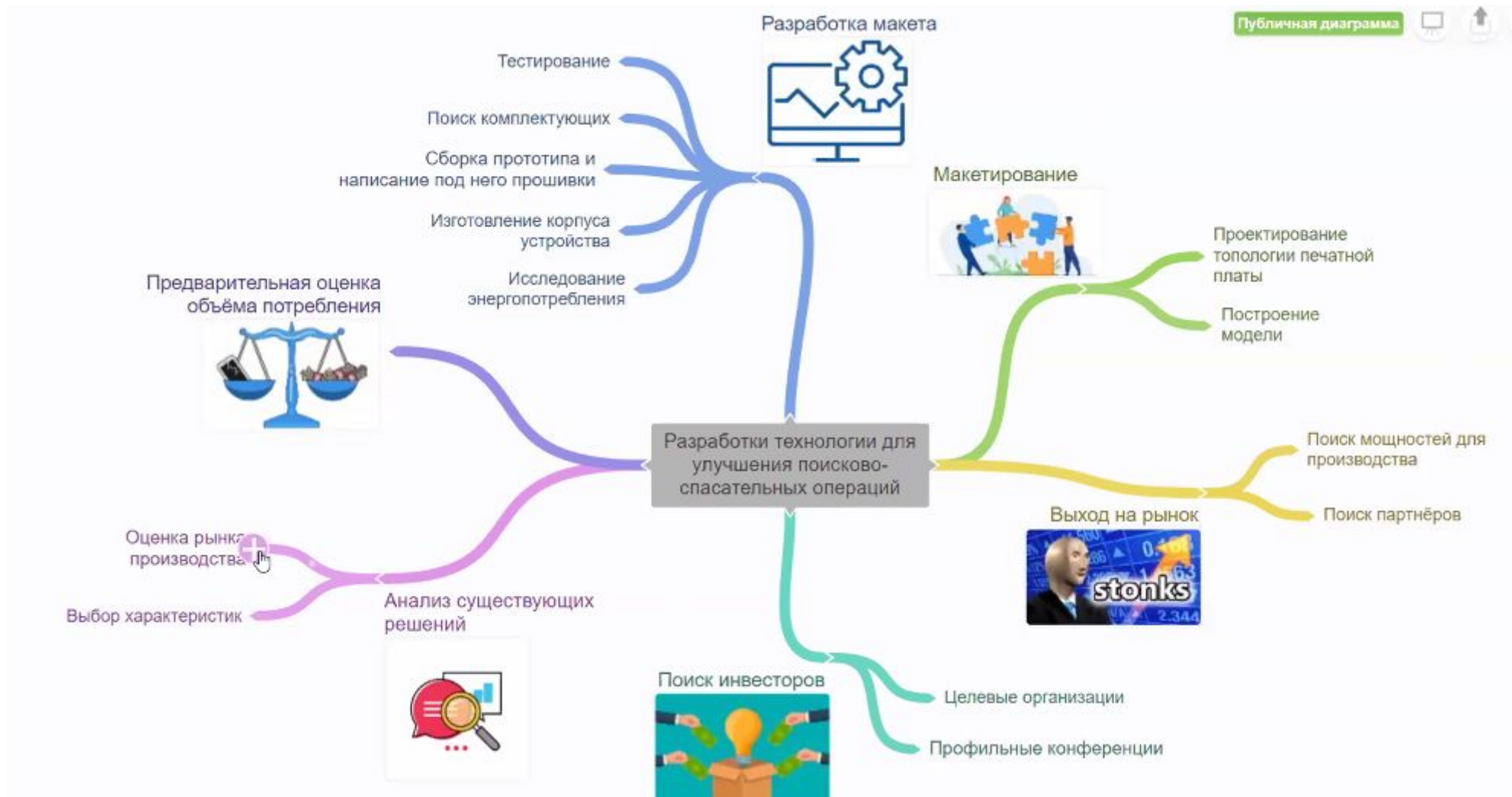
Фотографии участников	ФИО участников проекта	Информация об участниках проекта	Роль в проекте
 A young man with short brown hair, wearing a dark blue long-sleeved shirt, standing outdoors against a sunset background with hills and water.	Быков Владимир Владимирович	Студент Миэт, группы ИКТ-32	Глава компании, идейный лидер
 A young man with short brown hair, wearing a light grey suit and a dark tie, standing outdoors on a paved area with a wooden fence and greenery in the background.	Судов Никита	Студент Миэт, группы ИКТ-32	Тестировщик, внештатный сотрудник
 A young man with short brown hair, wearing a light pink shirt, smiling and adjusting his collar. He is indoors, with a Coca-Cola vending machine visible in the background.	Ширяев Тимофей Андреевич	Студент Миэт, группы ИКТ-32	Главный разработчик

Миссия проекта:

Помощь отечественным компаниям-производителям мобильных устройств коммуникации в предоставлении людям дополнительного удобства, надежности и безопасности в использовании их мобильных устройств

Бизнес-идея проекта:

Разработка отечественной программируемой виртуальной SIM-карты



Публичная диаграмма

Иерархия целей проекта

Создание сборочного цеха для производства электронного счётчика отжиманий в Зеленограде с целью импортозамещения к 1 августа 2024 года с бюджетом 10 000 000 рублей.

1. Обеспечить персоналом производство 20 человек к 14.10.2023.
 - 1.1. Нанять 4-х специалистов и 16 рабочих и заключить с ними договор.
 - 1.1.1. Для 4-х специалистов провести инструктаж и отвести время стажировки не менее 48 часов (до 10.11.2023)
 - 1.1.2. Для 16-х рабочих провести инструктаж и отвести время стажировки не менее 24 часов (до 05.11.2023)
 2. Обеспечить функционирование производства, затратив не менее 60% бюджета до 01.12.2023.
 - 2.1. Найти и заключить договор аренды производственного помещения площадью не менее 200 квадратных метров к 14.10.2023
 - 2.1.1. Обеспечить помещение электроэнергией (22 точки) к 14.10.2023
 - 2.1.2. Подключить общую канализацию и провести водоснабжение (бюджет 60 тыс.) к 14.10.2023
 - 2.2. Найти и заключить договор с поставщиком материалов с доставкой, не превышающей 30% от суммы заказа, до 17.10.2023
 - 2.2.1. Осуществить монтаж оборудования до 01.11.2023 (2 чел.)