

DigitalMod

Инструмент для создания информационной модели сети



Боль рынка

Основные проблемы

- 1 Высокий порог вхождения
- 2 Низкая автоматизация процесса создания ИМ
- 3 Высокая продолжительность процесса создания ИМ

Целевая аудитория



Студенты направления
«Электроэнергетика и
электротехника»



Сетевые организации

Решение

DigitalMod – отечественный программный комплекс.
Инструмент для создания информационной модели
электрической сети.

Основные преимущества

1 Высокая автоматизация процесса
создания модели



2 Высокая скорость создания модели



3 Интуитивной понятный интерфейс



Бизнес модель

Пути получения прибыли

Продажа лицензии на временное использования



Предоставление услуг по созданию ИМ электрических сетей



	Лицензия на право использовать « <u>DigitalMod</u> » для одного рабочего места (руб)	Лицензия на право использовать « <u>DigitalMod</u> » на сервере (руб)
1 месяц	1900	6000
6 месяцев	3900	9400
1 год	6700	14000
Бессрочно	15200	40000

Объём рынка

Основные показатели отечественного рынка

>**3500** сетевых организаций

>**1500** студентов

Основные конкуренты



Текущий статус проекта



Разработана
концепция программы

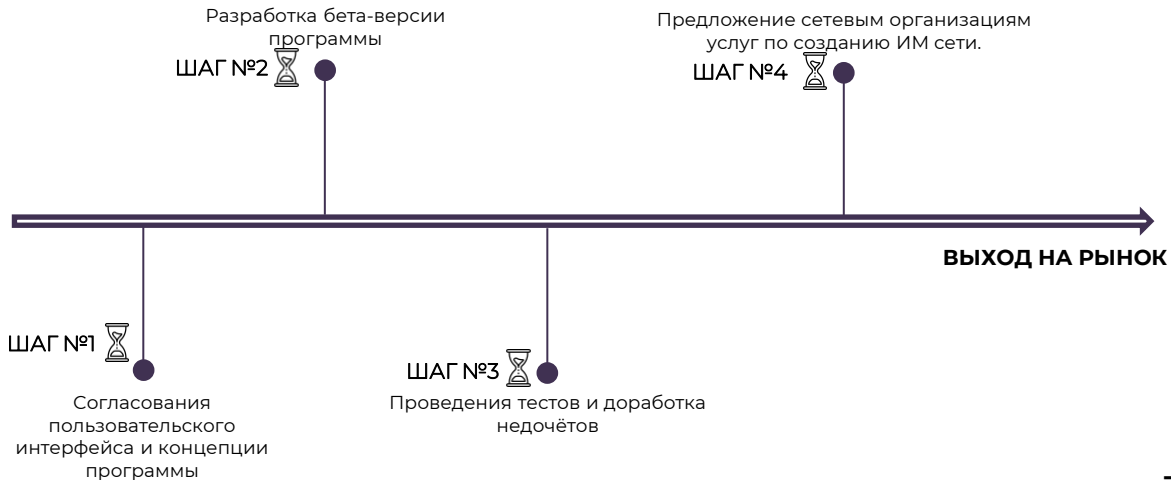


Ведётся разработка
пользовательского
интерфейса

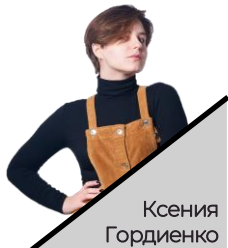


Поиск команды
разработчиков

Дорожная карта



Команда



Ксения
Гордиенко

Студент 4 курса
Генератор идей
Leader id – 1410760



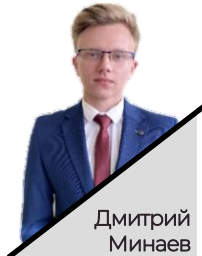
Александр
Овчаренко

Студент 4 курса
Дизайнер
Leader id – 1350386



Дмитрий
Турченко

Студент 4 курса
Лидер
Leader id – 1940129



Дмитрий
Минаев

Студент 4 курса
Программист
Leader id – 1943473

Запрос

Турченко Д.А.

Почта: turchenko_20@mail.ru



Спасибо за внимание!

Платформа
университетского
технологического
предпринимательства

