



ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени академика Д.Н. Прянишникова

На пути совершенства!



МИНОБРНАУКИ
РОССИИ

Акселератор
АгроТехноУнивер. Осень 2023



Линия горизонта

Наставник: Зорин Олег Александрович

Технологическое направление:

- Информационные технологии

Проблема

Пользователи:



Электро- и радиолюбители.



Студенты и преподаватели в области электроники, радиоэлектроники и схемотехники.



Люди, занимающиеся дизайном и созданием схем.

Цель/желание потребности пользователя:



Необходимость в точных и надежных инструментах для создания схем, чертежей и проектов в области электроники и радиоэлектроники.



Желание иметь инструмент, который сочетает в себе стильный дизайн и современную функциональность.



Потребность в инструменте, который облегчает создание различных схем и



Возможность использовать инструмент, в котором имеется большая вариативность шаблонов

Решение

Уникальные преимущества и выгоды для клиента:

- Точность и надежность
- Современный дизайн
- Прозрачный материал
- Универсальность
- Образовательная ценность
- Инновационный стимул



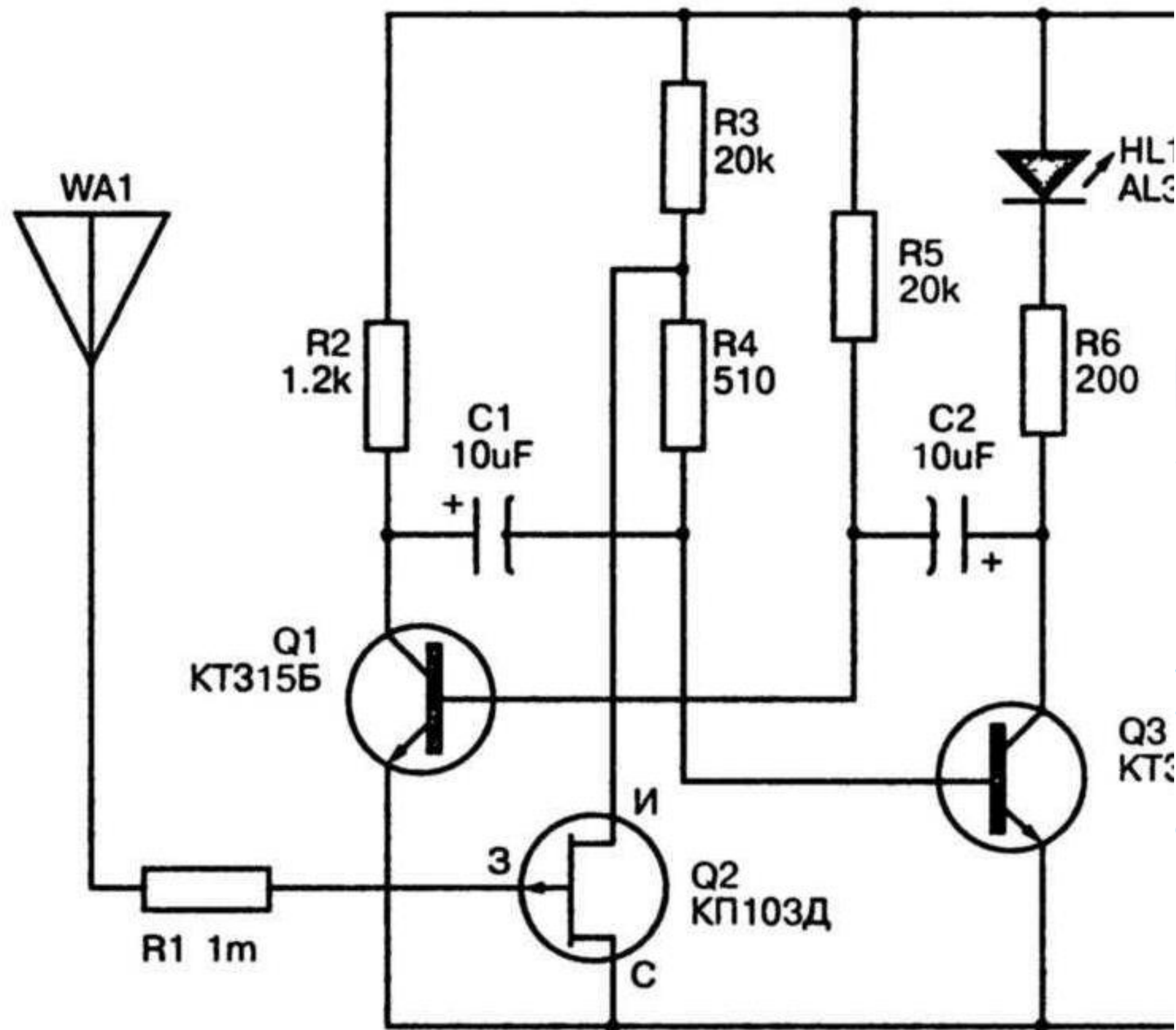
Актуальность проекта

- Интерес к электронике и радиоэлектронике
- Образование и наука
- Креативность и инновации
- Поддержка местного производства
- Развитие сообщества

Линия Горизонта

Аналоги решения

- "Линия Горизонта" предлагает следующие преимущества:
 - Доступность и удобство заказа
 - Более доступная цена
 - Большой выбор шаблонов
 - Новая продукция
 - Образовательная ценность
 - Легкость заказа государственными учреждениями
 - Обновляемая база
 - Массовое производство

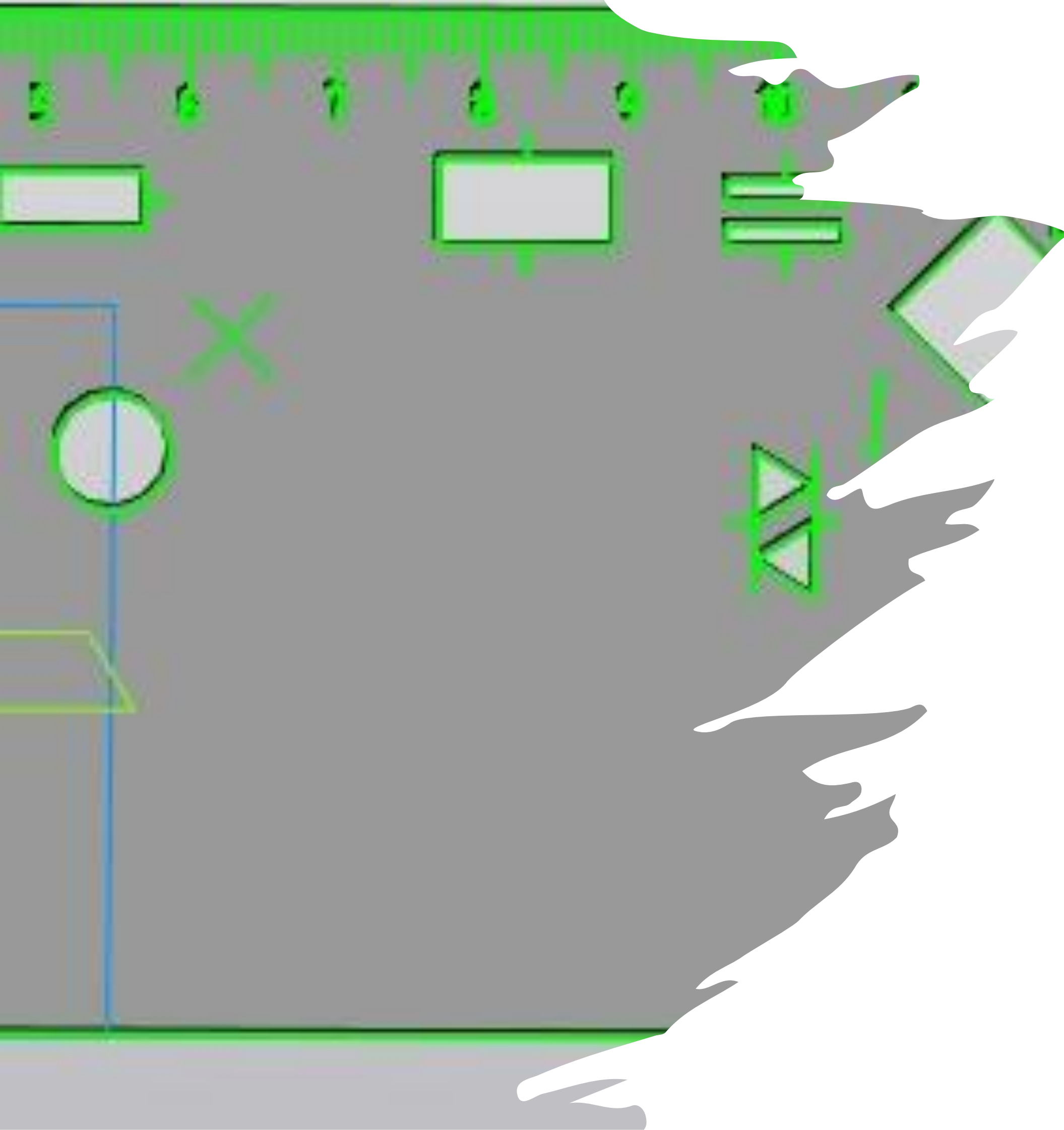


Рынок

Проанализировав рынок мы пришли к выводу, что конкуренция не большая и имеет следующие проблемы:

1. Линейки сделаны не по ГОСТам или нарушают стандарты ГОСТ
2. На российском рынке существует только один вариант линейки радиоловителя (шаблоны схем)
3. Линейка собрана из элементов утративших актуальность
4. Большой, неудобный размер
5. Очень высокая цена на советские линейки радиоловителя, а актуальность такой линейки под очень большим сомнением





Текущие результаты

- Наша команда заинтересована в тестировании линеек, а также в дальнейшем заключении договора в ПГАТУ
- Дальше будем выходить на уровень других образовательных учреждений
- Текущий результат работы с линейкой: электронный прототип

Бизнес-модель

- Мы планируем зарабатывать с помощью продаж линеек гос. Компаниям, образовательным учреждениям, а также частным компаниям
- Ещё рассматриваем варианты для заключения контрактов для временного сотрудничества

Команда



Пономарёв Денис
Лидер команды



Сухов Никита
Специалист по качеству



Русецкий Владимир
Инженер-разработчик



Шумков Михаил
Менеджер по
производству



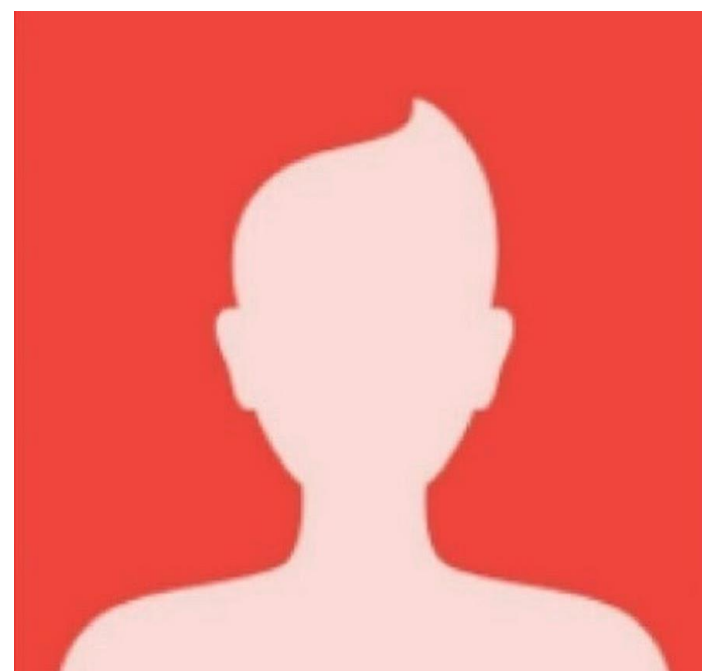
Лuzин Иван
Специалист по образовательным
исследованиям

Команда



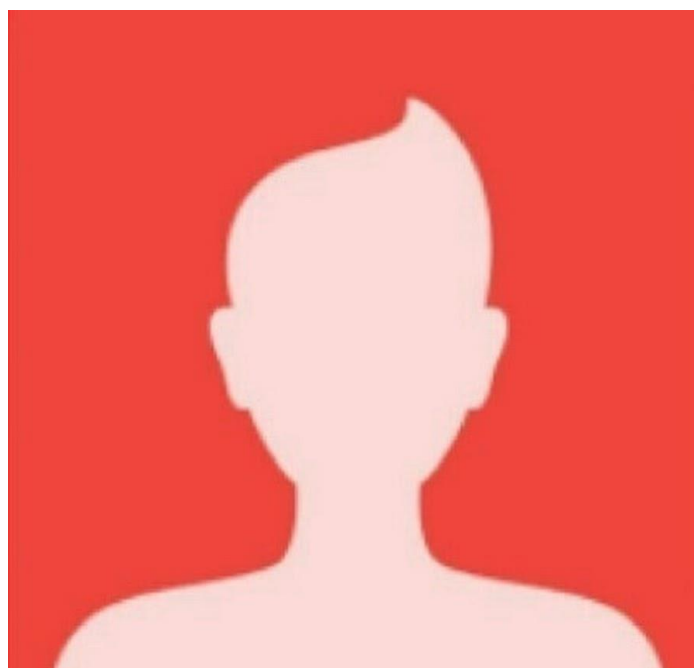
Мотронин Игорь

Менеджер по продажам и маркетингу

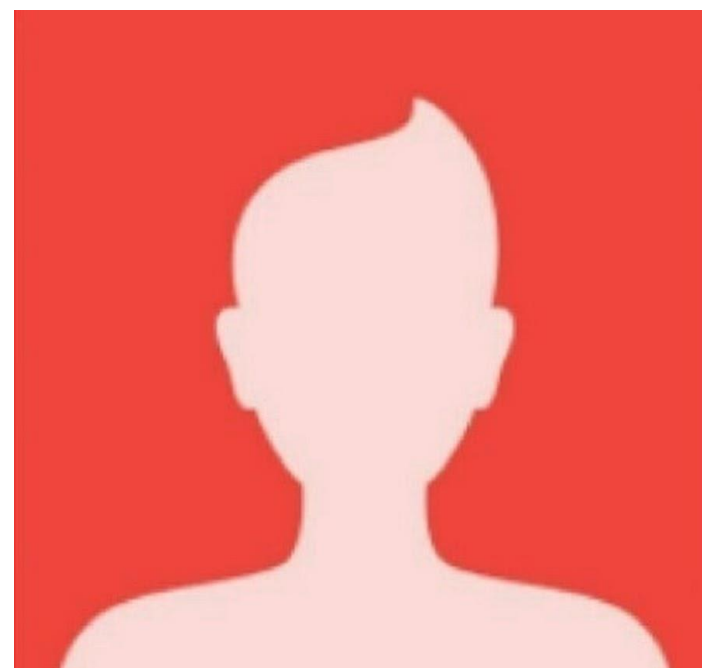


Горшков Михаил

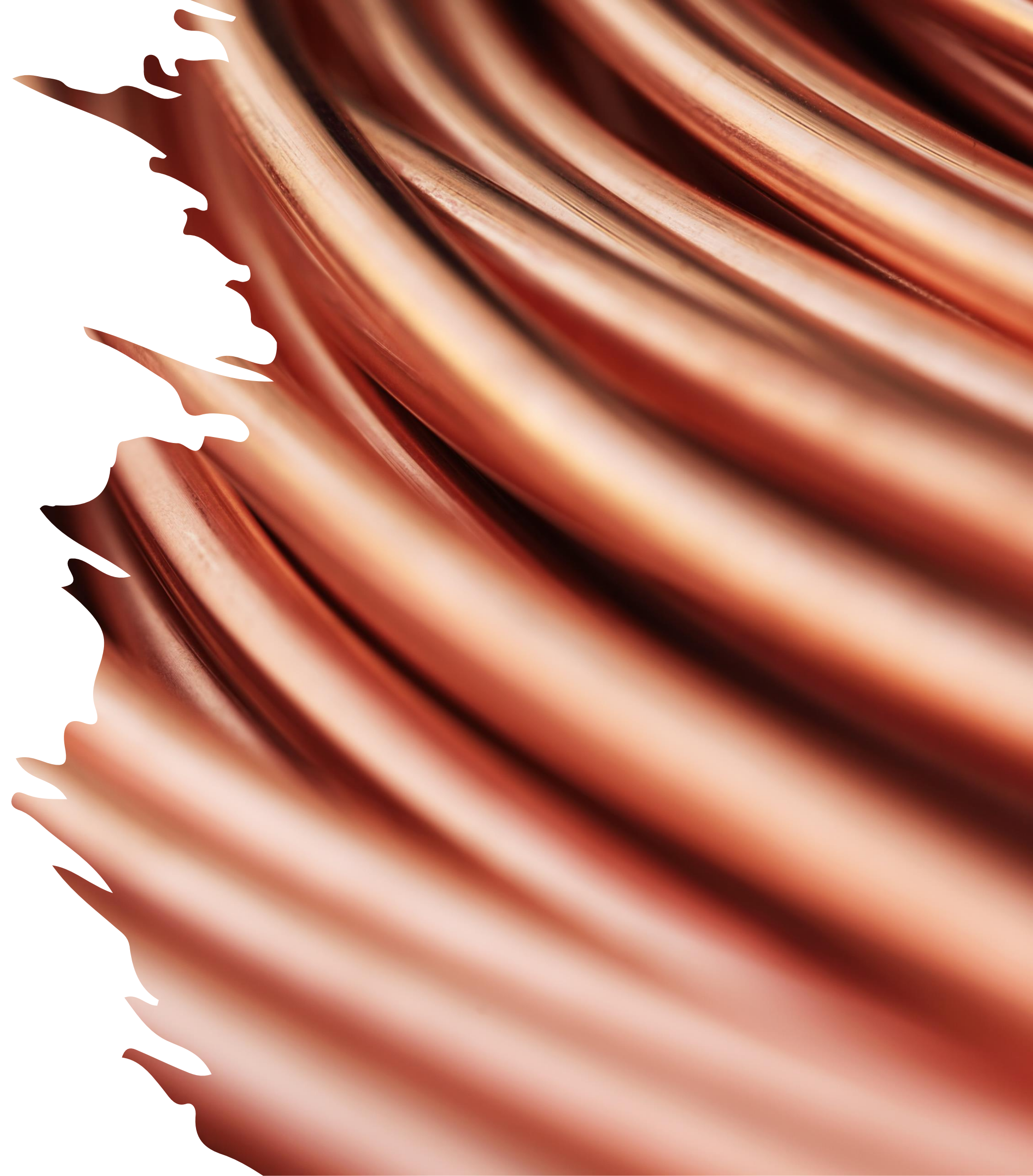
Специалист по маркетинговому анализу




Магац Лев
Дизайнер



Несимьянов Степан
Менеджер по логистике





Вопросы экспертам

- Есть возможность предоставить нам пиар-менеджера?
- Можно представить проект на региональном/всероссийском уровне перед экспертами?
- Где можно получить грант в рамках нашего проекта?
- С кем наша команда может заключить сотрудничество?