



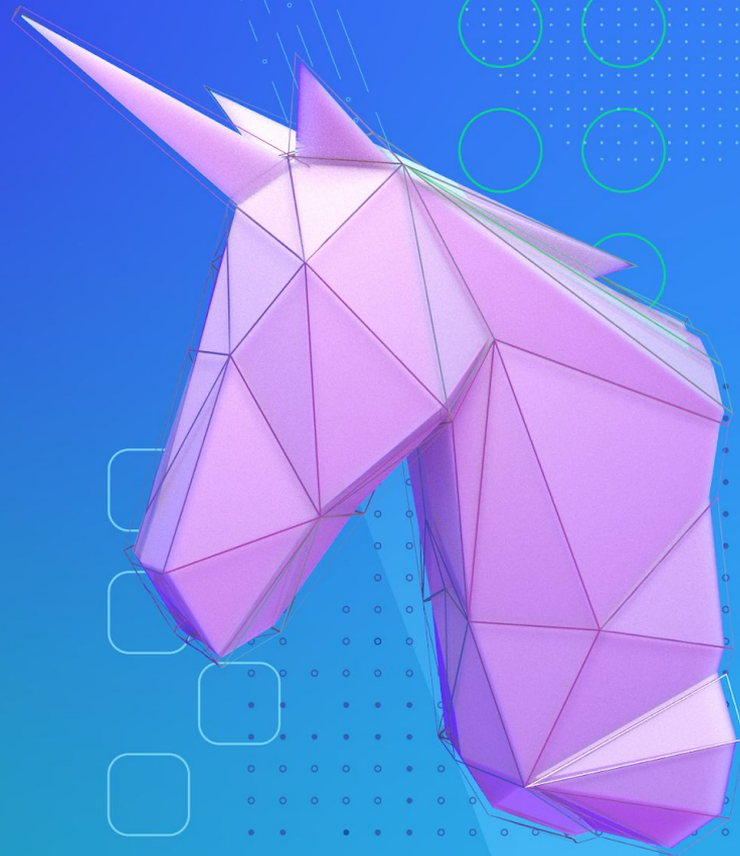
Архипелаг

20.35

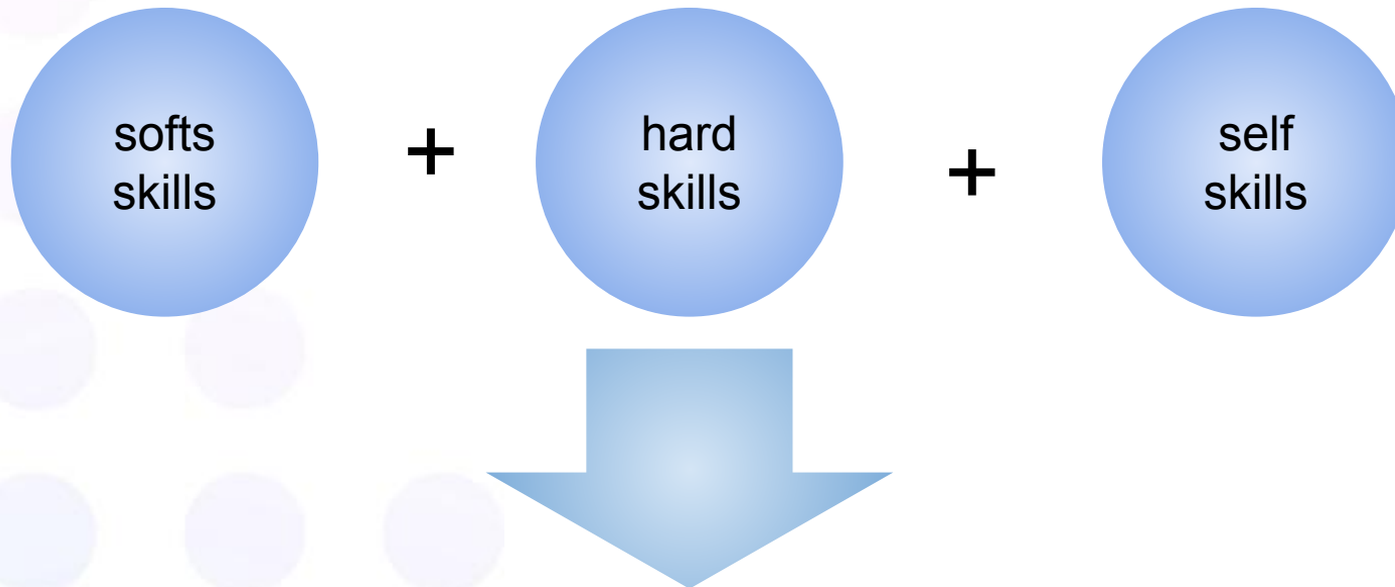
АРХИПЕЛАГ 20.35: Коммуникационно -когнитивная платформа (ККП) для формирования метакоманд (gro.online)

20.35
УНИВЕРСИТЕТ

20.35
НАЦИОНАЛЬНАЯ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ
ИНИЦИАТИВА



Концепция проекта



Технология группового проектного обучения (ГПО) реализуется в университете на протяжении **15 лет создано около 1500 проектов.**

Сегодня в **171** проекте участвуют более **826** студентов.

Основная проблема: цифровизация и масштабирование успешной технологии группового проектного обучения.

Преимущество использования платформы

**Возможность реализации
междисциплинарных
межвузовских и школьных
проектов**

**Эффективное
взаимодействие со
стейкхолдерами**

**Повышение
репутации/рейтинга и
узнаваемости учебного
заведения**

**Развитие обучающихся в
процессе коллективной
проектной деятельности**

Аналоги		 <p>ПОЛИТЕХ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого</p>		 <p>MONASH University</p>	
<p>Ключевое отличие ККП</p>	<p>Включаем в работу образовательную систему, включаем уникальную базу ГПО (что повышает эффективность на 20%).</p>	<p>Возраст включения в профессиональную деятельность выше на 30%, поскольку включаются и 2 первых курса вуза,</p>	<p>Постоянная коррекция проекта экспертами-преподавателями и. Научная составляющая проектов, представлена на конференциях ГПО.</p>	<p>Платформа ориентирована на бизнес-проекты, а Университет Monash на только образовательные проекты</p>	<p>Платформа позволяет развивать кроме образовательной, научную и практикоориентированную составляющую.</p>

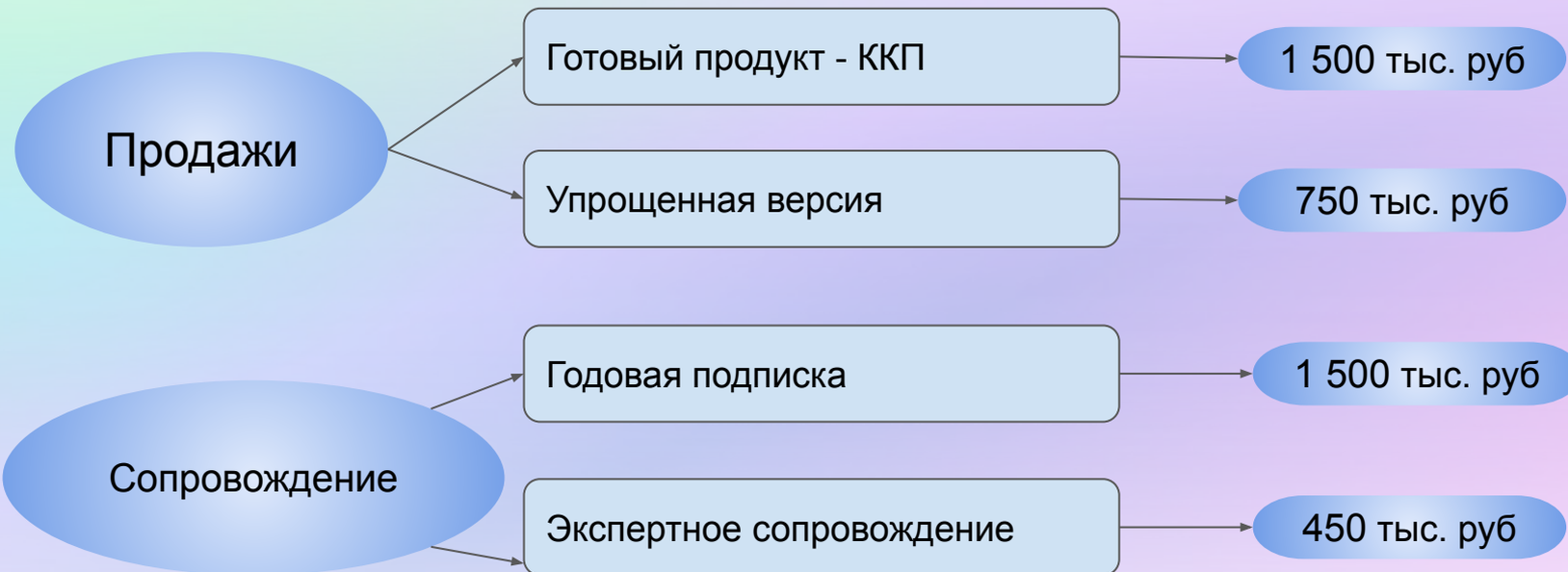
Модель платформы



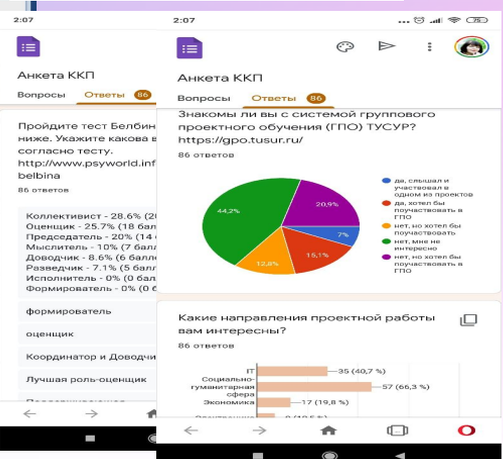
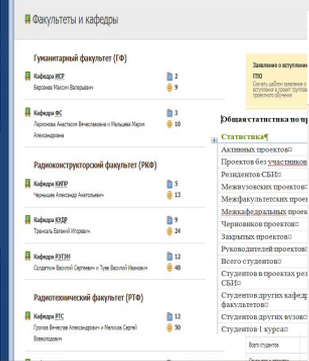
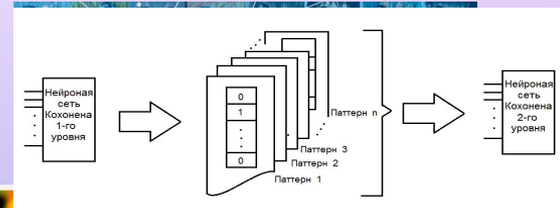
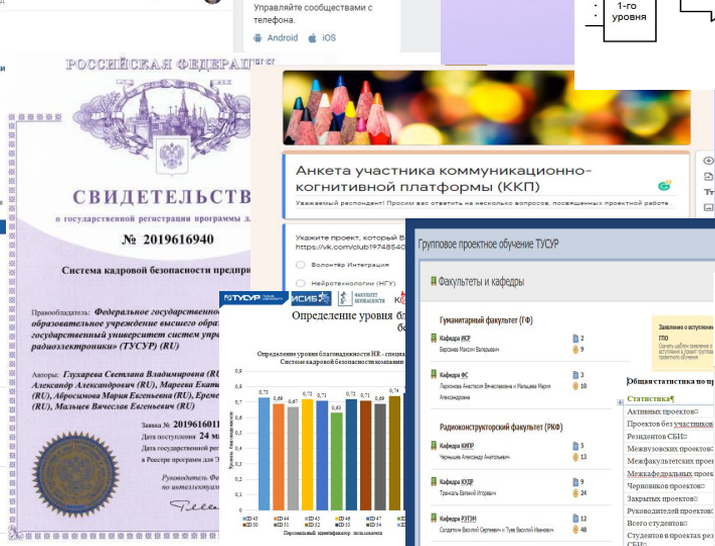
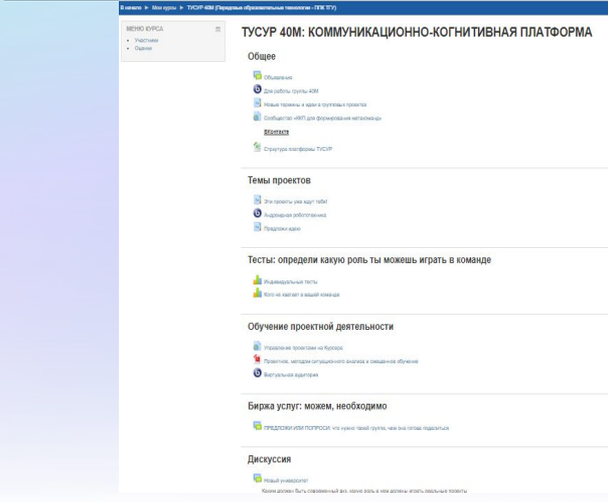
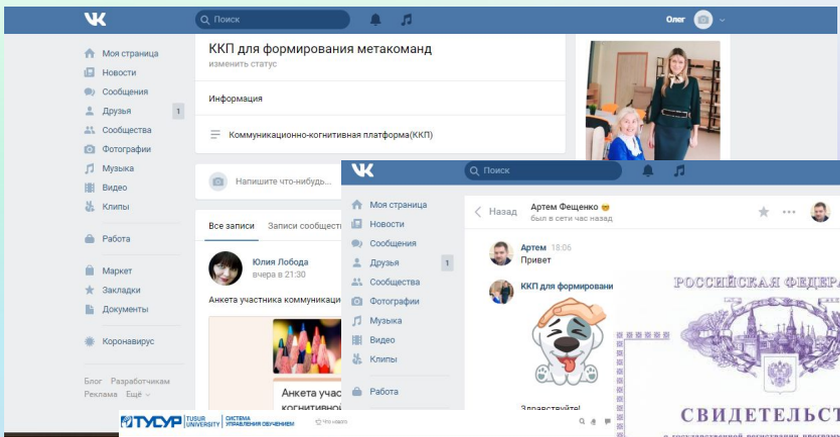
РЫНОК

(по данным ВБ, Интерфакс Академии)

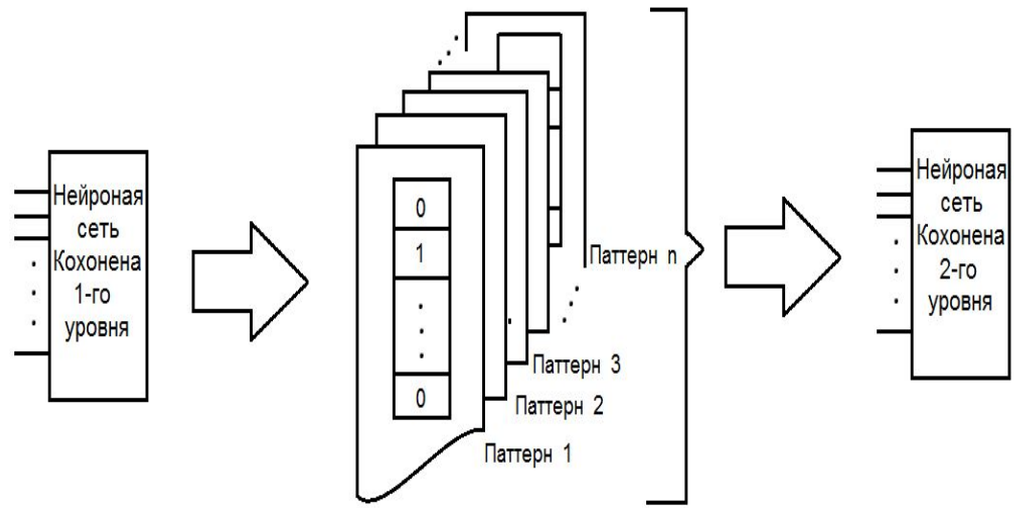
Сегменты	Объём	Рынок растёт или падает	Рынок через 5 лет
Мировой рынок образования, трл. \$	6,5	растет	8,2
Российский рынок образования, млрд. руб	750	растет	900
Российский рынок электронного образования, млрд. руб	50	растет	60
Рынок компании, с учетом конкурентов и сегментации, млн. руб	30	растет	225



Прототип



Подбор участников команды



Реализуемые проекты

Групповое проектное обучение ТУСУР

Проект КИБЭВС-1812

Андроидная робототехника

Межфедеральный проект
Направление
Информационные технологии

Вид проекта
учебно-ориентированный

Размещение в СБИ
Резидент СБИ

Цель проекта
Изготовление андроидного робота InMoov

Основные задачи проекта на этапах реализации

1. Изучение человекоподобных роботов.
2. Распечатка деталей робота InMoov на 3D принтере.
3. Подбор электронных компонентов для InMoov.
4. Программирование человекоподобного робота.

Заинтересованные структуры
ООО "НейроМек", Intel

Потребные ассигнования
200 000 рублей



Control by the power of thought!

Главная / Новости и мероприятия / Новости / Просмотр

Программы IT-Академии Samsung, реализуемые на базе ТУСУРа, станут доступны студентам всех вузов Томска

17 июня 2020



АКТУАЛЬНО



11 сентября 2020
ТУСУР открывает набор на программы IT-Академии Samsung

22 сентября 2020
ТУСУР – почётный член Торгово-промышленной палаты РФ

21 сентября 2020
Студенты ТУСУРа могут принять участие в конкурсе на звание Студента года 2020



Обучающая система для коррекции РАС



Проект поддержан МГУ, Сколково и Европейским центром цифровой медицины

Роботизированный программно-аппаратный комплекс для коррекции аутистических расстройств у детей

RAS – автоматизированный комплекс для организации самостоятельной работы ребенка, основанный на машинном обучении, элементах искусственного интеллекта, нейротехнологиях

8 (961) 887-55-42

ПЕРЕЗВОНИТЕ МНЕ



Команда

Генеральный директор, д. соц.н., профессор, (визионер, эксперт)

Операционный директор, ст. преподаватель (опыт производственной деятельности)

Коммерческий директор, к.п.н., доцент (опыт коммерциализации проектов, эксперт)

Директор по персоналу, ст.преподаватель, зам. декана (управленческие, лидерские и проектные компетенции, компетенции успешности, оценка персонала, оценка персонала, эксперт)

Технический директор, ст. преподаватель, н.с. (подготовка целевых кадров цифровой экономики России)



Вера Орлова



Олег Кочетков



Юлия Лобода



Светлана Глухарева



Дарья Ноздреватых



Дмитрий Шепель



Ярослав Бродский



Полина Драганча

Руководитель отдела продаж (эксперт, опыт работы в команде)



Анастасия Гук

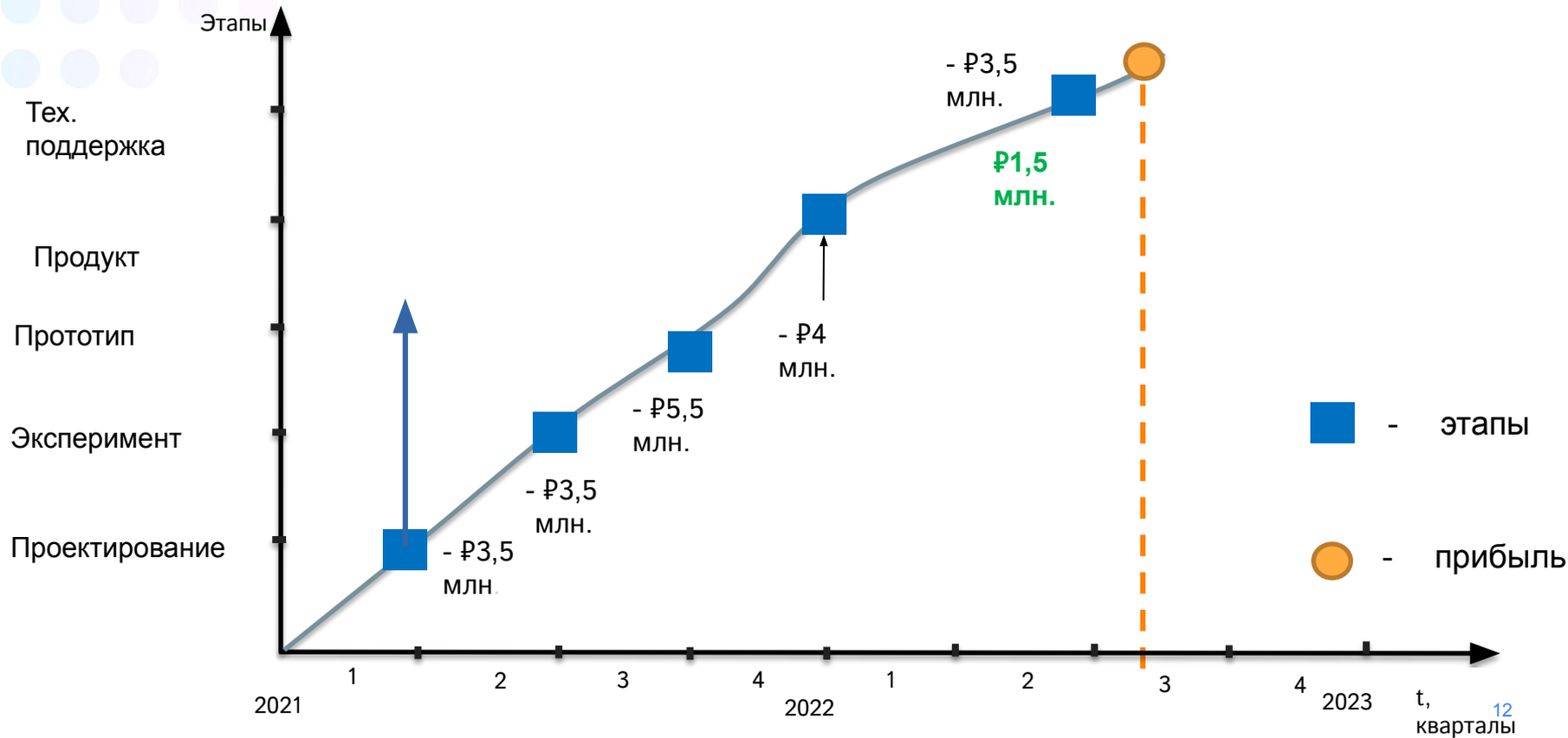


Ольга Рекундаль

Директор по маркетингу, к.техн.н., доцент (управление соц. сетями, работа в команде)

Команда разработчиков (разработка продуктов, тех.поддержка)

Roadmap



Инвестиции на 3 года

Статья расходов	Сумма (млн. руб.)
Заработная плата	8,3
Начисление на заработную плату	2,5
Накладные расходы	6
Прочие работы и услуги производственного характера	2
Прочие общехозяйственные расходы	0,09
Лицензирование и сертификация	1,1
Итого	20

*Готовы
предложить
инвестору до
10% доли
компании*

Контакты

Группа Вконтакте

https://vk.com/kpp_tusur



Чат-бот

<https://vk.com/im?sel=-1974854>

[06](#)



Чат-бот

<https://t.me/metateambot>

Контактное лицо проекта:

Орлова Вера Вениаминовна

E-mail orlova_vv@mail.ru

WhatsApp 8-960-976-5838