





**SC**  
**ARTICLE**

**СОЦИАЛЬНАЯ СЕТЬ  
ДЛЯ УЧЕНЫХ**

# БОЛИ И РЕШЕНИЯ

## БОЛЬ

## РЕШЕНИЕ

	Отсутствие социальной сети для коммуникации ученых, ориентированного на СНГ пространство	→	Первая отечественная социальная сеть для ученых
	Сложности в построении эффективных связей между представителями бизнеса и науки	→	Доска объявлений на НИОКР, ИИ-модель для формирования тезисов “проблема - решение”
	Длительный процесс публикации и рецензирования научных работ	→	Внутриплатформенная редакция и доска объявлений для анонимного рецензирования
	Отсутствие валидной метрики отслеживания активности и значимости вклада ученого	→	Метрика, учитывающая просмотры, лайки, сохранения, комментарии и экспертизу вокруг статьи с момента публикации



Гипотезы и  
функции

**Умный поиск** по статьям,  
постам, авторам,  
организациям, журналам  
и мероприятиям

**Персонализированные  
рекомендации** статей,  
авторов и мероприятий

**Подписки** на авторов и  
научные сообщества

**Диалоги и комментарии** к  
постам ученых

**ИИ-ассистент** для  
формирования краткого  
описания исследования

**Внутренний редактор** для  
формирования материалов

**Автозаполнение** метаданных  
статей

**Публикация в срок до 1 месяца**  
за счет рецензирования на  
платформе и  
автоматизированной редакции

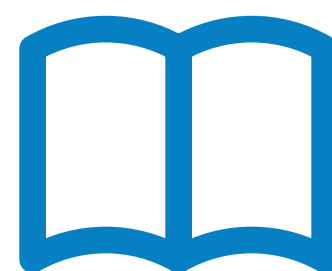
**Анонимное рецензирование**  
от лучших ученых на  
платформе, получение скидок  
на публикацию за  
рецензирование

**Доска объявлений НИОКР** от  
зарегистрированных организаций

**Вакансии** с предложениями о  
работе



Поиск



Изучение



Написание



Публикация



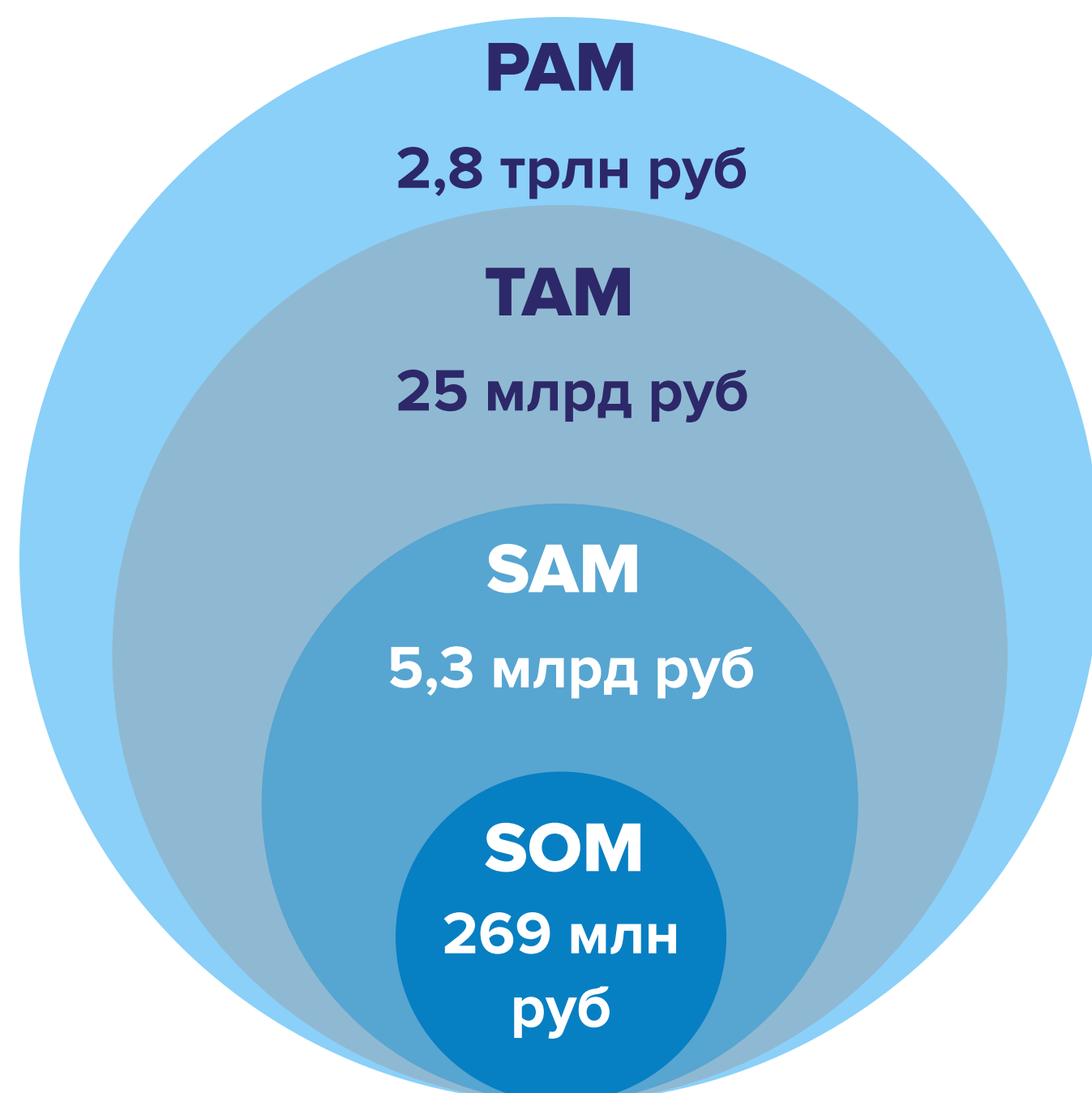
Коммерциализация



## ПОТРЕБНОСТИ УЧЕНОГО



## UNIT #1 - РЫНОК ПУБЛИКАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



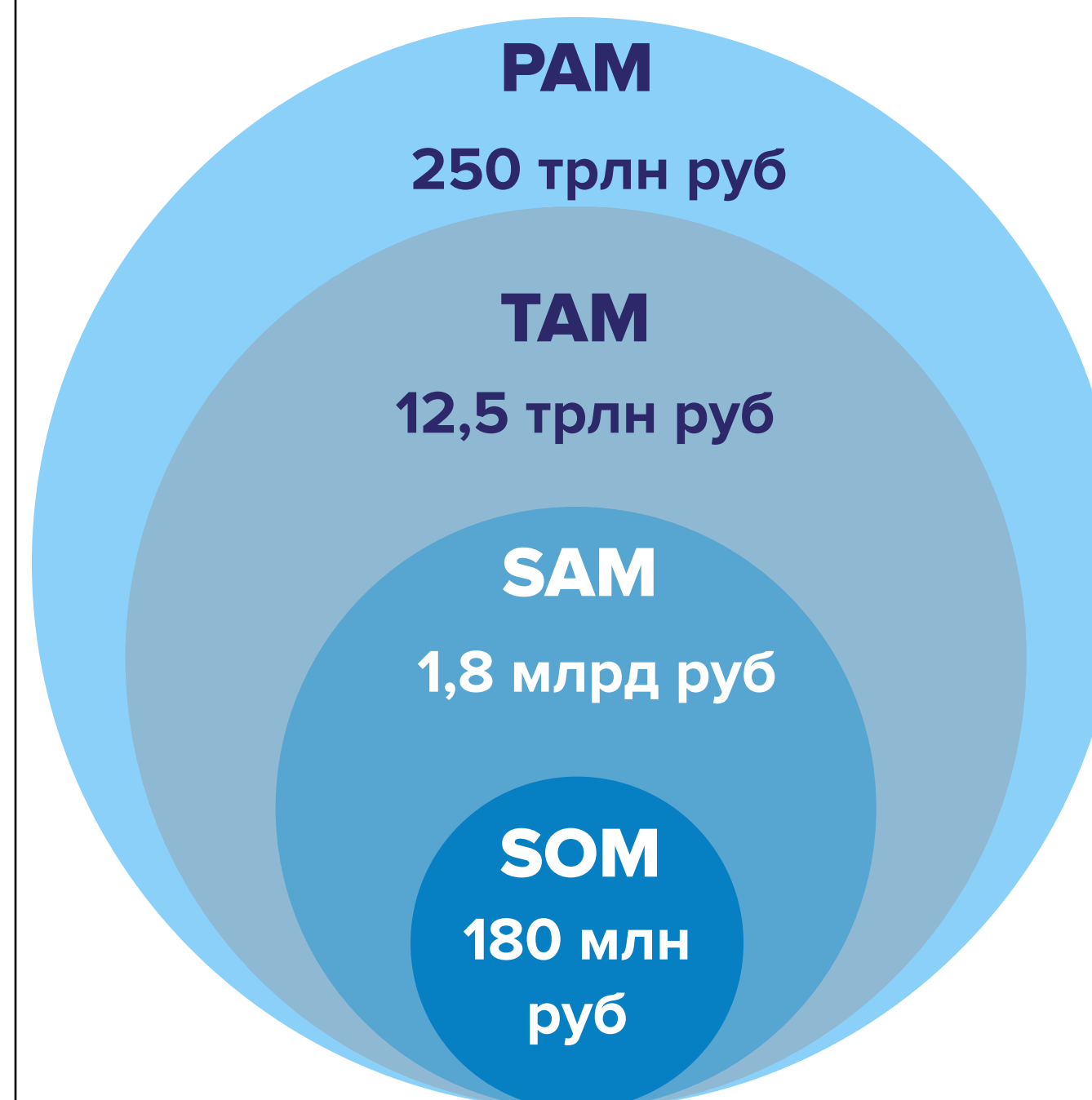
Мировой рынок: 8 миллионов исследователей

Рынок стран СНГ: 500 000 исследователей

Цифровое взаимодействие: 300 000 вовлечены в цифровые публикации и социальные сети

Стратегия захвата рынка: Начать с нишевого сегмента, нацелившись на 5-10% SAM.

## UNIT #2 - РЫНОК НИОКР



Более 60% из них планируют расширить аутсорсинг НИОКР

Рынок стран СНГ: около 5% мирового рынка.

1,500 активных НИОКР организаций. 60% этих организаций будут заинтересованы в цифровых решениях по аутсорсингу

Стратегия захвата рынка: Начать с нишевого сегмента, нацелившись на 5-10% SAM.

## СОЦИАЛЬНАЯ СЕТЬ

### Конкурентные преимущества

#### Умный поиск

Поиск по статьям, постам, авторам, организациям, мероприятиям

#### ИИ-ассистент

Автозаполнение метаданных и формирование кратких описаний

#### Сообщества и взаимодействие

Создание сообществ, диалоги и комментарии

#### Старые и новые исследования

Синергия с направлением журнал

#### Персонализированные ленты

Создание сообществ, диалоги и комментарии

### Основные конкуренты на рынке

- ResearchGate
- Academia.edu
- Mendeley
- CyberLeninka
- eLibrary.ru

## ЖУРНАЛ

### Конкурентные преимущества

#### Подбор рецензентов

Подбор рецензентов на платформе на основе разработанной метрики

#### Редактирование и публикация

Внутриплатформенный редактор

#### Гибкая ценовая политика

Кэшбэк и скидки за рецензирование

#### Широкие тематик исследований

Возможность подбора ред. коллегии на платформе

#### Идентификационные номера

Уникальные расширенные метаданные статей

### Основные конкуренты на рынке

- MDPI
- Springer
- Elsevier
- Taylor & Francis
- IEEE

## АУТСОРСИНГ НИОКР

### Конкурентные преимущества

#### Широкие возможности для организаций

Подбор специалистов по научному опыту и области исследования на основе метрики платформы

#### Поддержка коллаборативного исследования

Виртуальные лаборатории, общий доступ к данным

#### Платформа для обмена знаниями и опытом

Возможность создания и ведения блогов, форумов и семинаров

### Основные конкуренты на рынке

- Upwork
- Freelancer
- Fiverr
- Kolabtree
- Science Exchange



## B2C

### Предмет монетизации

#### Публикация статей

- Быстрое рецензирование на платформе
- Внутриплатформенный редактор статей
- Индексация в базах данных
- Широкие тематики публикаций
- Подбор ред. коллегии под тематику

#### Разовая плата

- 25 000 руб/публ
- Скидки на публикации для рецензентов
- Бесплатно для ред. коллегии

#### Расширенные возможности

- Расширенные возможности ИИ-ассистента
- Кастомизация профиля и аккаунта
- Возможность создавать сообществ
- Получение кэш-бэк с публикаций
- Получение скидок на публикации

#### Подписка

- 350 руб/мес или 3500 руб/год
- Бесплатно для рецензентов
- Бесплатно для ред. коллегии

## B2B и B2G

### Предмет монетизации

#### Регистрация и функциональные возможности для организаций

- Присвоение идентификационного номера организации
- Присвоение идентификационного номера сотрудникам и его трудам
- Страница организации с лентой и объявлениями
- Возможность создания сообществ
- Возможность проведения вебинаров и трансляции мероприятий
- Возможность публикации вакансий
- Возможность публикации запросов на аутсорсинг НИОКР

#### Подписка

- 100 000 руб/год
- Промокоды со скидками для публикации своих сотрудников

#### Публикационная деятельность

- Возможность публикации старых и новых журналов
- Хранение метаданных
- Инструмент анонимного рецензирования

#### Разовая плата за выпуск

- 200 000 руб/выпуск - новый
- 100 000 руб/выпуск - старый

#### Доска объявлений НИОКР

- Платформа для публикации и отслеживания процесса выполнения НИОКР
- Подбор кандидатов для выполнения

#### Комиссия со сделки

- 3,5 %/сделку

# SCI ARTICLE MVP

SCI ARTICLE

Моя страница

Главная

Подписки

Сохранённое

Политика конфиденциальности  
Пользовательское соглашение  
Служба поддержки

Исследуйте вместе

SCI ARTICLE

ОТКРЫТОЕ БЕТА-ТЕСТИРОВАНИЕ

Пост    Общая наука    54.1.SA.17

После успешного завершения альфа-тестирования SciArticle — социальной сети для ученых, мы рады объявить о переходе к открытому бета-тестированию.

Присоединяйтесь к SciArticle сегодня:

- Создайте публикацию или пост и поделитесь своими исследованиями.
- Пригласите своих коллег для расширения научного сообщества.
- Подпишитесь на других ученых и оставайтесь в курсе последних научных достижений.
- Ваш вклад бесценен для нас, и мы благодарим вас за поддержку и участие в развитии SciArticle. Давайте вместе создадим платформу, которая объединит ученых по всему миру!

Текст поста

Что вас ждет на платформе:

- Лента и рекомендации: Следите за новыми публикациями и получайте рекомендации на основе ваших интересов.
- Публикации статей и постов: Делитесь своими исследованиями и находите единомышленников.
- Метаданные и идентификационные номера: Индексация в поисковой системе и доступность исследований.
- Профиля и подписки: Создавайте свои профили, подписывайтесь на коллег и устанавливайте научные связи.
- Уведомления и новости: Будьте в курсе всех обновлений и достижений в вашей области исследования.

Почему важно ваше участие:  
Мы стремимся создать платформу, которая будет максимально полезной для научного сообщества. Ваши отзывы помогут нам улучшить SciArt

Дмитрий Братских

Перейти к профилю

5   5   3

подписок   подписчиков   публикаций

SCI ARTICLE

Моя страница

Главная

Подписки

Сохранённое

Политика конфиденциальности  
Пользовательское соглашение  
Служба поддержки

Исследуйте вместе

Пост    Информационные технологии    Общественные науки    Экономика

THE SERVICE-BASED MODEL OF EDUCATIONAL ORGANIZATION'S LIBRARY

Theoretical, regulative and organizational foundations for developing e-libraries are discussed along with the experience of their operation in educational systems in Russia and worldwide. The author defines the digital (electronic) library of an educational institution as the integrated organizational, software and technological tools to support educational activities, computerize key library and information processes, integrated at the level of user data with library and information services within the e-libraries and public libraries, digital educational resources and platforms. When building the model of digital (electronic) library,...

1 день назад

3

Пост    Информационная технология

ПРОЕКТ SCIARTICLE

Эмоциональный и не структурированный рассказ о разработке проекта

3 дня назад

3

Пост    Медицина

STUDY OF THE BIOEQUIVALENCE OF DRUGS FOR VETERINARY USE «AVECARDIT» AND «VETMEDIN 5» IN THE BODY OF DOGS

Это научная статья об исследовании, в котором сравнивались эффекты двух разных сердечных лекарств для собак. Лекарства назывались Авекардит и Ветмедин С. Исследователи хотели проверить, одинаково ли действуют эти два лекарства. Они использовали 10 В ходе исследования они взяли образцы крови у собак до и после введения им

3 дня назад

3

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ АВТОРЫ

Дмитрий Братских ✓

Caleb Jason +

Wild Berries +

Ivan Lipenkin ✓

Svetlana Fedotova +

ПОПУЛЯРНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

Анастасия Братских

Risk evaluation of coal sp...

Wild Berries

Study of the bioequivalence...

Svetlana Fedotova

THE ROLE OF DIGITAL TE...

Дмитрий Братских

Optimal method of Arctic...

Дмитрий Иванченко

The service-based mode...

SCI ARTICLE

Моя страница

Главная

Подписки

Сохранённое

Политика конфиденциальности  
Пользовательское соглашение  
Служба поддержки

Исследуйте вместе

Дмитрий Братских    24.SA.2

5   9   3

подписок   подписчиков   публикации

Информационные технологии   Экономика   Инженерия

Опубликованные   Архивированные

Дмитрий Братских

Пост    Общая наука

ОТКРЫТОЕ БЕТА-ТЕСТИРОВАНИЕ ПРОЕКТА SCIARTICLE

После успешного завершения альфа-тестирования SciArticle — социальной сети для ученых, мы рады объявить о переходе к открытому бета-тестированию. Присоединяйтесь к SciArticle сегодня: - Создайте публикацию или пост и поделитесь своими исследованиями. - Пригласите своих коллег для расширения научного сообщества. - Подпишитесь на других ученых и оставайтесь в курсе последних научных достижений. - Ваш вклад бесценен для нас, и мы благодарим вас за поддержку и участие в развитии SciArticle. Давайте вместе создадим платформу, которая объединит...

4 дня назад

3

Дмитрий Братских

Экономика   Инженерия

OPTIMAL METHOD OF ARCTIC HYDROCARBONS PRODUCTION-AND-SUPPLY SYSTEM IMPLEMENTATION

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ АВТОРЫ

Дмитрий Братских +

Caleb Jason +

Wild Berries +

Ivan Lipenkin ✓

Svetlana Fedotova ✓

ПОПУЛЯРНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

Анастасия Братских

Risk evaluation of coal sp...

Wild Berries

Study of the bioequivalence...

Svetlana Fedotova

THE ROLE OF DIGITAL TE...

Дмитрий Иванченко

The service-based mode...

Ivan Lipenkin

Проект SciArticle

SCI ARTICLE

Моя страница

Главная

Подписки

Сохранённое

Политика конфиденциальности  
Пользовательское соглашение  
Служба поддержки

Исследуйте вместе

← Публикация статьи

DOI - ссылка

Получить

Описание работы

Тематика

Ограниченный доступ

Получить краткое описание

ИИ-модель

О работе

Название работы

Авторы

Журнал

Дата

Том

Страницы

Для добавления слова назовите Проблем

PDF ФАЙЛ

Файл статьи

Загрузить файл +

Опубликовать   Отмена

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ АВТОРЫ

Дмитрий Братских +

Caleb Jason +

Wild Berries +

Ivan Lipenkin ✓

Svetlana Fedotova ✓

ПОПУЛЯРНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

Анастасия Братских

Risk evaluation of coal sp...

Wild Berries

Study of the bioequivalence...

Svetlana Fedotova

THE ROLE OF DIGITAL TE...

Дмитрий Иванченко

The service-based mode...

Ivan Lipenkin

Проект SciArticle



С 10.07.2024 - доступно открытое бета-тестирование площадки



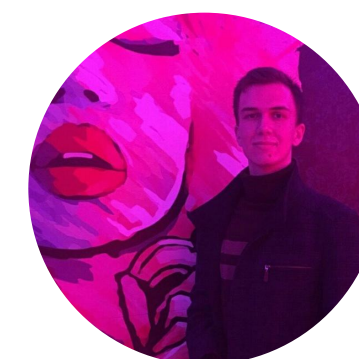
**Братских Дмитрий**  
CEO

Опыт управления стартапом, разработка IT решений для ученых - 3 года. Руководитель 20 проектов в Газпромнефть НТЦ. Опыт в научной деятельности - 6 лет. Победитель 4 грантовых конкурсов.



**Липенкин Иван**  
CPO

Опыт управления проектами - 3 года, опыт на должности CPO в SciArticle - 2 года. Количество реализованных проектов - 20 в компании Газпром Инвест.



**Рагузин Иван**  
CTO

к.т.н., опыт разработки ИТ-продуктов - 7 лет, опыт на должности Team-lead - 4 года, опыт на должности CTO в SciArticle - 1 год, опыт в научной деятельности - 6 лет.

## Команда - 14 человек

**Игорь**

Team-lead

**Антон**

Senior Back-end разработчик

**Роман**

Middle AI разработчик

**Владислав**

Senior Front-end разработчик

**Калёб**

Middle Back-end разработчик

**Анна**

Аналитик данных, Юрист

**Павел**

Middle Front-end разработчик

**Станислав**

Junior back-end разработчик

**Светлана**

Продуктовый маркетолог

**Илья**

Junior Front-end разработчик

**Игорь**

DevOps, QA - тестировщик

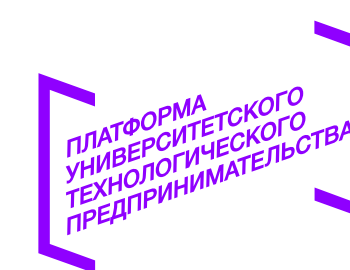
## Консультанты

**15** кандидатов наук

**3** докторов наук

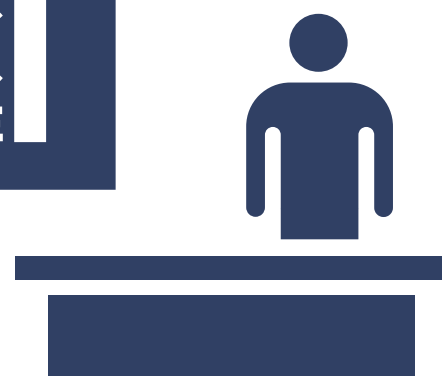
**10+** разработчиков уровень **Senior**

Информационные партнеры





# НАШИ ТЕКУЩИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ



25

Питчей в университетах



Разработанных IT  
продуктов для ученых



Поиск материалов для  
проведения исследования

>25000

Пользователей



Консультирование и  
поддержка исследований

>3600

Пользователей

Чат



Канал



Побед в грантовых  
конкурсах



Финалисты хакатона по  
разработке ИИ-модели для  
науки



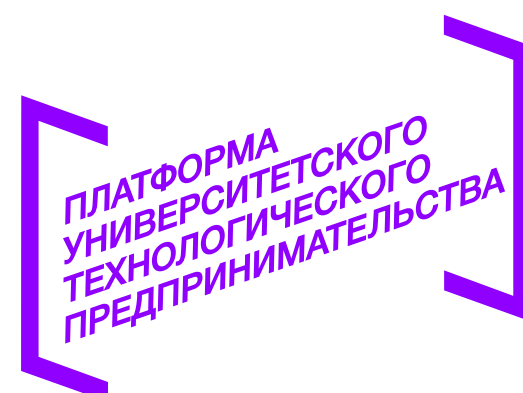
Подготовлено статей по  
технологиям продуктов



Поиск единомышленников для  
научных исследований

>2000

Пользователей



В списке лучших  
студенческих стартапов



[Подробнее](#)

09.23

06.24

06.25

06.26

06.27

## ЭТАП “MVP”

### Продукт

1. Лента публикаций и постов
2. Профиля и подписки
3. ИИ для саммари исследований

### Аудитория, продажи

1. Аккумуляция аудитории из существующих продуктов
2. SEO-продвижение и оптимизация

### Финансы

1. Победа в 2-х грантовых конкурсах
2. Реализация собственных средств
3. Участие в акселерационных программах

## ЭТАП “НАУКА”

### Продукт

1. Возможность публикации новых статей
2. Диалоги и группы

### Аудитория, продажи

1. Зарегистрировано 100 организаций
2. Опубликовано 20 журналов
3. Прибыль - 100 млн руб

### Финансы

1. Получено резидентство в Сколково
2. Выигран грант ФСИ
3. Привлечение ангельских средств
4. Оценка компании в 1 млрд руб

## ЭТАП “БИЗНЕС”

### Продукт

1. Доска запросов на аутсорсинг НИОКР
2. Создание карьерного портала в науке

### Аудитория, продажи

1. Зарегистрировано 1000 организаций
2. Публикуется 50000 пользователей
3. Прибыль - 1 млрд руб

### Финансы

1. Привлечение венчурных инвестиций
2. Раунд А - Продажа 15% доли
3. Оценка компании в 10 млрд руб

## ЭТАП “МИР”

### Продукт

1. Полная мультиязычность платформы
2. Адаптация решений на международный уровень

### Аудитория, продажи

1. Выход на АТР
2. **Зарегистрировано 10000 организаций**
3. **Публикуется 250000 пользователей**
4. Прибыль - 10 млрд руб

### Финансы

1. Раунд В - Продажа 20% доли
2. Оценка компании в 100 млрд руб

## **ЗАПРОС К АУДИТОРИИ**

- 1. Информационная поддержка в продвижении и пилотировании продукта среди университетов и научно-образовательных центров**
- 2. Контакты с руководителями программ развития среди вузов и НОЦ**
- 3. Инвестиции на развитие проекта**
- 4. Экспертная обратная связь на MVP**



# ИННОВАЦИИ НАЧИНАЮТСЯ ЗДЕСЬ: СОЦИАЛЬНАЯ СЕТЬ ДЛЯ УЧЁНЫХ

**БРАТСКИХ**

**Дмитрий Сергеевич**

CEO стартапа SciArticle



dmitry.bratskikh@sciarticle.ru



+7 (995) 622 -12 -26



@Bratskikh



sciarticle.ru

**КАНАЛ**



**САЙТ**





## **Экспресс-оценка предмета исследования**

Проект SciSource решает проблему проведения экспресс-оценок предметов и объектов исследования у компаний deeptech, наукоемких производств и научного сообщества, у которых есть потребность получить первичную оценку путем обзора литературы в области исследования с помощью инструмента формирования кратких описаний статей и синтеза ключевых выводов по запросу пользователя.