

startstage.ru

*Цифровая платформа для управления
программами акселерации и проектной
деятельности*

*Каменских Мария,
руководитель проекта, к.э.н.
+7 951 928 97 44
permmak13@gmail.com*



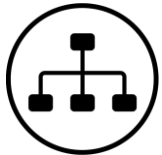
Проблема



Отсутствие практических **рекомендаций** и удобных **инструментов** управления и сопровождения инновационных проектов



Большая доля затраты на администрирование акселерационных и консультационных программ (**до 30%** от бюджета)



Проблема **сведения, систематизации, представления и визуализации данных** о проектах и участниках → большие временные затраты, потеря данных, проблема коммуникации



Отсутствие **истории развития** проекта, команды участника



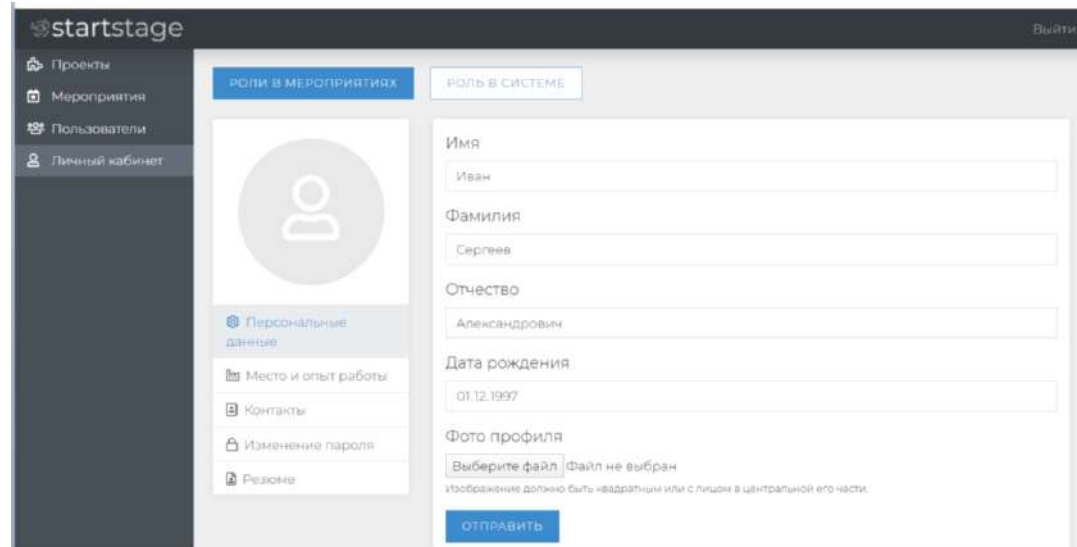
Временные затраты на заполнение каждой новой заявки на грант, конкурс



Решение

Цифровая платформа **сопровождения** инновационных **проектов** (акселерация, трекинг, инкубация, упаковка), **управления** акселерационными **программами** университетского, регионального, корпоративного форматов (информационная компания, подача заявок, экспертиза, акселерация).

- Удобство создания этапов акселератора и полей заявки
- Автоматизация приема заявок
- Цепочки коммуникаций
- Удобство экспертизы заявок
- Поиск и фильтрация проектов
- Удобство форм трекинга
- Автоматизация отчетов
- Интеграция с внешними сервисами (чат, рассылка, зум, метрики)
- Календарь назначения встреч



The screenshot displays the 'startstage' user interface. On the left is a dark sidebar with navigation items: 'Проекты', 'Мероприятия', 'Пользователи', and 'Личный кабинет'. The main content area is titled 'startstage' and has a 'Выйти' button in the top right. Below the title are two tabs: 'РОЛИ В МЕРОПРИЯТИЯХ' (active) and 'РОЛЬ В СИСТЕМЕ'. The profile section includes a placeholder for a profile picture and a list of links: 'Персональные данные', 'Место и опыт работы', 'Контакты', 'Изменение пароля', and 'Резюме'. To the right is a form for updating personal data with the following fields: 'Имя' (Ivan), 'Фамилия' (Сергеев), 'Отчество' (Александрович), 'Дата рождения' (01.12.1997), and 'Фото профиля' (File not selected). A blue 'ОТПРАВИТЬ' button is at the bottom of the form.

Характеристика платформы

Состав функций:

1. модуль регистрации, авторизации;
2. модуль страницы личного кабинета;
3. модуль подачи заявки проекта;
4. модуль экспертизы;
5. модуль сквозной аналитики;
6. модуль создания / редактирования этапов акселератора и формы заявки;
7. модуль создания / редактирования полей и критериев экспертизы;
8. модуль библиотеки проектов;
9. модуль страницы проекта;
10. модуль настройки цепочек коммуникаций;
11. модуль образовательной программы;
12. модель трекинга;
13. модуль управления ролями;
14. модуль управления проектами;
15. модуль формирования отчетов;
16. модуль библиотеки мероприятий.

Роли:

- супер-администратор;
- администратор;
- модератор;
- руководитель проекта;
- член проекта;
- консультант, ментор;
- эксперт;
- трекер;
- пользователь;
- бизнес-тренер;
- инвестор;
- заказчик.

Общая логика платформы



Рабочие характеристики:

- нагрузка – 10000 пользователей в течение 24 часов;
- одновременная нагрузка - 1000 пользователей;
- период опроса – не менее 1 сек;
- время работы – 24/7;
- хранение 30 резервных копий
- время моделирования – 10 минут.

Анализ рынка



103

1200+

Региональные, корпоративные, университетские акселераторы



423

4000+

Технопарки, бизнес-инкубаторы



662

200000

Университеты

Потенциальное количество стартапов

24000

Реальное количество стартапов

4000

Потенциальный
116 млн.

Доступный
36 млн.

Реальный
21 млн.

Тип акселератора	Кол-во	Бюджет, млн.руб.
Корпоративные	31	35
Региональные	42	1,5
Вузовские	30	0,5
ИТОГО	103	-

Затраты на администрирование, документацию, коммуникацию – 10-30% бюджета



** по данным Ассоциации акселераторов и бизнес-инкубаторов, Ассоциации кластеров и технопарков, Российского союза ректоров, UBI Global за 2018 год*

План коммерциализации



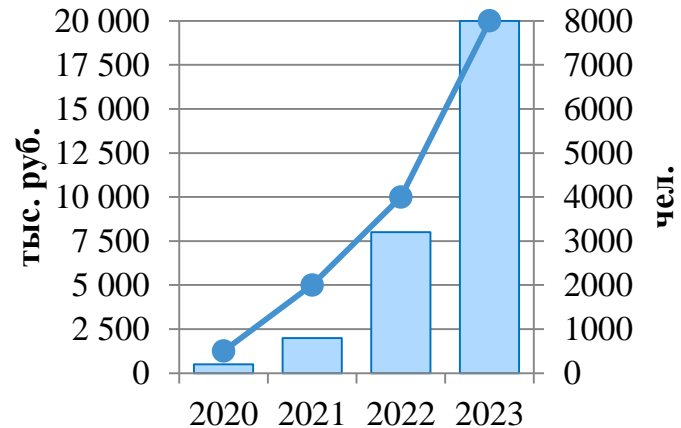
Активационных доступ к платформе для **организаторов** акселерационных и консультационных программ, проектного обучения



Собственное использование платформы для организации и проведения акселерационных программ



Дополнительные услуги (например, размещение рекламы, юридические и бухгалтерские услуги, проведение консультаций по специфическим вопросам, платный доступ для инвесторов)



■ Выручка, тыс. руб.

● Количество пользователей, чел.

** бесплатный доступ для стартапов, а также экспертов, тренеров, менторов и инвесторов в рамках работы со стартапами*



Команда



Каменских Мария
руководитель проекта

к.э.н., опыт выполнения НИОКР, обучения предпринимательству, организации акселераторов и конкурсов 5 лет



Постников Владимир
научный руководитель

к.э.н., опыт выполнения НИОКР, коммерциализации проектов, организации акселераторов 6 лет, запущено более 15 программ



Безукладников Игорь
техническая разработка

к.т.н., опыта разработок в сфере информационных, управляющих и коммуникационных систем 18 лет, опыт запуска тех. стартапов



Сигитов Тимофей
интеграция, маркетинг

руководитель проектов Mindbox, опыт интеграции сервисов ИТ и маркетинга в бизнесе, интернет-продвижения 5 лет, опыт запуска ИТ проектов



НИОКР

Цель НИОКР Разработка цифровой платформы поддержки проектной деятельности от стадии сбора заявок и экспертизы, до выстраивания программы акселерации и дальнейшего сопровождения проектов.

Новизна

- 1) Разработка концептуальной модели и принципов построения цифровой платформы управления инновационными проектами, развития информационного пространства и открытости систем поддержки технологического предпринимательства.
- 2) Разработка системы поддержки принятия решений для сопровождения инновационных проектов и управления акселерационными программами.
- 3) Адаптация существующих механизмов и инструментов управления и поддержки инновационных проектов на базе информационных и цифровых платформ.
- 4) Разработка комплекса практических рекомендаций по развитию технологического предпринимательства и информационной инфраструктуры.

Задел

- Проведено 15 региональных и корпоративных программ.
- 4 НИОКР по заказам Минобрнауки Пермского края, Росмолодежь, Минобрнауки РФ.
- Свидетельство на базу данных RU 2019621588, 09.09.2019.
- Более 48 научных статей, в т.ч. 15 WoS и Scopus.
- Разработка информационных ресурсов и информационно-управляющих систем.

РИД По результатам НИОКР предполагается оформление не менее 1 свидетельства о регистрации программы для ЭВМ.

