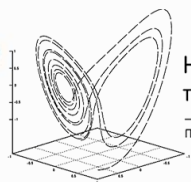


ПЛАТФОРМА
УНИВЕРСИТЕТСКОГО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА



Национальная
технологическая инициатива
Пространство возможного



GENERATION



BSAARC

СЕТЕВОЙ АКСЕЛЕРАТОР ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА «ЭКСПОНЕНТА PRO»

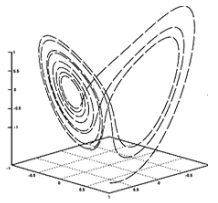
Лидер команды
Леонов Виктор

ТЕМА ПРОЕКТА
«СТРЕССУ.NET» -
платформа определяющая
степень психологического
выгорания сотрудника



18 ноября 2023 г.

ПЛАТФОРМА
УНИВЕРСИТЕТСКОГО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА



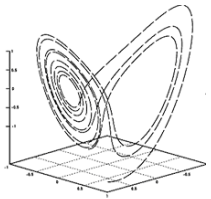
GENERATION



ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

Потенциальные потребительские сегменты (B2B, B2G) для платформы выявления профессионального выгорания и управления вовлеченностью сотрудников могут включать:

1. Руководители и HR-специалисты;
2. Организации и предприниматели;
3. Государственные и муниципальные учреждения;
4. Образовательные учреждения;
5. Здравоохранение

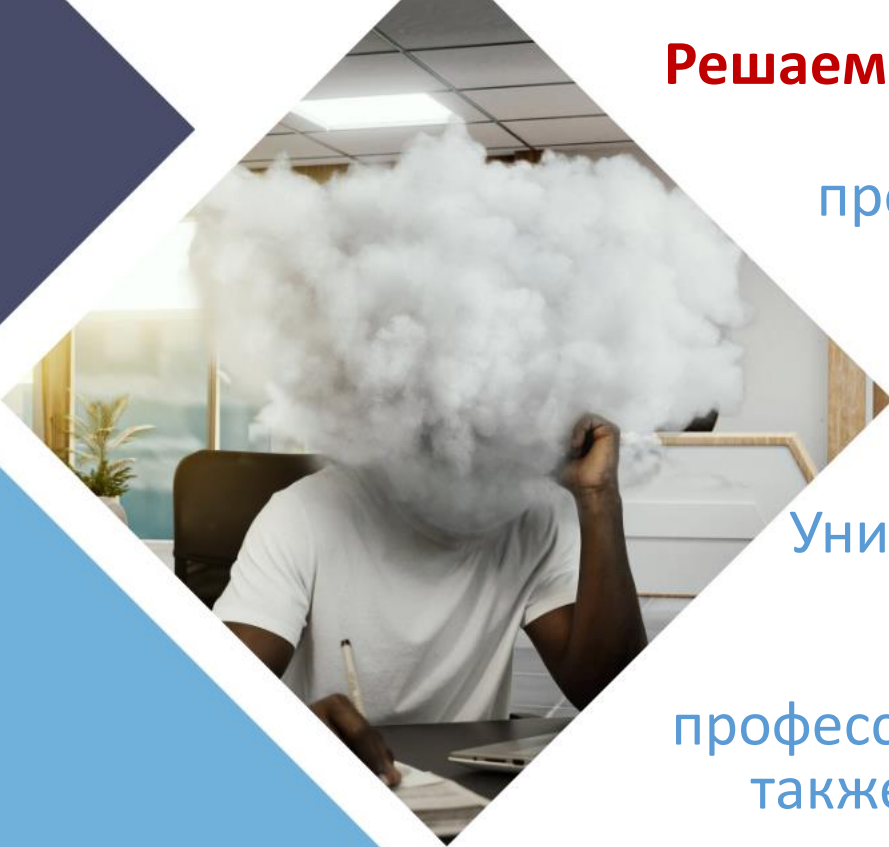


Решаемая проблема

Платформа решает проблему профессионального выгорания и помогает создать здоровую, поддерживающую и эффективную рабочую среду для сотрудников в различных типах организаций.

Универсальность платформы заключается в предоставлении инструментов и аналитики для выявления признаков профессионального выгорания у сотрудников, а также в предложении персонализированных рекомендаций для управления этими состояниями.

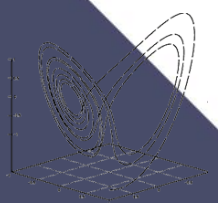
Платформа помогает и дает возможность управления руководителям и HR - специалистам вовлеченностью и лидерством в команде, а также развитием когнитивных навыков, эмоционального интеллекта и ментального здоровья сотрудников.



Основные конкуренты



ПЛАТФОРМА
УНИВЕРСИТЕТСКОГО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА



GENERATION



Предлагаемое решение

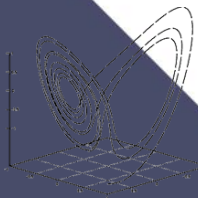
1. Набор интуитивно понятных программ, работающих на ИИ, а также тестов, которые помогают выявлять точки работы с коллективом с точки зрения здоровой рабочей среды в коллективе
2. Комплект рекомендаций по управлению уровнем выгорания в коллективе для улучшения производительности труда
3. Функционал поддержки на всех этапах пользования программы, а также ее конвертация под конкретные нужды компании на разных временных промежутках

1. Уникальные интеллектуальные ресурсы и данные (РИД)
2. Партнерства с индустрией и экспертами
3. Экономическая эффективность и дифференциация
4. Обратная связь и адаптация

1. Алгоритмы и модели
2. Интерфейс и пользовательский опыт
3. Безопасность данных
4. Интеграция с существующими системами
5. Масштабируемость



ПЛАТФОРМА
УНИВЕРСИТЕТСКОГО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРЕДПРИИМАТЕЛЬСТВА

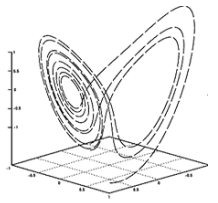


GENERATION



BSAARC

ПЛАТФОРМА
УНИВЕРСИТЕТСКОГО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРЕДПРИИМАТЕЛЬСТВА



GENERATION

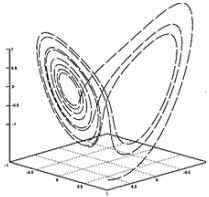


Бизнес-модель

Подписка на платформу: Различные планы подписки для организаций и индивидуальных пользователей, которые обеспечат им доступ к функциональности и ресурсам платформы. Планы будут варьироваться по цене и функциональным возможностям, например, базовый план с основными инструментами и продвинутый план с дополнительными аналитическими возможностями и персонализированными рекомендациями.

Уровень готовности продукта TRL3

<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0025619619309930>



Труды клиники Майо
Том 95, No4, апрель 2020 г., стр. 698-708



Оригинальная статья

Взаимосвязь между организационным лидерством и выгоранием и удовлетворенностью работников здравоохранения

<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2405452622000283>



Журнал межпрофессионального образования и практики

Том 28, сентябрь 2022 г., 100521



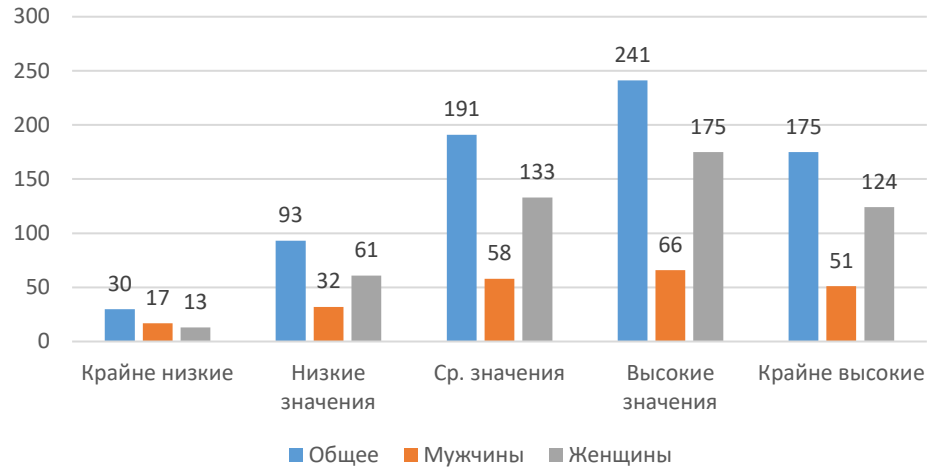
Положительное влияние наставничества на выгорание: организационные исследования и лучшие практики



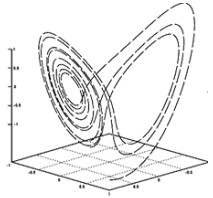
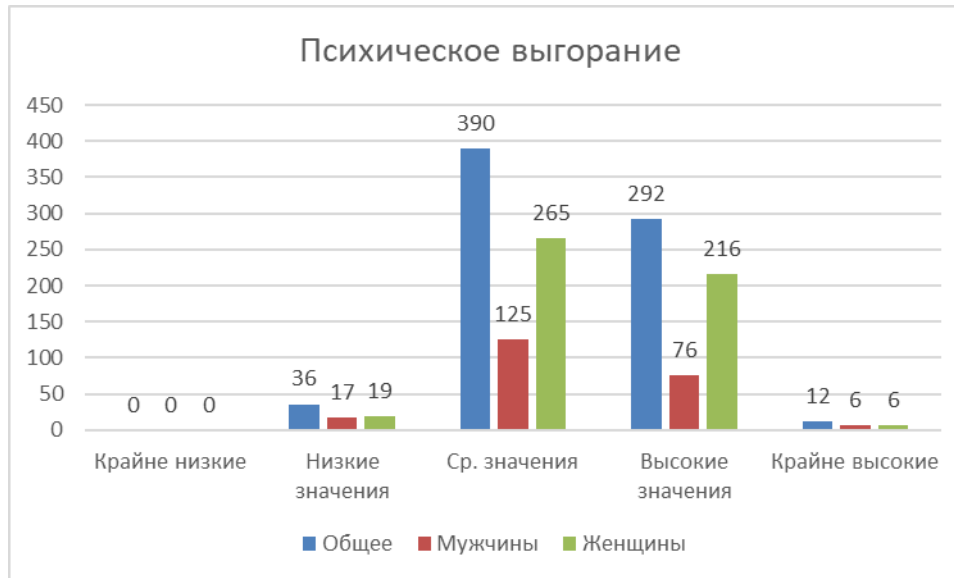
Уровень готовности продукта TRL3

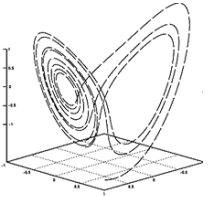
В опросе участвовало
730 человек
(224 мужчины,
506 женщин)

Психоэмоциональное истощение



Психическое выгорание

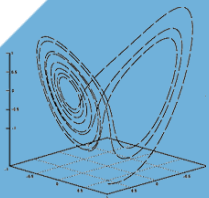




План дальнейшего развития стартап-проекта

1. Исследование и разработка
2. Создание платформы
3. Разработка алгоритмов анализа данных
4. Тестирование и улучшение
5. Запуск и масштабирование
6. Партнерство и сотрудничество
7. Внедрение новых технологии и инноваций
8. Постоянное развитие и обновление

ПЛАТФОРМА
УНИВЕРСИТЕТСКОГО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА



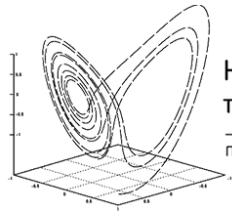
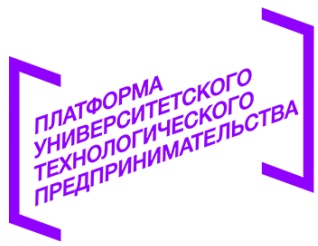
GENERATION



BSAARC

Команда

Леонов Виктор Сергеевич
Леонова Анна Владимировна
Селиванова Ирина Александровна
Тимошенко Анна Геннадиевна
Шабельская Ольга Игоревна
Ломова Мария Владимировна
Кудашева Анастасия Андреевна



Национальная
технологическая инициатива
Пространство возможного



GENERATION



СЕТЕВОЙ АКСЕЛЕРАТОР ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА «ЭКСПОНЕНТА PRO»



сайт

EXPONENTA PRO



TELEGRAM

EXPONENTA PRO



VK

EXPONENTA PRO

<https://exponenta.sfedu.ru/>

