



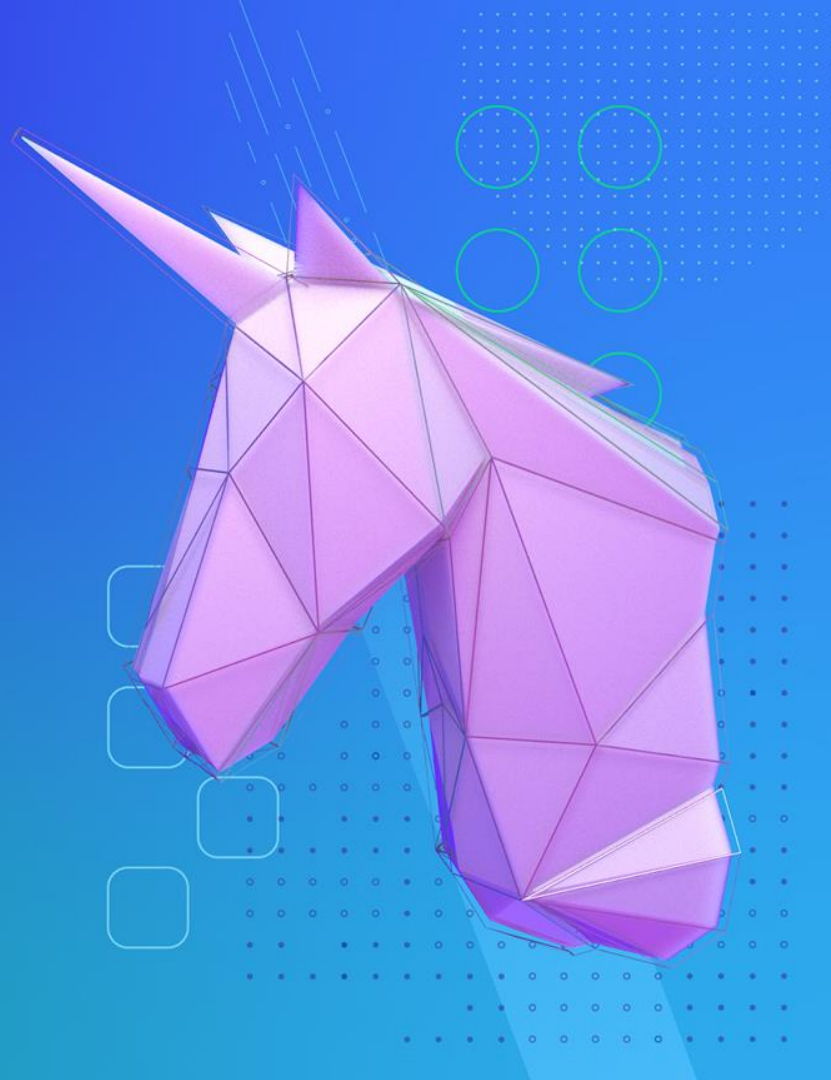
Архипелаг
20.35

АРХИПЕЛАГ 20.35:

НейроУрбанистика

20.35
УНИВЕРСИТЕТ

20.35
НАЦИОНАЛЬНАЯ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ
ИНИЦИАТИВА





Красиво? Комфортно?

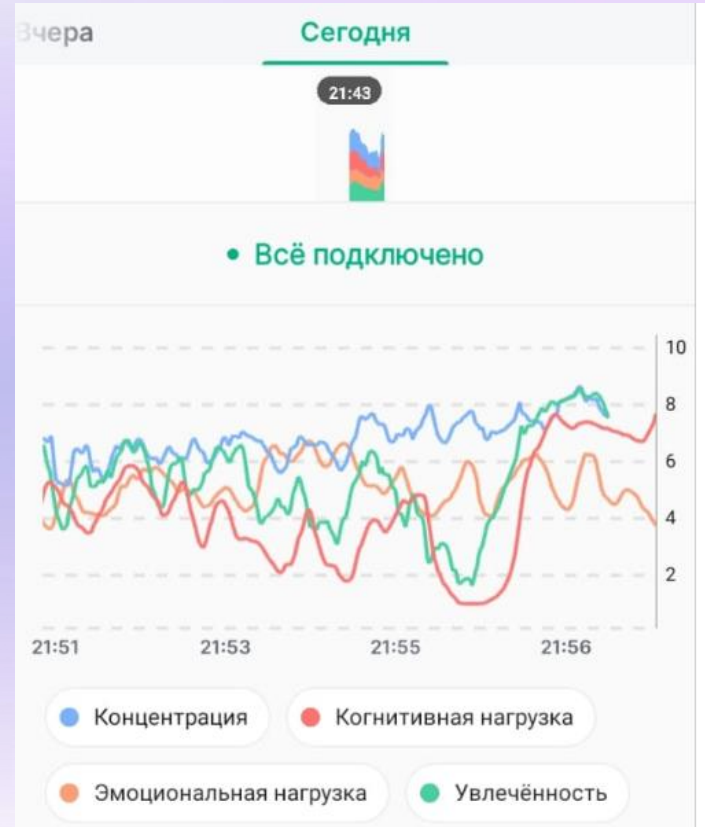
Городская мораль утрачена. Новые жилые районы с каждым
ВИТКОМ все выше и хуже



Не существует инструментов объективной оценки влияния городской среды на человека



Сервис для оценки влияния среды и архитектуры на психоэмоциональное состояние и здоровье человека с использованием нейроинтерфейсов



Нейроурбанистика – новая наука на стыке психологии, нейросайенс, архитектуры и дизайна городской среды. Новые инструменты исследования среды



Нейромаркетинговый B2B сервис для девелоперов

Выбор архитектурных решений, соответствующих потребительским настройкам



Консалтинговые исследования влияния городской среды на психоэмоциональное состояние индивидов с использованием нейроинтерфейсов для профильных госструктур и муниципалитетов.

Индексы городской среды

B2C: сервисы “нейросовместимости” покупателей и арендаторов недвижимости с проектом\средой (партнерские проекты с агрегаторами)





Нейросервис должен стать инструментом выхода из градостроительного тупика. Парадигмой развития должна стать концепция Здоровый Город.

Сервис позволит развивать город и создавать архитектурные объекты, учитывая запрос горожан.

Нейросервис как исследовательский инструмент для создания пространств с особыми свойствами: усиливающих интеллектуальную деятельность, коммуникацию, максимально эффективных для релаксации.

Источники дохода:



**Доходы от
Консалтинговых
исследований
(нейромаркетинг)**



**Гранты на
исследования влияния
городской среды на
психоэмоциональное
состояние от
профильных
госструктур и
институтов развития**



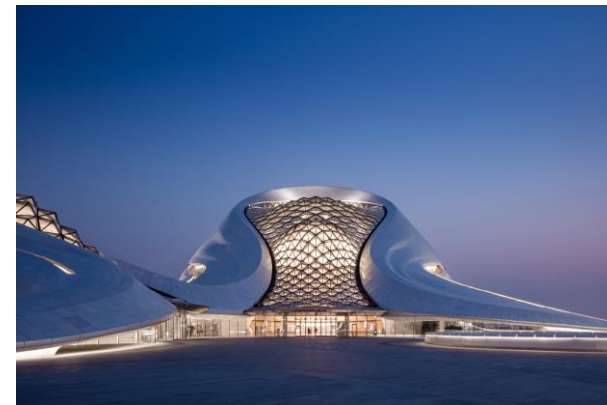
**Партнерские продукты
(индексы городской
среды, сервисы
“нейросовместимости”
конечных
пользователей с
проектом\средой)**

Оборудование

Наименование	теххарактеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Поставщик	стоимость за шт, руб	стоимость всего, руб
ПК	Процессор: 6 x 3.0 GHz / 4 x	штг	1	16	ОПТОИК	50 000,00 Р	800 000,00 Р
ИБП	Выходная мощность 600 ВА / 360	шт	1	16	https://www.citilink.ru/catalog/	11 000,00 Р	176 000,00 Р
проектор	Проектор LS850WU ViewSonic	шт	1	1	https://technoit.ru/ls850wu/	190 000,00 Р	190 000,00 Р
экран для проектора		шт.	1	1	https://www.komus.ru/katal	11 000,00 Р	11 000,00 Р
монитор	DELL S2719DM 27"	шт	1	16	https://www.citilink.ru/catalog/computers and noteboo	35 000,00 Р	560 000,00 Р
переходник lightning-HDMI		шт	1	16	https://www.pleer.ru/86273APPLELightningtoDigital	4 000,00 Р	64 000,00 Р
Ноутбук	ноутбук для общих нужд на площ	шт	1	1	https://www.pleer.ru/752267	78 000,00 Р	78 000,00 Р
МФУ а4	лазерный, А4, скорость ЧБ-печата	шт	1	1	https://www.citilink.ru/catalog/	26 000,00 Р	26 000,00 Р
Смартфон для просмотра VR/AR	Поддерживающий ARCore	шт	1	10	https://www.mvideo.ru/pro	60 000,00 Р	600 000,00 Р
Шлем PC VR	Шлемы с контроллерами	шт	1	10	https://www.citilink.ru/catalog/	140 000,00 Р	1 400 000,00 Р
очки с трекером глаз	HTC Vive PRO Eye EEA уже с трекером ну как вариант AR от microsoft HOLOLENS 2		1	1	http://store.surface-pro.ru/microsoft-hololens-2-p-145.html	500 000,00 Р	500 000,00 Р
Штатив для базовых станций	2,4 метра	шт	2	20	https://www.formula-ig.com/product-page/stand-	3 000,00 Р	60 000,00 Р
Наушники	проводные	шт	1	16	https://www.pult.ru/product/na	8 500,00 Р	136 000,00 Р
Экран	40 и более дюймов	шт.	1	1	http://www.mvideo.ru/prod	45 000,00 Р	45 000,00 Р
Нейроинтерфейс	NeuroBit	шт.	1	16	https://brainbit.com/ru/educ	40 000,00 Р	640 000,00 Р
стойка для телевизора		шт.	1	1	https://goods.ru/catalog/det	13 000,00 Р	13 000,00 Р
						общая	4 499 000,00 Р

ФОТ

Функция	Месяц	6 месяцев
CDVO	50 000,00 Р	300 000,00 Р
CRO	50 000,00 Р	300 000,00 Р
CEO	50 000,00 Р	300 000,00 Р
CFO	50 000,00 Р	300 000,00 Р
программист	100 000,00 Р	600 000,00 Р
нейрофизиолог	100 000,00 Р	600 000,00 Р
UX UI	100 000,00 Р	600 000,00 Р
Data Scientist	100 000,00 Р	600 000,00 Р
		3 600 000,00 Р



Общая сумма инвестиций – 8 099 000 рублей

Срок запуска проекта – 6 месяцев



- Проведены интервью с участниками рынка о заинтересованности в данном продукте
- Закуплено 20 стационарных и 6 мобильных комплектов MUSE Neuroboost©
и 5 комплектов Кортекс Нейроботикс© для исследований
- Отобран визуальный материал для юстировки психоэмоциональных состояний
- Совместно с университетом МАСИ создана лаборатория и сформированы фокусные группы





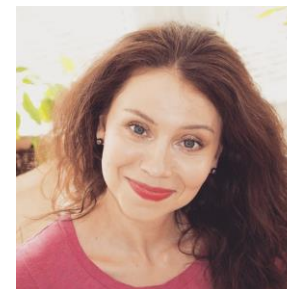
Горшков Георгий
Сергеевич

CEO / Проректор по
ИТ МФЮА, к.т.н,
выпускник УВО ИО
НИУ ВШЭ



Щукин Алексей
Валерьевич

CDBO, CAO
Индустриальный
эксперт / опыт



Булгакова Елена
Александровна

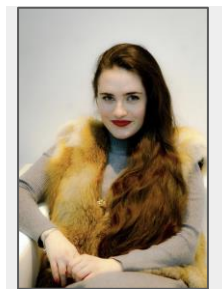
CRO
научный
руководитель /
опыт

Команда



Апрельский Егор
Вадимович

**Технический
эксперт / опыт**



Дьячкова Елена
Алексеевна

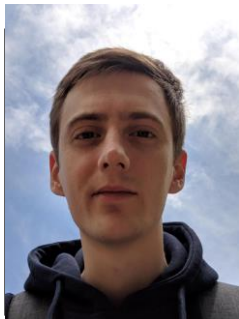
**Исследователь
ресурсов / опыт**



Забелина Светлана
Алексеевна

**CSPO
/ опыт**

Команда

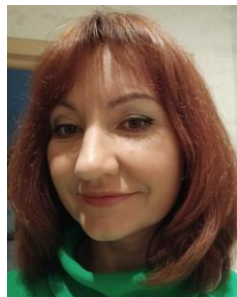


**Дергачев Максим
Владимирович**

CIO, TeamLead

Языки: C#, Java,
PowerShell, SQL

Навыки: MS SQL,
Windows Server, Android
Framework, Реактивное
программирование, IIS.



**Давыдова Елена
Александровна**

СМО, CFO / опыт



**Скворцов Михаил
Евгеньевич**

**отраслевой
эксперт / опыт**

Контакты

Горшков Георгий Сергеевич
Проректор по стратегическому развитию
Московский информационно-технологический
университет МАСИ

Ул. Введенского, д.1А, г. Москва, 117342 | Тел.: +7
(985) 762-37-32 | E-mail: prorector@masi.ru |
www.masi.ru

