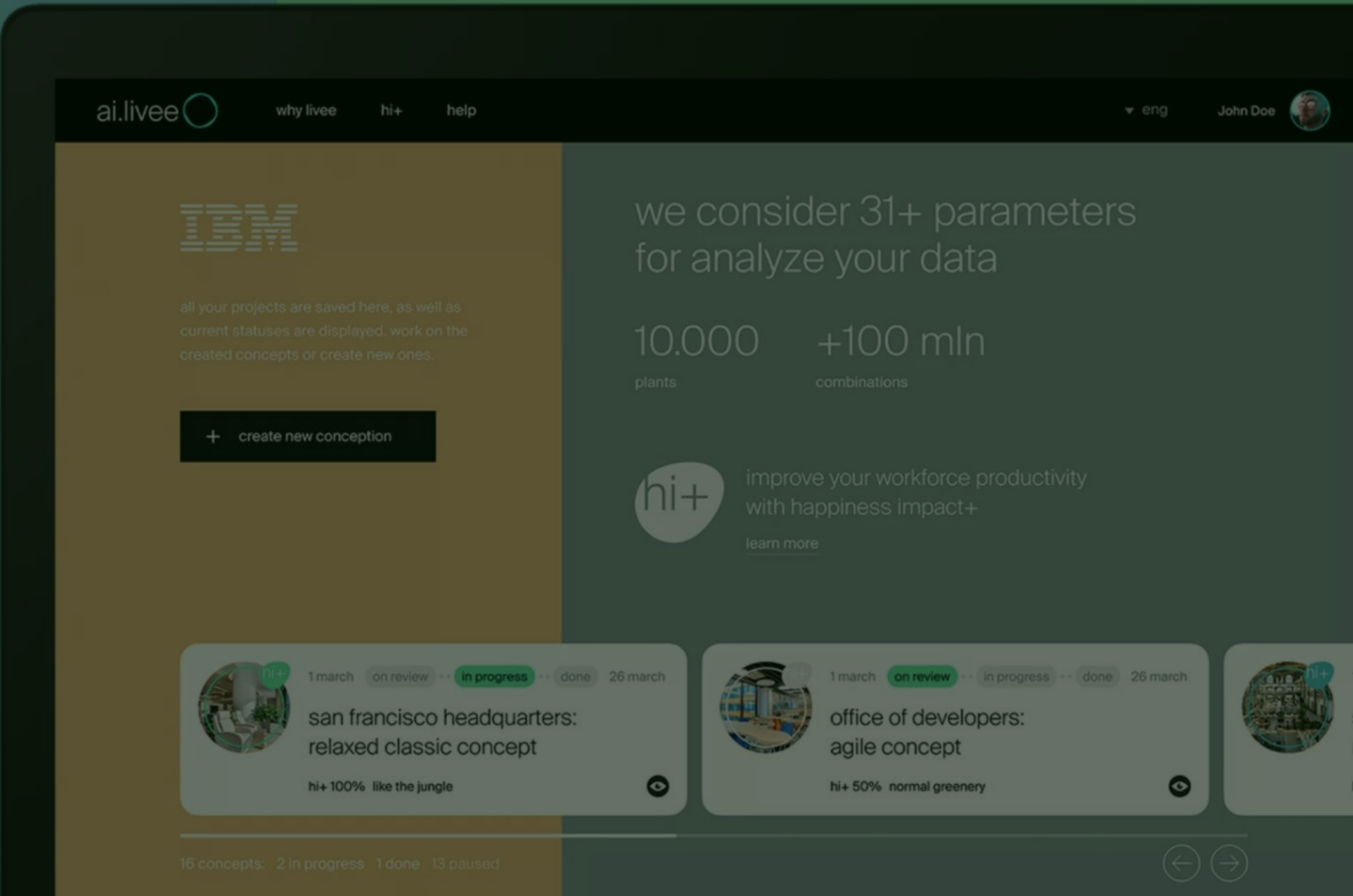




Инновации для АХО. Улучшаем эмоциональный фон



цели и задачи озеленения

- → Забота о сотрудниках
- Улучшение эффективности офиса
- → Улучшение привлекательности компании как места работы

KPI

- → Уменьшение уровня стресса в коллективе
- → Увеличение ощущения счастья среди сотрудников компании

Проявите свою внимательность, заботу и любовь

- → Самое ценное в любой компании, не продукт, а люди создающие продукт
- → Счастливые люди эффективны, креативны, способствуют развитию компании
- → Счастливые люди в меньшей степени подвержены негативному влиянию внешних факторов, меньше болеют, меньше утомляются
- → Природа дает нам отличные естественные инструменты для того, чтобы делать людей счастливей



Осознанное озеленение — инвестиция в успешность компании. Это очевидный и простой инструмент, который может улучшить атмосферу в коллективе, снизить уровень стресса, увеличить уровень концентрации при решении сложных интеллектуальных и творческих задач.

научно доказано:

озеленение положительно влияет на деятельность человека

на 86

минут в день снижает потерю рабочего времени на 30

дней в году уменьшает кол-во прогулов на 60%

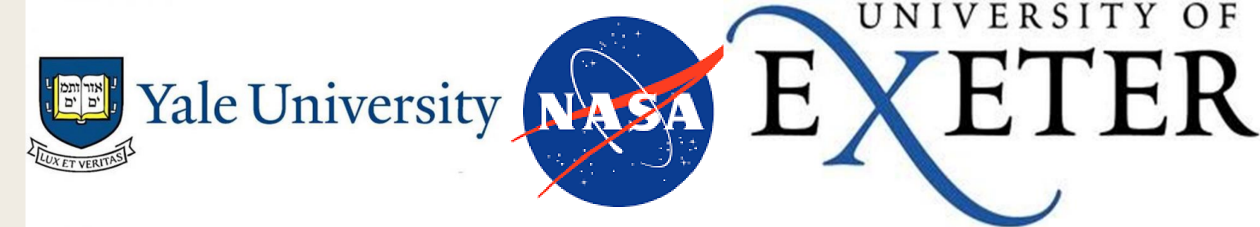
улучшает качество воздуха в помещении на 30%

ficus

снижает утомляемость сотрудников



- 1. Университет Норвегии провел исследование о пользе для здоровья комнатных растений. В офисах, где присутствовали растения, сотрудники испытали значительное улучшение общих, связанных с офисом недомоганий:
 - 32% снижение утомляемости
 - 45% снижение головной боли
 - 22% уменьшение сухости и боли в горле
 - 38% уменьшение кашля
 - 11% снижение сухости кожи лица











greenpact >futurelab







London South BankUniversity



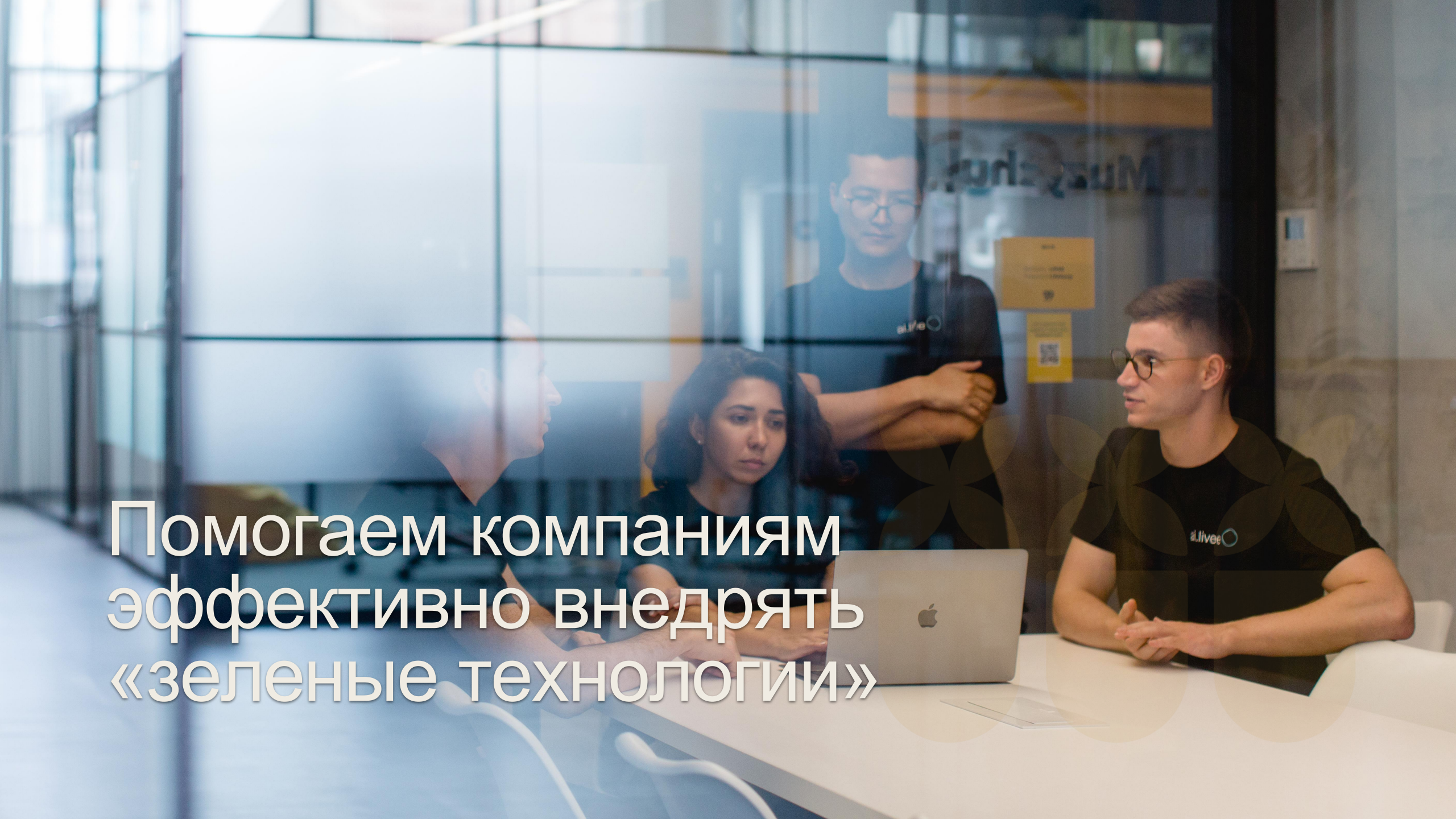
«Наличие растений может, вероятно, привести к позитивным изменениям в психосоциальной рабочей среде», - прокомментировал профессор д-р Туве Фьельд в своем блоге в 2011 году. «Результирующее чувство благополучия также влияет на то, как человек оценивает состояние своего здоровья. На фоне психобиологической идентичности и позитивной реакции человечества на природу мы можем предположить, что растения особенно влияют на самочувствие. Об этом свидетельствует тот факт, что количество симптомов, связанных с атмосферой в помещении, уменьшилось ».



наш подход — осознанное озеленение

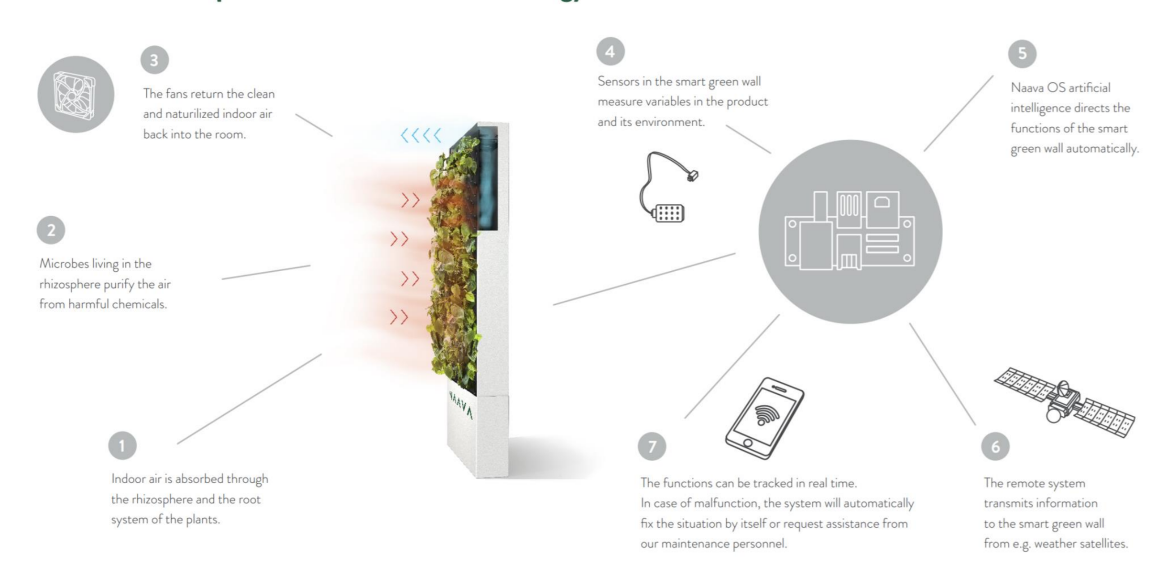
Это новый шаг в оптимизации рабочих процессов коллективов.





Бум «зеленых» стартапов

This is how the patented Naava OS technology works

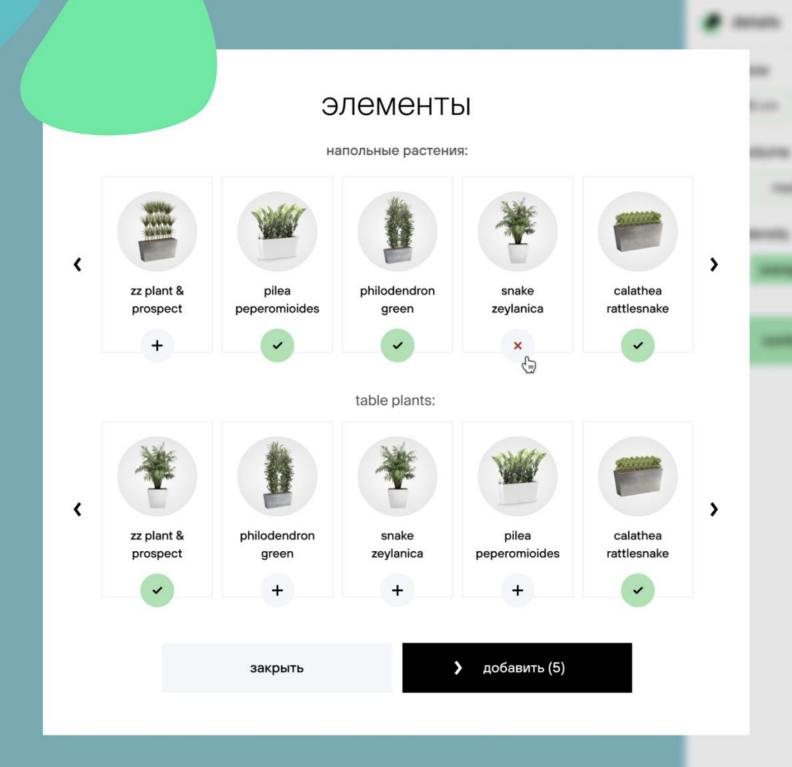


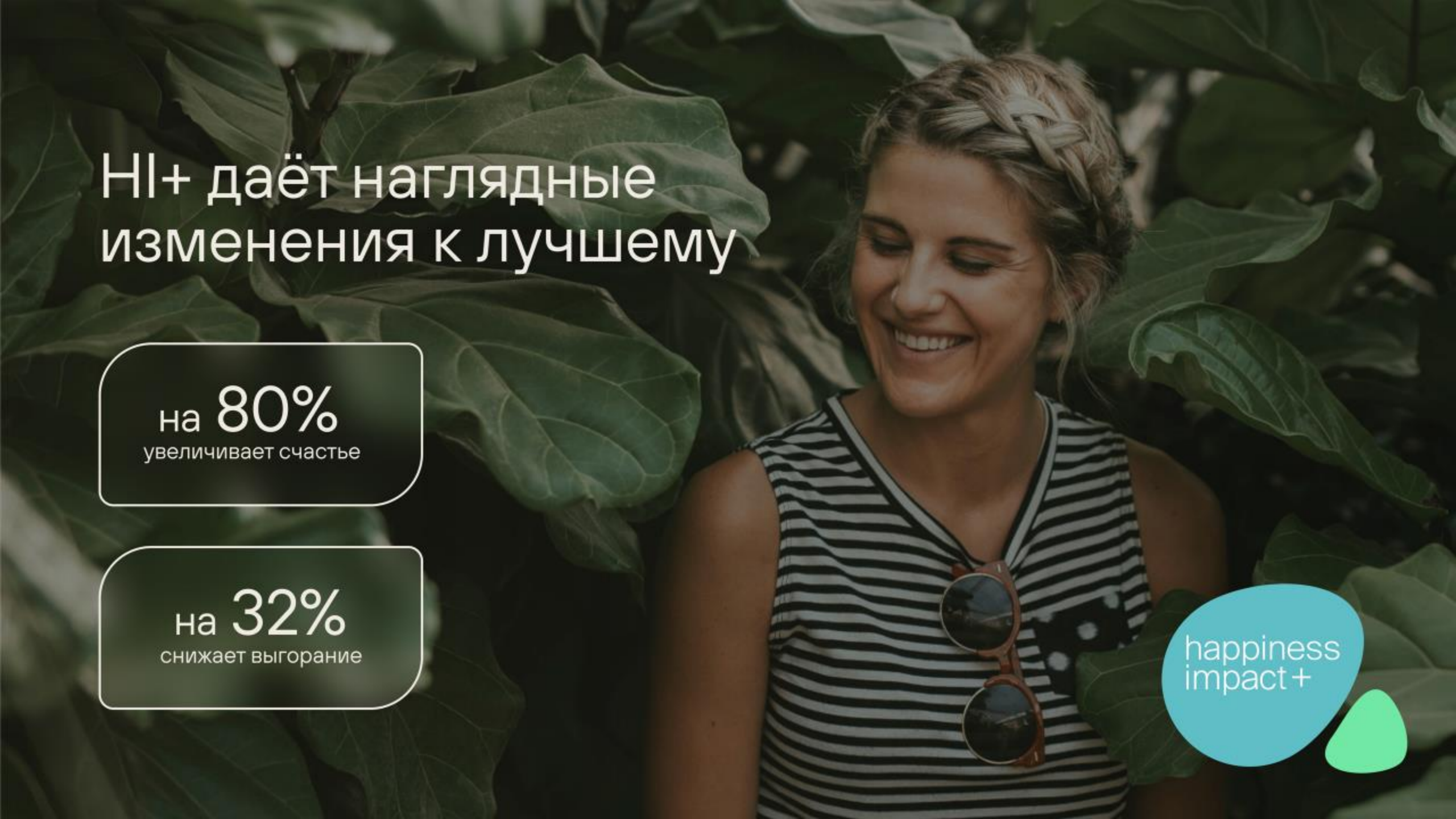


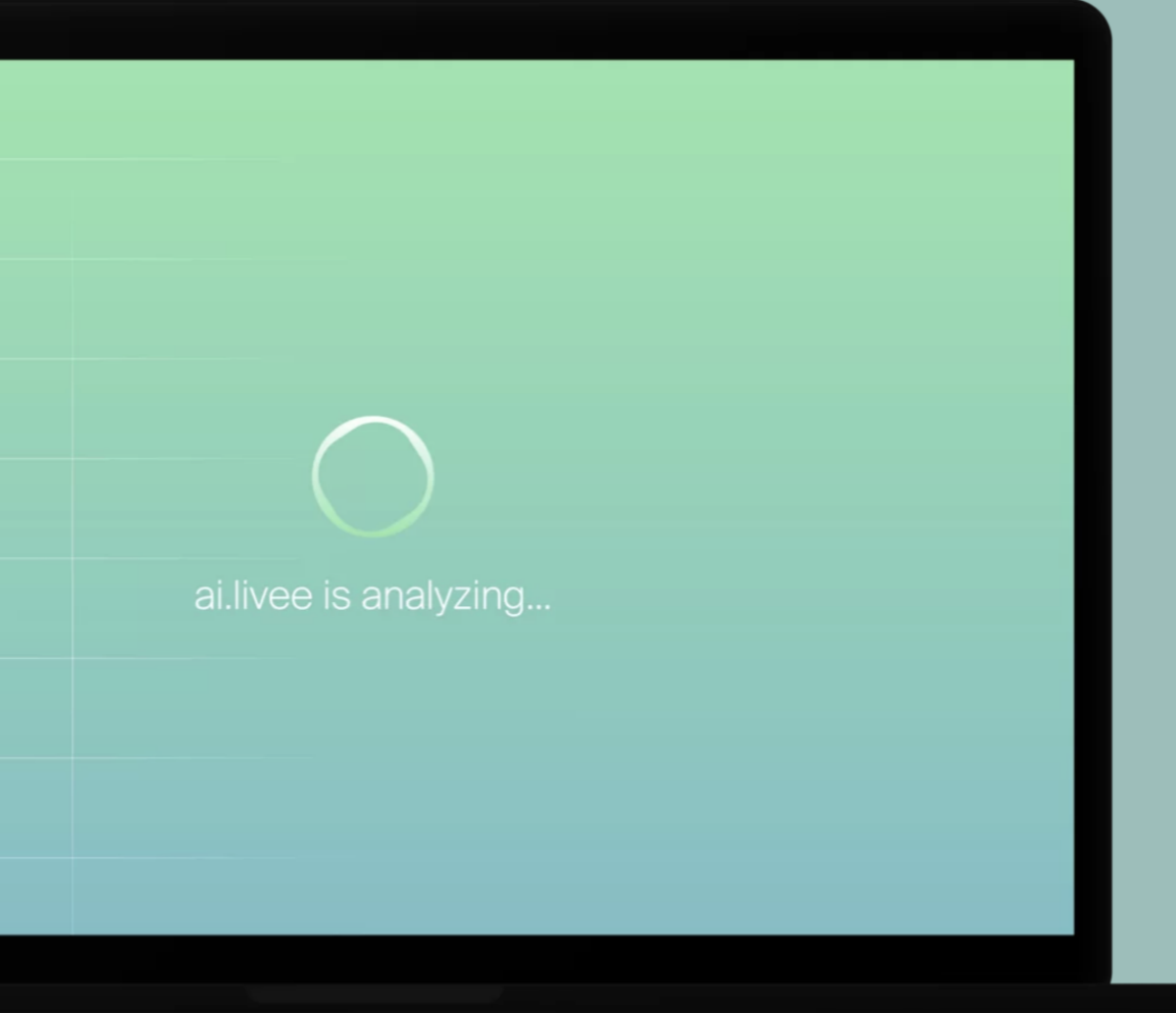
HI+

использует математическую модель, которая обрабатывает данные вашей компании и подбирает решения, увеличивающие счастье сотрудников

разработано в сотрудничестве с Greenpact Future Lab, Барселона happiness impact+







Искусственный интеллект в озеленении

Livee — сервис, разработанный Greenpact future lab, который позволяет создать персонализированное предложение об озеленении за 10 минут!

Искусственный интеллект, тысячи проанализированных озеленений — все для вашего проекта.

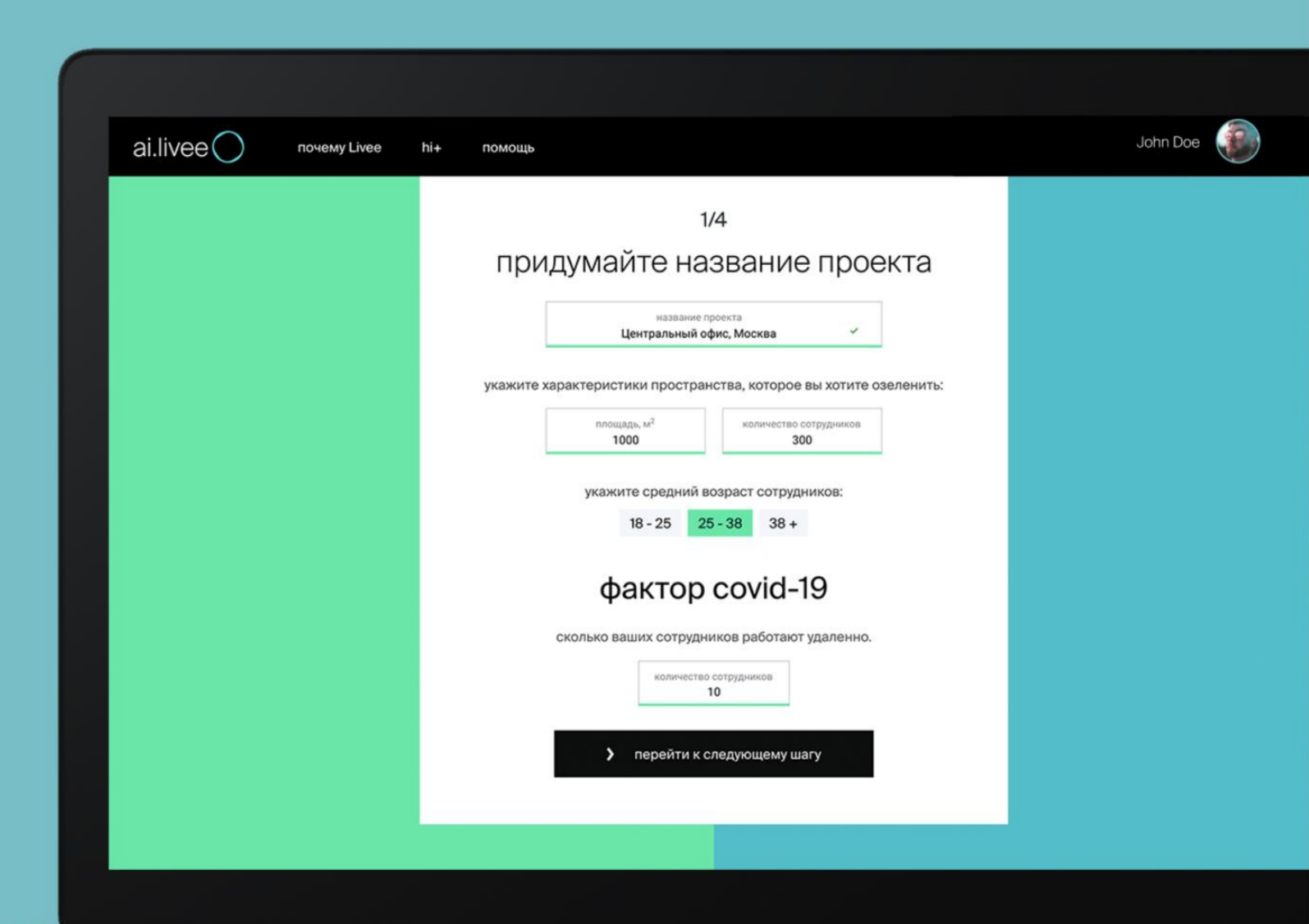
Фикус — эксклюзивный партнер Livee в России.



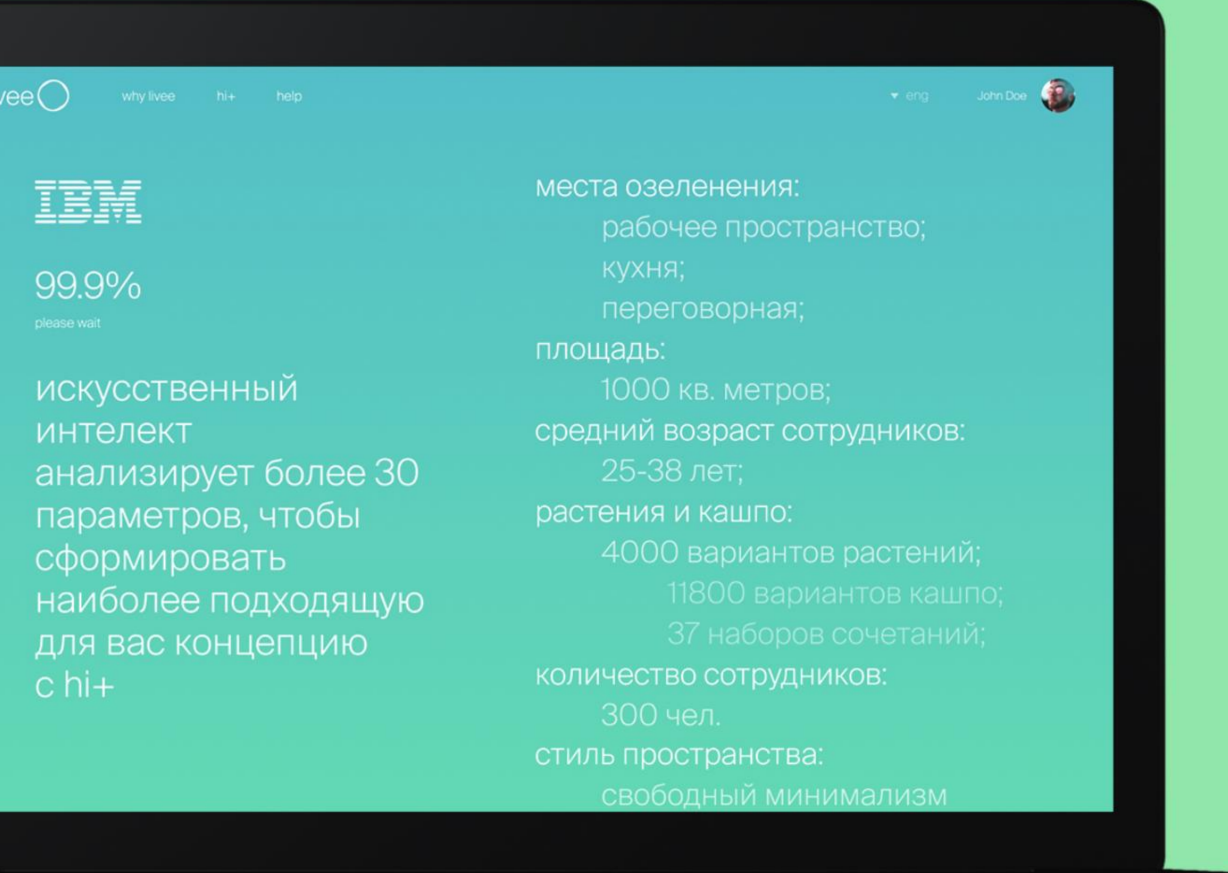
вы вносите данные

e ()

- + задачи проекта
- + размеры помещения
- + особенности
- компании
- + специальные пожелания



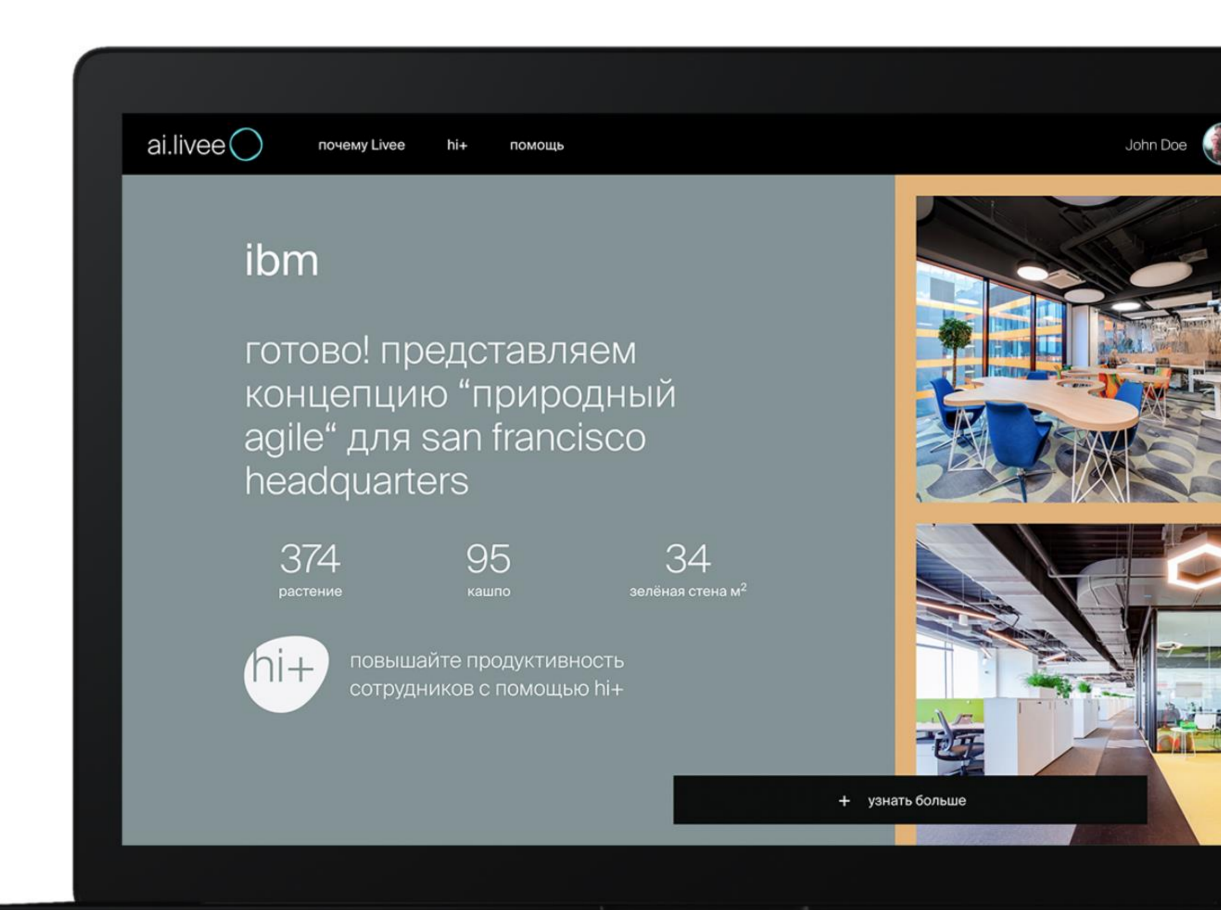
ai.livee создает прототип



в нём уже есть стоимость, сроки, и КРІ, указанные с точностью до процента

хотите изменить бюджет или оптимизировать КРІ? просто поправьте параметры

получаете готовую концепцию



Экономит около 10 часов полезного времени АХО

до livee

после livee

1+ неделя
$$\rightarrow$$
 10 мин \odot

самое быстрое озеленение в мире



ДОСТУПНО

24/7 часа,365 дней в году



полезно

быстро синхронизируйте свои желания с возможностями поставщика



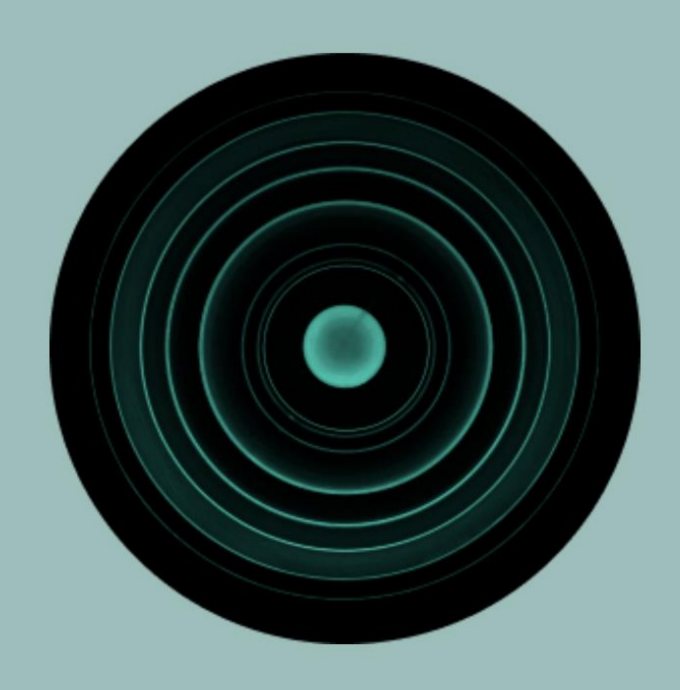
персонализировано

озеленение с учетом ваших особенностей

Актуальные технологии цифрового озеленения



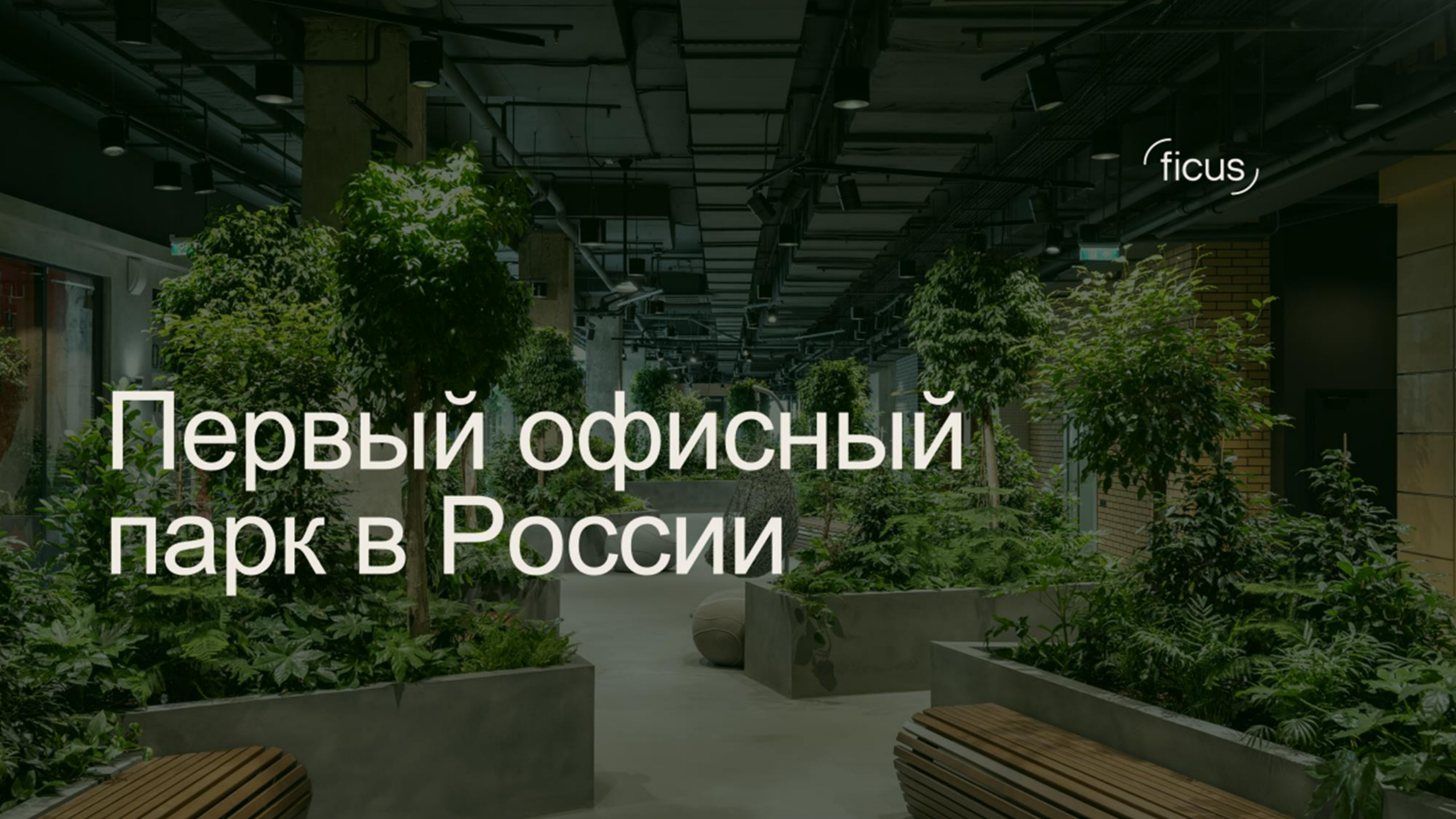
Компьютерное зрение



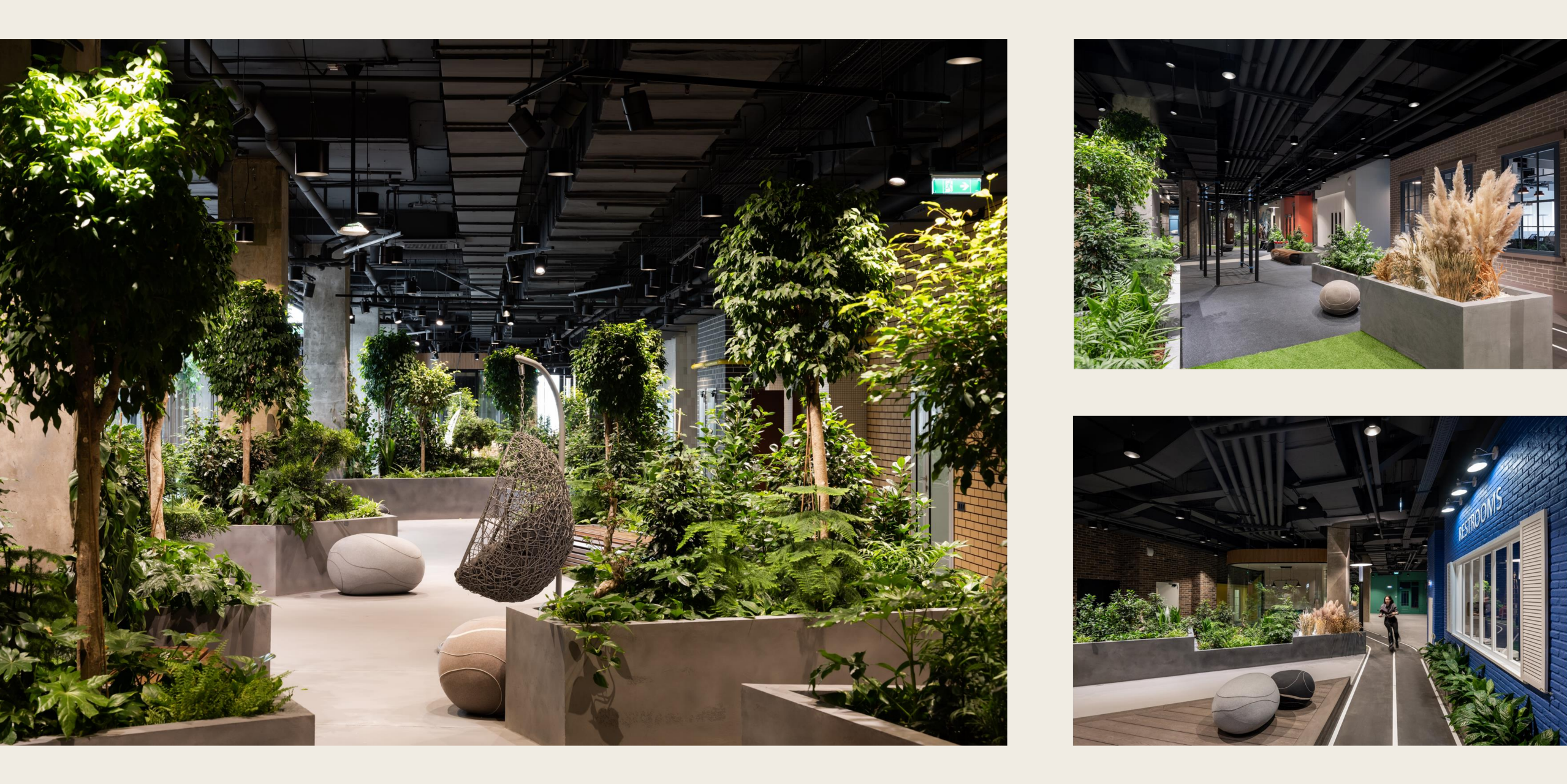
Искусственный интеллект



Интернет вещей













Сергей Осотин
Директор по развитию ficus,
Амбассадор livee в России
osotin@ficus-design.ru
+7(926)551-05-66
iamlivee.io
app.iamlivee.io

