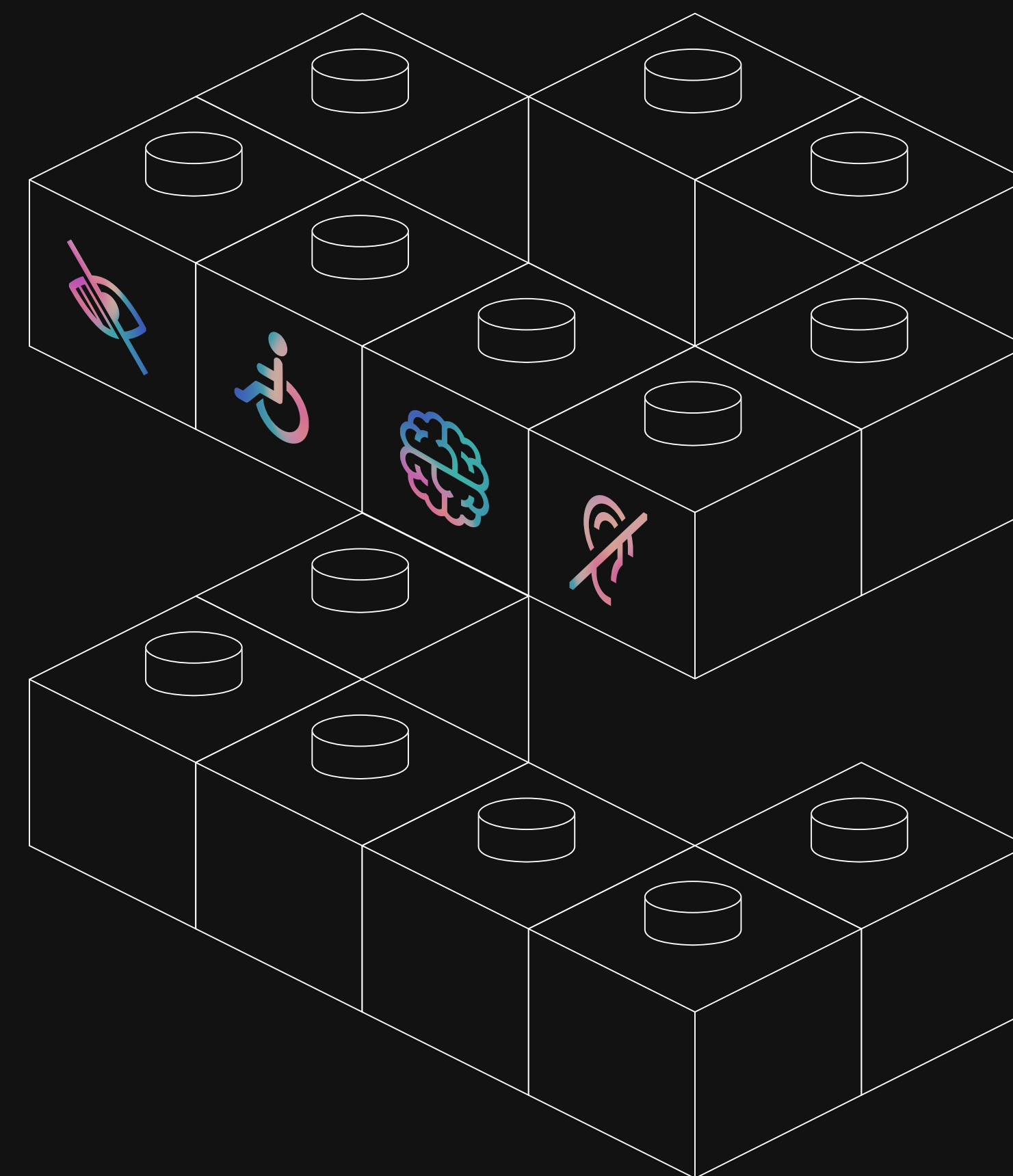


Инновационный конструктор инклюзивных сайтов "Доступные сайты"





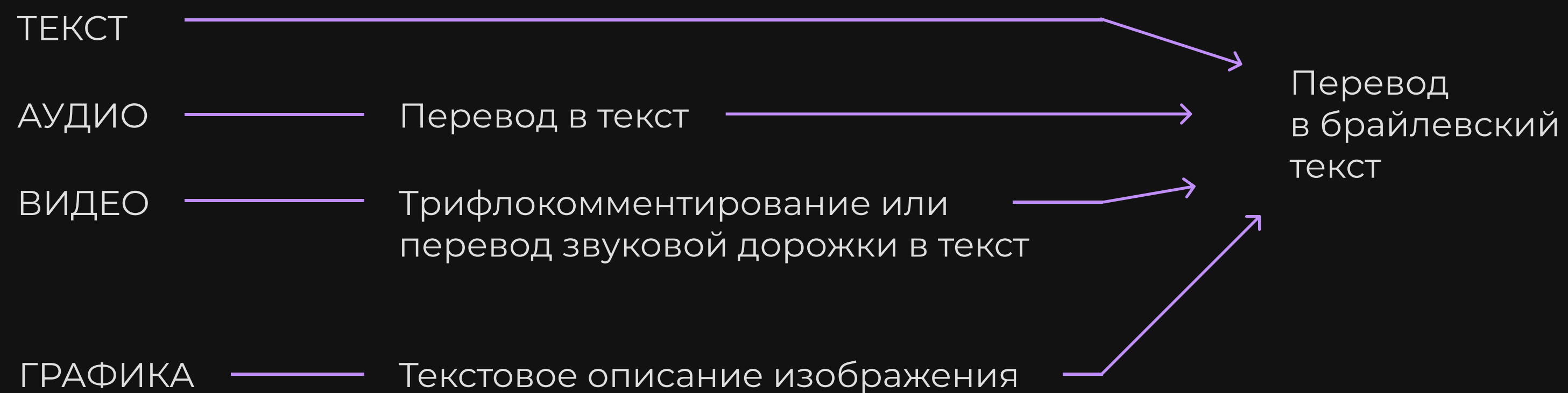
В России 11 000 000 человек с инвалидностью

Вместе с членами семей - это 18 млн. человек.
Они готовы работать, быть в очень активной жизненной
позиции, но для их самореализации нужно создать
необходимые условия



На какое решение направлен продукт?

Воспринимаемую информацию можно разделить на 4 основных типа





Конструктор инклюзивных сайтов





Технологическая схема

Пользователь компьютера, с помощью «Платформы ДС» сможет создавать сайты, в том числе с помощью готовых к использованию элементов, спроектированных и запрограммированных на Платформе.

В конструкторе предусмотрены параметры, которые помогают продумать перед настройкой сайта, включая потребности аудитории и рекомендации по специальным возможностям, и подсказки, которые помогут настроить сайт, не выходя из него.

Предназначен для тех, кто хочет создать новый сайт и стремится сделать его доступным для людей с ограниченными возможностями.

В «Платформа ДС» можно легко создавать сайты, используя стандартные шаблоны (например, Сайт школы, Сайт садика, и т. д.). Эти шаблоны позволяют размещать контент на страницах так, чтобы его могли использовать люди с ограниченными возможностями.

✦ Не требует навыков программирования

✦ Поддерживает инклюзивный дизайн

✦ Сайт адаптируется под требования

✦ Готовые шаблоны, цветовые схемы и блоки на выбор

✦ Быстро загружается и защищен от DDOS-атак

✦ Не требует технической поддержки

МЕЖДУНАРОДНАЯ ПРАКТИКА

Уже внедрили и разрабатывают новые методы инклюзивности для пользователей интернета с ограниченными возможностями

Новизна конструктора ИНКЛЮЗИВНЫХ САЙТОВ

РОССИЙСКАЯ РАЗРАБОТКА

СЕЙЧАС:

В России внедрены отдельные сайты для слабовидящих

Бизнес не применяет инклюзивные практики для повышения доступности своих услуг

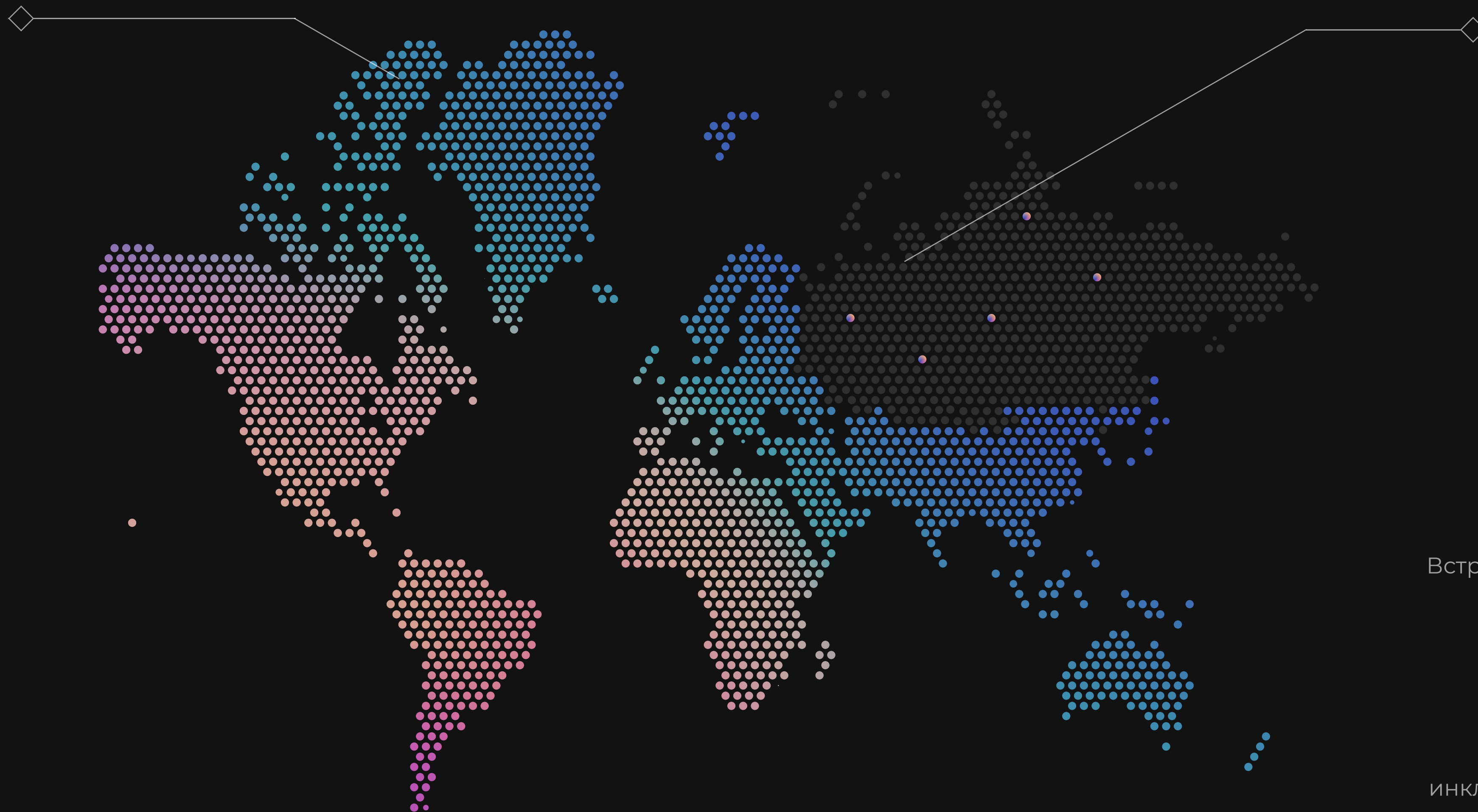
Отсутствие современных решений для образовательных организаций

КАК БУДЕТ:

Встроенная инклюзивность за счет создания сайта в нашем конструкторе

Современные решения для образовательных и государственных учреждений

Готовое комплексное решение инклюзивности, направленное на устранение барьеров веб-доступности





Дорожная карта проекта

2022

2023

2024

Конструктор
инклюзивных сайтов

Виджет с искусственным
интеллектом компьютерного зрения

Коммерциализация

Присоединиться
к экспертному сообществу

Национальная социальная
инициатива (НСИ)

Подписная модель
монетизации

Сбор данных от
образовательных учреждений

Внедрение продукта
заинтересованным образовательным
учреждениям.

Рекламные кампании
и продвижение продукта



Спрос на инновационный продукт

01

Сайты российских госучреждений должны быть адаптированы для людей с ограничениями

02

375 млрд рублей покупательская способность людей с ограниченными возможностями

03

93 586 образовательных организаций, 26 400 медицинских, 20 303 муниципальных образований

04

Уменьшит юридические риски при ужесточении законодательства. Также повысит репутацию


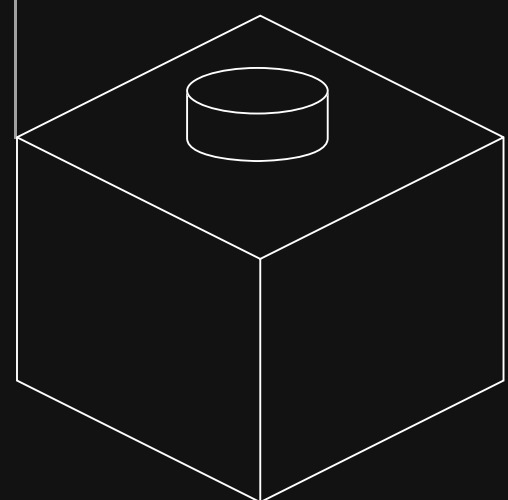
30%  Прирост аудитории на сайты за счет инклюзивного дизайна.



Схема коммерциализации

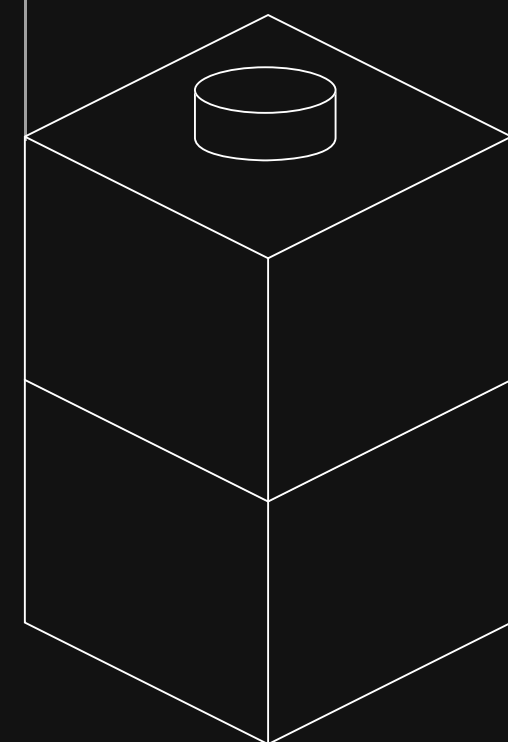
3 250

За первый год реализации проекта планируем подключить не менее 5% образовательных организаций от общего числа, что составляет 3250 учреждений



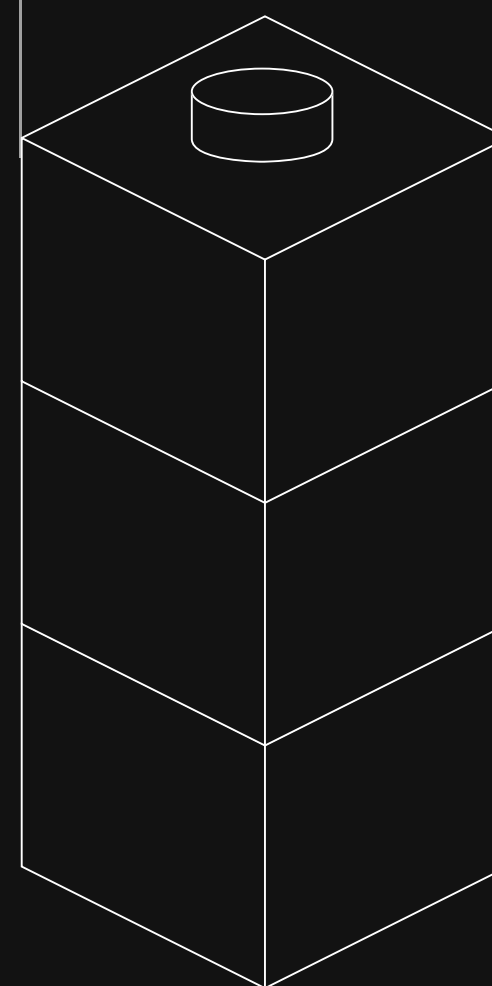
8 000

Средняя стоимость годовой подписки есть бесплатный период.



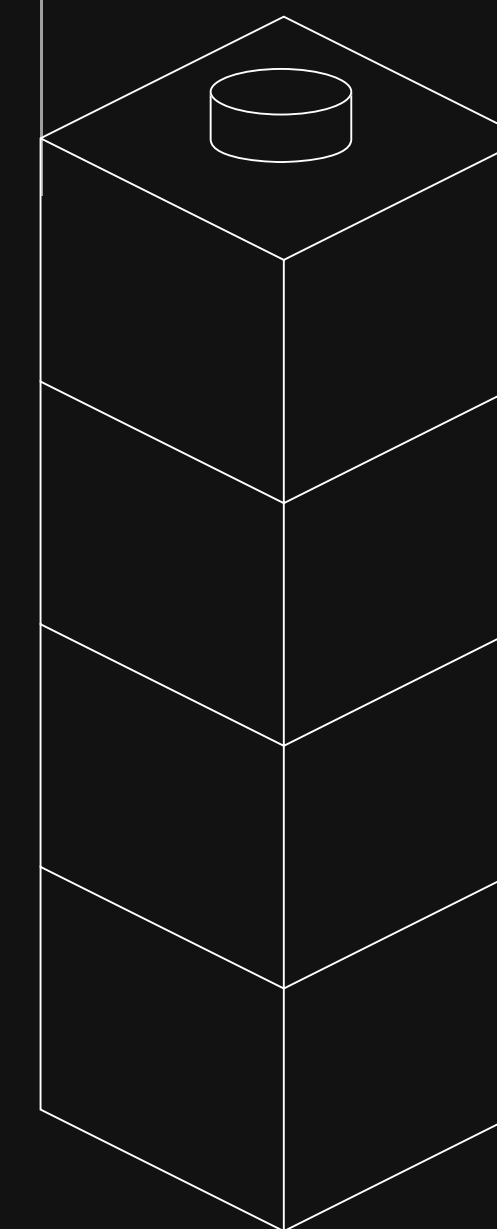
26 000 000

Во второй год за год будет оформлено подписок на сумму $3250 * 8000 = 26$ млн. руб.



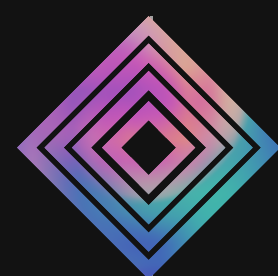
60 000 000

В третий год количество подписчиков должно быть увеличено до 7500 (10% от общего количества учреждений). При стоимости подписки в 8000 рублей доход компании в год составит 60 млн руб в год (5 млн руб в месяц).

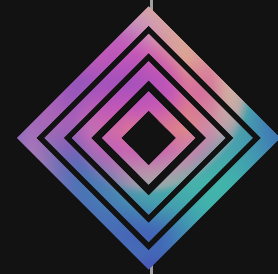




Конкурентные преимущества для потребителя



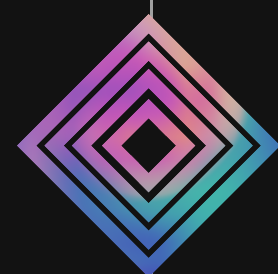
Единственное законченное решение для создания сайта с инклюзивным дизайном



Сам адаптирует сайт под необходимые требования и помогает в настройке



Соответствие: № 419-ФЗ, № 8-ФЗ, приказу Министерства связи и массовых коммуникаций России № 483, ГОСТ Р 52872–2012, WCAG 2.1, s508 и многое другое



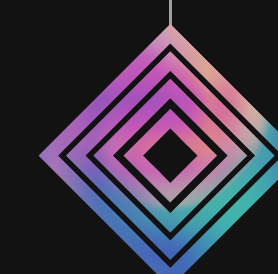
Современные шаблоны сайтов для государственных учебных заведений



Недорогие подписки, а также возможность бесплатного пробного периода



Быстрота и простота внедрения сайта с инклюзивным дизайном от 1 дня





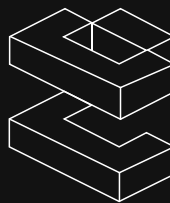
Не требует технической поддержки со стороны пользователя



Хранится в облаке, быстро загружается и защищен от DDOS-атак



Конкурентные преимущества

| НАИМЕНОВАНИЕ РАЗРАБОТКИ | ПОДДЕРЖКА ИНКЛЮЗИВНОСТИ | СООТВЕТСТВИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВУ | ШАБЛОНЫ ДЛЯ ГОС. УЧРЕЖДЕНИЙ | СРОКИ ВНЕДРЕНИЯ ПРОЕКТА | ЦЕНА |
|---|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--|
|  | Отдельная версия для слабовидящих | Не соблюдают законодательство | Отсутствуют | Проекты занимают 1-8 недель | от 0 до 12 000 рублей в год |
|  | Частично | Частичное соблюдение | Отсутствуют | Проекты занимают 3-6 недель | Начинается от 5 000 долларов США в год |
|  Платформа ДС | Поддерживает | Соответствует | Имеется | До 48 часов с момента регистрации | от 0 до 8 000 рублей в год |



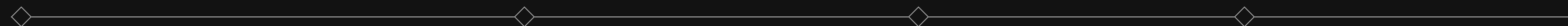
Экономические показатели проекта

30 000 000

36

2-3

20



РАЗМЕР НЕОБХОДИМЫХ
ИНВЕСТИЦИЙ, РУБ

ГОРИЗОНТ ПЛАНИРОВАНИЯ,
МЕСЯЦЕВ

СРОК ОКУПАЕМОСТИ
ПРОДУКТА, ГОД

КОЛ-ВО РАБОЧИХ МЕСТ, КОТОРЫЕ
ПЛАНИРУЕТСЯ СОЗДАТЬ, ЕД.



Команда проекта

Григорьев Иван
Руководитель разработки

8 лет является сооснователем и руководителем отдела разработки в компании LEGACY, Доцент в ТюмГУ на кафедре Прикладная информатика, руководил разработкой более 100 проектов

Щапин Андрей
Проектирование и дизайн

Более 8 лет работы в UX/UI проектировании, руководитель отдела дизайна и проектирования

Зайцев Александр
Реклама и маркетинг

Управление интернет-маркетингом для 30 проектов, включая крупные веб-сервисы и федеральные ecommerce-проекты



Бондаренко Сергей
Руководитель проекта

8 лет является сооснователем и руководителем аккредитованной ИТ-компании LEGACY, которая реализовала более 120 проектов

Потемкин Павел
Разработка frontend для проекта

Опыт разработки интернет проектов 2 года. Ассистент преподавателя по предмету web-технологий в ТГУ

Городецкий Илья
Разработка backend проекта

Опыт backend разработки более 7 лет, создание собственных компонентов и модулей на PHP



Ресурсы проекта

01

СПЕЦИАЛЬНАЯ
ДОКУМЕНТАЦИЯ

02

БАЗА
ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ
КЛИЕНТОВ

03

ОПЫТНАЯ КОМАНДА
ИЗ 8 ЧЕЛОВЕК

04

ДЕЙСТВУЮЩАЯ
КОМПАНИЯ
LEGACY

05

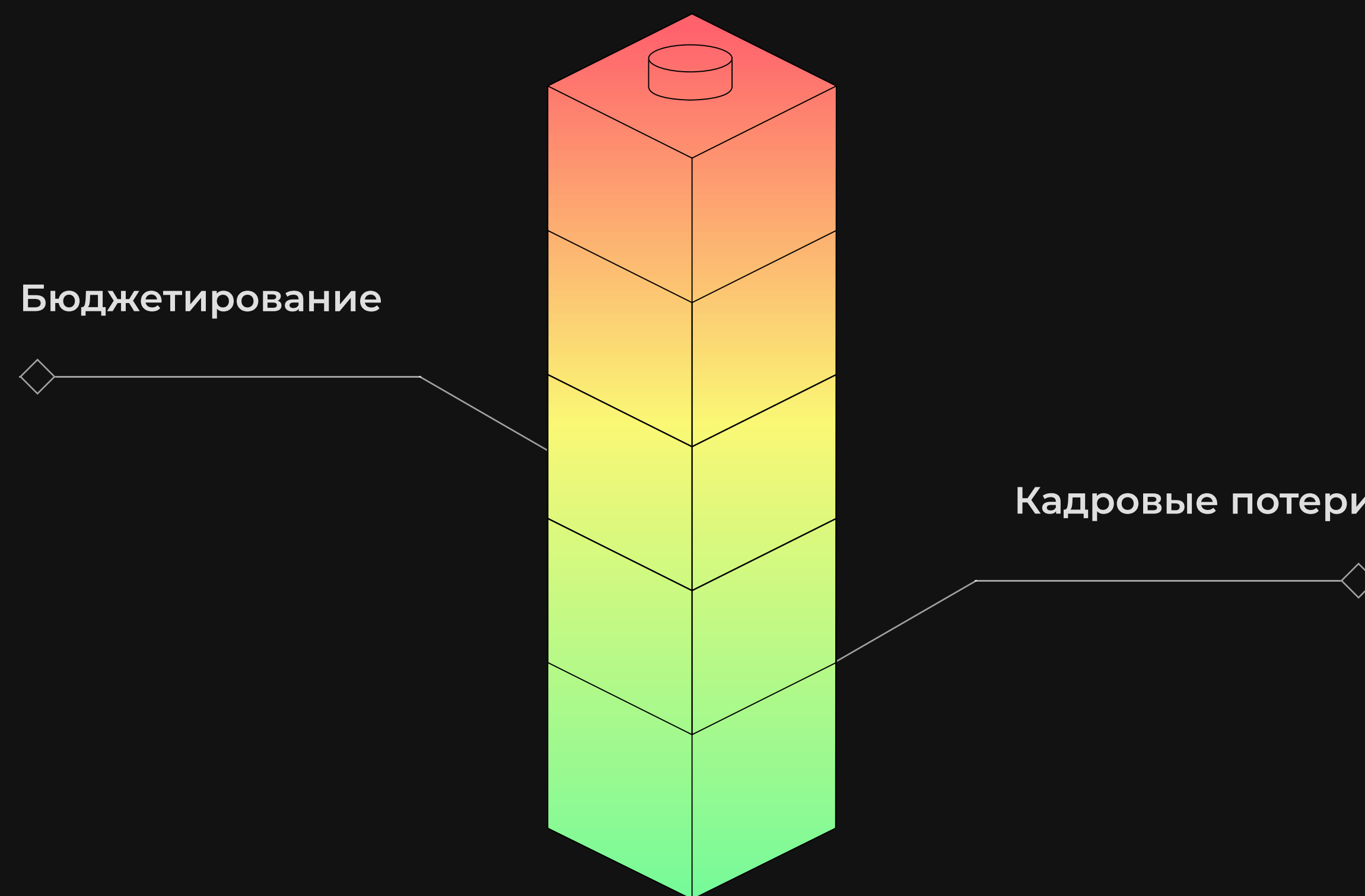
ПОЛНОЕ
ТЕХНИЧЕСКОЕ
ОСНАЩЕНИЕ

06

ГОТОВЫЕ
КОМПОНЕНТЫ



Риски реализации

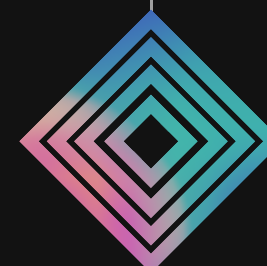




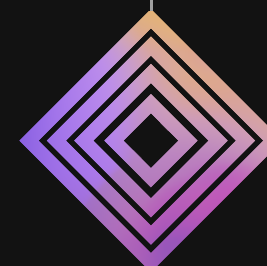
Ожидаемая помощь



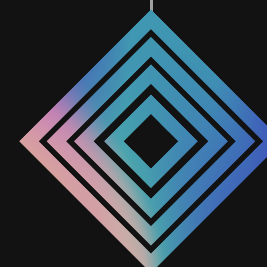
Льготная аренда оборудованных
офисных помещений



Субсидия на создание
опытного образца



Информационные услуги
и услуги продвижения



Консультационные услуги, включая
инвестиционное сопровождение.



Спасибо за внимание!

