

ГОРОД БЕЗ ГРАНИЦ



1. Паспорт государственной программы «Доступная среда».

«Федеральный проект «Информационная доступность для инвалидов и маломобильных групп населения»;
«Обеспечение доступности для инвалидов не менее 70% приоритетных объектов и услуг в различных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения во всех субъектах Российской Федерации к 2030 году.»

2. Паспорт государственной программы «Национальная система пространственных данных».

«Создание и внедрение цифрового отечественного геопространственного обеспечения, интегрированного с муниципальными и региональными информационными системами, на территории 85 субъектов Российской Федерации (до 100% к 2030 году).»;
«Обеспечено развитие инфраструктуры пространственных данных Российской Федерации (до 100% к 2030 году)»; «Создан сервис оценки социально-экономических эффектов...территории при планировании территориального развития к 2024 году»

3. Паспорт государственной программы «Информационное общество».

«Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде»;
«Увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий в четыре раза по сравнению с показателем 2019 года»



Детализация по Федеральным проектам:

- Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации программ и проектов в области цифровой экономики и развития информационного общества»;
- Федеральный проект «Цифровые технологии»;
- Федеральный проект «Развитие цифровых информационных проектов на территории субъектов Российской Федерации»
- Федеральный проект «Информационная инфраструктура»

**Актуально для
развития страны**

Мобильный сервис «Город без границ»



2022

4. Паспорт федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» | Минстрой России (minstroyrf.gov.ru).

1) Интеграция с ГИС ЖКХ (обращения и жалобы; электронное голосование);

2) Индекс качества городской среды:

- индекс пешеходной доступности;
- уровень доступности городской среды для инвалидов и иных маломобильных групп населения;
- доля доступности объектов городской инфраструктуры;
- доля доступности транспорта;
- доля доступности общественных территорий;
- доля пешеходных переходов, доступных для инвалидов;
- доступность остановок общественного транспорта;
- доля сервисов, способствующих повышению комфортности жизни маломобильных групп.



3) Ведомственный проект «Умный город»:

- создание безопасных и комфортных условий для жизни граждан;
- инновации для городской среды;
- электронная карта жителя города и гостя города;

4) Добровольчество в сфере развития территорий:

- вовлечение населения в процессы благоустройства.

Актуально для развития страны

Мобильный сервис «Город без границ»

Проект «Мобильный сервис
«Город Без Границ» вошел в
перечень поручений по
итогам пленарного
заседания форума АСИ
«Сильные идеи для нового
времени»

Пр-1496, п.2 а)



Президент России



2022

2. Правительству Российской Федерации совместно с автономной некоммерческой организацией «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации:

а) оказать содействие реализации и развитию проекта «Мобильный сервис «Город без границ», рассмотрев в том числе возможность использования этого сервиса в ходе проведения работ по благоустройству общественных пространств и реализации проектов по созданию комфортной городской среды.

Срок – 1 октября 2022 г.;

Ответственные

Мишустин Михаил Владимирович, Чупшева Светлана Витальевна,
Высшие должностные лица субъектов РФ,

Тематика

Наука и инновации, Строительство

Срок исполнения

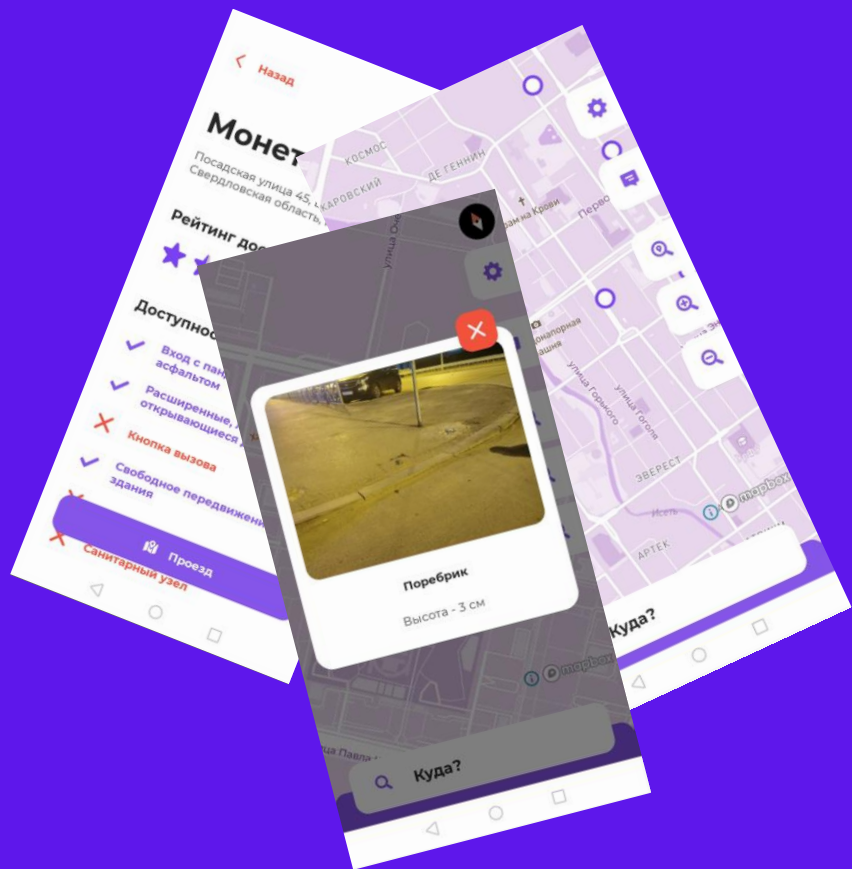
1 октября 2022 года

Перечень поручений по итогам пленарного заседания
форума АСИ «Сильные идеи для нового времени»
Президент России (kremlin.ru)

Мобильный сервис «Город без границ»

МОБИЛЬНЫЙ СЕРВИС

ГОРОД БЕЗ ГРАНИЦ



МОБИЛЬНЫЙ СЕРВИС:

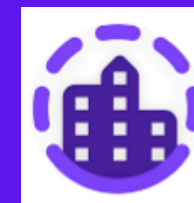
1. Мобильное приложение-навигатор
2. Исследования по доступности среды в городе
3. База данных об инфраструктурных объектах города
4. Связь с волонтерскими организациями (сбор информации, помощь людям с ОВЗ);
5. Коммуникационная площадка для жителей города (перспективы)

ВЕБ-СЕРВИС
(КАРТОГРАФИЧЕСКИЙ СЕРВИС)



1. Карта доступности среды и комфорта жизни населения
2. Инструмент принятия управленческих решений по благоустройству территорий
3. Подробные отчеты об изменениях среды и сравнительная характеристика разных территорий

Доступный сервис и инфраструктура – благополучие общества



ГОРОД БЕЗ ГРАНИЦ



СУТЬ ПРЕДЛОЖЕНИЯ (КОМПЛЕКСНЫЙ ВАРИАНТ)

ГОРОД БЕЗ
ГРАНИЦ

Комплекс ПО (мобильное приложение + веб-сервис) с услугой сбора информации на территории (о препятствиях и оснащённости городских объектов), предоставления отчетности (рекомендации по благоустройству), создания личного кабинета заказчика для просмотра полезной информации.

[Ссылка на дополнительные материалы \(видео, СМИ\) — Яндекс.Диск \(yandex.ru\)](#)



Скачать приложение
(версия для Android)



ВОЗМОЖНОСТИ СЕРВИСА:

- **Построение** в приложении-навигаторе **маршрутов** с учетом препятствий и информации об объектах города;
- **Экспертиза** и **анализ** доступности городской **среды и объектов**;
- **Аккумуляирование информации** в единой базе данных (на основе отечественного ПО);
- **Сбор обратной связи** от пользователей (информация в обязательном порядке проходит через модерацию во избежание попадания в публичное пространство негативной и недобросовестной информации);
- **Формирование** точечных **отчетов** о доступности среды и рекомендаций по благоустройству;
- **Формирование аналитики** по изменениям доступности среды и объектов по необходимым показателям;
- **Информирование пользователей** о положительных изменениях доступности среды и объектов;
- **Оценка качества/комфорта жизни** населения (в пределах целевых групп по доступным для анализа показателям);
- **Прогнозирование управленческих решений**, связанных с доступностью среды и объектов (прогнозирование финансовых расходов и визуализация изменений в результате решений);
- **Активизация волонтерских сообществ**, предоставление удобного инструмента для помощи населению со стороны волонтеров.

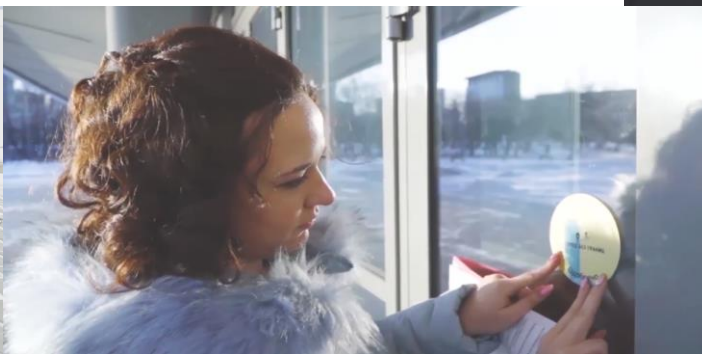
АДРЕСАТЫ ПРЕДЛОЖЕНИЯ (ОБЛАСТЬ ИНТЕРЕСА)

СТЕЙКХОЛДЕРЫ 1 УРОВНЯ (ПОЛЬЗОВАТЕЛИ):

Жители города (информация об объектах города, навигация, запрос на оценивание среды) -
бесплатно

Волонтеры (реализация проактивной жизненной позиции через помощь пользователям - сервис
“нужна помощь”, выполнение заданий по анализу доступности среды) - бесплатно

Субъекты МСП (информация об организации в навигаторе) - базовая информация бесплатно,
информация о доступности с услугой исследования - платный пакет (тариф “КСО”), расширенная
информация рекламного характера - платно (сетка тарифов);





АДРЕСАТЫ ПРЕДЛОЖЕНИЯ (ОБЛАСТЬ ИНТЕРЕСА)

СТЕЙКХОЛДЕРЫ 2 УРОВНЯ (БЛАГОУСТРОИТЕЛИ):

Крупные строительные, торговые (и др.) компании (формирование положительного имиджа, подтверждение информации о доступности среды и объектов через услугу сбора информации и предоставления отчета, визуализации карты доступности с размещением на сайте организации, консалтинг при принятии управленческих решений по благоустройству территории, реализация политики корпоративной социальной ответственности) - платно (индивидуальные условия);

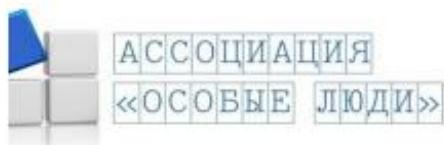
Органы государственной власти, ответственные за благоустройство территорий, дорожное и инфраструктурное строительство, цифровое, инновационное и технологическое развитие, рост уровня и качества жизни населения (обеспечение населения полезным сервисом и информацией о доступности городской среды и объектов, формирование положительного имиджа территории/района/города/области/страны, мониторинг проблемного поля и информация для принятия эффективных управленческих решений в рамках своей зоны ответственности)



ПАРТНЕРЫ



СИЛЬНЫЕ ИДЕИ ДЛЯ НОВОГО ВРЕМЕНИ



МИНИСТЕРСТВО
ИНВЕСТИЦИЙ И РАЗВИТИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ



Министерство
социальной политики
Свердловской области

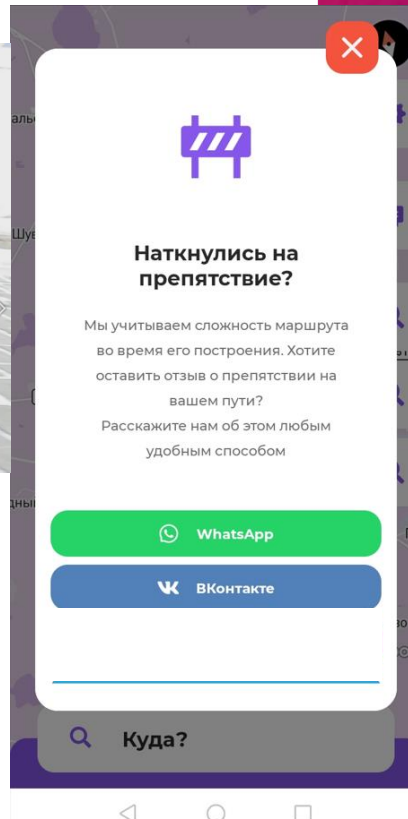


РАНХиГС
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Необходимая поддержка

Доступный сервис и инфраструктура – благополучие общества



Для запуска мобильного сервиса «Город без границ» на территории города/региона необходимо:

- **Офисное помещение и аудитория** для проведения обучения и инструктажа;
- **Компьютерное, в т.ч. проекционное и офисное оборудование;**
- **Финансирование проведения мероприятий** по сбору информации и анализу доступности среды и продвижению сервиса среди населения, субъектов МСП);
- **Административная поддержка** на территории (возможно создание консорциума/рабочих групп по вопросам доступности среды и благоустройства территории или вхождения в уже существующие группы);
- **Информационная поддержка** (информирование населения, субъектов предпринимательства, структур органов власти и крупных предприятий с положительной корпоративной социальной ответственностью о возможностях мобильного сервиса «Город без границ»);
- **Техническая поддержка** (адаптация баз данных территориальных сервисов с мобильным сервисом «Город без границ», размещение/использование серверных мощностей на территории);
- **Консультационная поддержка** (вопросы структуры и разграничения сфер ответственности местных органов власти, наличие на территории тематических сообществ, волонтерских организаций).

Финансовая поддержка

Доступный сервис и инфраструктура –
благополучие общества



По запросу подготовим индивидуальный расчет под регион, город, район/центральную часть города в рамках возможного финансирования.

Стоимость мобильного сервиса «Город без границ» (примерные расчеты)

На 1 город-миллионник/регион с населением **1,6-2 млн. чел.**
от **40 до 100 млн. руб.**

На 1 город с населением **500 тыс.** от **32 до 65 млн. руб.**

На 1 город/крупный район города с населением **100 тыс. чел.**
от **21 до 39 млн. руб.**

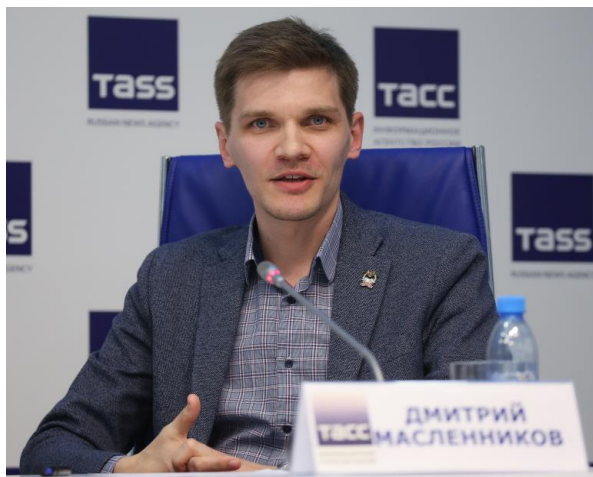
Срок подготовительных работ (размещение, формирование команды, привлечение экспертов, формирование Центра сбора информации): **2-3 месяца;**

Срок выполнения основных работ по анализу территории и объектам городской инфраструктуры (с внесением данных в мобильный сервис):

1 год (дополнительно к сроку подготовительных работ)

Обслуживание сервиса на второй год (с внесением информации об изменениях среды) около **39 млн. руб.** на город-миллионник/регион с населением **1,6-2 млн. чел.**

При укрупнении масштаба внедрения стоимость на единицу сокращается (индивидуальный расчет)



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОРОД БЕЗ
ГРАНИЦ

ЖУРАВСКАЯ ВИОЛЕТТА ВИТАЛЬЕВНА СЕО, ОСНОВАТЕЛЬ
"МОБИЛЬНЫЙ СЕРВИС "ГОРОД БЕЗ ГРАНИЦ",

+7 (904)164-04-20
ZHURAVSKAYA.1998@YANDEX.RU



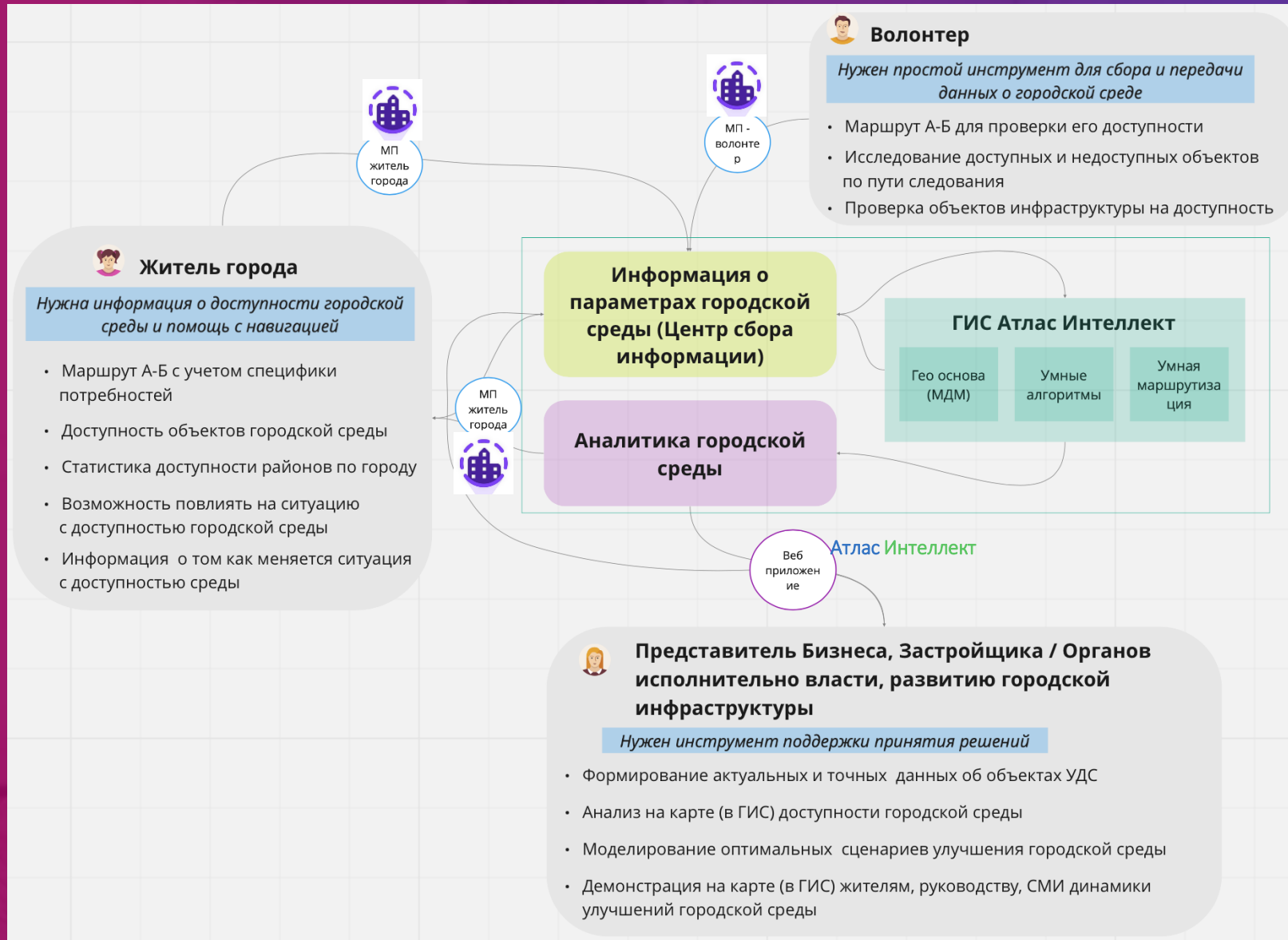
Скачать приложение
(версия для Android)

МАСЛЕННИКОВ ДМИТРИЙ ЮРЬЕВИЧ
ДИРЕКТОР ПО СТРАТЕГИЧЕСКОМУ РАЗВИТИЮ И ВЗАИМОДЕЙСТВИЮ
С ПАРТНЕРАМИ, СООСНОВАТЕЛЬ "МОБИЛЬНЫЙ СЕРВИС "ГОРОД
БЕЗ ГРАНИЦ"

+7 (965) 515-00-18
MASLENNIKOV343@YANDEX.RU



Структура конечного продукта



Работа с ГИС Атлас Интеллект

Выбор инструмента

Выберите данные для работы

1. Регионы
2. Критерии качества
3. Настройки

Качество жизни
Степень влияния на качество жизни городской среды и на экологичность

Доступность территории
Степень влияния на качество жизни в объектах городской среды и в транспортной инфраструктуре

Поведенческие модели
Влияние развития и изменения качества жизни на поведение людей в различных сферах городской инфраструктуры

Отмена Далее

Выбор и анализ региона

Российская Федерация

6 (1) Район доступности среды

- 50% Инфраструктура объектов
- 60% Общественные пространства
- 70% Жилая и инфраструктурная
- 80% Планирование и дизайн
- 90% Государственные услуги и сервисы

Вспомогательная карта

Выбор и анализ Города/Района

Москва

8 (1) Район доступности среды

- 50% Инфраструктура объектов
- 60% Общественные пространства
- 70% Жилая и инфраструктурная
- 80% Планирование и дизайн
- 90% Государственные услуги и сервисы

Вспомогательная карта

ГИС Ядро «Атлас Интеллект» обеспечит

- ✓ поиск оптимальных решений для улучшения доступности городской среды
- ✓ совместную работу и сбалансированное развитие территорий

Сравнение моделей и выбор оптимальной

Район Аэропорт (Москва, САО)
30 августа 2022, 5 часов

	Текущая модель	+7% Инфраструктура объектов	+3% Общественные пространства	+1% Жилая и инфраструктурная	Текущая модель	Бюджет: 2 000 000 р
Район доступности среды	6 (1) Район	7 (1) Район	6 (1) Район	6 (1) Район	6 (1) Район	3 района
Инфраструктура объектов	58%	65%	58%	58%	58%	
Общественные пространства	58%	65%	58%	58%	58%	
Жилая и инфраструктурная	58%	65%	58%	58%	58%	
Планирование и дизайн	58%	65%	58%	58%	58%	
Государственные услуги и сервисы	58%	65%	58%	58%	58%	
Площадь территории	2380 м ²	2380 м ²	2380 м ²	2380 м ²	2380 м ²	
Коллективная парковка	79 293 парковки	79 293 парковки	79 293 парковки	79 293 парковки	79 293 парковки	
Муниципальный бюджет	1 126 000 р	1 126 000 р	1 126 000 р	1 126 000 р	1 126 000 р	
Средняя плотность застройки	2 этажа	4 этажа	2 этажа	2 этажа	2 этажа	
Объемные индексы застройки	10	5	5	5	5	
Максимальная стоимость объекта	150 000 р	150 000 р	150 000 р	150 000 р	150 000 р	

Моделирование установки пандуса

Район Аэропорт

6 (1) Район доступности среды

- 50% Инфраструктура объектов
- 60% Общественные пространства
- 70% Жилая и инфраструктурная
- 80% Планирование и дизайн
- 90% Государственные услуги и сервисы

Вспомогательная карта

Пример из ГИС Атлас Интеллект

АТЛАС ИНТЕЛЛЕКТ
Департамент транспорта г.Москва

Москва, район Аэропорт

8 / 10 Индекс доступности среды
Для людей с ОВЗ

50%	Медицина
60%	Образование
70%	Транспорт
80%	Культура
90%	Жилая застройка

