



**ФАКУЛЬТЕТ
УПРАВЛЕНИЯ**
Южный федеральный университет

УПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЕМ ТЕРРИТОРИЙ В ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ

АНОПЧЕНКО ТАТЬЯНА ЮРЬЕВНА

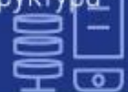
МУРЗИН АНТОН ДМИТРИЕВИЧ

ПРОГРАММА

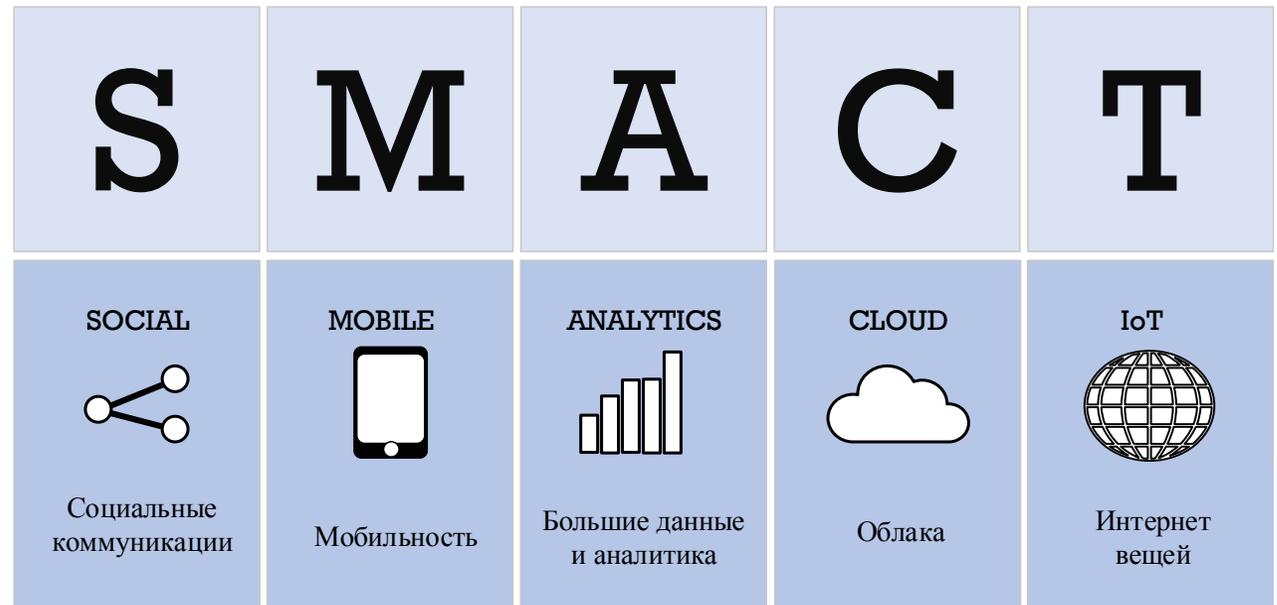
«Цифровая экономика Российской Федерации»

ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА

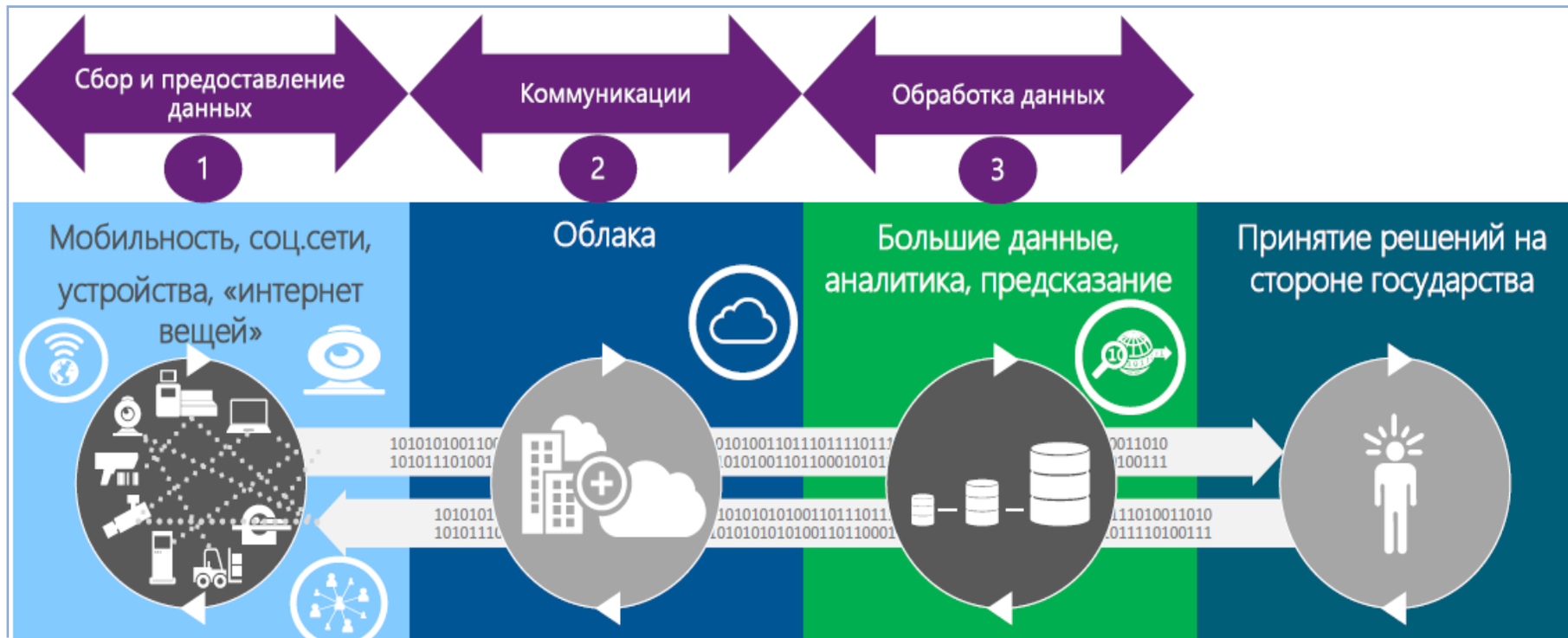
9 направлений:

			Инфраструктура 
Законодательная и регуляторная среда 	Кадры и образование 	Цифровое здравоохранение 	Информационная безопасность 
Госуправление 	Система управления 	Умный город 	Научные исследования и разработки 

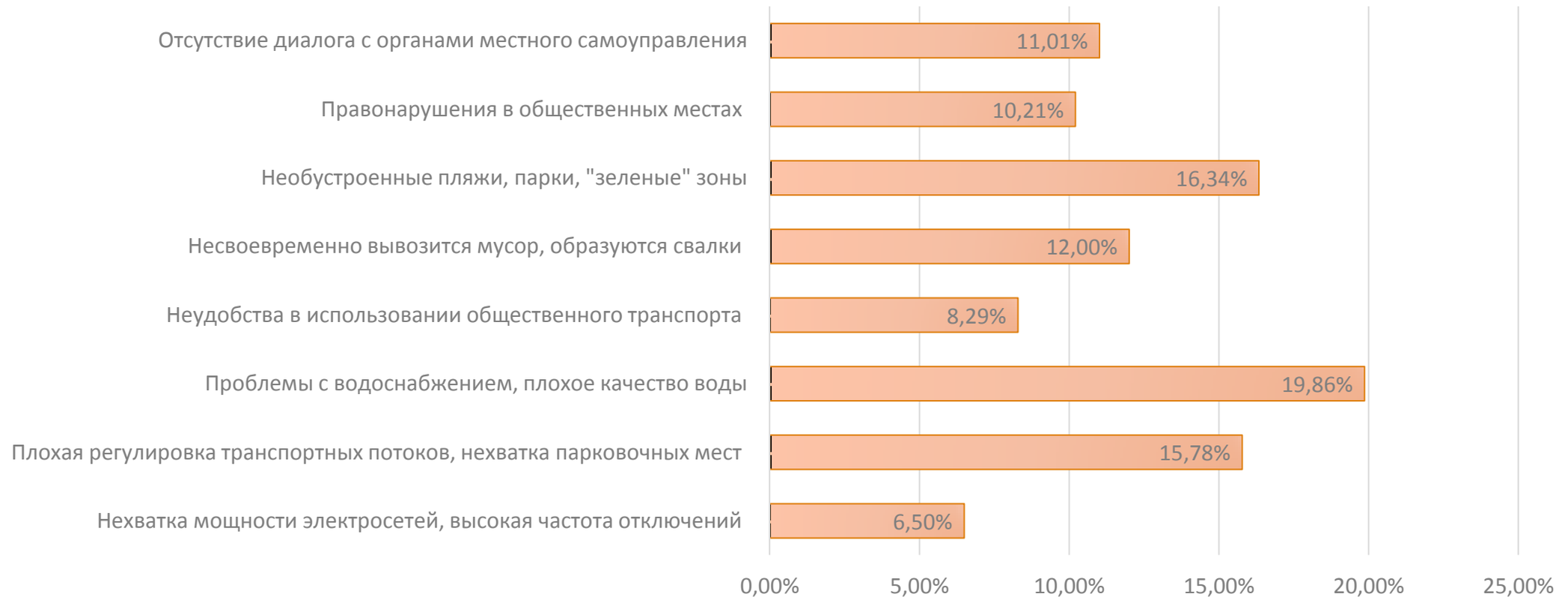
SMART - концепция умного города



Технологии взаимодействия в умном городе



Результаты опроса жителей крупных городов Ростовской области



МУНИЦИПАЛЬНЫЙ БЮДЖЕТ



«... пространственное развитие, инвестиции в инфраструктуру, в образование, здравоохранение и экологию, новые технологии и науку – все это призвано работать на задачу прорывного развития России»

В.В. Путин
1 марта 2018 г.

Расходы федерального бюджета в 2018-2020 гг. на развитие социальной инфраструктуры:

основной объем расходов на социальную сферу - 36,4%.

на выполнение "майских указов" президента РФ в 2018-2020 гг. запланировано 2,2 трлн руб.

Программы комплексного развития инфраструктур, правила землепользования, документация по планировке территории, правила благоустройства

Территория 7 «И»



Инвестиции



Инфраструктура



Инновации



Индустриализация



Интеллект



Институты



Инициатива

«Семь слагаемых формулы успеха, способной обеспечить опережающее развитие, семь равнозначных приоритетов, способных цели развития и лидерства сделать аксиомой»

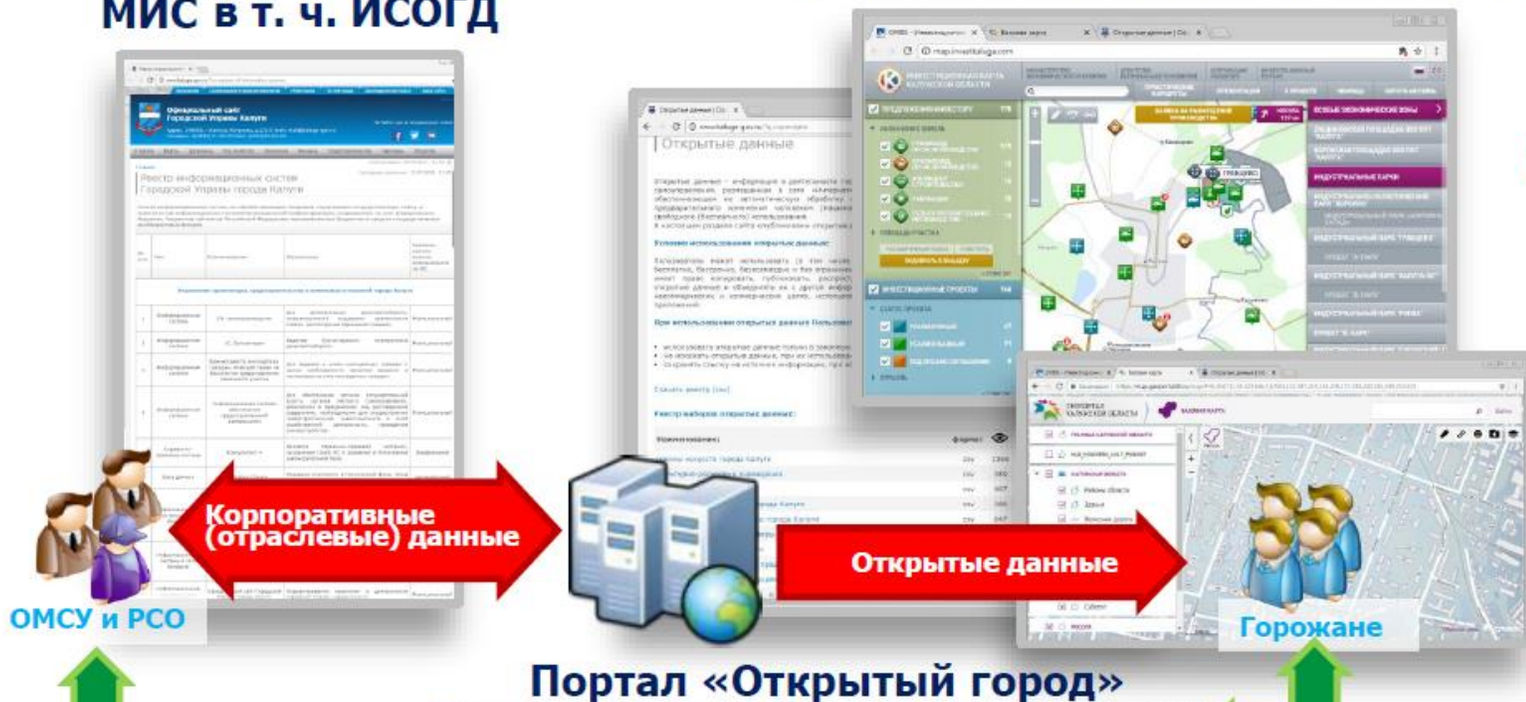
Василий Голубев

ПРИНЦИП «УМНОГО ГОРОДА»

1. ОРИЕНТАЦИЯ НА ЧЕЛОВЕКА

Публичные ресурсы города и региона

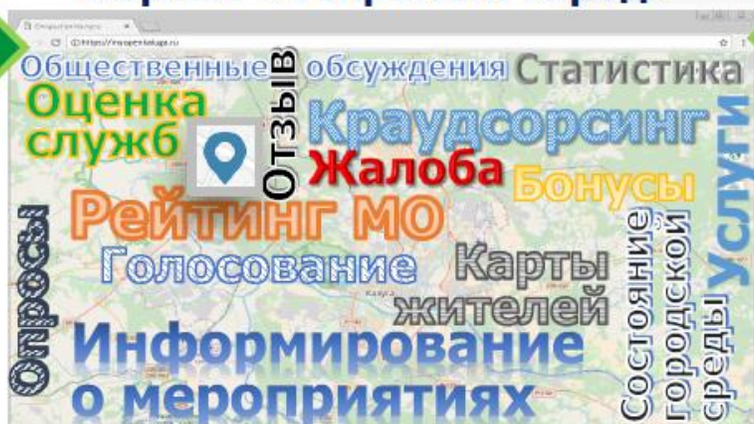
МИС в т. ч. ИСОГД



НЕОБХОДИМО СОЗДАТЬ площадку для взаимодействия администрации, городских служб и жителей

Современный горожанин достоин вовлечения в городское управление

- Опубликовать оценки эффективности деятельности ОМСУ, данные состояния инвестиционного климата и качества городской среды;
- информировать жителей о мероприятиях;
- краудсорсинг, провести общественные обсуждения.



- Проголосовать или оставить мнение о принимаемом решении по развитию города;
- подать жалобу или предложение по улучшению предоставления услуг в городе с передачей обращения в соответствующее ведомство или службу, с последующей возможностью отслеживания статуса обращения;
- оформить подписку на получение уведомлений об изменении статуса обращений или информации о интересующем объекте/адресе.

ПРИНЦИП «УМНОГО ГОРОДА»

2. ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ



комплексная, обоснованная и быстро реагирующая
на внутренние и внешние вызовы
СИСТЕМА ПЛАНИРОВАНИЯ РАЗВИТИЯ ВСЕХ ИНФРАСТРУКТУР

ПРИНЦИП «УМНОГО ГОРОДА»

3. ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА УПРАВЛЕНИЯ ГОРОДСКИМИ РЕСУРСАМИ

Комплексное социально-экономическое и пространственное развитие города может быть обеспечено через системный подход к муниципальному управлению **за счет взаимно согласованных решений.**

Как этого достичь?

ЦИФРОВАЯ МОДЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ГОРОДА –

это цифровая платформа, куда должны стекаться и где анализироваться «умные данные», т.е. данные о городе, которые работают на благо самого города.

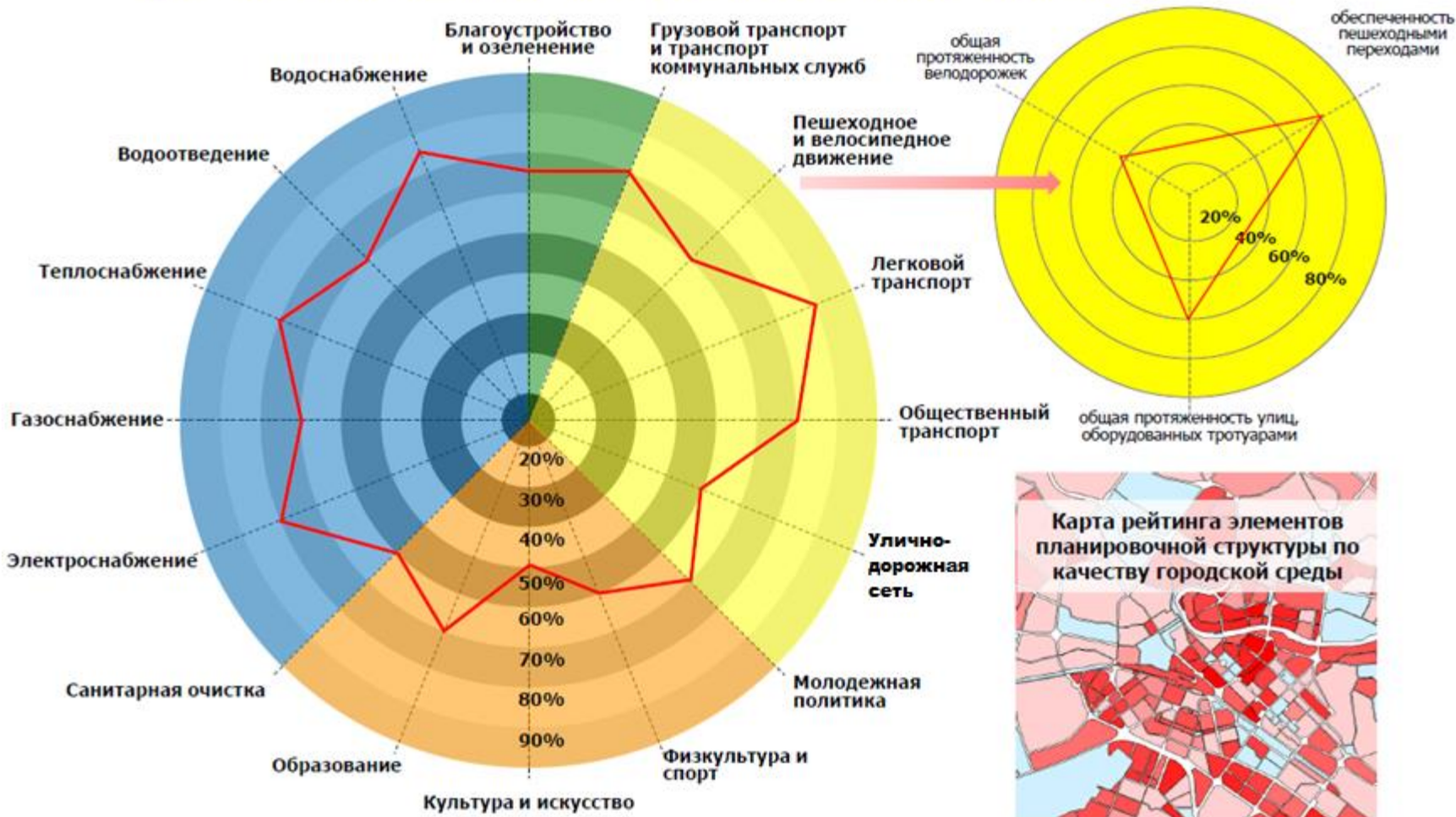
Это инструмент мониторинга и оперативного регулирования качественных и количественных характеристик планируемого развития города в зависимости от сложившейся ситуации.



ПРИНЦИП «УМНОГО ГОРОДА»

4. КОМФОРТНАЯ И БЕЗОПАСНАЯ СРЕДА

Распоряжение Правительства РФ от 31.01.2017 № 147-р
«Целевые модели упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации»



Решение Ростовской-на-Дону городской Думы от 24.10.2017 № 398 «Об утверждении «Правил благоустройства территории города Ростова-на-Дону»

Постановление Администрации города Ростова-на-Дону от 25.12.2017 № 1361 "Об утверждении муниципальной программы «Формирование современной городской среды города Ростова-на-Дону»

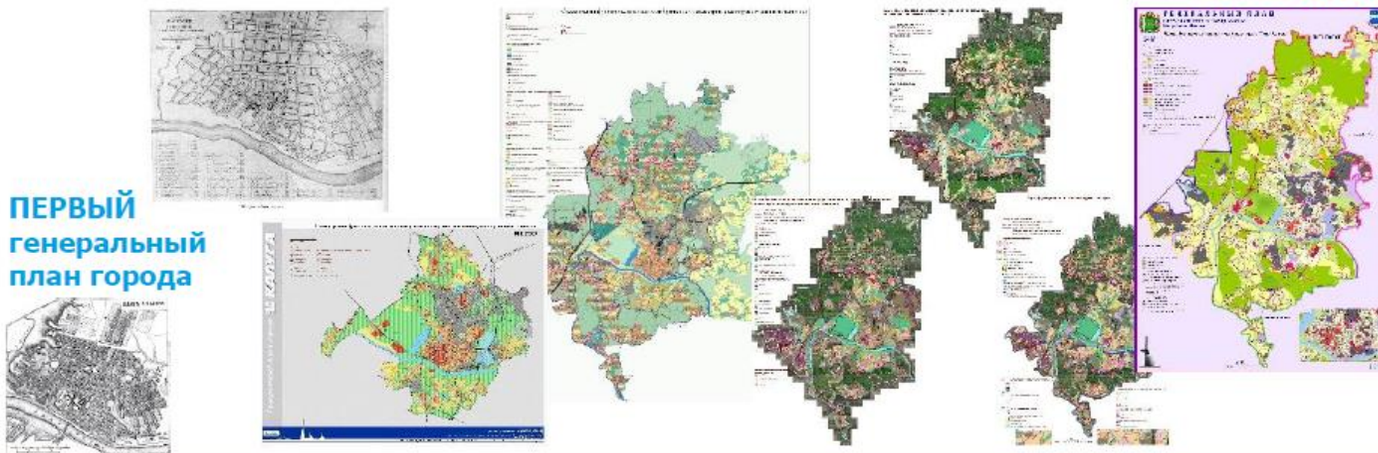
ПРИНЦИП «УМНОГО ГОРОДА»

5. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

НЕ НУЖНО создавать новые решения, разрабатывать и внедрять новое дорогостоящее ПО, снова вкладывать бюджетные средства

НЕОБХОДИМО СОЗДАТЬ УСЛОВИЯ для комплексного взаимоувязывания существующих данных и интеграции существующих решений

ПЕРВЫЙ
генеральный
план города

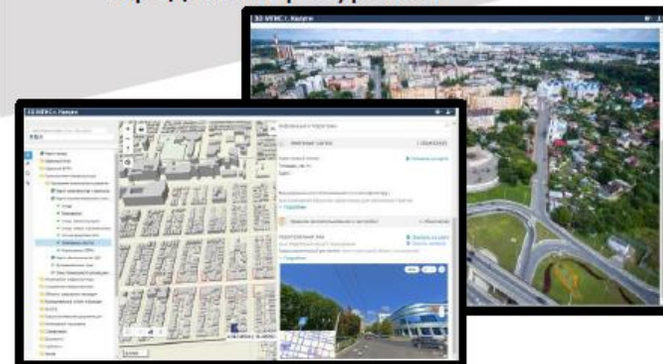


ДЕЙСТВУЮЩИЙ
генеральный
план города

ЦИФРОВОЙ генеральный план



Цифровая платформа системы управления территорией города и городскими ресурсами



недалекое будущее

ОЖИДАЕМЫЕ ЭФФЕКТЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ



+ Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения

+ Среднее время получения градостроительного плана земельного участка

+ Получение разрешений на строительство

+ Среднее время подключения к электросетям

+ Возможность получения населением информации о существующем состоянии и использовании городских территорий, а также о ее планируемом развитии

30 дней

7 дней

77 дней

30 дней

28 дней

4 дня

online

13%

10 дней

8%



УЧАСТИЕ НАСЕЛЕНИЯ
В УПРАВЛЕНИИ ГОРОДОМ



ФОРМИРОВАНИЕ КОМФОРТНОЙ
ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ



ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВЕННЫХ
СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ



УЛУЧШЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН



ОЖИДАЕМЫЕ ЭФФЕКТЫ ДЛЯ БИЗНЕСА



- + Среднее время получение градостроительного плана земельного участка
- + Получение разрешений на строительство
- + Среднее время подключения к электросетям
- + Среднее количество процедур при подключении к электросетям
- + Возможность получения инвесторами информации о существующем состоянии и использовании городских территорий, а также о ее планируемом развитии



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКИХ
РИСКОВ



ПОЛУЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ
ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ
ПЛОЩАДКАХ



ГАРАНТИИ
НА ВЕДЕНИЕ
БИЗНЕСА



ОЖИДАЕМЫЕ ЭФФЕКТЫ ДЛЯ ВЛАСТИ



+ Доля налоговых и неналоговых доходов местного бюджета (за исключением поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений) в общем объеме собственных доходов бюджета муниципального образования (без учета субвенций)

+ Демографический рост

+ Доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) малых и средних предприятий в среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) всех предприятий и организаций

+ Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) в расчете на 1 жителя

+ Число субъектов малого и среднего предпринимательства на 10 000 человек населения

+ Доля площади земельных участков, являющихся объектами налогообложения земельным налогом, в общей площади территории городского округа

