

**Заседание секции  
«Информатизация»  
Союз городов Центра и Северо-  
Запада России**





# Цифровизация: Новые Возможности

«Цифра» — это переход к использованию цифровых технологий во всех сферах жизни. Она делает процессы быстрее, удобнее и доступнее, экономя время, предлагая персонализированные сервисы и оперативно находя информацию.

## Онлайн-сервисы

Экономия времени и  
удобство.

## Персонализация

Индивидуальные  
предложения.

## Быстрый поиск

Оперативный доступ к информации.

# Цифра в Муниципальном Управлении

В муниципальном управлении цифровизация критически важна для оперативного реагирования на запросы жителей, повышения прозрачности и оптимизации городских служб.

## Реагирование на запросы

Быстрое решение проблем горожан.

## Прозрачность бюджета

Эффективное расходование средств.

## Оптимизация служб

Повышение эффективности работы.

## Вовлечение граждан

Электронные платформы для участия.





# Проект «Умный город»

Ведомственный проект Минстроя России «Умный город» — инициатива по цифровизации городского хозяйства, направленная на повышение конкурентоспособности городов и создание комфортных условий для жизни.

1

---

## Оптимизация ресурсов

Эффективное использование энергии, транспорта, коммунальных услуг.

2

---

## Повышение прозрачности

Цифровые платформы для взаимодействия с гражданами.

3

---

## Автоматизация процессов

Освобождение сотрудников от рутинных задач.

4

---

## Доступ к практикам

«Банк решений умного города» для муниципалитетов.

# Особенности Проекта «Умный город»

Проект «Умный город» включает Стандарт, пилотные города, Индекс IQ городов, рабочую группу и «Банк решений».

## Стандарт

8 направлений развития.

## Города-пилоты

94 города в 49 субъектах.

## Индекс IQ

47 параметров оценки.

## Рабочая группа

Координация и компетенции.

## Банк решений

Обмен лучшими практиками.

# Этапы Реализации Проекта

Проект «Умный город» проходит через несколько ключевых этапов, от формирования концепции до мониторинга и оценки.

1

## Видение

Определение целей и стратегии.

2

## Проектирование

Разработка экосистемы и решений.

3

## Реализация

Внедрение технологий и центров.

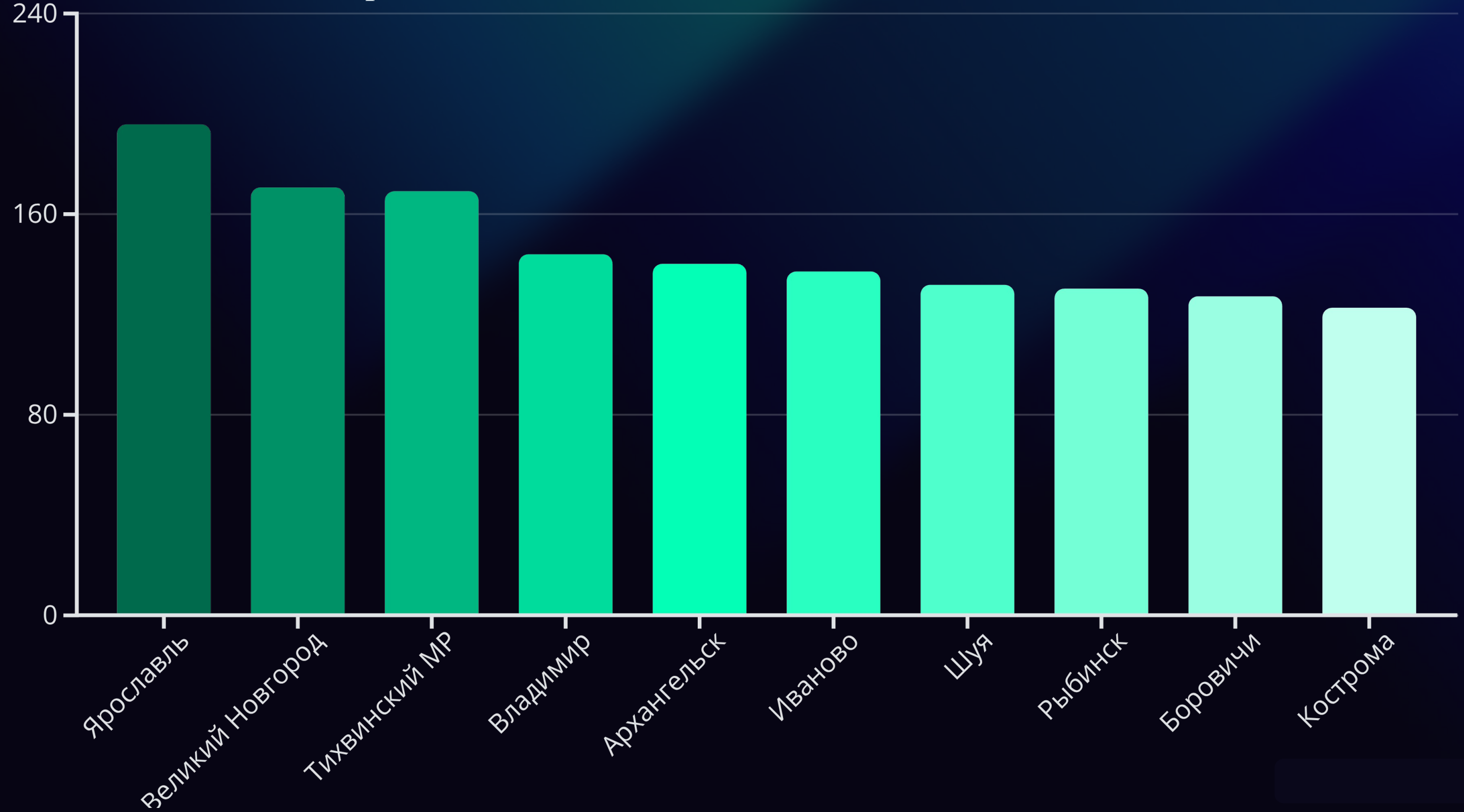
4

## Мониторинг

Оценка эффективности по Индексу IQ.



# Итоги 2024: Рост IQ Городов



## Кострома: Практические Решения

Кострома активно внедряет цифровые решения.

### Комплекс «Дозор»

Автоматическая фиксация нарушений парковки, контейнерных площадок, газонов. 2358 фиксаций в 2024 году



### Комплекс «Страж»

Контроль за соблюдением правил благоустройства на контейнерных площадках, особенно строительных отходов.





# Интеллектуальная Транспортная Система Костромы

В июле 2023 года Кострома провела транспортную реформу, внедрив ИТС на базе отечественного ПО Датапакс.

1

## Эффективность

Сокращение времени в пути, минимизация пробок.

2

## Безопасность

Выявление аварий, контроль ПДД.

3

## Оптимизация

Регулярность рейсов, информирование пассажиров.

4

## Экология

Снижение нагрузки за счет оптимизации.

## Результаты ИТС и Платформа «Мой Дом»

ИТС Костромы показала значительный рост пассажиропотока и безналичной оплаты. Платформа «Мой Дом» объединяет жителей с городскими службами.

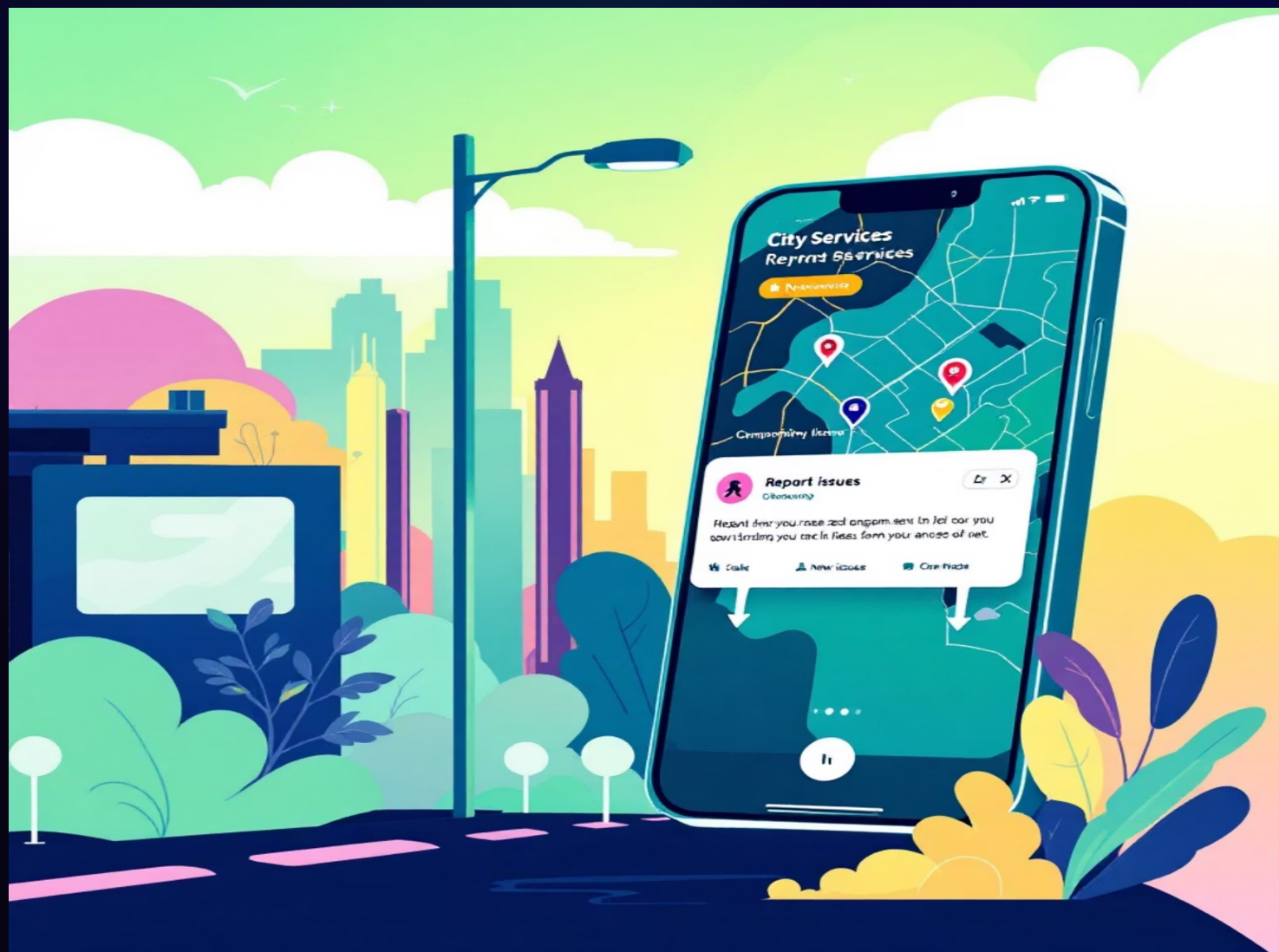
### ИТС: Ключевые Показатели

- Рост пассажиропотока: 15 млн до 45 млн в 2024 году.
- Регулярность рейсов: до 96-99%.
- Безналичная оплата: 92% (ранее 40%).



### Веб-платформа «Мой Дом»

- 80 000+ жителей (30% населения).
- 15 000+ сообщений ежегодно.
- Снижение звонков в Администрацию в 1.5 раза.



# Признание на федеральном уровне

## III Национальная премия «Умный город» (2025)

Проект «Дозор» — финалист в  
номинации «Чистый город»

Высокая оценка за  
эффективность в создании  
комфортной городской среды

## II Национальная премия «Умный город» (2024)

Транспортная реформа — третье  
место в номинации «Транспорт»

Отмечена автоматизация  
управления дорожным  
движением и повышение  
безопасности

## Национальная премия «Умный город» (2023)

Региональный туристический  
портал — призёр в номинации  
«Туризм»

Лучшее цифровое решение для  
развития туризма



# Будущее цифровизации Костромы

Ключевые проекты, планируемые к реализации в 2026 году:

**1 «Умный перекресток»**

Система адаптивного управления дорожным движением.

**2 Единая система парковок**

Администрирование городского парковочного пространства.

**3 Платформа по отходам**

Координация и контроль обращения с отходами строительства и сноса.

**4 Общественные зоны Wi-Fi**

Внедрение единой сети.

Проект «Умный город» — это значимый и эффективный федеральный проект, улучшающий жизнь горожан. Цифровизация — это тренд, который помогает людям в повседневной жизни, и задача властей — обеспечить доступность этих сервисов.