

Стратегический проект



«Информатизация
муниципального образования
«город Екатеринбург»

Проект реализуется в рамках
стратегической программы
«Связь – вызов века»,
находящейся в 7 направлении
«Развитие гражданского общества
и местного самоуправления»
Стратегического плана
развития Екатеринбурга





Сектор информационно-коммуникационных технологий в течение последних шести лет входил в число лидеров по темпам развития.

Спрос на услуги неуклонно возрастал, возможности стремительно расширялись.

В настоящие время в
Екатеринбурге

более 160
предприятий

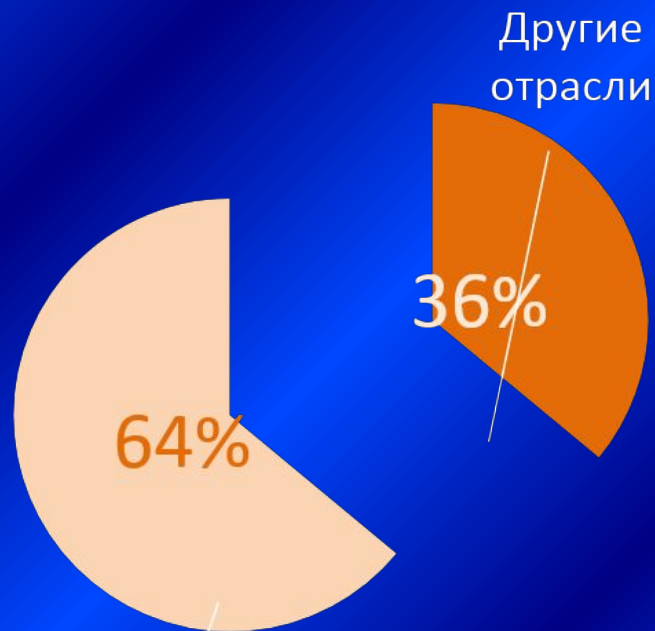
имеют лицензии
на предоставление услуг
СВЯЗИ

При самой малой доли работников на предприятиях Екатеринбурга сферы связи и информационных технологий сальдированная прибыль на предприятиях данной отрасли по сравнению с другими отраслями имеет наибольшее значение.

Распределение работников на крупных и средних предприятиях Екатеринбурга



Сальдированная прибыль на предприятиях Екатеринбурга



Отрасль связи и ИТ



Екатеринбург - один из немногих городов России, на территории которого одновременно работают

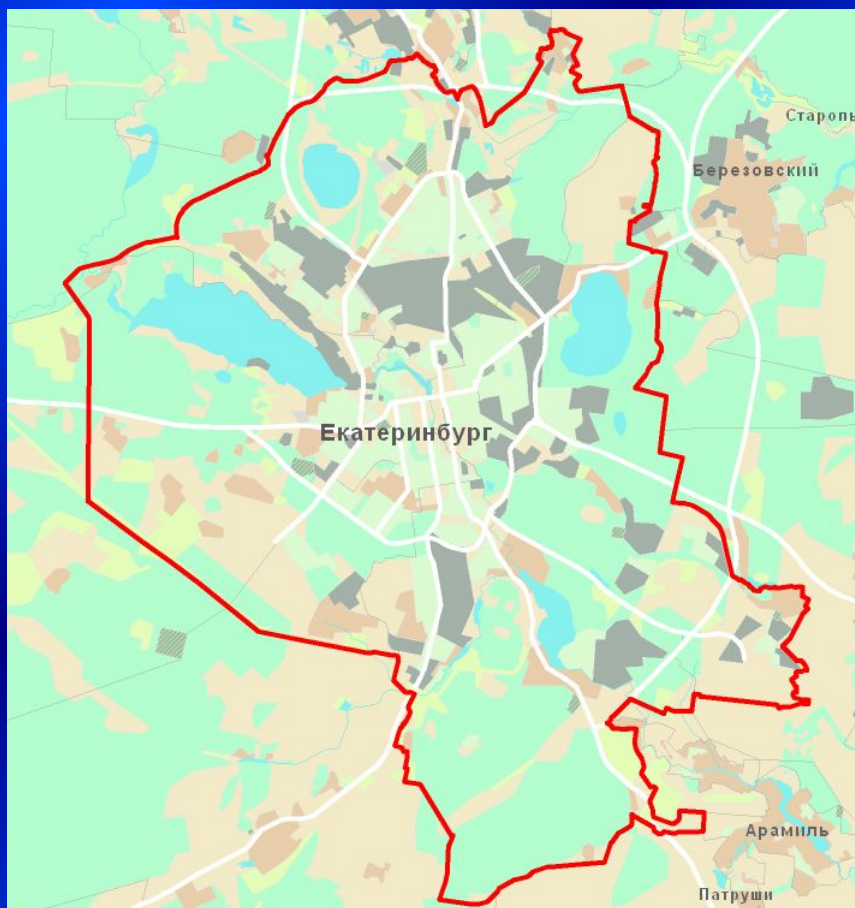


6



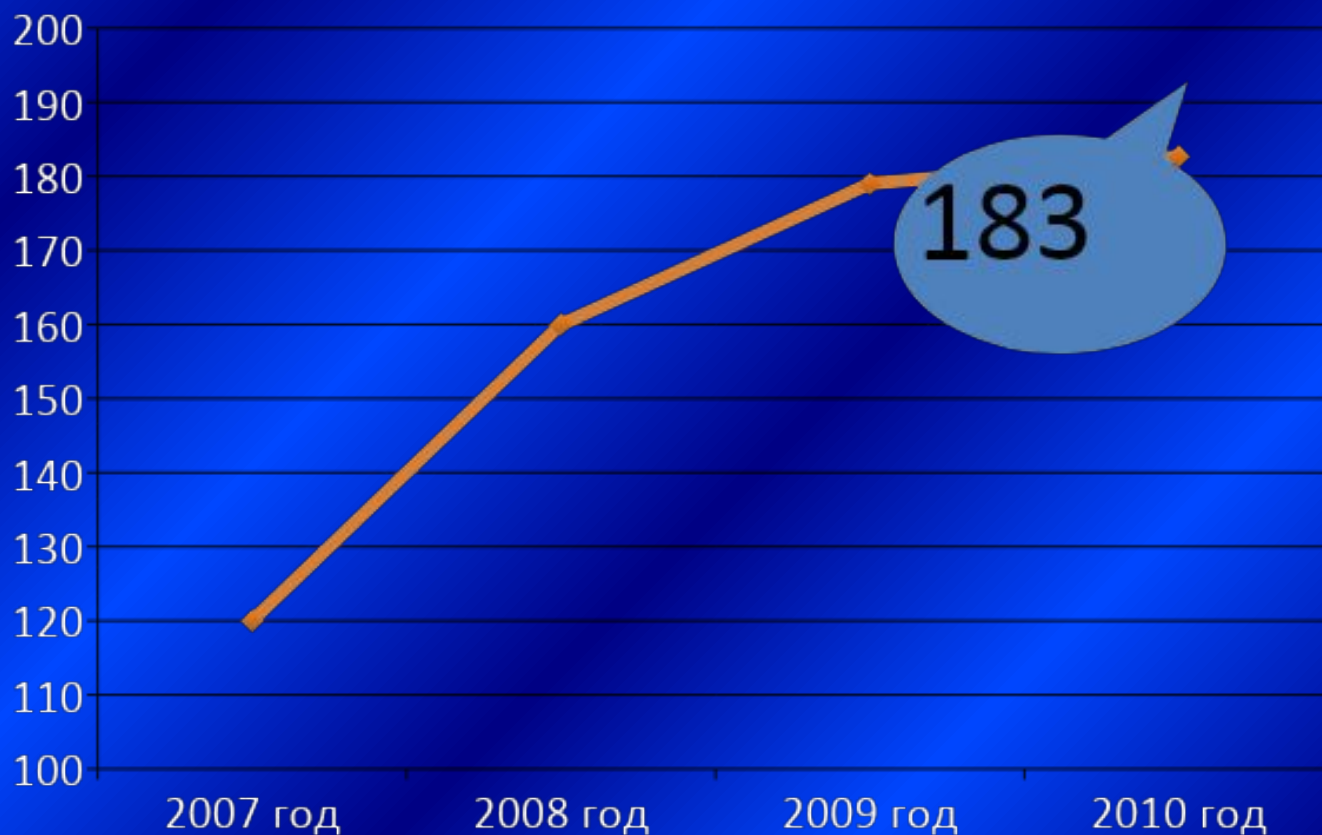
операторов
СОТОВОЙ
СВЯЗИ



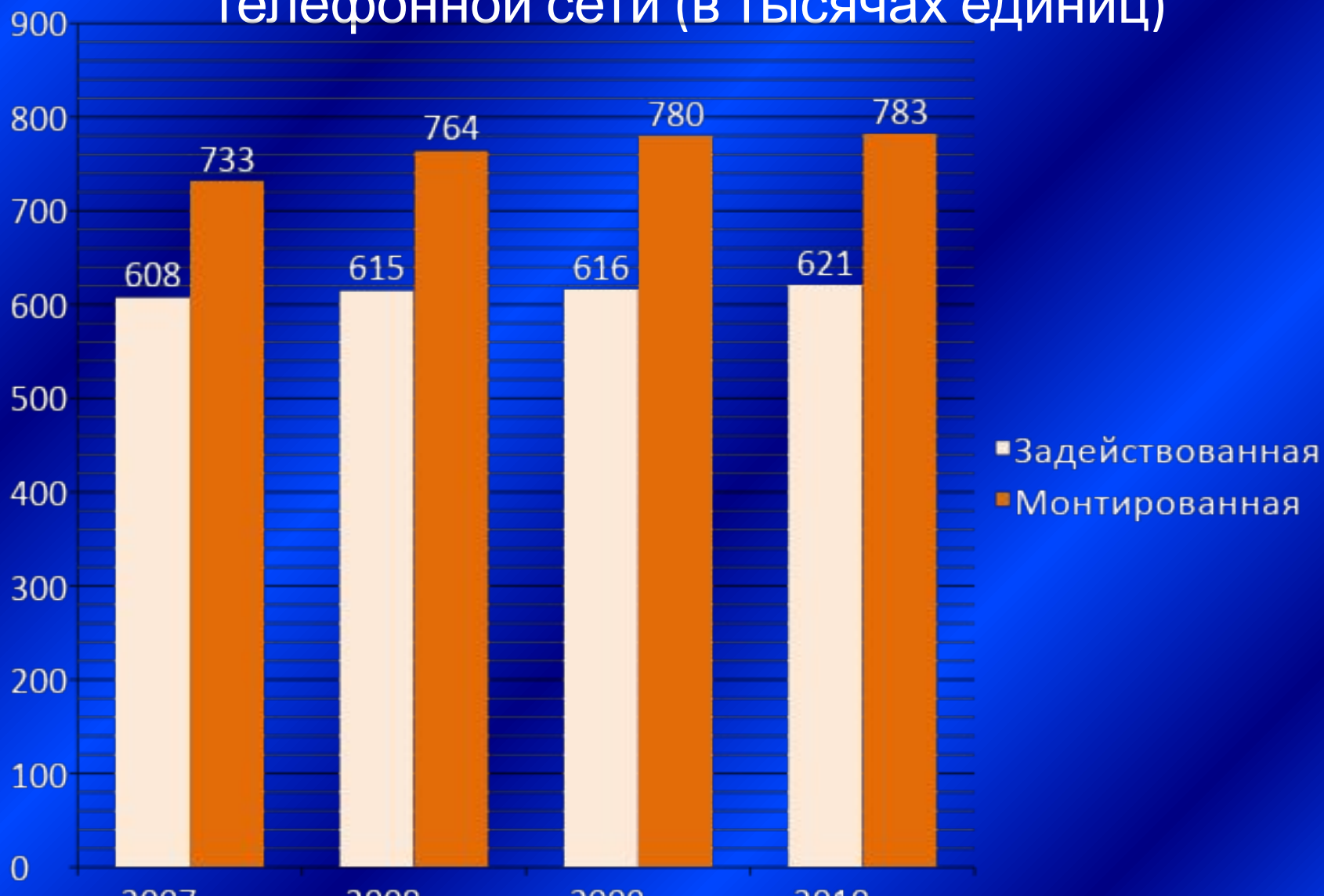


Территория
покрытия
сотовой
связью
Екатеринбурга,
в том числе и всех
его отдаленных
территорий,
составляет
100%

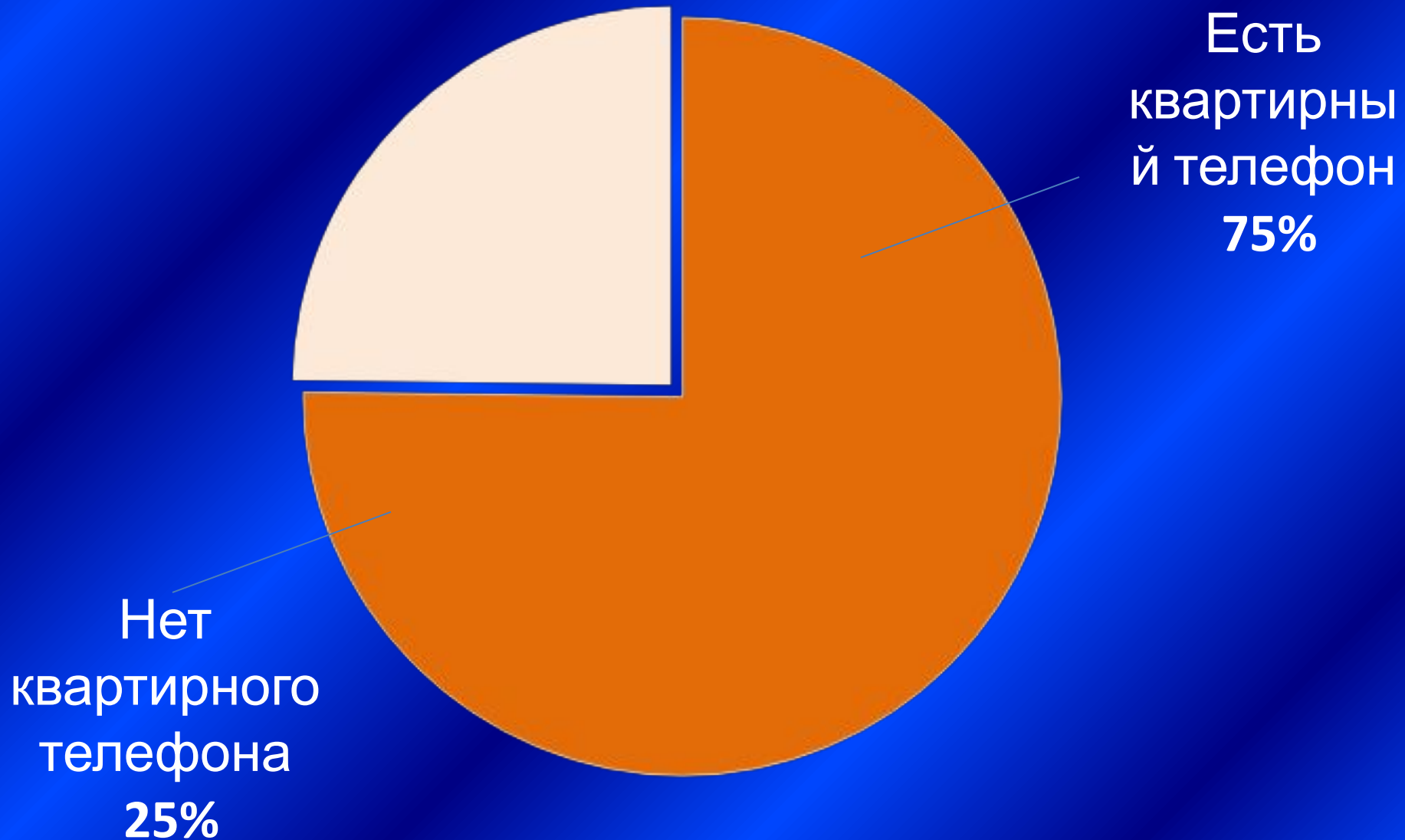
Уровень проникновения сотовой связи –
соотношение между количеством
активных SIM-карт и официальными
данными по населению (в процентах)



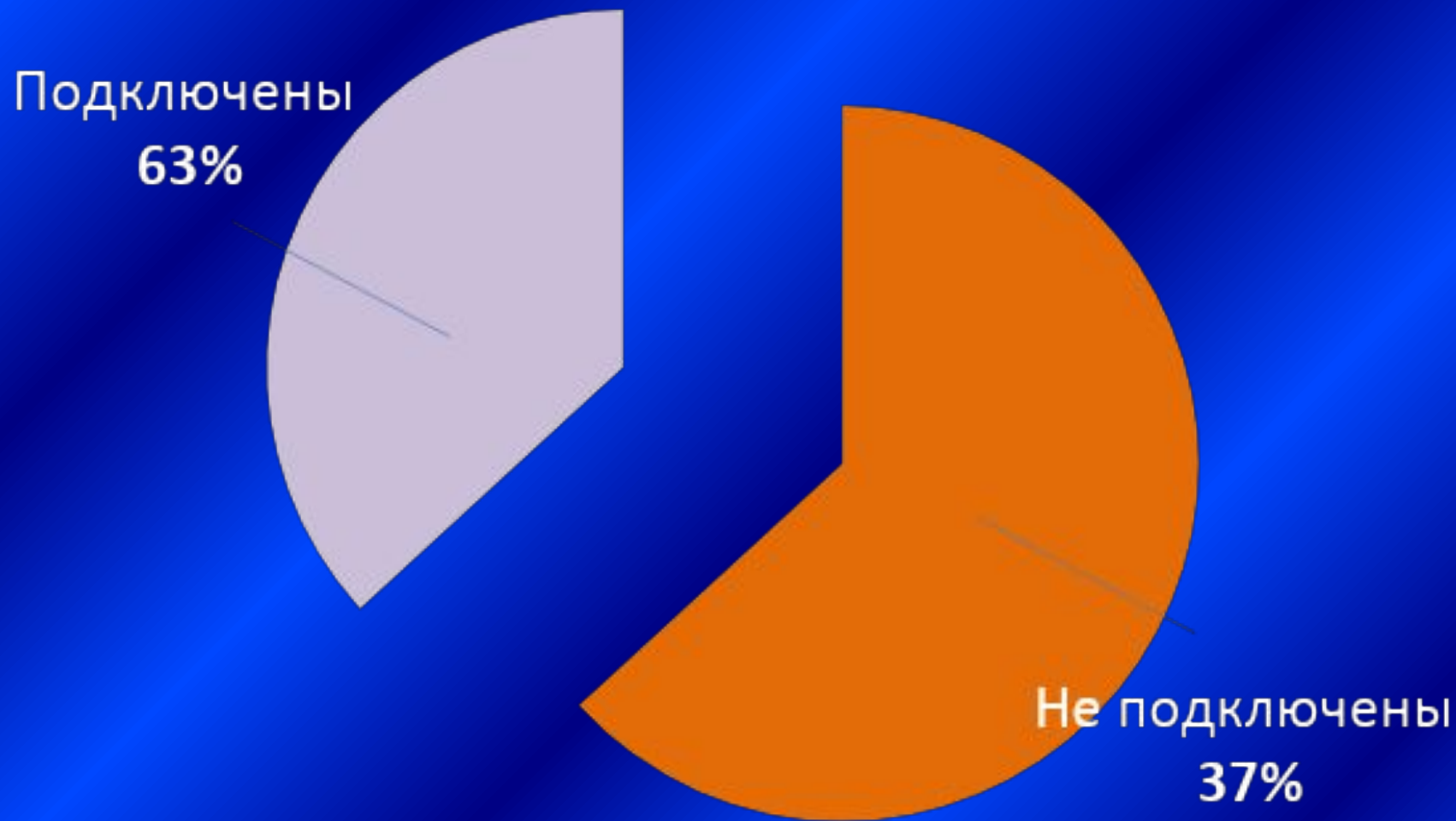
Монтированная и задействованная номерная емкость стационарной телефонной сети (в тысячах единиц)



Уровень обеспеченности квартирными телефонами



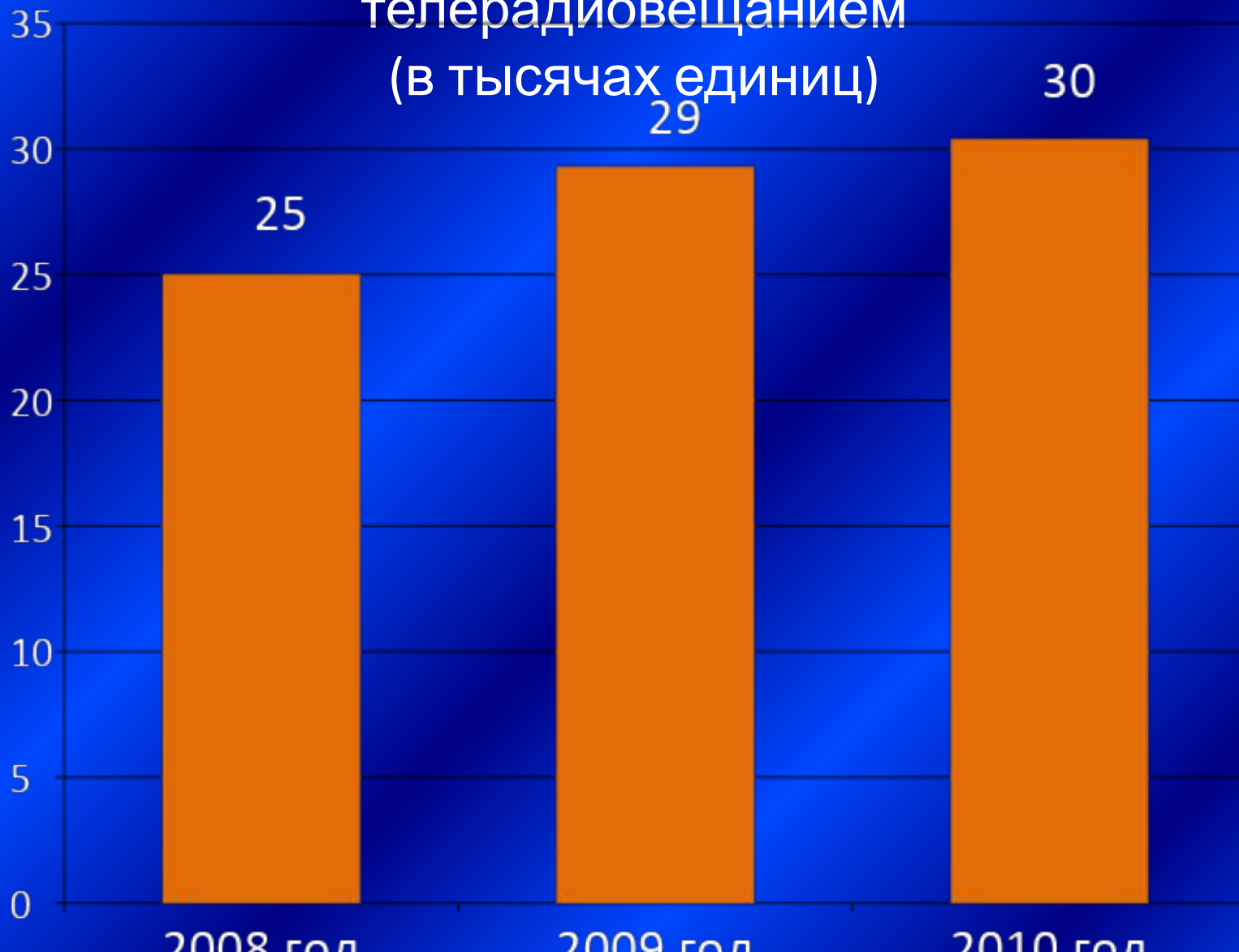
Доля домохозяйств, подключенных к сети



На территории
Екатеринбурга
организовано
цифровое эфирное
вещание
15 телевизионных
и 3 радиоканалов



Количество домохозяйств,
пользующихся цифровым эфирным
телерадиовещанием
(в тысячах единиц)



В связи с появлением новых нормативно-правовых актов, повышением требований к работе технических средств возникают **новые задачи**, которые требуют дальнейшего развития инфокоммуникационных технологий.



Актуализация стратегического проекта
проводится в соответствии со
***Стратегическим планом развития
Екатеринбурга до 2020 года***

и другими нормативно-правовыми актами
федерального, регионального и местного

уровней.

Исключено дублирование показателей
эффективности в проектах «Информатизация
муниципального образования «город
Екатеринбург» и «Возможности связи и интернет
- каждому» для разделения технической и
информационной составляющей.

С выходом Федерального закона
от 27.07.2010 № **210-ФЗ** «Об организации
предоставления государственных и муниципальных
услуг»



наиболее перспективным в развитии и применении
инфокоммуникационных технологий стало направление,
связанное с ***упрощением взаимодействия населения с
органами власти в вопросах оказания
государственных и муниципальных услуг.***

Для организации оказания муниципальных услуг в
электронном виде в полном объеме возникает ряд
нерешенных проблем:

1. эффективное взаимодействие с федеральными и
областными органами власти
2. информирование населения и предприятий о
предоставлении государственных и муниципальных услуг
3. организация обратной связи от населения и
предприятий



С выходом Федерального закона
от 27.07.2006 № **152-ФЗ**
«О персональных данных»
появилась необходимость в создании
системы информационной
безопасности в органах местного
самоуправления.

ВСТУПИЛ В ПОЛНУЮ СИЛУ С
01.07.2011

Основные проблемы в отрасли связи и ИТ города:



1. Отсутствие единого информационного пространства Екатеринбурга
2. Отсутствие эффективных механизмов информационного и правового взаимодействия власти и общества
3. Недостаточный уровень развития информационно-коммуникационной инфраструктуры города



Последствия решения проблем

1. Обеспечение **устойчивого и сбалансированного развития сферы** инфокоммуникационных технологий за счет увеличения количества высококвалифицированных кадров, задействованных в данной сфере, и числа инновационных технологий, улучшения конкурентоспособности предприятий
2. Обеспечение возможности **получения населением услуг в электронном виде**, предоставляемых органами местного самоуправления, **повышение качества, в том числе, значительное уменьшение сроков**, предоставления государственных и муниципальных услуг

В итоге реализации проекта создаем эффективный инструмент в достижении основной цели деятельности органов местного самоуправления – **обеспечение комфортных, безопасных и достойных условий жизни горожан.**

Последствия нерешения проблем:



1. недостаточный уровень развития конкурентоспособной индустрии инфокоммуникационных технологий
2. снижение качества, в том числе, увеличение сроков, предоставления государственных и муниципальных услуг
3. нарушение требований законодательства
4. ухудшение экономического состояния в городе

Цель проекта:



Получение гражданами и организациями на территории муниципального образования «город Екатеринбург» новых возможностей за счет инфокоммуникационных технологий, обеспечивающих эффективное управление всеми сферами городского хозяйства, предоставление государственных и муниципальных услуг в электронном виде

На кого ориентирован

**1. Население муниципалитета по образованию
«город Екатеринбург»**

Функции населения: активное использование предоставляемых сервисов информационных ресурсов

Выгода для населения: удовлетворение требуемого уровня информационных потребностей; получение муниципальных услуг в удобном электронном виде, повышение доступности для населения современных инфокоммуникационных

2. Предприятия, организации, учреждения города всех отраслей и форм собственности

Функции бизнеса: развитие индустрии инфотелекоммуникационных технологий

Выгода для бизнеса: устойчивое развитие бизнеса и обеспечение условий дальнейшего эффективного функционирования на рынке за счет развития конкурентоспособной индустрии инфокоммуникационных технологий, которая стимулирует бизнес постоянно развивать инфокоммуникационные технологии

3. Администрация города Екатеринбурга



Функции Администрации города: активное использование инфокоммуникационных технологий, позволяющих предоставлять муниципальные услуги в электронном виде

Выгода для Администрации города: совершенствование муниципальной системы управления, возможность предоставления муниципальных услуг в электронном виде и сокращение временных затрат на предоставление муниципальных услуг

Основные задачи проекта:

1. Повышение качества жизни граждан, создание базовой инфраструктуры информационного общества, повышение эффективности взаимодействия общества и бизнеса с органами местного самоуправления



2. Развитие современной науки,
инфокоммуникационных технологий и
техники, обеспечение условий для
развития конкурентоспособной
индустрии инфокоммуникационных
технологий



3. Повышение
эффективности
муниципального
управления и
межведомственного
взаимодействия
государственных
органов власти и
органов местного
самоуправления
за счет использования
инфокоммуникационны
х технологий



Результат решения задачи № 1

«Повышение качества жизни граждан, создание базовой инфраструктуры информационного общества, повышение эффективности взаимодействия общества и бизнеса с органами местного самоуправления»

1. Обеспечение возможности получения населением предоставляемых органами местного самоуправления услуг в электронном виде;



2. повышение качества, в том числе, значительное уменьшение сроков, предоставления государственных и муниципальных услуг;

3. обеспечение доступа населению муниципального образования «город Екатеринбург» к базовым информационным и коммуникационным ресурсам, социально-значимой информации

Результат решения задачи № 2

«Развитие современной науки, инфокоммуникационных технологий и техники, обеспечение условий для развития конкурентоспособной индустрии инфокоммуникационных технологий»

1. Увеличение числа высококвалифицированных кадров сферы инфокоммуникационных технологий;



2. увеличение числа инновационных технологий;

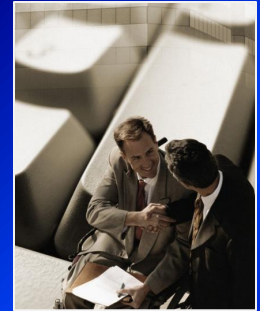
3. улучшение конкурентоспособности предприятий за счет создания конкурентной среды в городе



Результат решения задачи № 3

«Повышение эффективности муниципального управления и межведомственного взаимодействия государственных органов власти и органов местного самоуправления за счет использования инфокоммуникационных технологий»

1. Создание технической основы для организации процедур быстрого, надежного, безопасного и эффективного информационного обмена между органами местного самоуправления, между государственными и муниципальными органами власти



2. Повышение эффективности и оперативности муниципального управления с использованием инфокоммуникационных технологий за счет наличия возможности получения более полной, достоверной, точной и своевременной информации, необходимой для



3. защита конфиденциальной информации расположенной в корпоративной сети Администрации города Екатеринбурга осуществляется в соответствии с законодательством РФ;



4. обеспечение защиты информации в информационном пространстве Администрации города Екатеринбурга от вредоносных программ и несанкционированного доступа (в том числе обеспечение защиты прав и свобод человека и гражданина при обработке его персональных данных), обеспечение надежного функционирования встраиваемых средств защиты информации;

5. минимизация рисков утечки информации по

Планируемое финансирование проекта:

Бюджет города – 365,4 млн. рублей

Бюджет Свердловской области – 8,2 млн. рублей

Внебюджетные средства – 63,3 млн. рублей

ИТОГО – 436,9 млн. рублей

Спасибо за внимание!

