

МТС оператор связи



Запуск 3G в России

Вячеслав Николаев
Заместитель директора Бизнес-единицы "МТС Россия"

Пресс-конференция МТС
28 мая 2008 года, Санкт-Петербург



Города и инвестиции

Одновременный запуск в четырех крупнейших экономических центрах России



Екатеринбург



Казань



Санкт-Петербург



Сочи

**Инвестиции в развитие
3G в регионах России
до 2011 года составят
38 миллиардов
рублей**

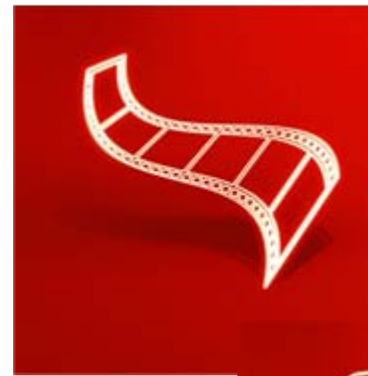
Теперь доступно

- Видеозвонок
- Мобильный Интернет (МТС Коннект и пакеты интернет-трафика со скидкой)
- Загрузка аудио/фото/видеофайлов (15 Мб) – 60 секунд
- Мобильный доступ к электронной почте на новых скоростях
- 3G-роуминг



3G от МТС - преимущества

- Услуга доступа в 3G сеть автоматически подключается ВСЕМ абонентам МТС, использующим телефоны с поддержкой 3G
- Значительно улучшится качество существующих услуг (доступ в Интернет, загрузка мультимедийного контента, качество игровых приложений, возможность работы с «тяжелыми» файловыми приложениями)
- **Новые услуги:** видеозвонки, мобильное ТВ, видеонаблюдение
- Полная совместимость 2G и 3G сетей
- Тарификация видеозвонков – поминутная; будет зависеть от региона (Санкт-Петербург – 1 мин = 4 руб. + 30-минутный пакет бесплатных видеозвонков)



Технология становится более удобной и понятной для абонентов

Планы по развитию 3G в России

2010 год:

Получение 3G частот
во всех регионах
присутствия МТС в
России



Масштабное развертывание 3G на ключевых направлениях

Будущее 3G в России

Развитые страны



Россия



Россия получила возможность не проходить период становления 3G, а сразу реализовать технологии «настоящего» мобильного ШПД

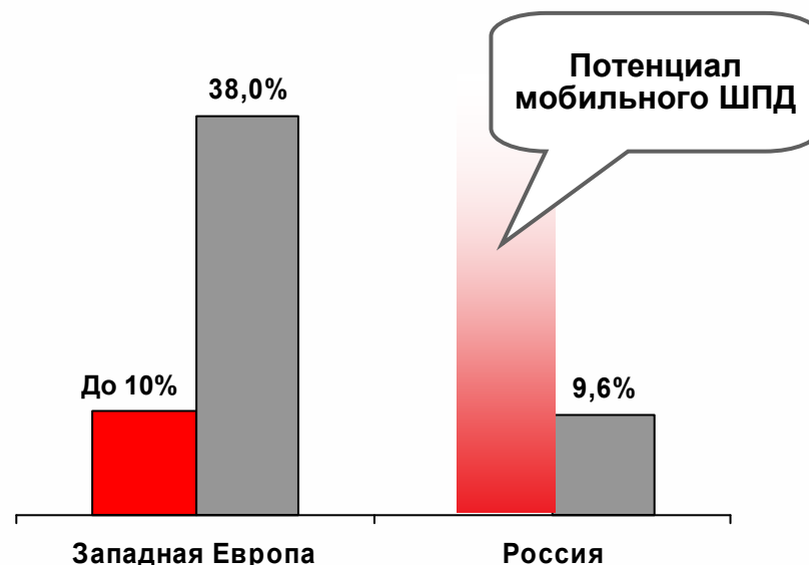
Будущее мобильного ШПД в России

Предпосылки развития

- Низкий уровень проникновения фиксированного доступа в Интернет
- Высокий уровень технической грамотности пользователей Интернета

Уровень проникновения ШПД Западная Европа vs Россия

■ Мобильный ШПД ■ Фиксированный ШПД

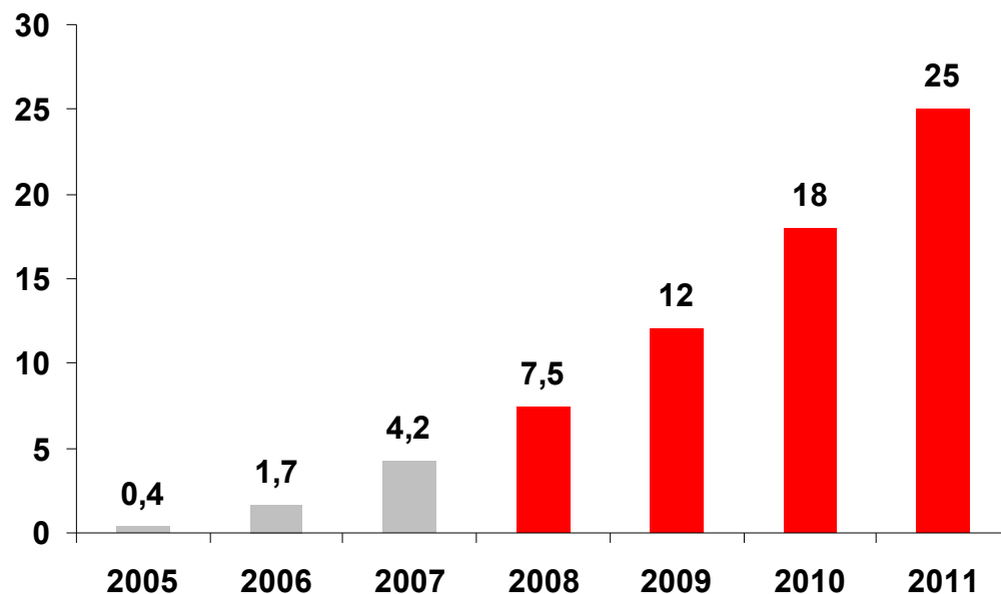
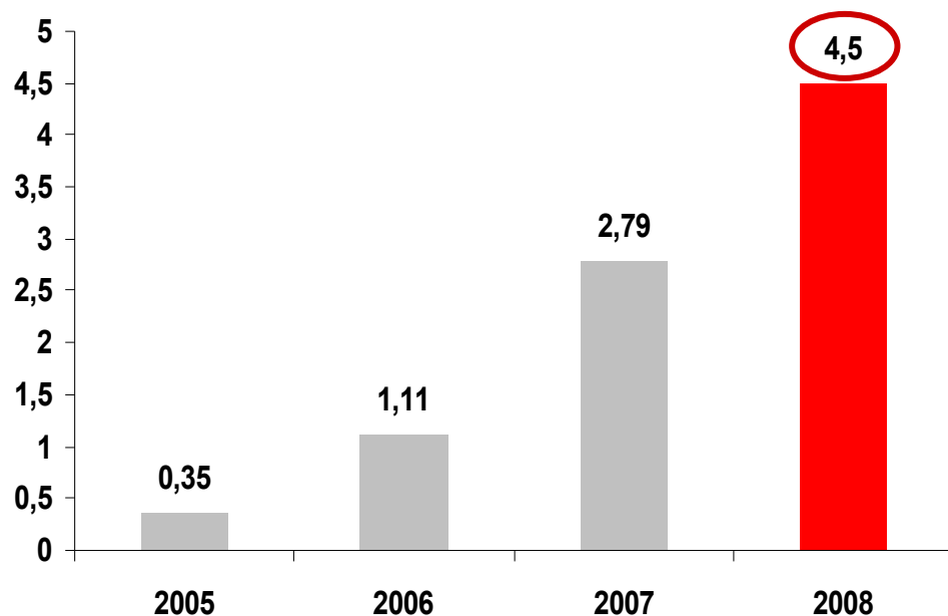


Потенциал для значительного роста проникновения ШПД в России

Прогноз проникновения 3G-терминалов в России

Количество 3G-терминалов в России*, млн

Уровень проникновения 3G-терминалов*, %



Позитивный прогноз роста проникновения аппаратов, поддерживающих 3G