

# Рынок операторов мобильной связи Индии, анализ капитальных затрат и прогнозы до 2014 г

<https://marketpublishers.ru/r/ID8F227FAB3RU.html>

Дата: 22.04.2010

Страниц: 15

Цена: 92 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: ID8F227FAB3RU

## Описание

Данные таблиц, содержащиеся в этом отчете, отражают предполагаемые и прогнозируемые капитальные затраты операторов мобильной связи на рынке телекоммуникаций Индии с 2009 г по 2014 г.

Финансирование капитальных затрат составляет 20%-30% от совокупной стоимости бизнеса операторов мобильной связи, и все же издержки непосредственно влияют на 70%-80% операционных расходов (производственных затрат). Все это подчеркивает важность понимания операторами современного уровня развития сетей нового поколения для принятия разумных решений в области инвестиционных вложений в инфраструктуру.

Между тем, для установления инфраструктуры необходимо понимать поведение своих клиентов (операторов), так как им нужно предлагать решения, увеличивающие стоимость. В отчете освещаются важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка, а также прогнозы его развития, предоставленные операторами мобильной связи в Индии. В данном отчете большое внимание уделяется будущим капиталовложениям телекоммуникационных операторов в развитие радиочастотных спектров стандарта 3G и 4G в ближайшие годы.

В данном исследовании основной упор сделан на данных о капитальных затратах по направлениям:

2G и 2,5G: включает инфраструктуру доступа, используемую в 2G и 2,5G сетях, таких как CDMA и GSM

3G: включает инфраструктуру доступа, используемую в 3G-сетях, таких как

## WCDMA и EvDO

4G: включает инфраструктуру доступа, используемую в 4G сетях, таких как LTE и WiMax

Транспорт: включает элементы передач, такие как оптические волокна и микроволны, используемые в телекоммуникациях

Широкополосная сеть: включает DSL и широкополосные соединения

Ядро: включает элементы IP-ядра телекоммуникационной сети

Мультимедиа: включает шлюзы и промежуточное ПО, что позволяет адаптировать мультимедийные приложения для сетей телекоммуникаций

Прочие капитальные затраты: включает организацию пассивной инфраструктуры, т.е. строительство башен и другие инженерно-технические работы, энергообеспечение, звукопоглощающие камеры, каблирование и т.д. Операторы мобильной связи, такие как MTS, Vodafone, Tata Communication, Reliance Communications, Airtel и др., перепоручили обслуживание вышек мобильной связи либо совместному предприятию (Indus Tower) либо дочернему предприятию. Следовательно, капитальные затраты, связанные с этим направлением деятельности, в расчет не берутся и рассматриваются как дополнительные расходы для оператора.

## Содержание

Язык исследования - английский. Полная версия содержания доступна на английском языке (вкл. названия таблиц, рисунков и графиков). С ней можно ознакомиться [здесь](#).

- 1. (ТЕХНОЛОГИИ) 2G и 2,5G**
- 2. (ТЕХНОЛОГИИ) 3G**
- 3. (ТЕХНОЛОГИИ) 4G**
- 4. ТРАНСПОРТ**
- 5. ШИРОКОПОЛОСНАЯ СЕТЬ**
- 6. ЯДРО**
- 7. МУЛЬТИМЕДИА**
- 8. ПРОЧИЕ КАПИТАЛЬНЫЕ ЗАТРАТЫ**
- 9. ПРОГНОЗЫ**

## Оформление заказа

Название: Рынок операторов мобильной связи Индии, анализ капитальных затрат и прогнозы до 2014 г

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/ID8F227FAB3RU.html>

Цена: 92 000 руб.

Если вы хотите заказать расширенную лицензию или печатную версию, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов:

[info@marketpublishers.ru](mailto:info@marketpublishers.ru)

## Оплата

Для оплаты кредитной картой (Visa, MasterCard, МИР), пожалуйста, нажмите кнопку "Купить сейчас" на странице отчета:

<https://marketpublishers.ru/r/ID8F227FAB3RU.html>