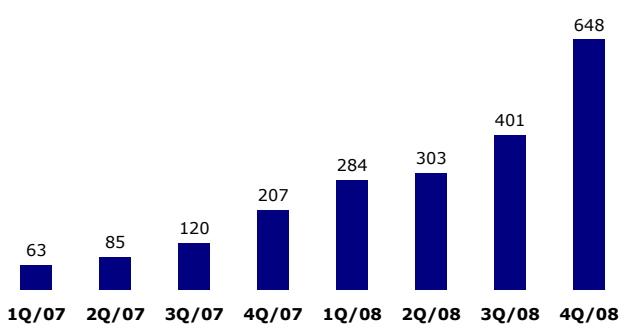


РАЗВИТИЕ СЕТЕЙ ТРЕТЬЕГО ПОКОЛЕНИЯ В РОССИИ: 3G-трафик на подъеме

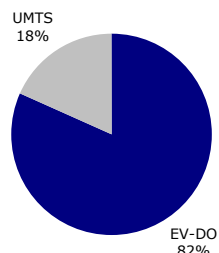
Запуск UMTS-сетей операторами «большой тройки» в 2008 году стал катализатором роста 3G-трафика в России - в IV квартале он вырос на 62% по сравнению с предыдущим кварталом. Уже за первые четыре месяца работы новые сети отвоевали у первого российского 3G-оператора «Скай Линк» (стандарт CDMA2000) пятую часть рынка. Основная часть 3G-трафика в России по-прежнему генерируется в сетях CDMA2000, однако если рост UMTS-сетей продолжится теми же темпами, уже через полгода в сегменте мобильного широкополосного доступа будет доминировать «большая тройка».

Трафик передачи данных в сетях сотовой связи третьего поколения России, Тб



Источник: данные компаний, ComNews Research

Структура трафика передачи данных в 3G-сетях России по технологиям, IV квартал 2008 года



Источник: данные компаний, ComNews Research

Дополнительная информация:

Алексей Данилин, старший консультант

Тел: +7 915 0159283

E-mail: a.danilin@comnews.ru

Компания ComNews Research оставляет за собой право пересматривать полученные данные по мере объявления компаниями официальной информации о результатах своей деятельности. При использовании данных, опубликованных в ComNews Review, ссылка на источник обязательна.