

Влияние Олимпиады на трафик растет

British Telecom [сообщил](#) про увеличение трафика на 13% на своей инфраструктуре в национальном масштабе за последние семь дней в связи с проведением Летних Олимпийских игр 2012 года. Оператор сообщил, что средняя пиковая загрузка на сети превышает 6 Гбит/сек. Только на сайте London2012.com, размещенный на площадях компании, в прошедшее воскресенье, когда в продаже на нем появились билеты, было зафиксировано более 1,3 млрд. просмотров страниц. Напомним, British Telecom является официальным партнером по телекоммуникациям на этих Олимпийских играх и обеспечивает Wi-Fi покрытие вокруг мест проведения состязаний. Еще ранее оператор заявлял об установке [500 тысяч точек доступа Wi-Fi](#) вокруг Олимпийского парка и в самом Лондоне, чтобы разгрузить сотовые сети от трафика.

Впрочем, Олимпиада событие мирового масштаба и затрагивает естественно не только British Telecom. Как [заявляют в Procera Networks](#), специализирующейся на поставке продуктов для DPI, «После медленного старта в пятницу и субботу, воскресенье стал днем, когда потоковое видео с Олимпийских игр стало силой, с которой нельзя не считаться». Так, на основе данных с сетей нескольких операторов в США, трафик трансляций из Лондона «при пиковой нагрузке достиг 34% от общей пропускной способности и в течение первых двух дней Олимпиады увеличился в объеме более чем на 100%». Получается, что в некоторый момент времени сети операторов на треть загружены только видео с Игр. Впрочем, «некоторый момент» здесь, в первую очередь, зависит от того, насколько абонентам конкретной сети интересно происходящее событие.

Наверяд ли пользователи в США в массе своей смотрели футбольный матч между Великобританией и Объединенными Арабскими Эмиратами. Зато мобильные сети в стране туманного Альбиона испытали увеличение трафика во время этого события на 100% от обычного. А ведь закончилась только первая неделя состязаний! Что ждет нас дальше...

