

«Интертелеком»: виды на EV-DO Rev. A

→ Генеральный директор CDMA-оператора «Интертелеком» Борис Акулов сообщил, что услугами компании сегодня пользуется более 110 тыс. человек (год назад — всего 35 тыс. в Одессе и Одесской области). Сейчас «Интертелеком» имеет 23 центра продаж и обслуживания абонентов по Украине и 10 центров продаж по Одесской области.

Компания предоставляет услуги связи третьего поколения стандарта CDMA, включая мобильную, местную, междугородную и международную связь, а также беспроводной доступ к Интернету в 19 областях и областных центрах, Киеве и Севастополе. Абонентам предлагаются услуги WAP, MMS, а также обмен SMS со всеми

операторами Украины и мира. На территории нашей страны более 400 базовых станций «Интертелекома». Обеспечено покрытие от 60 до 80 % во всех регионах, в которых имеется лицензия, а в областных центрах — 100 %.

В пятнадцати областных центрах и в Киевской области, где у «Интертелекома» есть достаточный частотный ресурс, сеть функционирует в режиме EV-DO Rev 0. С марта 2008 года планируется переход на EV-DO Rev. A в этих регионах (базовые станции уже подготовлены).

В 2008 году «Интертелеком» намеревается увеличить абонентскую базу вдвое и обеспечить до конца года 90-процентное техническое покрытие в 21 регионе страны, где у



Борис Акулов, «Интертелеком»: «В 2008 году планируется увеличить абонентскую базу в два раза»

компаниями имеются лицензии. Будет продолжено предоставление каналов доступа в Интернет, выделенных некоммутированных и Ethernet-каналов операторам и провайдерам Украины.



Александр Ольшанский, Imena.UA: «В интернет-пространстве регистратор выполняет роль нотариуса, а ICANN контролирует его»

Под сенью ICANN

→ В список аккредитованных международной организацией ICANN регистраторов доменов впервые вошла украинская компания Imena.UA. Это позволит ей взаимодействовать с регистраторами доменов верхнего уровня (.COM, .NET, .ORG и др.), гарантируя клиентам юридический «заслон» мирового класса. Кроме того, аккредитация подразумевает доступ Imena.UA к международному опыту в доменной сфере. «Мы надеемся принести этот опыт на украинский рынок, который сегодня, признаться, почти не структурирован», — подчеркнул президент Imena.UA Александр Ольшанский.

Для прохождения аккредитации необходимо удовлетворять ряду тре-

бований как технического характера (работоспособное ПО на базе стандартизированного протокола EPP), так и юридического (ICANN инспектирует типовую договор на соответствие международным нормам, оценивает процедуру смены регистратора и его действия в тех случаях, когда невозможно определить владельца домена). Из других критериев важны «стаж» компании, ее обороты, число зарегистрированных имен и возможность удовлетворения требованиям по страховым депозитам (на данный момент — \$1 млн) для выплаты компенсации пользователям в случае прекращения работы регистратора. Всего ICANN аккредитовала около 900 регистраторов.

■ Motorola ведет переговоры об объединении группы, занимающейся беспроводным инфраструктурным оборудованием, с аналогичным подразделением Nortel Networks. Отраслевые источники полагают, что Motorola намеревается в ближайшее время предпринять ряд шагов по реструктуризации, разделившись по меньшей мере на три отдельные структуры, каждая из которых займется самостоятельным бизнесом. Если Motorola и Nortel объединят свои подразделения в единую компанию с оборотом примерно

в \$10 млрд в год, это позволит новому предприятию лучше позиционировать себя на рынке и активнее бороться за более высокую его долю. По имеющейся на сегодня информации, во вновь создаваемой компании Motorola станет миноритарным акционером.

■ Компании Alcatel-Lucent и NEC заключили соглашение о создании совместного предприятия по разработке решений для беспроводного широкополосного доступа по технологии Long Term Evolution. Партнеры планируют вывести на

рынок первые коммерческие решения LTE в течение 2009 года. В будущем компании намерены распространить сотрудничество на решения для сетей 3G CDMA, а также на широкий круг IP-решений.

■ Провайдер широкополосных беспроводных и WiMAX-решений Alvarion объявил о подписании рамочного соглашения с норвежской компанией Telenor Telecom Solutions. Условия рамочного соглашения позволяют и другим подразделениям Telenor покупать WiMAX-оборудование Alvarion.

■ По данным аналитиков MForum Analytics, объем рынка сотовой связи стран бывшего СССР без учета России в 2007 году составил \$9,8 млрд (за год рост составил около 30 %). В среднем 61 % прибавили рынки в Казахстане, Узбекистане, Киргизии, Таджикистане, Туркменистане (вместе — \$2,94 млрд). На 10 % в объеме увеличились сотовые сегменты Латвии и Литвы (\$1,25 млрд). Размер рынка кавказских стран в прошлом году достиг \$1,31 млрд. А у группы Украина-Белоруссия-Молдавия — \$6,17 млрд.