

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات:

## هیچ ویژگی ای برای اپراتور اول

## نسبت به اپراتور دوم قائل نیستیم

مردم باید بدانند که تا ۸ ماه آینده نیز پوشش جغرافیایی شبکه اپرانسل کامل خواهد شد.

به گزارش ایلنا، محمد سلیمانی، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، در حاشیه بازدید از نمایشگاه تله کام ۲۰۰۶، در جمع خبرنگاران، گفت : بحث کیفیت سرویس یکی از دغدغه‌های مهم وزارت ارتباطات است، به طوری که طبق برنامه ریزی‌های انجام شده در یک سال گذشته، موفق شدیم کیفیت را تا حدی افزایش دهیم.

وی، با بیان این که در بحث کیفیت رشد داشته‌ایم اما به حد مطلوب نرسیدیم، خاطرنشان کرد: رسیدن به حد مطلوب در صنعت ICT نیازمند دانش و نیروی انسانی فنی است که نقص های شبکه را برطرف کنند.

سلیمانی، با بیان این که اپراتورهای قوی در کشور ما هنوز پا نگرفته‌اند، تاکید کرد: اپراتورهای تلفن همراه در کشور ما اپراتورهای کوچکی هستند که در سطح چند شهر و یا چندین استان عمل می‌کنند و علاوه بر اپراتور اصلی تلفن همراه (شرکت ارتباطات سیار)، اپراتور دوم موفق شده است که خدمت خود را ارائه دهد، اما با توجه به محدودیت‌هایی که با آن روبرو است نیاز به زمان دارد تا کیفیت کار خود را بالا ببرد.

وی، در خصوص عدم پوشش دهی مناسب اپرانسل در تهران و شهرهایی چون مشهد و تبریز، گفت : هر شبکه‌ای در شروع کار خود نیاز به پوشش جغرافیایی کامل ندارد، چرا که نمی‌توان یک مرتبه این پوشش را ایجاد کرد، در حال حاضر شبکه اپرانسل در سه شهر تهران، تبریز و مشهد شروع به کار کرده است که با توجه به مرحله ابتدایی این پروژه، امکان کامل پوشش جغرافیایی وجود نخواهد داشت.

سلیمانی، در پاسخ به این سوال که چرا سازمان تنظیم مقررات در برخورد با اپراتورهای دولتی و خصوصی تفاوت قائل می‌شود، گفت: هر اپراتوری شرایط خاص خود را دارد و لزومی ندارد هر دو اپراتور مثل هم باشند.

وی، افزود: محدودیت‌های اپراتور دولتی بیشتر از اپراتور خصوصی است، برای مثال اپراتور اول تلفن علاوه بر این که مالیات پرداخت می‌کند سالانه ۴۰ درصد سود خود را به دولت ارائه می‌دهد.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، با بیان این‌که محدودیت‌هایی که مجموعه قوانین و مقررات برای اپراتور دولتی ایجاد می‌کند بسیار بیشتر از اپراتور خصوصی است، تاکید کرد: تصمیم گرفته شده است که اپراتور اول نیز شرایط خود را با شرایط اپراتور تطبیق دهد.

سلیمانی، با تاکید بر این که اپراتور اول نیز باید مانند اپراتور دوم مجوزهای لازم را از سازمان تنظیم مقررات اتخاذ کند، یادآور شد: برای ورود به بازار بورس و واگذاری به بخش خصوصی اپراتور اول نیز باید در چارچوب خاص حرکت کند تا بتواند با اپراتورهای دیگر وارد فضای رقابتی شود.

وی، گفت: هیچ گونه ویژگی و برجستگی برای اپراتور اول نسبت به اپراتور دوم تلفن همراه قائل نیستیم.

سلیمانی، در خصوص کاهش تعرفه‌های اپراتور اول تلفن همراه، یادآور شد: توسعه اپراتور اول براساس ثبت نام شکل می‌گیرد و به این دلیل به سرمایه‌گذاری از این طریق نیاز دارد، اما در اپراتورهای دوم و سوم، سرمایه‌گذار موظف به سرمایه‌گذاری و ایجاد ظرفیت است که به این ترتیب اخذ ودیعه و ثبت نام از متقاضیان بیمعنی خواهد بود.

وی، تصریح کرد: تعرفه‌های اپراتور اول توسط شورای اقتصاد و دولت تعیین می‌شود که برای رعایت قوانین و مقررات مجلس و دولت نمی‌توان آن را از حدی بالاتر و یا پایین‌تر آورد.
وی، با تاکید بر این که در جهت کاهش قیمت خدمات و تعرفه‌ها در بخش مخابرات حرکت می‌کنیم، افزود: امیدواریم میزان ودیعه سیم کارت در سال جاری به زیر ۳۰۰ هزار تومان برسد، اما این مسئله هنوز نهایی نشده است و ما منتظر اعلام تصویب شورای اقتصاد هستیم.

سلیمانی، هزینه تمام شده بالا در کشور ما را از جمله مواردی دانست که سبب عدم موفقیت در بازار رقابتی جهان می‌شود و گفت : در صحبت‌های صورت گرفته با تولیدکنندگان داخلی ICT، قرار بر این شده است که هزینه‌های تمام شده را کاهش دهند تا بتوانیم محصولات و خدماتمان را با قیمت ارزان‌تری در اختیار مردم بگذاریم. وزیر ارتباطات وفناوری اطلاعات، صرفه جویی در بخش‌های مختلف اجرایی و پیمانکاری را از دیگر مواردی دانست که می‌تواند سبب کاهش قیمت شود و گفت: توسعه عمده و میلیونی سبب سرشکن شدن باز مالی شده و لذا خدمات ارزان‌تری می‌توانیم به مردم ارائه دهیم، به همین دلیل با امیدواری اعلام می‌کنم که در آینده باید شاهد کاهش قیمت‌ها باشیم.

سلیمانی، با اشاره به راه‌اندازی پروژه اپراتور دوم تلفن همراه به عنوان یکی از موفقیت‌های بزرگ وزارت ICT ظرف یک سال گذشته، تصریح کرد: واگذاری این سیم کارت‌ها به مردم یک موفقیت بزرگ است و در حال حاضر در این بخش تنها دغدغه و نگرانی، مسئله کیفیت و تامین تجهیزات از طریق اپراتور دوم است. وی، با اشاره به شبکه اعتباری تالیا نیز گفت : شکل قرارداد در این پروژه باعث کنندی در این سیستم شد و عدم توسعه در زمان مقرر سبب شد که این شرکت نتواند به میزان ۲ میلیون تعهد خود برسد. وی، افزود: در صورتی که تالیا ظرف مدت مقرر به میزان ۲ میلیون سیم کارت می‌رسید می‌توانست درآمد قابل توجهی کسب کرده و هم این که رضایت مشتریان را جلب کند.

سلیمانی، از ایجاد کمیته کارشناسی در شرکت مخابرات برای بررسی مشکلات تالیا خبر داد و یادآور شد: تالیا حتما در رقابتی که با اپراتور دوم خواهد داشت در تعرفه‌های خود تجدید نظر می‌کند. وی، با تاکید بر این که بحث اپراتوری برای تالیا مطرح نیست و این شرکت فقط پیمانکار شرکت مخابرات است، افزود: این شرکت باید طبق قرارداد متعهد شده عمل کند.

در صورتی که شرکت اپرانسل، درصدد گسترش شبکه و افزایش ظرفیت این شبکه باشد، تعرفهٔ ابلاغی قابل تغییر خواهد بود.

حسام‌الدین عرب‌زاده، مدیرکل روابط عمومی سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی، در گفت‌وگو با سینتا، با اشاره به تعرفه ابلاغی از سوی سازمان تنظیم مقررات به شرکت اپرانسل، اظهار داشت: در شرایط کنونی، تعرفه ابلاغی تصویب شده و در

فقط نرخ خالص مکالمه است و این تعرفه با احتساب عوارض و مالیات در هر دقیقه ۵۲۸/۹۴ ریال خواهد بود. عرب‌زاده افزود: به مجموع کارکرد مکالمه در هر دوره، پنج درصد مالیات و یک درصد عوارض تعلق می‌گیرد که البته این فقط مربوط به سیم‌کارت‌های اپرانسل نیست و این قانون شامل اپراتور اول و تالیا نیز خواهد بود.

دریافت وجه اضافی بابت سیم کارت اپرانسل غیرقانونی

«صمد مومن بالله» در گفت‌وگو با سینتا، افزود: در روزهای گذشته برخی از نمایندگان‌های فروش سیم کارت‌های اپراتور دوم اقدام به دریافت ۱۰۰ هزار ریال علاوه بر وجه ثبت نام از مردم کردند که این کار خلاف است. وی تاکید کرد: احدی حق ندارد برای یک ریال اضافه‌تر از مبلغ ثبت نام که یک میلیون و ۵۰۰ هزار ریال است، از مردم بابت فروش سیم کارت‌های اپراتور دوم دریافت کند.

### تعرفه هر دقیقه مکالمه با سیم‌کارت‌های post paid

### ایرانسل با مالیات و عوارض ۵۲۸/۹۴ ریال است.

سراسر کشور لازم‌الاجرا است.
معاون حقوقی و امور مجلس وزارت ارتباطات، به دنبال سوالاتی که از وی شده بود، نسبت به دریافت هرگونه وجه اضافی از سوی شرکت اپرانسل در هنگام ثبت نام هشدار داد.



روابط عمومی ایرانسل، درگفت و گو با ایلنا، با بیان این مطلب، گفت: هزینه نقل و انتقال سیم کارت‌های اپرانسل ۸ هزار و ۴۰۰ تومان است که مشترک می‌تواند با ارائه این مبلغ به مرکزی که سیم کارت خود را از آنجا تحویل گرفته نسبت به نقل و انتقال این کار اقدام کند. مصلاهی، با توضیح آن‌که ترتیبات نرم افزاری این امر

تاکنون مهیا نشده بود، تصریح کرد: در حال حاضر مشکلی از این بابت وجود ندارد.

مدیر روابط عمومی ایرانسل، در خصوص افزایش تعرفه‌های این شبکه با تاکید بر این‌که در حال حاضر هیچ برنامه‌ای برای تغییر تعرفه‌ها وجود ندارد، تصریح کرد: ارزان در اختیار مشترکین قرار تنظیم مقررات است و این

# تعرفه مکالمات اپرانسل هر روز در حال تغییر است



سازمان باید رقم تعرفه را به ما ابلاغ کند که در حال حاضر سازمان تغییری در تعرفه‌های فعلی سیم کارت‌های اپرانسل نداده است.

مصلاهی، افزود: تا جایی که ممکن باشد قصدمان بر این است که بهترین سرویس و امکانات را با هزینه بسیار کم و ارزان در اختیار مشترکین قرار دهیم.

### مدیرعامل شرکت ارتباطات سیار خبر داد:

# قیمت پایه مزایده شماره‌های روند بازنگری می‌شود

شده بالا بوده و باید بازنگری اساسی در این خصوص صورت گیرد.

مدیرعامل MCI، با اشاره به برقراری اینترنتکش میان اپراتور اول، اپرانسل و تالیا، خاطرنشان کرد: زمانی که ظرفیت مازاد در شبکه تلفن همراه اپراتور اول فراهم شود به سایر اپراتورها در قالب رومینگ با اپراتورهای موجود در کشور و اختلالات در ارسال این سرویس، گفت: شبکه ارتباطات سیار در ۶ مرکز امام و الغدیر در تهران، شهر کرد، شیراز، ارومیه و مشهد، SMS CENTER ایجاد کرده است و ظرفیت آن نیز مازاد بر مشترکین است، بنابراین به جرات می‌توان گفت شبکه SMS فعلی جواب‌گو خواهد بود. اصغری، افزود: تعطیلی‌های اخیر ترفایک شبکه SMS نه فقط قطع نشد بلکه مشکلات آن نیز رفع شد که این امر را نمی‌توان از مشکلات دائمی این شبکه عنوان کرد.

وی، با بیان این‌که اختلالات و اتفاقات در مواقع خاصی برای هیچ سیستم فنی قابل پیش بینی نیست، یادآور شد: مشترکین می‌توانند اختلالات شبکه را در زمینه SMS، VMS و حتی ارتباط از طریق تماس به ما اطلاع دهند تا ما را برای رفع خرابی‌های مقطعی راهنمایی کنند. معاون طرح و مهندسی شرکت ارتباطات سیار، افزود: شبکه ارتباطات سیار درحال حاضر دارای ۸ مرکز سیگنالی‌نگ است که در بحث

وی، واگذاری سیم کارت‌های ثبت نامی را در تهران با رعایت حفظ کیفیت میسر ندانست و افزود: تست ترفایک و مشترکین شبکه در تهران در آبان‌ماه انجام خواهد شد که در صورت مثبت بودن نتیجه، سیم کارت‌های ثبت نامی در تهران نیز خارج از نوبت واگذار خواهد شد. صدوقی، در پاسخ به این سوال که آیا شماره‌های تلفن همراه نیز در سیستم ۱۱۸ ثبت خواهد شد، گفت: شماره تلفن همراه را جزء اطلاعات محرمانه مشترکین می‌دانیم و با اقداماتی نظیر پاکت قبوض سعی در حفظ این اطلاعات داریم و چنانچه

## ایجاد پرتال موفق نقطه ورود

# به دولت الکترونیکی به شمار می‌رود

پرتال به عنوان نقطه ورود به دولت الکترونیکی گفت: پورتال صرفا یک سایت اطلاع‌رسانی نیست، بلکه نقطه ورودی است که باید از نیازهای ارباب رجوع و درخواست‌های کاربران نشانه‌ای داشته باشد و پرتال موفق‌کهن نشان دهنده الکترونیکی بودن یک سازمان است، باید با یک بار ورود امکان دسترسی کاربر را بالا ببرد، یعنی کانالی باشد که با شناسایی کاربر به عنوان یک شخص حقیقی اطلاعات و رفتار خاصی را در اختیار او قرار دهد.

پرتال به عنوان نقطه ورود به دولت الکترونیکی گفت: پورتال صرفا یک سایت اطلاع‌رسانی نیست، بلکه نقطه ورودی است که باید از نیازهای ارباب رجوع و درخواست‌های کاربران نشانه‌ای داشته باشد و پرتال موفق‌کهن نشان دهنده الکترونیکی بودن یک سازمان است، باید با یک بار ورود امکان دسترسی کاربر را بالا ببرد، یعنی کانالی باشد که با شناسایی کاربر به عنوان یک شخص حقیقی اطلاعات و رفتار خاصی را در اختیار او قرار دهد.

# 18 Computer

Monday, 30 Oct 2006 , Number 2384

## حفره امنیتی جدید در گشایشگر

### اینترنت اکسپلورر

بزرگترین سازنده نرم‌افزار جهان از وجود حفره امنیتی جدید در گشایشگر اینترنت اکسپلورر ۷ خبر داد.

به گزارش ایسنا بنابر اعلام مایکروسافت، حفره امنیتی موجود در گشایشگر اینترنت اکسپلورر ۷ به هکرها اجازه دسترسی به آدرس‌های اینترنتی را می‌دهد که از این طریق هکرها می‌توانند با آدرس‌های جعلی، کاربران را به دائلود مطالب اینترنتی مورد نیازشان وادار کنند.

مایکروسافت همچنین اعلام کرد: هکرها کلماتی را در انتهای آدرس اینترنتی وب اضافه می‌کنند که در قسمت URL کاملا مشخص است.

با این حال، تاکنون هیچ حمله‌ای از طریق این نقص ایمنی گزارش نشده است و مایکروسافت با استفاده از فیلتر آتلاین خود که فیلتر آنتی فیشینگ نام دارد، می‌تواند اطلاعات خود را سریع‌به‌روزرسانی و امنیت کاربران را حفظ کند.

## عرضه بازی رایانه‌ای ضدحمله و بازتاب آن

تولید و عرضه بازی رایانه‌ای «ضد حمله» نمونه‌ای از واکنش مردم ایران به تحرکات تبلیغی آمریکا است.

ایرنا اخیرا خبرگزاری بی‌بی‌سی گزارش داد که عرضه بازی «ضد حمله» در ایران، آغاز دور تازه‌ای از نبرد تبلیغی دو کشور بااستفاده از بازی‌های رایانه‌ای است.

«علیرضا عاقل زاده» مدیر انجمن هنرهای تجسمی انقلاب اسلامی و دفاع مقدس در مورد یادداشت بی‌بی‌سی گفت: همانگونه که بی‌بی‌سی در یادداشت خود متذکر شده‌است، این بازی در واقع پاسخی است به عرضه بازی آمریکایی «حمله به ایران» که به شکل مستقیم توسط شرکت‌های بازی‌های رایانه‌ای زیر نظر پنتاگون تولید شده است.

بازی رایانه‌ای «حمله به ایران» حدود یک سال پیش توسط شرکت رایانه‌ای «کما وار» عرضه شد و به بازیگران اجازه می‌داد تا چگونگی حمله به تاسیسات ایران را شبیه‌سازی و تمرین کنند. در مقابل بازی رایانه‌ای «ضد حمله» به کاربران امکان می‌دهد تا برای مسدود کردن راه عبور نفت کش‌ها از تنگه هرمز یک نفتکش آمریکایی را در این مسیر فرک کنند.

فلاح اصغری، همچنین در خصوص ارسال SMS به کشورهای دیگر که با ایران رومینگ دارند نیز تصریح کرد: ارسال SMS جزئی از شرایط قرار داد رومینگ با اپراتورهای مختلف است و در صورتی که اپراتور مذکور در این قرار داد تقاضا SMS را نیز داشته باشد قطعا مشترکین ایرانی می‌توانند از طریق رومینگ نیز پیام کوتاه خود را ارسال کنند.

فلاح اصغری، همچنین در خصوص ارسال SMS به کشورهای دیگر که با ایران رومینگ دارند نیز تصریح کرد: ارسال SMS جزئی از شرایط قرار داد رومینگ با اپراتورهای مختلف است و در صورتی که اپراتور مذکور در این قرار داد تقاضا SMS را نیز داشته باشد قطعا مشترکین ایرانی می‌توانند از طریق رومینگ نیز پیام کوتاه خود را ارسال کنند.

در پایان، نیز حسن رضوی، معاون فنی شرکت ارتباطات سیار، در خصوص سیم کارت‌های ثبت نامی که در موعد مقرر به دست بعضی از مشترکین نرسیده است، اظهارداشت: عدم هماهنگی سه شرکت پست، پست بانک و ارتباطات سیار در برخی موارد سبب مشکلاتی از این قبیل می‌شود.

## اولین ماهواره ارتباطی چین به مدار زمین پرتاب شد

اولین ماهواره ارتباطی چین روز - یکشنبه - به مدار زمین فرستاده شد.

به گزارش ایسنا، این ماهواره به منظور دست‌یابی به فناوری‌ها در صنعت رادیو و تلویزیون، پرتاب شد.

این ماهواره که سینوسات دو نام دارد، به منظور پوشش سیگنال‌های تلویزیونی طراحی شده است.

## نخستین همایش تله مدیسین و سلامت الکترونیک برگزار می‌شود

نخستین همایش «تله مدیسین و سلامت الکترونیک» ۱۰ و ۱۱ آبان ماه جاری در تالار امام خمینی (ره) دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی برگزار می‌شود.

به گزارش مهر، مهدی شادنوش دبیر اجرایی این همایش امروز در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب افزود: تله مدیسین (Telemedicine) به عبارت پزشکی از راه دور و سلامت الکترونیک نیز به معنی پیشگیری و مراقبت‌های پزشکی، تشخیص و درمان از راه دور با استفاده از فرآیندهای الکترونیک است. وی افزود: این تکنولوژی با انتقال صوت، متن و اطلاعات مورد نیاز پزشکی انجام می‌گیرد و این امر در مشاوره، آموزش، جراحی از راه دور و پایش کاربرد دارد.

دبیر اجرایی نخستین همایش «تله مدیسین» و سلامت الکترونیک خاطر نشان کرد: در جراحی‌های از راه دور ربات‌ها در مبدا و پزشکی حاذق در مقصد هدایت جراحی را بدست می‌گیرد. این نوع پزشکی از زمان پیدایش تلگراف و تلفن در بخش مشاوره پزشکی کاربرد داشته است. وی با اشاره به پیشرفت‌های قابل توجه کشور در زمینه تکنولوژی‌های جدید اظهار داشت: این همایش می‌تواند زمینه ساز استفاده از تکنولوژی «تله مدیسین» در بخش سلامت کشور باشد. شادنوش یادآور شد: این همایش با حمایت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، وزارت اطلاعات و فناوری ارتباطات، دانشگاه‌های صنعتی شریف، امیرکبیر و تربیت مدرس، سازمان نظام پزشکی، پژوهشکده فناوری اطلاعات و یونسکو برگزار می‌شود.