



باپایان یافتن اردیبهشت، اختلالات و قطعی‌های مداوم اینترنت در ایران یک ساله می‌شود

اختلال اینترنت از ماه اول سال آغاز شد

و افت کیفیت است.

اردیبهشت‌ماه که به پایان برسد، می‌توان گفت یک سال می‌شود که افت سرعت و قطعی اینترنت دایمی شده است. کاربرانی که امید داشتند با به پایان رسیدن سال این مشکلات نیز تمام شود و سال ۸۹ را به گونه‌ای دیگر آغاز کنند، هنوز دو ماه از سال گذشته نامید شده‌اند. تعطیلات نوروزی را که ناپاییدم بگیریم، اولین اختلال سال که هنوز هم ادامه دارد، هفته سوم فروردین ماه آغاز شد؛ با قطع شدن کابل دریایی شبسکه اینترنت بین الملل 4 سیم حدود ۲۰ درصد ارتباطات کشور که از این مسیر تامین می‌شود دچار قطعی شد.

- * قطعی کابل‌ها
- * خسارت زیادی به کشورهای استفاده‌کننده
- * وارد می‌کنند بر اساس قرار دادهای بین‌المللی
- * مالک کابل باید به این کشورها خسارت پرداخت کند

- * مذاکره‌ها با شرکت سرویس‌دهنده
- * در حال جریان است
- * و قول رفع خرابی در اسرع وقت داده شده، اما در ظاهر هنوز اسرع وقت نرسیده است.
- * زیر هنوز کنندی و اختلال در اینترنت کشور مشاهده می‌شود



شبکه دیتا شرکت ارتباطات زیرساخت همان زمان اعلام کرد: قطعی کابل‌ها خسارت زیادی به کشورهای استفاده‌کننده وارد می‌کند و بر اساس قرار دادهای بین‌المللی مالک کابل باید به این کشورها خسارت پرداخت کند.

به هر حال با تمام این وعده و وعیدها، کاربران اینترنت در ایران از خدمات خوبی بهره‌مند نیستند. هر چند این بار مسوولان دولتی تمام این ناکارآمدی‌ها و اختلال‌ها را ناشی از بد قولی شرکت سرویس‌دهنده می‌دانند که قرار بوده چند روز پیش خرابی فیبر در پالمومی ایتالیا را تعمیر کند تا ایران و دیگر کشورهای مسیر جاسک-فجیره با مشکل روبه‌رو نشوند و این قطعی‌ها و افت سرعت تمام شود.

از انتقادها، اعتراض‌ها و گلایه‌ها هم اگر بگذریم باید از کنار پروژه‌های چند صد میلیون تومانی که برای همین روزهای بروز مشکل در آن طرف دنیا و اختلال در کشور طراحی شده هم با سکوت گذر کرد. شاید بدون هیچ پرسشی اشاره به اجرای پروژه یک میلیارد ریالی فالکون کافی باشد. پروژه‌ای که قرار بود با اجرای آن ایران با تمامی کشورهای حوزه خلیج فارس با کمک فالکون ارتباط برقرار کند و ارتباط ایران از طریق خلیج فارس به دریای سرخ سپس دریای مدیترانه و از آن مسیر به سایر کشورهای اروپایی و آمریکایی برقرار شود. شبکه فالکون با عبور از دریای عمان و اتصال به کابل فلک، به عنوان یکی از شبکه‌های کابلی حدود ۱۲ هزار کیلومتر طول دارد و از ۱۲ کشور و ۱۹ نقطه اتصال بین‌المللی عبور می‌کند. در حقیقت فالکون از سمت شرق به هند و از سمت غرب به مصر متصل می‌شود.

تأمین نیازهای ارتباطی کشور، کاهش هزینه‌های ارتباطی، بحث درآمد ارزی برای کشور از محل فروش پهنای باند و هزینه نگهداری ایستگاه‌ها و افزایش ضریب امنیتی ارتباطات کشور از جمله مزایای گسترش و توسعه ارتباطات بین‌المللی در کشور عنوان شده بود. مزایایی که هنوز مانند رویا به حقیقت نیویسته باقی مانده است.

متصل خواهد شد که پس از عبور از کشورهای بحرین، عراق، امارات، عمان، قطر و عربستان این کشورها را در خلیج فارس به یکدیگر، در شرق به هند و در غرب به اروپا متصل می‌کند.

این کابل دریایی به شبکه‌های بین‌المللی 3 سیم، 4 سیم، سایر کابل‌های بین‌المللی متصل است و امکان بهره‌مندی از ظرفیت نامحدود اینترنت را برای کشورهای فراهم خواهد ساخت.

آخرین وعده برای از بین رفتن اختلال‌ها و کنندی سرعت اینترنت، پنجشنبه دو هفته گذشته بود. مدیرکل مهندسی عملیات و هماهنگی شبکه دیتا شرکت ارتباطات زیرساخت اعلام کرده بود که کنندی و اختلال شبکه اینترنت که به دلیل قطعی کابل دریایی بین الملل پیش آمده، تا پنجشنبه نهم اردیبهشت‌ماه برطرف می‌شود.

حسن کریمی خیر داده بود شرکت خارجی که مسوول ترمیم کابل دریایی 4 سیم است به شرکت ارتباطات زیرساخت قول داده مشکل را تا این تاریخ برطرف کند. کابل قطع شده یک کابل بین‌المللی است که ۱۷ کشور را به هم وصل می‌کند، نقطه‌ای که این کابل قطع شده در نزدیکی کشور ایتالیا و ترمیم آن نیز به عهده کشور مالک کابل است.

دلیلی یکی از فیبرهای اصلی قطع می‌شود و اینترنت در ایران تعطیل می‌شود. هر بار هم قرار است راه‌های ارتباطی برای دریافت اینترنت در کشور افزایش پیدا کند تا با قطع شدن یک فیبر کاربران در سطح وسیع دچار مشکل نشوند.

وی گفت: مذاکره‌ها با شرکت سرویس‌دهنده در حال جریان است و قول رفع خرابی در اسرع وقت داده شده، اما در ظاهر هنوز اسرع وقت نرسیده است، زیرا هنوز کنندی و اختلال در اینترنت کشور مشاهده می‌شود.

تمام این ماجرا، داستان تکراری دست کم سه سال گذشته است، نگرانی می‌آفتد یا به هر

گزارشی از بازار سیم‌کارت

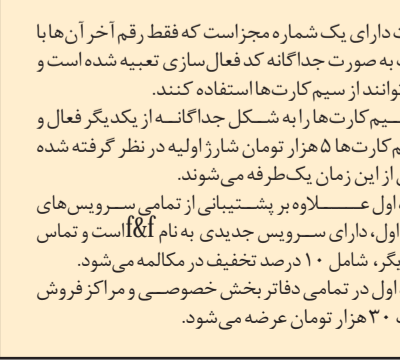
اعتباری‌ها، محبوب‌ترند

سرویس گزارش - بازار راکد سیم‌کارت در انتظار فرارسیدن دهه فجر امسال روزشماری می‌کند تا سیم‌کارت‌های اپراتور سوم رانیز به چرخه فروش خود اضافه کند، بلکه قیمت‌ها تکانی بخورد و فروش بالاتر رود. اما در حال حاضر شواهد گویای این است که سیم‌کارت‌های اعتباری، بازار گرم‌تری نسبت به سیم‌کارت‌های ثابت دارند. بر اساس گزارش‌های منتشر شده سیم‌کارت‌های اعتباری موجود در بازار که شامل همراه اول، تالیا و ایرانسل می‌شوند تاکنون مورد استقبال بیشتر مشتریان قرار گرفته است. گهته می‌شود هزینه پایین سیم‌کارت‌های اعتباری نسبت به سایر سیم‌کارت‌های موجود در بازار باعث شده شاهد افزایش خرید و فروش این نوع سیم‌کارت‌ها در بازار باشیم.

سیم‌کارت‌های اعتباری همراه اول، تالیا و ایرانسل به ترتیب در بازار آزاد به بهای ۱۲، ۳۰ و ۵ هزار تومان در سطح بازار تلفن همراه عرضه می‌شود. در همین حال سیم‌کارت‌های صفر و کار کرده همراه اول نیز همانند گذشته بدون نوسان قیمت در اختیار مشتریان قرار می‌گیرد.

در حال حاضر سیم‌کارت کار کرده کد "۱" همراه اول با قیمت حدود ۵۸۰ هزار تومان در بازار تلفن همراه تهران به فروش می‌رسد. سیم‌کارت‌های صفر همراه اول با کدهای "۲"، "۳" و "۴" نیز به ترتیب به بهای حدود ۵۲۵، ۵۶۰ و ۳۸۵ هزار تومان در بازار تلفن همراه به فروش می‌رسد.

همچنین سیم‌کارت‌های صفر کدهای "۵"، "۶"، "۷" و "۸" به ترتیب با حدود قیمت ۳۹۰، ۳۶۰، ۳۱۵ و ۳۰۰ هزار تومان فروخته می‌شود. سیم‌کارت‌های کار کرده کدهای "۲"، "۳"، "۴"، "۵"، "۶"، "۷" و "۸" به ترتیب با حدود قیمت ۳۸۰، ۳۲۰، ۲۶۰، ۲۵۵، ۲۴۰، ۲۳۵ و ۲۲۰ هزار تومان در سطح بازار سیم‌کارت تهران به فروش می‌رسد. سیم‌کارت‌های اعتباری خانواده همراه اول، تالیا و ایرانسل به ترتیب به بهای ۳۰، ۱۲ و ۵ هزار تومان در بازار آزاد سیم‌کارت فروخته می‌شود. از سوی دیگر با توجه به استقبال مشتریان از سیم‌کارت‌های اعتباری، شرکت ارتباطات سیار اعلام کرد فروش سیم‌کارت‌های دولتی همراه اول تا ۲۷ اردیبهشت‌ماه ۸۹ ادامه خواهد داشت.



تبریک وزیر رفاه به مردم

اپراتور سوم: جمعیت ۳۰ میلیونی، سلام!

در کارنامه کاری خود سمت‌های دولتی مانند فرماندار ارومیه، معاون استاندار آذربایجان غربی، فرمانده سپاه منطقه ۵ آذربایجان شرقی و غربی، مسوول بازرسی سپاه پاسداران، دبیر تشکلاتی به نام شورای مشورتی در مجمع تشخیص مصلحت نظام، وزیر کشور دولت نهم را دارد. اینک نیز وزیر رفاه دولت دهم است. در حوزه غیردولتی نیز در بخش ساخت و ساز مسکن سال‌ها فعالیت داشته است.

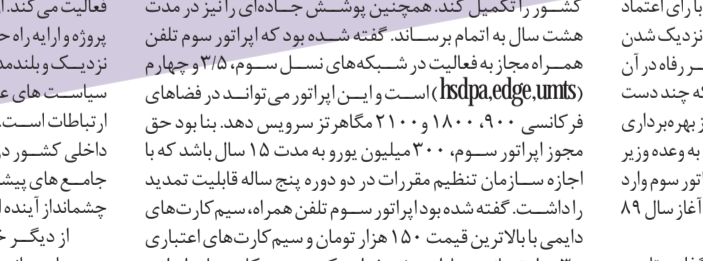
محصولی هفته گذشته هنگامی که واگذاری مجوز راهاندازی و بهره‌برداری اپراتور سوم به شکل رسمی به شرکت تامین تله‌کام وابسته به وزارت رفاه اعطا می‌شد، گفت: به جمعیت ۳۰ میلیونی تحت پوشش تامین اجتماعی تبریک می‌گویم که با کام‌بلند شرکت سرمایه‌گذاری تامین تله‌کام، امکان حضور در عرصه ارتباطی کشور برای این مجموعه فراهم شده است. وزیر ارتباطات خبر داده سیم‌کارت‌های اپراتور سوم، دهه فجر امسال وارد بازار خواهند شد.

تاریخچه شرکت ارتباطات تامین شمس نوین یا تامین تله‌کام نشان می‌دهد این در سال ۱۳۸۶ با سرمایه‌گذاری شرکت شمس تامین و با هدف ارائه خدمات و محصولات متنوع و با توجه به ظرفیت‌های بالقوه کشور و منطقه در حوزه فناوری‌های اطلاعات و ارتباطات تأسیس شده است و می‌توان گفت این شرکت تنها شرکت تخصصی در مجموعه شرکت‌های شمس‌تاس که در این طیف وسیع فعالیت می‌کند. از جمله فعالیت‌های این شرکت می‌توان به مدیریت پروژه و ارائه راه حل‌های جامع اشاره کرد. همچنین کمک و همکاری نزدیک و بلندمدت با شرکتهای توانمند داخلی و خارجی، از جمله سیاست‌های عمده این شرکت در عرصه فناوری‌های اطلاعات و ارتباطات است. یکی از شعارهای این شرکت "انسجام تمامی توان داخلی کشور در امر فناوری اطلاعات و ارتباطات را به منظور ایجاد جامع‌های پیشرفته و بهره‌مند از این فناوری" است که به عنوان چشم‌انداز آینده این شرکت به تصویر کشیده شده است.

از دیگر خدمات این شرکت می‌توان به فعالیت در حوزه‌های مانند: خدمات تلفن همراه، خدمات اینترنت پرسرعت، E-Banking، شبکه‌های LAN و WAN، خدمات شهری مانند بلیت الکترونیک، یافتن و ارائه راه حل‌های مبتنی بر IT در سازمان‌های بزرگ، ارائه سامانه‌های مبتنی بر کارت هوشمند، مرکز داده، IPTV، امنیت سیستم‌های ICT، تأمین سخت‌افزار، توسعه نرم‌افزارهای سازمانی و تولید کارت PVC اشاره کرد. دیدگاه شرکت تامین تله‌کام به کسب و کار در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات، دیدگاهی وسیع، علمی و اقتصادی است. بر همین اساس در مدیریت و اجرای طرح‌های بزرگ که از جمله برنامه‌های عمده شرکت به شمار می‌رود، علاوه بر توسعه و پیشرفت تأمین تله‌کام، مشارکت و همکاری با سایر نهادهای فعال در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات نیز مدنظر بوده و شرکت قصد دارد به عنوان یک قطب معتبر در حوزه فناوری‌های اطلاعاتی و ارتباطاتی، داده پردازی و فناوری اطلاعات را در کشور گسترش دهد.

اجرائی فرمان حضرت امام نیز ۲۹ درصد باقی مانده در دریافت کند، اما سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران این موضوع را تکذیب کرد. البته گفته می‌شود این سازمان در اولین ماه‌های سال جدید خبر از دریافت موافقت اصولی کسب ۲۰ درصد سهام اپراتور سوم دادند. بتازگی نیز برخی خبرگزاری‌ها بدون اعلام منبع خبر، گزارش‌هایی مبنی بر مذاکره تامین تله‌کام برای تقسیم ۴۹ درصد سهام اپراتور سوم با سازمان گسترش و نوسازی صنایع، شرکت آریا همراه سامانه و ستاد اجرائی فرمان امام (ره) منتشر کردند.

پیش‌بینی برخی از کارشناسان این است که اپراتور سوم به حدود سه میلیارد دلار سرمایه اولیه برای راه‌اندازی نیاز دارد پیش از این قرار بود اپراتور سوم تلفن همراه طبق مجوز تدوین



شده، در چهار سال اول فعالیت خود پوشش شهری و جمعیتی کشور را تکمیل کند. همچنین پوشش جاده‌ای را نیز در مدت هشت سال به اتمام برساند. گفته شده بود که اپراتور سوم تلفن همراه مجاز به فعالیت در شبکه‌های نسل سوم، ۳/۵ و چهارم (HSDPA, EDGE, UMTS) است و این اپراتور می‌تواند در فضاهای فرکانسی ۹۰۰، ۱۸۰۰ و ۲۱۰۰ مگاهرتز سرویس دهد. بنا بود حق مجوز اپراتور سوم، ۳۰۰ میلیون یورو به مدت ۱۵ سال باشد که با اجازه سازمان تنظیم مقررات در دو دوره پنج ساله قابلیت تمدید را داشت. گفته شده بود اپراتور سوم تلفن همراه، سیم‌کارت‌های دایمی با بالاترین قیمت ۱۵۰ هزار تومان و سیم‌کارت‌های اعتباری ۲۰ هزار تومانی به بازار عرضه خواهد کرد. سیم‌کارت‌های اپراتور سوم با کد ۹۲۰ وارد بازار خواهد شد و اپراتور سوم بیش از ۱۶۰ هزار میلیارد ریال در مدت ۱۵ سال به دولت پرداخت کند. اپراتور سوم تلفن همراه ایران انحصار دو ساله عرضه سرویس‌های نسل سوم تلفن همراه را دارد و شرکت وابسته به سازمان تامین اجتماعی قول داده است با راه‌اندازی شبکه اپراتور سوم تلفن همراه ایران، در مدت ۹ ماه، ۸ شهر بزرگ ایران را تحت پوشش قرار دهد. نسل سوم تلفن همراه علاوه بر مکالمه، ارسال و دریافت پیامک می‌تواند اینترنت را در هر شرایطی برای کاربر فراهم کند و انتقال داده‌ها را با سرعتی بالا ممکن کند. به این ترتیب سرویس‌های چندرسانه‌ای مانند صدا، دیتا و تصویر با استفاده از تلفن همراه با سرعتی مناسب در اختیار مشتریان قرار می‌گیرد.

مروزی بر کابل‌ها و زیر رفاه

سرویس گزارش - اپراتور سوم به دست یکی از وزرای دولت افتاد تا طی ۱۵ سال حدود ۶۷۶ هزار میلیارد ریال درآمد نصیب دولت کند. این در حالی است که مدت‌هاست برای واگذاری پروانه بهره‌برداری از این اپراتور اختلاف نظر و کشمکش‌های فراوانی وجود داشته است. با این حال ثروتمندترین مرد کابینه دولت دهم، هفته گذشته در کنار وزیر ارتباطات قرار گرفت تا با رضایت خاطر پس از کشمکش‌های طولانی، آینده اپراتور سوم را زیر نظر خود ترسیم کند.

مجوز راه‌اندازی و بهره‌برداری اپراتور سوم تلفن همراه، هفته گذشته در حضور وزرای ارتباطات و فناوری اطلاعات (تقی پور) و رفاه و تامین اجتماعی (صادق محصولی) به شرکت سرمایه‌گذاری تامین تله‌کام واگذار شد.

کسب درآمد پیش‌بینی شده به میزان ۶۷۶ هزار میلیارد ریال طی پانزده سال تنها برای دولت در حالی پیش‌بینی شده است که محمد کریمور، رئیس سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادوبی همراه درباره تعرفه سیم‌کارت‌های اپراتور سوم تلفن همراه گفته تعرفه قاعدتاً باید بر اساس سطح بازار در نظر گرفته شود که بر اساس سطح بازار در نظر می‌گیریم و از طرفی باید با توجه به فضای رقابتی این تعرفه مشخص شود. باید دید با توجه به تغییرات کلانی که بنیاد در حوزه خصوصی‌سازی و نیز حذف یارانه‌ها، سطح بازار چه تعرفه‌ای را برای اپراتور سوم رقم می‌زند.

صادق محصولی مردی است که نیمه راه دولت نهم برای اعتماد مجلس بر مسند وزارت نشست و وزیر کشور شد و حالا بنزدیک شدن به پایان اولین سال کار دولت دهم که او به عنوان وزیر رفاه در آن مشغول به کار است، سکندار راه‌اندازی اپراتور سوم شده که چند دست چرخید و به سامانه نرسید. مراسم اعطای رسمی مجوز بهره‌برداری اپراتور سوم در حالی برگزار می‌شود که سه سال پیش به وعده وزیر ارتباطات قرار بود تا پایان سال ۸۷ سیم‌کارت‌های این اپراتور سوم وارد بازار شود. پس از آن وعده تا سیمان ۸۸ داده شد و اینک در آغاز سال ۸۹ مراسم اعطای رسمی مجوز برگزار شد.

شبنم کهن‌چی - اعتراض، انتقاد، گلایه و درخواست؛ وضعیت اینترنت در ایران گویا بسامان نخواهد شد. اختلال در سرعت، قطعی‌های مکرر، هزینه بالا در مقابل چنین سرویسی و سرانجام حلقه خط‌های قرمزی (فیلترینگ) که هر سال بر گردن کاربران تنگ‌تر می‌شود.

این مشکلات البته که ناگهان گریبان کاربران را نگرفته، شروع شد و چرخید و هنوز هم می‌چرخد؛ داستان از سرعت پایین شروع شد، به فیلترینگ، سلیقه‌های مختلف و کمیته رسید، قطعی‌ها آغاز شد، هزینه‌ها بالا رفت و دوباره سرعت کم و زیاد شد، دوباره اقسام مختلفی از فیلترینگ اعم از خانگی و ملی رونمایی شد، مصادیق تغییر کرد، مدت زمان قطعی‌ها بیشتر شد.

در این میان البته آنچه در گزارش‌ها باعث افتخار است، ضریب نفوذ اینترنت است که آن هم از سوی مراجع مختلف با فرمول‌های مختلفی محاسبه می‌شود. در خوش‌بینانه‌ترین حالت می‌توان گفت ضریب نفوذ اینترنت نیز مانند آمار بیکاری محاسبه می‌شود؛ هر فردی که بیش از دو ساعت در هفته مشغول به کاری باشد، شاغل محسوب می‌شود؛ خانه‌دارها و سرپایان‌ها نیز شاغل به شمار می‌آیند. این گونه است که اسناد موجود، نشان‌دهنده کاهش میزان بیکاری و حال و روز مردمان کوچک و خیابان‌حاکمی از افزایش بیکاری است. در مورد اینترنت هم شاید که کارمندان دولتی، دانش‌آموزان، دانشجویان، کارگر محسوب شوند و به این گروه عظیم افرادی که در هفته مدت زمانی را به کار با اینترنت اختصاص می‌دهند، نیز اضافه کنید.

هنوز فراموشمان نشده در دو برنامه پنج ساله اخیر بنا بود دولت‌مردان توجه ویژه‌ای به توسعه اینترنت داشته باشند -ورود مخابرات به عرصه ارائه اینترنت پرسرعت که فریاد بخش خصوصی را به آسمان برد- کیفیت‌ها را افزایش دهند، قیمت‌ها را متناسب با توان کاربران کاهش دهند، سرویس‌های جدیدی وارد شبکه کنند، اما آنچه در سال ۸۸ بیش از این پیشرفت‌ها، توجه‌ها و کاهش قیمت‌ها به چشم می‌خورد، قطعی، اختلال