

## جنگ بر سر نام

محمدرضا قربانی

در چند ماه گذشته، چندین خبر داغ مبتنی بر تصاحب نام‌های دامنه از پیش تهیه شده، داشتیم که شاید داغ‌ترین آنها درباره دامنه facebook.ir بود که رای دادگاه به سود شرکت فیس‌بوک ارائه شد.

بسیاری معتقد بودند که داشتن این دامنه‌ها، حق دارند آن است و نباید از وی گرفته شود. باقر افخمی، عضو اصلی مجتمع شماره ۳۴ رسیدگی به جرایم رایانه‌ای و اینترنتی دادگستری کل استان تهران، در گفتگویی با خبرنگار ایسنا، این موضوع را توضیح می‌دهد: «برخی شکایات در حوزه اینترنت بر این اساس است که برخی مدعی می‌شوند که افراد حقیقی یا سازمان‌های دولتی به ثبت نام مشابه سایت و دامین آن‌ها اقدام کرده‌اند.»

وی گفت: «بر اساس قوانین ایران که مرکز رسیدگی جهانی به شکایات اینترنتی است، به‌عنوان مثال اگر شخص حقیقی سایتی با نام شرکت سونی که شرکتی معروف و بین‌المللی است ثبت کند و پس از وی شرکت مربوطه به ثبت سایت با همین نام اقدام کند، یا توجه به شناخته شده بودن شرکت، می‌تواند به این کار مبادرت ورزند و مشکلی در این زمینه وجود ندارد.»

او درباره منبع صدور احکام این مجتمع گفت: «ما برای این کار و صدور احکام از قوانین مجازات اسلامی و یا قوانین ایران استفاده می‌کنیم ولی از این پس برای صدور احکام از لایحه قانون جرایم رایانه‌ای موجود کشور نیز استفاده خواهیم کرد که با این کار دست ما برای صدور احکام به استناد قوانین جمهوری اسلامی بیشتر باز می‌شود.»

افخمی درباره هزینه رسیدگی به شکایات اینترنتی و با بیان اینکه شایگان هزینه‌ای در این زمینه پرداخت نمی‌کنند اظهار کرد: «تسریع در رسیدگی به جرایم و عدم اطلاع دادرسی، کمترین هزینه از نظر دادرسی و تخصصی کار کردن از جمله خصوصیات این مجتمع است.»



## خصوصی‌سازی در شرکت مخابرات ایران

## رئیس کمتر، خدمات بهتر

سعید نوری آزاد

سرانجام و با همه فراز و نشیب‌ها مخابرات ایران خصوصی خواهد شد! شرکت مخابرات ایران به‌عنوان بزرگترین شرکت بورس و تنها ارائه‌کننده خدمات تلفن ثابت، متشکل از مخابرات ۳۰ استان به علاوه شرکت ارتباطات سیار (همراه اول) است که به واسطه تصویب و ابلاغ اصل ۴۴ قانون اساسی، مبنی بر خصوصی‌سازی شرکت‌های دولتی، کم‌کم و با احتیاط به بخش خصوصی واگذار خواهد شد. این کار در مهر سال ۸۶ آغاز و به دستور وزیر ارتباطات قبلی (دکتر سلیمانی)، فیضی مدیرعامل شرکت مخابرات به‌عنوان مسوول خصوصی‌سازی این شرکت انتخاب شد.

فیضی درباره خدمات آینده مخابرات گفت: «مخابرات به محض خصوصی شدن از بند اختیارات دولتی، دستورات و گرفت و گیرهای دولتی خلاص می‌شود و می‌تواند بر حسب تصمیمات هیات مدیره و بر طبق قانون سازمان تنظیم مقررات، آزادانه کار کند.» وی اینچنین ادامه داد که: «طبق برنامه، این شرکت به‌طور حتم با هیات مدیره جدید، دستخوش تغییراتی خواهد شد. اما هیات مدیره جدید که مالک ۵۱ درصد سهام این شرکت است، هرکه باشد بی‌شک به دنبال ارائه خدمات بهتر و بیشتر و در نتیجه کسب درآمد است و با آزاد شدن



تصمیم‌گیری در این شرکت، ما می‌توانیم خیلی بهتر و راحت‌تر از قبل خدمات ارائه کنیم.»

شرکت مخابرات ایران قبل از جریان خصوصی‌سازی نمی‌توانست بدون تصویب وزارت و در بسیاری موارد بدون تایید هیات دولت کاری انجام دهد، اما پس از خصوصی‌سازی تصمیمات در طبقه ۱۱ ساختمان مخابرات اتخاذ و در ۱۰ طبقه آن اجرا می‌شود. حال منتظر دیده شدن اولین نشانه‌های خصوصی‌سازی در این شرکت هستیم که ببینیم بالاخره کیفیت خدمات موبایل همراه اول ارتقا می‌یابد. آیا خدمات در حد کاربران و مردم کشور ارتقا پیدا می‌کند؟

## ممنوعیت درآمدزایی در بلاگفا

برخی از سیستم‌های کلیدی به‌صورت مشخص کدهای مخرب و ویروس یا تروجان به کامپیوتر کاربران ارسال می‌کردند و در موارد بسیار متعددی شاهد بودیم که وبلاگ‌های غیراخلاقی صرفاً به‌طمع استفاده از منافع مالی حاصل از این سیستم‌ها توسط برخی افراد سودجو ایجاد شده‌اند و متأسفانه نظارت مناسبی از طرف مدیران این سایت‌های کسب درآمد اعمال نمی‌شد.

علاوه بر این شاهد سوءاستفاده‌های مالی و اجحاف در حق وبلاگ‌نویسان استفاده‌کننده از این سایت‌ها نیز بوده‌ایم. تلاش ما این بوده که با تعیین شرایطی به برخی سیستم‌های کلیدی که نظارت بیشتری بر کار خود داشتند اجازه فعالیت دهیم،

بلاگفا، محبوب‌ترین سرویس راه‌اندازی بلاگ در ایران، محدودیت جدیدی روی سرویس‌های بلاگ خود گذاشته است که در آن، هر گونه استفاده از اسکریپت‌های تبلیغی تجاری توسط بلاگ‌نویسان مجاز نیست.



در دو سال اخیر استفاده از کدها و اسکریپت‌های برخی سیستم‌های کسب درآمد کلیدی در قالب‌های وبلاگ‌های بلاگفا ممنوع شده که این مساله باعث رنجش برخی از کاربران سایت نیز شده است، با این وجود دلایل متعددی برای اعمال این محدودیت وجود داشته است.

به گزارش ایسنا، براساس اعلام سایت بلاگفا،

اما در ماه‌های اخیر به این نتیجه رسیده‌ایم که استفاده از این‌گونه سایت‌ها را به‌طور کل در وبلاگ‌های زیرمجموعه سایت ممنوع کنیم. علاقه‌ای نداریم که در استفاده از اسکریپت‌ها و کدهای جاوا محدودیت بیشتری ایجاد کنیم، اما از کاربران سایت می‌خواهیم که به هیچ عنوان از کدهای سیستم‌های کسب درآمد براساس کلیک و یا موارد مشابه (مانند مشارکت در فروش و...) استفاده نکنند و از کاربرانی که در حال حاضر از چنین کدهایی در قالب وبلاگ خود استفاده کردند، می‌خواهیم تا این کارها را از قالب وبلاگ خود حذف کنند.

مسوولان بلاگفا اعلام کرده‌اند که از این پس با وبلاگ‌هایی که کدهای ممنوعه در قالب وبلاگ خود استفاده می‌کنند، برخورد کرده و حتی تا مسدود شدن دائم آن وبلاگ هم پیش بروند.

## رمز یک بار مصرف سامان می‌گیرد

مطابق نیازها اشاره کرد. به گفته برخی کارشناسان این روش بسیار ایمن بوده و دارای ویژگی‌هایی مثل استفاده از قابلیت‌های رمزنگاری سیم‌کارت برای تولید رمز تصادفی یک بار مصرف، عدم اجازه دسترسی غیرمجاز به برنامه نصب شده بر روی گوشی ( ورود به برنامه نیازمند وارد کردن پین‌کد مشترک است )، غیرمعتبر شدن رمز تصادفی تولید شده پس از گذشت زمان مشخص (مثلاً پنج دقیقه) در نتیجه کاربر هیچ وقت نگران لو رفتن رمزش نیست، عملکرد کاملاً آفلاین برنامه نصب شده روی گوشی (بی‌نیازی به وجود شرایط آنتن‌دهی و اتصال به شبکه، هنگام استفاده از نرم‌افزار) امکان انتقال و نصب برنامه کاربردی سمت تلفن همراه از طریق OTA است؛ در نتیجه نصب برنامه به روش گوشی کاربر برای وی نامحسوس بوده و نیازمند هیچ‌گونه فعالیت اضافه‌ای



نیست.

به گزارش ایسنا سرویس رمز یک‌بار مصرف مبتنی بر موبایل توسط همراه اول در نمایشگاه تلکام ۲۰۰۸ تهران معرفی شد و به‌صورت عملی، در پورتال E-Care همراه اول مورد استفاده قرار گرفته است.

سرویس کلمه عبور یک‌بار مصرف یا OTP (One Time Password) برای ایمن‌سازی دسترسی کاربران به سیستم‌های الکترونیکی ارائه شده و در آن از قابلیت‌های رمزنگاری سیم‌کارت برای تولید رمز تصادفی یک‌بار مصرف استفاده می‌شود. در حال حاضر، بسیاری از بانک‌ها از این سرویس استفاده می‌کنند، اما این سرویس یک پیش‌نیاز سخت‌افزاری دارد که اگر آن دستگاه همراه کاربر نباشد، در این صورت استفاده از سیستم نرم‌افزاری غیرممکن خواهد بود.

به گزارش ایسنا، مسوولان شرکت ارتباطات سیار ایران از راه‌اندازی سرویس موبایل OTP در آینده نزدیک خبر داده و گفته‌اند مذاکرات مورد نیاز جهت استفاده از این سرویس با بانک‌ها در حال انجام است اما زمان نهایی شدن آن هنوز مشخص نیست. سرویس

OTP مبتنی بر تلفن همراه، دارای مزایای بیشتری نسبت به استفاده از دستگاه‌های جانبی است. به‌عنوان نمونه می‌توان به مزایایی مانند عدم نیاز به حمل دستگاه اضافی، کاهش مخاطره کاربران در نگهداری دستگاه، کاهش هزینه‌ها، مقبولیت و اعتماد کاربران و قابلیت انعطاف بیشتر در تغییر سیستم