



سافتسل ادامه دارد و اپراتورها در این هفت سال به این قضیه پی نبرده‌اند!

هک اپراتورهای جهان برای جاسوسی

فاش نشده، اما عملیات به قدری قوی بوده که برخی معتقدند بدون کمک دولت‌ها امکان‌پذیر نیست. هکرها به جزئیات تماس شامل تاریخ، زمان و مکان مکالمات مقامات دسترسی داشتند، اما نتوانسته‌اند از محتوای مکالمات مطلع شوند.

محققان Cybereason می‌گویند مهاجمان ابتدا یک سرور محافظت نشده یا یک آسیب‌پذیری پیدا کرده و سپس با ساخت اکانت و VPN دسترسی‌های بعدی را فراهم کرده‌اند. جالب این‌که احتمالا همچنان عملیات

هفت سال است که هکرها حداقل به ده اپراتور در نقاط مختلف دنیا نفوذ کرده‌اند تا از مقامات بلندپایه دولتی و نظامی جاسوسی کنند و تازه بعد از این مدت طولانی خبرهای آن به بیرون درز کرده است. شرکت امنیت سایبری Cybereason که از این واقعه به‌عنوان یک کمپین جاسوسی گسترده نام برده و اسم «عملیات سافتسل» را روی آن گذشته، خبر داده رکورد‌های تماس دست کم ۲۰ نفر از ۱۰ اپراتور در اروپا، آفریقا، آسیا و خاورمیانه سرقت می‌شود. هنوز نام قربانیان و اپراتورها

آغاز کار پرونده الکترونیک نظام سلامت



هفته گذشته با حضور رئیس‌جمهور در رصدخانه اطلاعات نظام سلامت کشور واقع در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دستور استقرار پرونده الکترونیک نظام سلامت صادر شد.

این پرونده قرار است داده‌ها و اطلاعات مربوط به سلامت مردم از پیش از تولد تا مرگ باشد که بر بستر الکترونیکی ذخیره می‌شود. به منظور حفظ امنیت و حریم خصوصی افراد، دسترسی به بخشی از این اطلاعات فقط برای مالک پرونده امکان‌پذیر است و در صورت اجازه او (با رعایت حریم خصوصی) به‌صورت تجمیعی در اختیار نظام سلامت و اشخاص مجاز قرار خواهد گرفت.

به گفته رضا باقری‌اصل، دبیر شورای اجرایی فناوری اطلاعات، پرونده الکترونیک نظام سلامت یکی از پرهزینه‌ترین بخش‌های دولت الکترونیک بوده و اجرای آن در تحقق چهار پروژه کلیدی شامل «پرونده الکترونیک سلامت ایرانیان»، «استحقاق سنجی»، «نسخه الکترونیک» و «رسیدگی الکترونیکی به اسناد پزشکی» است. باقری‌اصل توضیح می‌دهد: «البته در کنار آن نظام ارجاع و حذف دفترچه بیمه و چند پروژه دیگر هم تعریف شده است.»

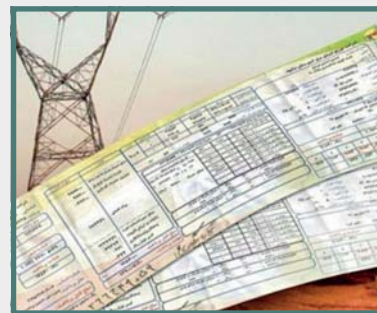
او همچنین باور دارد پروژه سلامت الکترونیک باید برون‌سپاری شود، بنابراین پیشنهاد می‌دهد در تمام این چهار حوزه، وزارت بهداشت گامی فراتر از مقررات‌گذاری برندارد و وارد حوزه تصدی‌گری نشود. اکنون نزدیک به ۹۰ درصد جمعیت کشور تحت پوشش این خدمات قرار دارند و سامانه‌های پایه پرونده الکترونیک سلامت در همه مراکز بهداشتی کشور پیاده‌سازی شده است.

حذف قبوض کاغذی تا مهر ماه

«می‌دانید هزینه سالانه صدور قبض کاغذی آب، برق، گاز و تلفن چقدر است؟ ۱۴۴۰ میلیارد تومان! رقمی که در شرایط کنونی اقتصادی حفظ آن ضروری و متعلق به مردم است! برخی قبل از اجرای پروژه کارت سوخت باور نمی‌کردند، اما انجام دادیم و شد. چه کارها که با دولت الکترونیک می‌توان کرد!» این توییت وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، محمودجواد آذری جهرمی درباره هزینه سنگین صدور قبوض است که آذر سال گذشته منتشر شد. هفته قبل نیز او با انتشار عکسی از قبوض مخابرات در جوی آب از توییت مدیر منطقه پستی موردنظر و پرداخت نشدن کارانه مدیرعامل و اعضای هیات مدیره شرکت ملی پست به دلیل ضعف در نظارت بر شبکه پستی خبر داد و از مدیرعامل مخابرات خواست پروژه حذف قبوض را که باید تا شهریور ۹۸ اجرایی شود، به‌موقع تمام کند تا منابع کشور بیش از این هدر نرود.

حالا معاون هماهنگی توزیع شرکت توانیر نیز خبر داده است از ابتدای مهر دیگر قبض کاغذی برق در کشور توزیع نخواهد شد. براساس گفته‌های غلامرضا رخشانی مهر، این تصمیم باعث صرفه‌جویی ۱۵۰ میلیارد تومانی در سال می‌شود. همه مشتریان می‌توانند #شناسه قبض*۱ را به شماره ۲۰۰۰۱۵۲۱ ارسال کنند تا شماره آنها در سامانه موردنظر ثبت شود و از این پس قبوض را به‌صورت الکترونیکی دریافت کنند.

آمارها نشان می‌دهد ۳۵ میلیون کنتور برق و تقریباً به همین تعداد کنتور آب و ۲۰ میلیون کنتور گاز در کشور وجود دارد که سالانه هزینه سنگین ۱۴۴۰ میلیارد تومانی را برای صدور قبض روی دست دولت می‌گذارد. برای حذف این هزینه، وزیر نیرو از ۱۹ خرداد طرح قبض سبز را کلید زد. به گفته رخشانی مهر، به جای قبوض، اطلاعات مربوط به مصرف و صورت حساب برق مصرفی مشترکان به‌صورت الکترونیک در اختیار آنها قرار می‌گیرد.



چه خبر؟

جامعه هدف رمز ارز فیس‌بوک



به کاربران شبکه‌های اجتماعی خود از جمله منسجر و اینستاگرام گرم است تا کاربران بدون نیاز به صرافی بتوانند از پول خود استفاده کنند. کیف پول کالبرا یا اپ‌های دیگر نیز به کاربران کمک می‌کند، پول را بدون نیاز به صرافی بین خود جابه‌جا کنند.

محلی در صدد است روی کاربران خاصی سرمایه‌گذاری کند. به‌عنوان مثال مهاجران و پناهندگان سالانه مبلغی برای خانواده خود در کشورشان حواله می‌کنند که طبق آمارها بیش از نیم تریلیون دلار برآورد شده است. معمولاً این پول از طریق صرافی‌ها ارسال می‌شود که هم کند هستند هم کارمزد بالایی دریافت می‌کنند. هرچند مدت‌هاست به اهمیت رمز ارزها برای چنین مبادلاتی اشاره می‌شود، اما هیچ کدام از نمونه‌های موجود نتوانسته‌اند در مناطق توسعه‌نیافته یا حتی در حال توسعه موفق باشند، چراکه هنوز مشکل پیدا کردن صرافی در کشور مقصد و تبدیل پول به قوت خود باقی مانده است. فیس‌بوک برای حل این‌گونه مشکلات علاوه بر همکاری با بسیاری از نهادهای معتبر مالی، پشتش

چندی پیش، فیس‌بوک از لیبرا به‌عنوان رمز ارز خود رونمایی کرد؛ رمز ارزی که سال آینده ارائه می‌شود تاکنون تحلیل‌های فراوانی درباره آن مطرح شده است. یکی از مهم‌ترین تحلیل‌ها این است که بازار هدف لیبرا کشورهای جهان سوم هستند، نه کشورهای توسعه‌یافته! در راهنمای رسمی این رمز ارز نیز آمده جامعه هدف لیبرا کسانی هستند که به راهکارهای بانکی دسترسی ندارند. هرچند فیس‌بوک با استناد به پایگاه داده بانک جهانی در سال ۲۰۱۷، این رقم را حدود ۱/۷ میلیارد نفر برآورد کرده، ولی تا سال ۲۰۲۰ یعنی زمان تقریبی عرضه لیبرا بعید نیست که نیمی از این تعداد به شبکه بانکی پیوسته باشند. با این حال به نظر می‌رسد لیبرا با تمرکز بر ارزهای



اگر مطالب این صفحه را می‌پسندید، عدد ۷۱۲۲۲ را به شماره ۳۰۰۱۱۲۲۶ پیامک کنید