



کشف ۹۳ درصد جرائم سایبری در کشور/ اعلام بیشترین جرائم سایبری و پرجرم‌ترین استان‌های کشور

رئیس پلیس فتای فراجا گفت: بیش از ۹۳ درصد جرائم سایبری که در کشور رخ می‌دهد، توسط پلیس فتا کشف می‌شود.

رئیس پلیس فتای فراجا گفت: بیش از ۹۳ درصد جرائم سایبری که در کشور رخ می‌دهد، توسط پلیس فتا کشف می‌شود.

سردار وحید مجید در گفت و گو با ایسنا با اشاره به اقدامات پلیس فتا گفت: پلیس فتا در کشور ما از سال ۱۳۹۰ کار خود را آغاز کرد. در آن زمان تعداد کل پرونده های ما در کشور حدودا بین سه تا چهار هزار پرونده بود اما هرچه زمان گذشت، با توجه به اینکه استفاده از تکنولوژی های جدید و اینترنت گسترش بیشتری پیدا کرد و روز به روز تعداد کاربران آن نیز افزایش پیدا می کرد، شمار پرونده ها نیز بیشتر شد.

۹۳ درصد از پرونده های پلیس فتا به سرانجام می رسد

وی افزود: به مرور تعداد کاربران افزایش پیدا کرد، به طوریکه در حال حاضر مردم بسیاری از اقدامات خود را از طریق اینترنت انجام می دهند، در نتیجه میزان جرائم اینترنتی نیز افزایش یافت. به طوریکه در سال ۹۸، تعداد پرونده های ما در پلیس فتای کشور، به بیش از ۱۶۰ هزار پرونده رسید. به خاطر دارم در همان سال، ما پرونده ۲۰۰ هزار نفر را که مجرمان اینترنتی به آن دسترسی پیدا کرده بودند را در بانک اطلاعاتی خود داشتیم یعنی کلاهبرداران از این افراد اطلاعاتی مانند شماره حساب، رمز دوم پایا (ثابت) و CVV۲ را داشتند و در واقع هر زمان که اراده میکردند می توانستند از آنها استفاده کرده و حساب افراد را خالی کنند. رمز پویا، جلوی برداشت های غیرمجاز را گرفت

مجید با اشاره به اجرای طرح تبدیل رمز ایستا به رمز دوم پویا گفت: به همین اساس، ما اجرای طرح رمز دوم پویا را دو سال مورد مطالعه و بررسی قرار دادیم و سرانجام در سال ۹۸ این طرح با همکاری بانکها و سایر دستگاه I ای مربوطه اجرایی شد و اینچنین توانستیم زمان از وقوع درصد قابل توجهی از برداشت های غیرمجاز از حساب افراد جلوگیری کنیم.

وی افزود: اجرای طرح رمز دوم پویا، قریبا با شیوع ویروس کووید ۱۹ همزمان شد. در بررسی های انجام شده مشخص شد در این ایام چون کل دنیا درگیر این ویروس بودند و مردم باید از خانه و به صورت اینترنتی، بیشتر امور خود را انجام می دادند؛ بیشتر پلیس ها در جهان، با افزایش جرائم سایبری در کشورها مواجه بودند در حالیکه ما در این ایام با اجرای طرح رمز دوم پویا، شاهد کاهش ۲۲ درصدی جرائم سایبری در کشورمان بودیم.

رئیس پلیس فتا فراجا ادامه داد: ما در شش ماهه سال جاری، ۲۰ درصد افزایش کشف جرم داشتیم همچنین توانستیم حدود ۹۳ درصد از پرونده هایمان را کشف و حل کنیم.

کشف ۹۳ درصد جرائم سایبری در کشور/ اعلام بیشترین جرائم سایبری و پرجرم ترین استان های کشور
چند کد جریمه سایبری در کشور داریم؟
اولویت های جرائم سایبری در پلیس فتا چیست؟

مجید با اشاره به اینکه در هر کشور تعداد کدجریمه های سایبری یا به عبارتی دیگر عناوین مجرمانه متفاوت است؛ گفت: در دنیا، ۷۲ کد جریمه سایبری شناسایی شده اما در هر کشور بر اساس شرایط این تعداد متغیر است. در کشور ما، ۲۲ کد جریمه سایبری شناسایی شده و هر کدام چند جرم اینترنتی را شامل می شود.

وی با اشاره به اولویت بندی های پلیس فتا در سال جاری افزود: ما در حال حاضر پنج اولویت در رسیدگی به جرائم داریم. اولویت اول با «کلاهبرداری های اینترنتی» است. در این گروه، جرائم مختلفی مثل کلاهبرداری در زمینه های خرید های اینترنتی، رمز ارز و ارائه خدمات مختلف را شامل می شود. به عنوان مثال شما کالایی از طریق اینترنت خریداری می کنید که یا به دستتان نمی رسد یا جنس همان نیست که شما می خواستید و در واقع اصالت ندارد؛ این گروه از جرائم، در مجموع ۲۸ درصد از جرائم سایبری ما را تشکیل می دهند.

رئیس پلیس فتای فراجا ادامه داد: گروه دوم جرائمی که برای ما در اولویت قرار دارند، «برداشت غیرمجاز» است. این گروه شامل جرائمی مانند فیشینگ است. یعنی همان مسئله ارسال لینک آلوده به تلفن همراه افراد. کلاهبرداران در این روش، پیامی به

تلفن همراه افراد ارسال می کنند و با استفاده از عناوینی مثل یارانه، کمک معیشتی، یارانه بنزین، صدور احکام قضائی و ... افراد را فریب می دهند تا روی لینک های ارسالی کلیک کنند. در این صورت فوراً کلاهبردار به اطلاعات تلفن همراه فرد همانند اطلاعات حساب بانکی، مخاطبین و شبکه های اجتماعی دسترسی پیدا می کند و می تواند هر نوع سوءاستفاده ای را انجام دهد. سهم ۲۰ درصدی برداشت غیرمجاز از کل پرونده های پلیس فتا

مجید گفت: به عنوان مثال کلاهبردار در این روش می تواند با استفاده از اطلاعات بانکی قربانی، حساب بانکی وی را خالی کند یا با دسترسی به مخاطبین تلفن همراه وی، خود را به جای قربانی معرفی کرده، به آنها پیام بدهد و پول قرض بگیرد. از آنجایی که متأسفانه در کشور ما این جرم زیاد اتفاق می افتد، ما در این باره هشدارهای زیادی به مردم می دهیم اما همچنان حدود ۲۰ درصد از کل پرونده های ما، مربوط به این جرم است.

وی افزود: سومین اولویت ما، «دسترسی غیرمجاز به داده ها» است. در این روش، کلاهبردار با هک تلفن همراه افراد، به شبکه های اجتماعی افراد و رمزهایش دسترسی پیدا می کند. به عنوان مثال فرد سودجو با نصب باج افزار روی گوشی کاربران، به اطلاعات محل کار آنان دسترسی پیدا کرده و تهدید می کند که اگر به او باج ندهند؛ این اطلاعات را افشا می کند.

رئیس پلیس فتای ارجا ادامه داد: «هتک حیثیت» و «مزاحمت اینترنتی» اولویت های بعدی پلیس فتا هستند. در این پرونده ها، فرد سوچود به اطلاعات شخصی مانند عکس و فیلم افراد دسترسی پیدا کرده و تهدید می کند که آن ها را در فضای مجازی منتشر خواهد کرد. درصد وقوع این جرائم در کشور ما پائین است اما در اولویت های رسیدگی پلیس فتا قرار دارد.

مجید گفت: باید به این مسئله توجه داشت که کاربران شبکه های اجتماعی خارجی، در یک حالت گمنامی قرار دارند و به همین دلیل به راحتی ممکن است از این فضا سوءاستفاده کنند که البته این افراد هم توسط همکاران من شناسایی شده و با آنها برخورد قانونی صورت می گیرد.

کشف ۹۳ درصد جرائم سایبری در کشور/ اعلام بیشترین جرائم سایبری و پرجرم ترین استان های کشور
کدام شهرها بیشترین و کمترین میزان جرائم سایبری را دارند؟
۱۵ درصد جرائم سایبری در تهران رخ می دهد

وی با اشاره به شهرهایی که بیشترین میزان وقوع جرائم سایبری را دارند؛ افزود: در بررسی های ما مشخص شد، تهران ۱۵ درصد، خراسان رضوی ۹ درصد، اصفهان ۹ درصد، شیراز شش درصد و خوزستان پنج درصد جرائم سایبری را به خود اختصاص داده اند.

رئیس پلیس فتا ارجا درباره شهرهای با کمترین میزان جرائم سایبری نیز ادامه داد: در فرماندهی انتظامی ویژه کیش و استان های لرستان، کهگیلویه و بویراحمد، سیستان و بلوچستان و قزوین، میان جرائم سایبری کمتر از سایر شهرها است. قرار گرفتن ۱۰۰۰ میلیارد تومان از پول های مردم در معرض کلاهبرداری در نیمه اول امسال

مجید در پاسخ به این پرسش که میزان گردش مالی کلاهبرداری های اینترنتی چقدر است؛ گفت: در شش ماهه سال جاری، بیش از هزار میلیارد تومان از پول های مردم در معرض کلاهبرداری قرار گرفت که حدود ۴۰ درصد از آن، یعنی حدود ۵۰۰ میلیارد تومان، مسدود شد و کلاهبرداران نتوانستند آن را از حساب قربانی خارج کنند، چون پلیس فتا سریعاً اقدام به بستن حساب ها می کند؛ اما بیش از ۷۰۰ میلیارد تومان نیز به سرقت رفت.

وی افزود: البته باید به اینکه توجه داشت که چون بیش از ۹۰ درصد جرائم سایبری کشف و متهم آن دستگیر می شود؛ بیشتر مبالغ سرقت شده نیز به مالباخته برگردانده می شود و در واقع این مبلغ جبران می شود.

رئیس پلیس فتا ارجا در پاسخ به این پرسش که روند مسدود شدن حساب افرادی که مورد کلاهبرداری قرار گرفته اند، چگونه است؛ ادامه داد: وقتی افراد روی لینک آلوده کلیک می کنند، یا متوجه می شوند که مورد هک قرار گرفته اند؛ باید سریعاً به پلیس فتا گزارش دهند. در اینصورت با هماهنگی های خوبی که بین سیستم قضائی، بانک ها و پلیس فتا برقرار است؛ در کمتر از چند دقیقه حساب فرد مسدود شده و کلاهبردار نمی تواند وجهی را از حساب خارج کند و اینچنین پول افراد به سرقت نمی رود. با آموزش مردم، قطعاً میزان جرائم کاهش پیدا می کند

وی با اشاره به اهمیت افزایش آگاهی مردم افزود: پلیس فتا از همه ظرفیت های خود برای مقابله با جرائم اینترنتی استفاده می کند اما نباید مسئله آموزش و فرهنگ سازی را فراموش کرد. اگر مردم در زمینه سواد رسانه ای و سایبری آموزش های مناسب

دریافت کنند و فرهنگ ایمنی در فضای مجازی گسترش پیدا کند؛ قطعاً کمتر شاهد وقوع این جرائم خواهیم بود. این مسئله نیز نیازمند همکاری دستگاه‌های مختلف با یکدیگر است برای افزایش میزان آموزش‌ها، البته پلیس فتا نیز به صورت روزانه برنامه‌های آموزشی داشته و هشدارهای زیادی از طریق فضای مجازی، ارسال پیامک و ... را در راستای تحقق این امر برای هموطنان ارسال کرده است.

رئیس پلیس فتای فراچا ادامه داد: همه ما باید اقدامات ایمنی و امنیتی وسایل ارتباطی خود را بشناسیم و از آنها استفاده کنیم تا مورد سواستفاده قرار نگیریم. همچنین این مسائل برای هر یک از اعضای خانواده متفاوت است و هر کسی باید بداند چگونه باید از حریم خود در فضای مجازی محافظت کند.

مجید با اشاره به جرائم لینک‌های آلوده گفت: ما دو سال است که با روش‌های مختلف به مردم درباره لینک‌های آلوده هشدار می‌دهیم. بر همین اساس در تحلیل‌های تماس با مرکز فوریت پلیس فتا، متوجه شدیم حدود ۷۰ درصد از تماس‌های ما این است که شهروندان اعلام می‌کنند به تلفن همراه آنها لینک آلوده ارسال شده، اما آنها روی آن کلیک نکرده‌اند و گرفتار این دام نشده‌اند. آنها در تماس‌هایشان این سرشماره‌ها را به ما معرفی می‌کنند تا مورد پیگرد قرار گیرند و این مسئله نشان می‌دهد آموزش‌های ما سودمند بوده است.