

افغانستان آزاد – آزاد افغانستان

AA-AA

چو کشور نباشد تن من مباد
همه سر به سر تن به کشتن دهیم

بدین بوم و بر زنده یک تن مباد
از آن به که کشور به دشمن دهیم

www.afgazad.com

afgazad@gmail.com

Political

سیاسی

فرستنده: طاهر باختری

۲۱ جنوری ۲۰۲۵

حملات سایبری شدید امریکا به چین



چین: ایالات متحده حملات سایبری طولانی مدت، سیستماتیک و در مقیاس بزرگ علیه چین انجام می دهد

شواهد «طوفان نمک» از نظارت سازمان های اطلاعاتی امریکا بر شهروندان امریکایی

مقام وزارت خارجه چین: ایالات متحده به طور طولانی مدت، سیستماتیک و در مقیاس وسیع به حملات سایبری علیه چین پرداخته است

مقام وزارت خارجه چین روز یکشنبه اعلام کرد که چین کشف کرده است که ایالات متحده به طور طولانی مدت، سیستماتیک و در مقیاس وسیع به حملات سایبری علیه این کشور پرداخته است. وی افزود که طرف چینی بشدت اتهامات ایالات متحده درباره حملات سایبری مرتبط با چین را رد کرده و به عدم وجود شواهد معتبر اشاره کرد. این اظهارات پس از آن مطرح شد که ایالات متحده بارها ادعاهایی درباره گروه های هکری به اصطلاح مرتبط با چین، مانند «ولتاز طوفان» و «طوفان نمک»، مطرح کرده و روایت هایی درباره آنچه که به عنوان «تهدید سایبری چین» شناخته می شود، جعل کرده است.

مشاور امنیت ملی ایالات متحده، جیک سالیوان، اخیراً ادعا کرده است که ایالات متحده پیام روشنی به چین ارسال کرده که حملات مخرب سایبری به زیرساخت های حیاتی ایالات متحده عواقب «شدید» خواهد داشت.

وانگ لی، هماهنگ کننده امور سایبری و دیجیتال در وزارت خارجه چین، گفت که چین نگرانی هایی را به دولت ایالات متحده منتقل کرده است زیرا چین کشف کرده که ایالات متحده به طور گسترده و مداوم به حملات سایبری علیه این

کشور پرداخته است. این حملات شامل جاسوسی سایبری و همچنین حملات به زیرساخت‌های اطلاعاتی حیاتی در بخش‌هایی مانند ارتباطات، مالی و حمل و نقل می‌شود.

وانگ اظهار داشت که طرف چینی دامنه و مبنای طبقه‌بندی زیرساخت‌های اطلاعاتی حیاتی چین را طبق مقررات مربوطه به طرف امریکائی معرفی کرده است تا نشان دهد که چین نسبت به حفاظت از امنیت زیرساخت‌های حیاتی خود جدی است.

وی ادامه داد که طرف چینی به‌ویژه بر این نکته تأکید کرده است که هنگامی که امریکا خواسته‌ای از دیگران می‌خواهد، باید اولاً همان استانداردها را برای خود رعایت کند.

«مسأله کلیدی این است که ایالات متحده باید نگرانی‌های چین را جدی بگیرد و نباید فرض کند که فریاد زدن به معنای درست بودن و حق داشتن است. تعیین قوانین یکجانبه برای کشورهای دیگر بر اساس آنچه که به اصطلاح «موضع قدرت» نامیده می‌شود، امکان‌پذیر نیست.»

بزرگنمایی «طوفان نمک» تلاشی برای انتقال تقصیر

در نیمه اول سال ۲۰۲۴، ایالات متحده ادعا کرد که یک گروه هکری به نام «طوفان ولتاژ» از سوی دولت چین حمایت می‌شود. نهادهای امنیت سایبری چین به سرعت مجموعه‌ای از گزارش‌ها را درباره حقیقت «طوفان ولتاژ» منتشر کردند و نشان دادند که «طوفان ولتاژ» در واقع با یک سازمان بین‌المللی باج‌افزایی مرتبط بوده است. تا کنون، ایالات متحده به گزارش‌های چینی پاسخ نداده است.

پس از آن، طرف امریکائی ادعای دیگری درباره یک گروه هکری دیگر به نام «طوفان نمک» مطرح کرد و ادعا کرد که این گروه نیز با دولت چین ارتباط دارد تا روایت «تهدید سایبری چین» را تداوم بخشد. با این حال، دولت امریکا همچنان نتوانسته شواهد معتبر و قابل قبولی برای ارتباط «طوفان نمک» با دولت چین ارائه دهد و گزارش‌های مختلف رسانه‌ای نیز مبهم باقی مانده‌اند.

کارشناسان صنعت بر این باورند که بر اساس اطلاعات منتشر شده توسط رسانه‌های امریکائی، «طوفان نمک» هدفش «سیستم‌های شنود خصوصی و نظارتی است که توسط شرکت‌های مخابراتی امریکا برای نهادهای اجرای قانون فدرال ایجاد شده‌اند»، که واقعیت نظارت وسیع نهادهای اطلاعاتی امریکا بر شهروندان خود را فاش می‌کند. جعل «طوفان نمک» توسط ایالات متحده احتمالاً تلاشی برای منحرف کردن توجه و انتقال تقصیر است.

زو ژیاودونگ، استاد دانشکده امنیت سایبری دانشگاه علم و فناوری چین، پیش‌تر به گلوبال تایمز گفته بود که به‌طور ساده، «طوفان نمک» به ادعاهای رسانه‌های امریکائی اشاره دارد که هرکس داده‌هایی از آژانس‌های مخابراتی ایالات متحده در مورد نظارت بر شهروندان امریکائی سرقت کرده‌اند، که دقیقاً «نوک کوه یخ» نظارت وسیع نهادهای اطلاعاتی امریکا را فاش می‌کند.

ایالات متحده به‌طور مداوم چین را با اتهامات مربوط به «حملات سایبری» بدنام کرده است، در حالی که واقعیت این است که ایالات متحده بزرگترین منبع حملات سایبری در جهان است و چین نیز قربانی حملات سایبری ایالات متحده است. بر اساس گزارشی که سال گذشته توسط مرکز پاسخ اضطراری وپروس‌های کامپیوتری چین و دیگر سازمان‌ها منتشر شد، گروه‌های هکری حمایت‌شده توسط نهادهای دولتی امریکا در طول یک سال از مه ۲۰۲۳ بیش از ۴۵ میلیون فعالیت حملات سایبری علیه دولت چین، دانشگاه‌ها، مؤسسات تحقیقاتی، شرکت‌های بزرگ و زیرساخت‌های حیاتی انجام داده‌اند.

روز جمعه، مرکز تیم فنی پاسخ اضطراری شبکه کامپیوتری ملی چین (CNCERT) دو گزارش تحقیقی منتشر کرد که دو حمله سایبری اخیر توسط نهادهای اطلاعاتی ایالات متحده به شرکت‌های بزرگ فناوری چین برای سرقت اسرار تجاری را افشاء کرد.

در یک مورد، گزارش‌ها نشان دادند که از اگست ۲۰۲۴، یک مؤسسه تحقیقاتی مواد پیشرفته در چین هدف حملات سایبری مشکوک به دست نهادهای اطلاعاتی ایالات متحده قرار گرفته است. علاوه بر این، یک شرکت بزرگ فناوری پیشرفته متخصص در انرژی هوشمند و اطلاعات دیجیتال نیز از مه ۲۰۲۳ تحت حملات مشابه بوده است.

نگرانی متقابل بر اساس احترام متقابل

در بلندمدت، چین و ایالات متحده چگونه باید به تفاوت‌های موجود پرداخته و روابط سایبری خود را توسعه دهند؟ در این زمینه، وانگ گفت که اگرچه بین دو طرف در حوزه سایبری تفاوت‌هایی وجود دارد، باید درباره نگرانی‌های متقابل به‌صورت شفاف بحث کنند و این مباحث بر اساس برابری و احترام متقابل و با توجه به شواهد واقعی و رعایت هنجارهای بین‌المللی انجام شود.

مهم‌تر از همه، از منظر وسیع‌تر و بلندمدت، ضروری است که نوع روابط سایبری که چین و ایالات متحده باید پرورش دهند تعریف شود، قوانین روشنی برای تعاملات خود تعیین کنند و مسیرهایی برای همزیستی در فضای سایبر جست و جو کنند.

او بیان کرد که چین و ایالات متحده دو بازیگر برجسته در حوزه فضای سایبر هستند و بشدت به زیرساخت‌های اینترنتی وابسته‌اند. هر دو طرف نگرانی‌های مشابهی در حفظ امنیت سایبری خود دارند، به‌ویژه در مورد امنیت زیرساخت‌های حیاتی. ترویج صلح و ثبات در فضای سایبر منافع مشترک هر دو کشور را تأمین می‌کند و باید هدف مشترکی باقی بماند.

ما آماده‌ایم تا برای همکاری در ایجاد یک رابطه سایبری صلح‌آمیز، پایدار و محترمانه میان چین و ایالات متحده مذاکره کنیم. ما به‌طور قاطع معتقدیم که این رویکرد مؤثرترین راه برای پرداختن به نگرانی‌های مشترک باقی می‌ماند، صرف نظر از تغییرات در دولت ایالات متحده.

۲۰ جنوری ۲۰۲۵