

عوامل حمله سایبری به نفت شناسایی شده اند

جانشین وزیر نفت در حوزه پدافند غیر عامل با بیان این که ماهیت حمله و عوامل آن شناسایی شده اند، اما به دلیل این که روی آن کار می کنیم قابل اعلام نیست، گفت: حمله توسط یک ویروس انجام شد که قصد آن دزدی و تخریب اطلاعات بود.

حمدالله محمدنژاد در گفت و گو با فارس با بیان این که حمله سایبری خسارت چندانی برای صنعت نفت نداشته است، افزود: بعد از حمله این ویروس، تیم سایبری وزارت نفت بلافاصله کمیته ویژه ای تشکیل دادند و با بستن اینترنت و سیستم داخلی وزارت نفت، با بررسی های لازم راهکارهای مقابله با این حمله را یافتند. وی تصریح کرد: در حال حاضر سیستم سایبری وزارت نفت فعال و مشغول به کار است و سرورها نیز باز یابی شده و در سرویس قرار گرفته اند. وی درباره بی توجهی صنعت نفت به هشدارهای تیم های رسمی حفاظت سایبری در کشور گفت: زمانی که مشکل پیش بیاید هر کمکی که لازم باشد از همه تیم ها و متخصصان گرفته می شود چرا که این موضوع تنها بحث شرکت ملی نفت نیست و یک موضوع ملی است و ما در صورت لزوم از گروه هایی که در وزارت ارتباطات به این منظور طراحی شده کمک می گیریم.

پیش از این غلامرضا جلالی، رئیس سازمان پدافند غیر عامل کشور در آبان سال گذشته با اشاره به فعالیت های گسترده دشمنان در فضای سایبری، بر ضرورت تقویت زیرساخت های مقابله با تهدیدات سایبری در وزارت نفت تاکید کرده و گفته بود: روزانه ۵۵ هزار ویروس رایانه ای در جهان تولید و منتشر می شود که بر اساس تخمین اغلب مقاصد سیاسی و هکری را دنبال می کند.