

در متن نهایی همچنان بر راه اندازی اینترنت ملی و نقش نیروهای نظامی تاکید شده که پیش تر باعث نگرانی کاهش سرعت اینترنت و قطع دسترسی به جامعه آزاد اطلاعاتی شده بود. آخرین نسخه طرح صیانت منتشر شد!



متن کامل آخرین نسخه طرح صیانت از حقوق کاربران فضای مجازی که این بار با نام «طرح نظام تنظیم مقررات خدمات فضای مجازی» در دستور کار کمیسیون مشترک صیانت قرار گرفته منتشر شد. این نسخه که در اختیار روزنامه «شرق» قرار گرفته و برایش نهم بهمن ماه است؛ و برایشی که قرار است به احتمال زیاد به شورای نگهبان برود و در صورت تأیید شورای نگهبان به قانون تبدیل خواهد شد.

به گزارش اسپادانا خبر، این روزنامه نوشته است:

تغییرات عمده در اصلاحات صورت گرفته در سطح تغییر کلمات و عبارات باقی مانده است و خبری از رفع ایرادات اساسی آن که بارها از سوی فعالان صنفی و تشکلهای تخصصی مورد اشاره قرار گرفته، نیست. از رفع ایرادات گسترده مرکز پژوهشها هم خبری نیست و همچنان می توان نشانه های محدودسازی اینترنت را در متن نهایی دید.

در فرایند تدوین طرحی برای سامان بخشی فضای مجازی که تاکنون پنج بار تغییر کرده همچنان نگاه مجلس یا در حقیقت اقلیت تندرو مجلس تاکید بر محدودسازی شبکه های مجازی خارجی و ایجاد رانت برای پلتفرم های مجازی داخلی «که تجربه چند سال اخیر نشان از عدم استقبال کاربران ایرانی به سبب ضعف امنیتی و تکنولوژیکی آنها بوده» داشته است.

در متن نهایی بر راه اندازی اینترنت ملی که نگرانی بسیاری از جمله کاهش چشمگیر سرعت اینترنت و قطع دسترسی به جامعه آزاد اطلاعاتی را در بر خواهد داشت تاکید شده است. نقش نیروهای نظامی نیز هم همچنان پررنگ باقی مانده و طبق ماده 9 این متن «کارگروه مدیریت گذرگاه مرزی متشکل از رئیس مرکز ملی فضای مجازی به عنوان رئیس کارگروه و نمایندگان دادستان کل کشور، وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، سازمان پدافند غیرعامل، وزارت اطلاعات، نیروی انتظامی، ستاد کل نیروهای مسلح و سازمان اطلاعات سپاه ایجاد می شود تا نسبت به امنیت ارتباطات و اطلاعات و مدیریت ترافیک ورودی و خروجی کشور در گذرگاه های مرزی تصمیمات لازم را اتخاذ کند.

همزمان «عیسی زارع پور» وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات ایران در صفحه اینستاگرام خود نوشته است:

فرکانس هایی که برای انتقال صوت و داده در ارتباطات سیار استفاده می شوند، منابع خدادادی اما محدودی هستند به همین دلیل نمی توانیم توقع داشته باشیم که توسعه ظرفیت انتقال داده از طریق شبکه تلفن همراه تا بی نهایت باشد. به همین دلیل اصرار داریم شبکه فیبر نوری را به عنوان منبع شبه نامحدود انتقال دیتا در سراسر ایران اجرا کنیم تا کیفیت و سرعت شبکه دیتای ثابت خانگی به حداکثر برسد و رضایت مردم عزیز و شریف کشورمان را برآورده کند. بخشی از محدوده فرکانسی که تاکنون در اختیار اپراتورهای همراه قرار نگرفته بود باند فرکانسی ۲۳۰۰ است. افزودن این لایه باند فرکانسی اقدامی تکمیلی برای بهبود کیفیت و سرعت ارتباطات تلفن همراه است که از فردا به تدریج به ۱۸۰۰ سایت شبکه 4G ایرانسل اضافه خواهد شد. این اقدام ظرفیت شبکه این اپراتور را روزانه تا ۱۰۰۰ ترابایت در مراکز استانها افزایش خواهد داد. امیدوارم که دیگر اپراتورها هم به سرعت استفاده از این محدوده فرکانسی را آغاز کنند. گام های فنی لازم برای بهبود کیفیت و سرعت شبکه

تلفن همراه یک به یک در حال تکمیل است که گزارش آن را محضر مردم شریف ایران ارائه خواهم کرد.

برچسب ها: [مجلس](#) [1]

[وزارت ارتباطات](#) [2]

[فضای مجازی](#) [3]