



شرکت ارتباطات زیرساخت

روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت

اول دی ۱۳۹۹

دوشنبه ۱ دی ۱۳۹۹  
December 21, 2020  
ششم جمادی‌الاول ۱۴۴۲

مناسبت ها

۳۰ آذر جشن شب یلدا  
۳۰ آذر ولادت حضرت زینب سلام الله علیها و روز پرستار و بهورز [ ۵ جمادی  
الاولی ]  
۱ دی روز میلاد خورشید؛ جشن خرم روز، نخستین جشن دیگان  
۵ دی سالروز زمین لرزه ی بم در سال 1382  
۵ دی جشن کریسمس [ December 25 ]  
۵ دی سالروز شهادت آشو زرتشت، اَبَرانسان بزرگ تاریخ

- 
- ۱- آقای ناظمی شما معاون وزیر ارتباطات هستید یا نماینده ضدانقلاب برای حمله به سیاست های نظام؟! - بولتن نیوز
  - ۲- اردیبهشت ۱۴۰۰ محرومیت ارتباطی در جنوب شرق کشور بر طرف می شود/دعوت از قرارگاه خاتم برای تحقق عدالت ارتباطی - دیار آفتاب
  - ۳- جهرمی و کله شقی روز های آخر مدیریتی - شعار سال
  - ۴- وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات به سیستان و بلوچستان سفر می کند - شبستان
  - ۵- آذری جهرمی: ظرفیت تولید تلفن همراه متناسب با نیاز مردم نیست - شبکه ایران
  - ۶- رشد کاربران اینترنت با توسعه زیرساخت ها - پانا
  - ۷- برای رفع مشکلات اینترنت در سیستان و بلوچستان مستقر می شوم - روزنامه ایران
  - ۸- تولید موبایل ایرانی شدت می گیرد - سیتنا



## روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت



منبع: بولتن نیوز

شماره خبر: ۱ | تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۰۱

### آقای ناظمی شما معاون وزیر ارتباطات هستید یا نماینده ضدانقلاب برای حمله به سیاست های نظام!؟

ناظمی در متن خود به مانند یک فرد ضدانقلاب و مخالف سیاست های نظام موضع گیری کرده در حالی که وی معاون وزیر ارتباطاتی است که داعیه حضور در انتخابات ریاست جمهوری دارد.

گروه IT: داستان حضور عادل فردوسی پور در قطر و گزارش دیدار پایانی لیگ قهرمانان آسیا در صفحه فارسی اینستاگرام AFC و مقایسه بینندگان این برنامه با کاربران پلتفرم های داخلی نه تنها محدود به مخاطبان عادی و رسانه ها نشد بلکه کار تا معاون وزیر ارتباطات نیز بالا گرفت. تصور کنید پیش از شروع بازی، وزیر ارتباطات جمهوری اسلامی ایران به جای حمایت از پلتفرم های ایرانی که جزو مهم ترین وظایف تعریف شده برای اوست، در یک شوآف رسانه ای، درباره حمایت از لایو اینستاگرام AFC و گزارش فردوسی پور صحبت می کند و برای بازدید بهتر مسابقه از این طریق به مخاطبان خود توصیه می کند که در ساعت پخش بازی اقدام به دانلود حجمی نکنند تا بتوانند لایو را به راحتی تماشا کنند.



به گزارش بولتن نیوز، پس از پایان بازی نیز علی رغم انتشار آمار بازدید همزمان یک میلیون و پنجاه هزار نفری فقط در یک پلتفرم تلویزیون، روابط عمومی ساترا آمار تماشاگران آنلاین بازی در ۹ پلتفرم داخلی را تنها ۸۰۰ هزار نفر ذکر می کند تا به هر ضرب و زوری هم که شده بتوانند لایو حداکثر ۸۰۹ هزار نفره گزارش فردوسی پور را تبدیل به چماقی کنند بر سر پلتفرم های ایرانی و به دنبال آن تخریب سیاست های حمایتی از نرم افزارهای ایرانی.

در همین راستا است که امیر ناظمی، معاون وزیر ارتباطات بر مبنای این آمار عجیب و غیرواقعی، دنبال کردن ۲ میلیون و ۸۰۰ هزار نفری صفحه فارسی AFC را نشانه سوء مدیریت و نبود محتوای جذاب توسط کسانی می داند که تولیدکننده محتوای محبوب را محروم می کنند و سپس با پلتفرم داری سعی می کنند آن چه که خود می پسندند به دیگران تحمیل نمایند. نتیجه این رفتار را نیز سرریز سوءمدیریت ایشان بر سر فضای مجازی عنوان کرد.



اگر بخواهیم آن چه که ناظمی گفته را در یک کلمه توصیف نماییم، بهترین واژه دروغگویی این جناب در روز روشن است. حضور دو میلیون و ۸۰۰ هزار نفره در صفحه AFC و تماشای حداکثر ۸۰۹ هزار نفره بازی در لایو را انتخاب مردم و ایستادگی ایشان در مقابل سوءمدیریت ها می نامد اما مراجعه ۶ میلیون نفری به تلویویون و مشاهده همزمان یک میلیون و ۵۰ هزار نفره در این پلتفرم را به راحتی نادیده گرفته است. به این آمار اضافه کنید ۸ پلتفرم ایرانی دیگر را که تدارک مناسبی هم برای این بازی دیده و محتوای کاملا جذابی هم ارائه کرده بودند.



تلویویون  
@Telewebion

مسابقات  
mashghatnews

ای کاش قهرمان می شدیم...

با همراهی شما رکورد ۶ میلیون کاربر یکتا در طول بازی و بیش از ۱ میلیون و ۵۰ هزار کاربر همزمان رقم خورد و بیشینه پهنای باند مصرفی کاربران تلویویون از ۴۲۰ گیگابایت بر ثانیه عبور کرد.

#پرسپولیس

#فینال\_آسیا

قسمت جالب ماجرا هم اینجاست که ناظمی در متن خود به مانند یک فرد ضدانقلاب و مخالف سیاست های نظام موضع گیری کرده در حالی که وی معاون وزیر ارتباطاتی است که داعیه حضور در انتخابات ریاست جمهوری دارد. ناظمی البته این موضع خود را بر مبنای آمار ساترا اتخاذ کرده که علی سعد مدیر روابط عمومی این سازمان منتشر کرده بود. سعد در یک توییت چنین مساله ای را مطرح کرده بود که پس از انتشار آمار پلتفرم های ایرانی، مجبور شد توییت خود را پاک کند تا بیش از این موجب آبروریزی مدیران وزارت ارتباطات نشود.



## اردیبهشت ۱۴۰۰ محرومیت ارتباطی در جنوب شرق کشور بر طرف می شود/دعوت از قرارگاه خاتم برای تحقق عدالت ارتباطی

آذری جهرمی گفت: تا پایان اردیبهشت ۱۴۰۰ کل محرومیت در حوزه ارتباطی از سیستان و بلوچستان بر طرف و آنچه که شایسته مردم این مناطق است برایشان مهیا می شود و همه تلاشمان را می کنیم تا عدالت ارتباطی فراهم شود.



به گزارش دیار آفتاب؛ به نقل از شبکه اطلاع رسانی راه دانا، محمد جواد آذری جهرمی وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در لایو اینستاگرامی با اشاره به برنامه هایی که دولت برای پیشرفت ارتباطات و فناوری اطلاعات برای سیستان و بلوچستان در نظر گرفته است، بیان کرد: سیستان و بلوچستان از باب روستاهای دارای خانوار مطابق سرشماری سال ۹۵، هفت هزار و یکصد و چهل و هشت روستا دارد، از این تعداد سه هزار و چهارصد و چهل و دو روستا بالای ۲۰ خانوار است.

وی با بیان این که یک میلیون و سیصد و سی و شش هزار و پانصد و سه نفر در قالب ۳۴۵ هزار و پانصد خانوار در این روستاها ساکن هستند، افزود: طبق برنامه ششم توسعه باید ۸۰ درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار را تا پایان این برنامه به شبکه ملی اطلاعات متصل کنیم، اما شرایط کرونا وضعیتی را پیش رو آورد که نیاز به اتصال بیشتر شده است و دولت برنامه ریزی ویژه ای کرده برای این که این آمار را بالاتر ببرد و شرایط را مطلوب تر کند.

این مقام مسئول اضافه کرد: در حال حاضر از مجموع سه هزار و چهارصد و چهل و دو روستای بالای ۲۰ خانوار سیستان و بلوچستان ۲ هزار و یکصد و بیست و شش روستا به وسیله ایرانسل و ۷۶۳ روستا با همراه اول به شبکه ملی اطلاعات متصل هستند و هزار و نهصد و شصت و هشت روستا به وسیله وزارت ارتباطات و از طریق پیمانکار روستایی متصل هستند.

اینترنت خانگی تنها در ۲۸۶ روستای سیستان و بلوچستان

وی افزود: تقریباً ۲ هزار و پانصد و دوازده روستای سیستان و بلوچستان به اینترنت دسترسی دارند، آمار ارتباطات روستایی خانگی در این استان مطلوب نیست، مخابرات ایران صرفاً در ۲۸۶ روستا تلفن خانگی سیمی ارائه می دهد، البته خدمات بی سیمی در هزار و یکصد و شصت و چهار روستا وجود دارد که برای آن امکان اخذ اینترنت وجود ندارد و تنها ۲۸۶ روستا اینترنت خانگی دارند.

آذری جهرمی اذعان کرد: چهار هزار مدرسه در سیستان و بلوچستان وجود دارد که ۲ هزار و یکصد و هفتاد فضای آموزشی روستایی و ۹۵۰ مدرسه شهری توسط ما در همین امسال به شبکه ملی اطلاعات به صورت رایگان متصل شد که کمتر از ۹۰۰ مدرسه دیگر

هنوز متصل نشده است.

وی با بیان این که چهار درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار این استان هیچ گونه ارتباطی ندارند، گفت: این آمار قابل توجه است و باید اقدام هایی انجام شود، ۲ مشکل جدی در سیستان و بلوچستان وجود دارد، اولین مسئله قطعی مکرر سرویس است، چراکه فیبرهای این استان به صورت هوایی کشیده شده و پایداری لازم را ندارد و بر اثر وزش باد و تعرضات طبیعی قطع می شود، این اتفاق باعث قطع شدن ارتباطات مناطق روستایی این خطه می شود که به هیچ عنوان قابل قبول نیست.

وزیر ارتباطات اضافه کرد: برخی روستاها که متصل هستند، با توجه به این که ارتباطات اینترنت رادیویی است و از طریق فیبر برقرار نمی شود، مشکل کمبود پهنای باند دارند.

وی اذعان کرد: ما به مردم این استان قول داده بودیم که باید تا پایان امسال همه روستاهای بالای ۲۰ خانوار به شبکه ملی اطلاعات متصل شوند و برای سلامت، آموزش مجازی، کاهش شکاف دیجیتال و برقراری عدالت ارتباطی که بسیار حائز اهمیت است، به اینترنت دسترسی داشته باشند، از آنجایی که ممکن است خیلی از روستاها در حوزه های دیگر مشکل داشته باشند و از طریق فضای مجازی، صدای خود را به گوش دیگران برسانند، موضوع مطالبه گری هم مورد توجه است.

ادامه روال فعلی نتیجه بخش نخواهد بود

آذری جهرمی افزود: این چارچوبی بوده که از ما خواسته شده و برنامه ریزی کردیم که کار را پیش ببریم، اما متأسفانه با توجه به وسعت زیاد سیستان و بلوچستان در پهنه بسیار وسیعی از کشور، جلسات متعددی که برای کنترل پروژه گذاشتیم، متوجه این شدیم که در این استان تا پایان امسال اگر با همین روال فعلی پیش برویم نمی توانیم به نتیجه مطلوب برسیم.

وی تصریح کرد: اقدام هایی که باید انجام شود این است که حداقل ۵۰۰ کیلومتر فیبر نوری جدید در زمان باقی مانده در استان احداث شود، هزار و دویست روستا با این که برخی یک نوع ارتباط اینترنت دارند، به اینترنت تلفن همراه هم نیازمند هستند که باید در این روستاها ۹۷۲ سایت جدید احداث شود یا ارتقا پیدا کند.

به گفته وی، هزار و سیصد کیلومتر فیبر هوایی در سیستان و بلوچستان وجود دارد که باید زمینی شود، بخشی در این سال ها انجام شده و قسمتی مانده است، شبکه انتقال استان هم باید ارتقا پیدا کند تا کیفیت ارتباطات بهبود یابد که ۱۶۰ میلیارد تومان برای کشیدن فیبر نوری و شبکه انتقال باید سرمایه گذاری و ۹۷۳ میلیارد تومان هم باید از طریق اپراتورهای تلفن همراه برای بروزرسانی و احداث سایت های جدید هزینه کنیم.

این مقام مسئول با بیان این که این ارقام جدای از هزینه هایی است که برای تامین برق و احداث جاده دسترسی برای سایت ها دسترسی داریم، گفت: این پروژه بسیار بزرگ و وسعت آن زیاد است که تقریباً از صفر به ۷۳ درصد روستاهای استان رسیدیم و ۲۷ درصد باقی مانده بخش دشوار کار است، در منطقه شمال و مناطق مرزی سرباز، سراوان، دشتیاری و بخش های دیگر این مشکلات را به صورت ویژه داریم.

اختصاص هزار میلیارد تومان برای توسعه ارتباطات

وی افزود: در این راستا با رئیس جمهور، رئیس سازمان برنامه و بودجه و وزیر اقتصاد برای تامین منابع مالی مذاکره های متعددی

داشتیم که موافقت و مقرر شد نزدیک هزار میلیارد تومان اعتبار برای توسعه ارتباطات در سیستان و بلوچستان اختصاص پیدا کند، بخشی هم باید از محل اعتبارات استانی در حوزه جاده دسترسی و برق هزینه شود.

آذری جهرمی اذعان کرد: برای این که به وعده مان عمل کنیم، استان را به سه منطقه عملیاتی شامل سیستان، میانه بلوچستان و ساحل جنوبی تقسیم کردیم، از قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا (ص) دعوت کردیم که به عنوان پیمانکار در اجرا و احداث فیبرنوری کمک کند که این قرارگاه با تمام ظرفیتش پذیرفته که وارد شود، همچنین از ظرفیت بسیج وزارتخانه استفاده و مهندسان به صورت داوطلبانه وارد شده اند تا در این پروژه بزرگ محرومیت زدایی با ما همکاری کنند.

وی ادامه داد: هر کدام از مناطق به بخشی از فعالیت حوزه بسیج وزارتخانه تحویل داده می شود، تمام پر

نیت ۱۰ روزه برای روی ریل قرار گرفتن پروژه

اتورها نماینده خواهند داشت و پیمانکاران به صورت مجزا در هر کدام از این مناطق برنامه ریزی خواهند کرد و حضور خواهند داشت و ما یک برنامه فشرده برای سیستان و بلوچستان داریم تا بتوانیم ارتباطات آن را به صورت کامل تامین کنیم و به سطح مطلوب برسانیم.

وزیر ارتباطات افزود: در این راستا چندین جلسه با نمایندگان استان داشتیم که آن ها هم پیگیری کردند، نشست هایی با استاندار برگزار کردیم که آخرین آن هفته گذشته بود و برنامه ریزی های اجرایی انجام شد، تصمیم گرفتیم برای این که این پروژه بزرگ روی ریل بیفتد و کار خوب پیش برود از شنبه هفته آینده نیت ۱۰ روز کردم و در سیستان و بلوچستان مستقر خواهیم شد.

وی اضافه کرد: بعد از بازگشت بنده به صورت دائم و مرتب یکی از معاونان تا اتمام پروژه در استان مستقر می شود که در این مدت، مجدد برای سرکشی خواهیم رفت تا با یک برنامه عملیاتی و موفق کاری کنیم که تا پایان اردیبهشت کل محرومیت در حوزه ارتباطی از سیستان و بلوچستان برطرف و آنچه که شایسته مردم این مناطق است برایشان فراهم شود، همه تلاشمان را می کنیم تا مردم این استان همه جا در دسترس باشند و عدالت ارتباطی فراهم شود.

گفتنی است؛ با توجه به مشکل جدی ارتباطات در سیستان و بلوچستان و معضلاتی که در پی برگزاری آموزش های مجازی برای خانواده ها به ویژه در نقاط روستایی به وجود آمده است، گزارش های متعددی در این راستا از طریق رسانه های مختلف منتشر شد که نتیجه آن وعده های امروز وزیر جوان بود، حال باید منتظر بمانیم و ببینیم که چند درصد این وعده ها در زمان معین محقق خواهد شد، به طور قطع رسانه های استان پیگیر این موضوع خواهند بود.





## روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت



منبع: شعار سال

شماره خبر: ۳ | تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۰۱

### جهرمی و کله شقی روز های آخر مدیریتش

شعار سال: علی قلهکی، فعال رسانه ای اصولگرا در یادداشتی تلگرامی با عنوان «جهرمی و کله شقی روزهای آخر مدیریتش!» نوشت: چند روز قبل بود که لایو وحشتناک یک بلاگر خانم ساکن ترکیه با یک نوجوان پسر ۱۴ ساله ی ساکن ایران پخش شد. مطالب بیان شده داخل این لایو به قدری تکان دهنده و البته قابل پیش بینی بود ...

شعار سال: علی قلهکی، فعال رسانه ای اصولگرا در یادداشتی تلگرامی با عنوان «جهرمی و کله شقی روزهای آخر مدیریتش!» نوشت:

چند روز قبل بود که لایو وحشتناک یک بلاگر خانم ساکن ترکیه با یک نوجوان پسر ۱۴ ساله ی ساکن ایران پخش شد. مطالب بیان شده داخل این لایو به قدری تکان دهنده و البته قابل پیش بینی بود که جهرمی بلافاصله در مصاحبه ای توپ را در زمین منتقدان خود انداخت و تلویحا این ویدئو را دستپخت مخالفان خود برای زدن اینستاگرام نامید.

"جهرمی" امروز هم تمام توان خود را برای هل دادن مخاطبان بازی فینال لیگ باشگاه های آسیا به سمت اینستاگرام، صرف کرد. (بحث این مطلب فارغ از خوبی یا بدی کنار گذاشتن فردوسی پور از صداوسیماست.)

این در حالیست که هم تلویویون و هم روبیکا اقدام به پخش زنده فینال جام باشگاه های آسیا کردند و وزیر ارتباطات ما که در سال ۹۶ با وعده و وعید ساماندهی فضای مجازی رها، از سیستم اطلاعاتی کشور راهی صندلی یک وزارت ارتباطات شد و قول داده بود فازهای جدی شبکه ملی اطلاعات را یکی پس از دیگری تکمیل و تحویل دهد، بوقچی یک پلتفرم خارجی که هیچ تعهدی به ایرانی ها \_علی رغم سرویس های فراوان ایران\_ ندارد، شد.

کاش آقای جهرمی که این روزها ناامید از شرکت در کارزار انتخاباتی ۱۴۰۰ هست، برای باقی ماندن در سامانه مدیریتی کشور و جبران گزارش غلط خود در زمینه شبکه ملی اطلاعات، حداقل برای دیدن بازی پرسپولیس و دادن یک چراغ سبز به نظام، پهنای باند نت داخل کشور را برای روبیکا و تلویویون رایگان می کرد، نه اینکه وارد دعوی یک مدیر با یک مجری شود!

علی رغم همه اینها باز هم "تلویویون" و "روبیکا" نسبتا مخاطب بالایی را داشتند که متاسفانه مورد بی مهری وزیر ماجراجوی ارتباطات قرار گرفت.

باشد که "جهرمی" \_احتمالا بعد از خرداد ۱۴۰۰\_ پند گیرد!

شعار سال، با اندکی تلخیص و اضافات برگرفته از انصاف نیوز، تاریخ انتشار: ۲۹ آذر ۱۳۹۹، کد خبر: ۲۷۳۴۳۸، ensafnews.com



## وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات به سیستان و بلوچستان سفر می کند

آذری جهرمی وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات از سفر قریب الوقوع خودش به سیستان و بلوچستان خبر داد.

آذری جهرمی وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات از سفر قریب الوقوع خودش به سیستان و بلوچستان خبر داد.



به گزارش خبرنگار خبرگزاری شبستان از زاهدان، جلسه هماهنگی تکمیل زیرساخت های ارتباطی استان صبح امروز "دوشنبه" به ریاست استاندار سیستان و بلوچستان و با حضور رییس سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان و دستگاه های مرتبط در استانداری برگزار شد

گفتنی است؛ به دنبال سفر هفته گذشته «۲۴ آذر» استاندار به مرکز کشور و با پیگیری های مکرر و نشست با وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات بر تکمیل زیرساخت های ارتباطی و مخابراتی استان توافق گردید.

محمدجواد آذری جهرمی وزیر ارتباطات هم در ارتباط زنده از طریق صفحه اینستاگرام خود از سفر ده روزه خود به سیستان و بلوچستان برای رفع مشکلات ارتباطی و مخابراتی و توسعه زیرساخت های مخابراتی استان خبر داد.



## روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت



منبع: شبکه ایران

شماره خبر: ۵ | تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۰۱

### آذری جهرمی: ظرفیت تولید تلفن همراه متناسب با نیاز مردم نیست

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات از برگزاری جلسه ای مشترک با اتاق بازرگانی و فعالان اقتصادی در هفته جاری با محوریت تولید گوشی در داخل کشور خبر داد، گفت: ظرفیت تولید تلفن همراه متناسب با نیاز مردم نیست و باید تلاش خود را در این زمینه دوچندان کنیم.



وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات از برگزاری جلسه ای مشترک با اتاق بازرگانی و فعالان اقتصادی در هفته جاری با محوریت تولید گوشی در داخل کشور خبر داد، گفت: ظرفیت تولید تلفن همراه متناسب با نیاز مردم نیست و باید تلاش خود را در این زمینه دوچندان کنیم.

محمدجواد آذری جهرمی روز گذشته درباره وضعیت تولید تلفن همراه و لپ تاپ در داخل کشور، اظهار کرد: وظیفه وزارت ارتباطات تقویت اکوسیستم حمایت از صنعت تولید موبایل و لپ تاپ است که از محل وجوه اداره شده، ایجاد تسهیلات در واردات قطعات و تامین خط اعتباری برای تولید موبایل پیگیری های لازم در حال انجام است.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با بیان اینکه بخشی از پروسه تولید موبایل در ایران وظیفه وزارت صنعت، معدن و تجارت است، افزود: جلسات متعددی با حضور معاونان وزارت ارتباطات و وزارت صمت در این راستا برگزار شده و کارخانه هایی برای این منظور شکل گرفته است.

آذری جهرمی از برگزاری جلسه ای مشترک با اتاق بازرگانی و فعالان اقتصادی در هفته جاری با محوریت تولید موبایل در داخل کشور خبر داد و خاطرنشان کرد: هدف از برگزاری این جلسه جذب مشارکت این افراد برای تولید موبایل در داخل کشور است.

وی با بیان اینکه دولت نیز از طریق وزارت دفاع و توسط صایران به موضوع تولید موبایل ایرانی ورود کرده است، اضافه کرد: علیرغم همه تلاش ها، واقعیت این است که ظرفیت تولیدی، متناسب با نیاز مردم نیست و ما باید تلاش خود را در این حوزه را دوچندان کنیم که وزارتخانه های ارتباطات و صمت در حال پیگیری این موضوع هستند. /انتخاب



## رشد کاربران اینترنت با توسعه زیرساخت ها

تهران (پانا) - «به تازگی وب سایت بین المللی **Internet world stats** که آمار مربوط به فعالیت دیجیتال کاربران در جهان (از جمله تعداد کاربران اینترنت ثابت و همراه، تعداد کاربران شبکه های اجتماعی و...) را در بیش از ۲۰۰ کشور رصد می کند، آماری از تعداد کاربران اینترنت از سال ۲۰۰۰ تا ۲۰۲۰ را منتشر کرده است.



تهران (پانا) - «به تازگی وب سایت بین المللی **Internet world stats** که آمار مربوط به فعالیت دیجیتال کاربران در جهان (از جمله تعداد کاربران اینترنت ثابت و همراه، تعداد کاربران شبکه های اجتماعی و...) را در بیش از ۲۰۰ کشور رصد می کند، آماری از تعداد کاربران اینترنت از سال ۲۰۰۰ تا ۲۰۲۰ را منتشر کرده است.

به گزارش ایران، طبق گزارش این وب سایت کشورمان با ۶۷ میلیون و ۶۰۳ هزار کاربر اینترنت و با رشد ۲۷ هزار درصدی در ۲۰ سال گذشته در رده شانزدهم جهان جای گرفته است.» در پی اعلام این خبر به سراغ کارشناسان حوزه فاوا رفتیم تا نظر آنها را درباره دلایل رشد کاربران اینترنت جویا شویم

### پیشرفت با توسعه زیرساخت

داوود زارعیان کارشناس حوزه فاوا اعتقاد دارد چند عامل مهم مانند توسعه زیرساخت ها، شبکه های اجتماعی و هزینه ارزان نقش مهمی در رشد چشمگیر کاربران اینترنت کشورمان دارد.

زارعیان گفت: در مدت ۲۰ سال، زیرساخت های ارتباطی توسعه یافته است بخصوص که دولت در ۸ سال اخیر نسل سوم و چهارم تلفن همراه در کشور را توسعه داد و همین موضوع باعث شد تا ضریب نفوذ تلفن همراه در کشور به بالای عدد ۱۰۰ برسد. این به این معناست که نه تنها تمام جمعیت کشور دارای سیم کارت ارتباطی هستند، بلکه برخی افراد بیش از یک سیم کارت در اختیار دارند و به اینترنت متصل می شوند.

وی افزود: در بخش تلفن ثابت هم تقریباً تمام شهرهای ایران زیرپوشش **ADSL** (اینترنت ثابت) قرار دارند و حدود ۸ میلیون خانوار و مکان به اینترنت ثابت متصل هستند، بنابراین یکی دیگر از عوامل مهم در توسعه اینترنت و افزایش تعداد کاربران همین اینترنت ثابت است.

این کارشناس فاوا به استقبال مردم از شبکه های اجتماعی نیز اشاره کرد و گفت: از آنجایی که روزنامه ها و رادیو و تلویزیون انحصاری بوده و یکصدایی است، بنابراین بسیاری از اخبار مورد نیاز مردم در رسانه ها منتشر نمی شود به همین دلیل مردم به شبکه های

اجتماعی علاقه مند شده و به دنبال انتشار اخبار برای اطلاع رسانی به دیگران در این شبکه ها هستند، از این رو به شبکه های اجتماعی روی آورده اند بنابراین با این اقدام کاربران، اینترنت در کشورمان افزایش چشمگیری یافته است. زارعیان با بیان اینکه هزینه اینترنت نیز در کشورمان ارزان است، افزود: براساس گزارش هایی که سازمان بین المللی مخابرات منتشر می کند، ایران در حوزه تلفن ثابت و خدمات ارتباطات و فناوری اطلاعات ارزان ترین کشور دنیاست و هر فرد ایرانی می تواند براحتی یک تا دو دلار برای اینترنت مصرفی خود بپردازد.

وی اعتقاد دارد عوامل دیگری مانند مهارت ایرانی ها در استفاده از شبکه های اجتماعی، افزایش کاربرد خدمات از طریق اینترنت در سال های اخیر و بخصوص در ۱۰ ماه اخیر شیوع بیماری کرونا خود نیز باعث شده با دورکاری، آموزش آنلاین و... استفاده از اینترنت در بین کاربران افزایش یابد.

#### استقبال از شبکه های اجتماعی

قاسم مجدی کارشناس اینترنت و فضای مجازی نیز اعتقاد دارد زیرساخت های کشور از سال ۲۰۰۰ تا ۲۰۲۰ با سرمایه گذاری هایی که در این حوزه انجام شده، توسعه یافته است.

مجدی به راه اندازی اپراتورهای تلفن همراه (همراه اول، رایتل و ایرانسل) در کشور اشاره کرد و گفت: نه تنها با همکاری بخش خصوصی پوشش تلفن همراه در سراسر کشور به صورت گسترده وجود دارد، بلکه تلفن همراه و تلفن ثابت و به دنبال آن اینترنت تا روستاها هم رفته و این اتفاق به دلیل همان سرمایه گذاری در حوزه زیرساخت ارتباطات در کشور روی داده است.

وی دلیل دیگر رشد کاربران اینترنت در کشورمان را رشد و تحول در دنیای دیجیتال در ۲۰ سال گذشته عنوان کرد و افزود: با گسترش فناوری در دنیای امروز و بر بستر اینترنت، کسب و کارها و خدمات، آموزش آنلاین و... در بستر دیجیتال شکل گرفته است. مجدی نیز عامل دیگر افزایش کاربران اینترنت را استقبال مردم از شبکه های اجتماعی عنوان کرد و گفت: شبکه های اجتماعی در بین مردم مقبولیت دارند و اکثر مردم بخصوص نوجوانان و جوانان کشورمان برای سرگرمی، تجارت، ارتباطات، آموزش و... از آن استفاده می کنند به همین دلیل با این شاخص هم کاربران اینترنت در کشور رشد پیدا کرده است.

وی افزود: برای اینکه بتوانیم در این حوزه هم پیشرفت کنیم، باید با داشتن برنامه خوب و مدونی نواقص زیرساختی را رصد و رفع کنیم تا کسب و کارهای حوزه دیجیتالی در این فضا رشد کنند و مردم به آنها دسترسی داشته باشند. باید سرمایه گذاری ها در بخش توسعه زیرساخت ها افزایش یابد.

این کارشناس اعتقاد دارد برای اینکه رتبه های بهتری را در گزارش های جهانی از آن خود کنیم و به کشورهایی مانند چین نزدیک شویم، باید با توسعه زیرساخت ها و سرمایه گذاری بیشتر کسب و کارها را به سمت فضای مجازی سوق دهیم. از سوی دیگر باید دولت به عنوان قانونگذار و تنظیم گر ورود کند تا بتوان با برنامه ریزی بهتر و دقیقی و با به روز کردن تکنولوژی و ورود بخش خصوصی، به رتبه های بهتری دست یابیم.

#### توسعه اینترنت با اینترنت ارزان

علی توسلی دیگر کارشناس اینترنت نیز اعتقاد دارد دولت در این مدت طبق سیاست های خود توسعه اینترنت را در کشور تسهیل کرده و به آن سرعت بخشیده است. توسلی گفت: توسعه سریع ارتباطات تلفن همراه در سراسر کشور و ارائه سرویس ارزان اینترنت تلفن همراه از جمله عوامل رشد و توسعه اینترنت و کاربران آن در کشور است. هرچند این سیاست خود نیز باعث شد شبکه های اینترنت ثابت در کشور رشد پیدا نکند، از این رو این خود نیز در آینده کیفیت و سرعت اینترنت را تحت تأثیر قرار خواهد داد.

وی افزود: راه حفظ موقعیت فعلی و رشد آتی آن باید با فرآیند های تکنولوژی جدید ارتباطات (از جمله 5G و VDSL و فیبر نوری) و همچنین حوزه های جدید همراه باشد. از سوی دیگر باید در آینده به چند و چون استفاده از اینترنت در کشور نیز توجه شود و به

گونه ای جهت گیری شود که میزان استفاده مفید علمی و... بیشتر مورد توجه قرار گیرد.

توسلی اعتقاد دارد تجارب سایر کشور ها نشان می دهد توسعه ارتباطات نه تنها به بهبود و کاهش هزینه و ایجاد کسب و کارهای جاری کمک کرده، بلکه امکان گسترش آموزش از طریق فضای مجازی را نیز فراهم خواهد کرد چرا که واقعیت این است وقتی زیرساخت مناسبی فراهم باشد و روابط با کشورهای همسایه توسعه یابد، کشورمان به صورت بالقوه امکان تبدیل شدن به هاب منطقه را خواهد داشت.

این کارشناس اینترنت در ادامه گفت: پارامتر های متعدد دیگری نیز در توسعه و رشد کاربران اینترنت کشور مؤثر بوده اند که شاید بتوان به جوان بودن جمعیت ایران در دوره مورد بحث اشاره کرد، چرا که طبق آمار های موجود در دوره ۲۰۰۰ تا ۲۰۲۰ نزدیک به نصف جمعیت کشور را سنین ۱۵ تا حدود ۴۰ سال تشکیل می دهند.

توسلی افزود: از سوی دیگر میزان تحصیلات را هم می توان از دیگر عوامل مؤثر دانست، چرا که طبق گفته وزیر علوم، تحقیقات و فناوری (در نشست تخصصی جمعیت و منابع سیزدهمین مجمع جهانی علم و فناوری در شهر کیوتو ژاپن) کشورمان حدود ۱۱ میلیون تحصیلکرده دانشگاهی و حدود ۵ میلیون دانشجو دارد و همین عاملی است تا کاربران به سمت استفاده از اینترنت بروند. وی گفت: فرهنگ ایرانی، فرهنگی با روابط عمومی بالاست و در این راستا از شبکه های اجتماعی بخوبی استفاده می کند. وجود حجم بالای کاربران کشورمان در این شبکه ها بویژه در تلگرام، نشان از علاقه مردم به ارتباطات دارد. از سوی دیگر نبود یا کمبود در سایر عرصه های سرگرمی و اطلاع رسانی در کشور در مقایسه با دیگر کشور ها، اینترنت را به وسیله ای برای سرگرمی کاربران کشورمان تبدیل کرده است.

محمدرضا کریمی دیگر کارشناس اینترنت نیز اعتقاد دارد در کل دو عامل بسیار مهم در رشد کاربران اینترنت کشورمان نقش داشته است که یکی آزاد سازی اینترنت تلفن همراه برای تمام اپراتورها در زمان تصدی محمود واعظی در وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و دیگری همه گیر شدن استفاده از تلفن همراه هوشمند در کشور است.

کریمی همچنین معتقد است که شیوع بیماری کرونا از اواخر سال گذشته مصرف اینترنت و کاربران آن را افزایش داده است، از این رو می توان گفت یکی دیگر از دلایل افزایش کاربران اینترنت به علت آموزش آنلاین، دورکاری و ارائه خدمات آنلاین دولت و بخش خصوصی است.

کاربران اینترنت کارشناسان فاوا توسعه زیرساخت ها فعالیت دیجیتال کاربران شبکه های اجتماعی داوود زارعیان علی توسلی قاسم مجدی محمدرضا کریمی



## روابط عمومی شرکت ارتباطات زیر ساخت



منبع: روزنامه ایران

شماره خبر: ۷ | تاریخ: ۱۳۹۹/۱۰/۰۱



### برای رفع مشکلات اینترنت در سیستان و بلوچستان مستقر می شوم

برای رفع مشکلات اینترنت در سیستان و بلوچستان مستقر می شوم

آذری جهرمی:

برای رفع مشکلات اینترنت در سیستان و بلوچستان مستقر می شوم

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت که از هفته آینده به مدت ۱۰ روز شخصاً در سیستان و بلوچستان مستقر می شوم تا مشکلات ارتباطی روستاهای این استان رفع شود.

«محمدجواد آذری جهرمی» در برنامه زنده اینستاگرامی خود وضعیت ارتباطات و اینترنت روستاهای سیستان و بلوچستان و برنامه های ویژه دولت برای پیشرفت ارتباطات در این استان را تشریح کرد. وی گفت: تصمیم گرفته ام برای اینکه اتصال روستاهای سیستان و بلوچستان که پروژه بزرگی است روی ریل بیفتد و کار خوب پیش برود از شنبه هفته آینده (ششم دی ماه) به مدت ۱۰ روز در استان مستقر شوم. آذری جهرمی ادامه داد: پس از بازگشت نیز یکی از معاونان وزارتخانه به طور دائم تا اتمام پروژه در استان مستقر خواهد بود.

وی ابراز امیدواری کرد: با یک برنامه عملیاتی بتوان کاری کرد که تا پایان اردیبهشت ماه کل محرومیت در حوزه ارتباطی استان سیستان و بلوچستان از بین برود. وزیر ارتباطات گفت: مطابق سرشماری سال ۹۵، سیستان و بلوچستان هفت هزار و ۱۴۸ روستا دارد؛ از این تعداد روستا، سه هزار و ۴۴۲ روستا بالای ۲۰ خانوار بوده و جمعیت ۳۴۵ هزار و ۵۰۰ خانوار معادل یک میلیون و ۳۳۶ هزار و ۵۰۳ نفر در این روستاها ساکن هستند. وی افزود: برنامه ششم توسعه تکلیف کرده تا پایان سال اجرای این برنامه ۸۰ درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار به شبکه ملی اطلاعات متصل شوند.



## تولید موبایل ایرانی شدت می گیرد



به گزارش سیتنا، محمدجواد آذری جهرمی درباره وضعیت تولید موبایل و لپ تاپ در داخل کشور، اظهار کرد: وظیفه وزارت ارتباطات تقویت اکوسیستم حمایت از صنعت تولید موبایل و لپ تاپ است که از محل وجوه اداره شده، ایجاد تسهیلات در واردات قطعات و تامین خط اعتباری برای تولید موبایل پیگیری های لازم در حال انجام است.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با بیان اینکه بخشی از پروسه تولید موبایل در ایران وظیفه وزارت صنعت، معدن و تجارت است، افزود: جلسات متعددی با حضور معاونان وزارت ارتباطات و وزارت صمت در این راستا برگزار شده و کارخانه هایی برای این منظور شکل گرفته است.

آذری جهرمی از برگزاری جلسه ای مشترک با اتاق بازرگانی و فعالان اقتصادی در هفته جاری با محوریت تولید موبایل در داخل کشور خبر داد و خاطرنشان کرد: هدف از برگزاری این جلسه جذب مشارکت این افراد برای تولید موبایل در داخل کشور است.

وی با بیان اینکه دولت نیز از طریق وزارت دفاع و توسط صایران به موضوع تولید موبایل ایرانی ورود کرده است، اضافه کرد: علیرغم همه تلاش ها، واقعیت این است که ظرفیت تولیدی، متناسب با نیاز مردم نیست و ما باید تلاش خود در این حوزه را دوچندان کنیم که وزارتخانه های ارتباطات و صمت در حال پیگیری این موضوع هستند.



