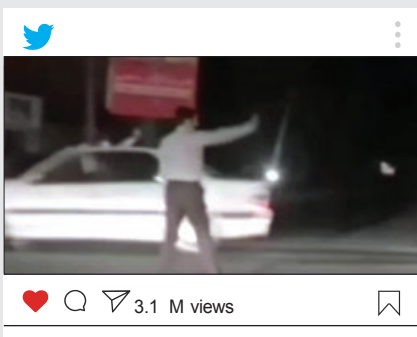
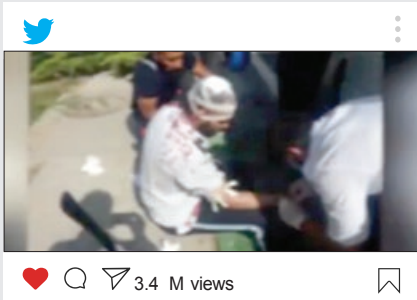


پایکوبی برای بولدوزر و چاقو کشی برای مامور!



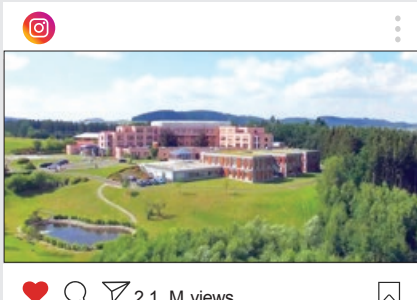
آدم حسابی یزدی

ویدیویی از یک شهروند یزدی که در خاموشی برق در یزد برای برقراری نظم به یکی از چهار اه های این شهر کمک کرد باز خوردهای زیادی داشت. ماجرا از این قرار است که این شهروند یزدی پس از قطعی برق در یزد و خاموش شدن چراغ راهنمایی در چهارراه پوشش شهر مسئولیت شهر و خد خود را به نمایش می گذارد و به عنوان یک مامور راهنمایی و رانندگی مردم را برای تردد روان تر کمک می کند. کاربری نوشت: «این که شهروندی این جوری در زمان مشکلات به فکر مردم و جامعه باشه یعنی هنوز آدم هایی هستند که از کنار مسائل بی خیال عبور نمی کنن.» کاربر دیگری نوشت: «به این میگن یک آدم درست و حسابی که این جوری بی چشمداشت به مردم کمک می کنه و کاری که از دستش برمیاد رو انجام میده.» کاربری هم نوشت: «فیلم آدم حسابی های شهر تو رو و بفرستید تا همه مثل این آدم حسابی یزدی بشناسن.»



چاقو کشی برای مامور راهنمایی و رانندگی

روز گذشته ویدیویی از چاقو خوردن یک افسر در فضای مجازی باز نشر شده که واکنش های زیادی به همراه داشت. در کلیپی که از این ماجرا در فضای مجازی منتشر شده می بینیم که یک موتورسوار به سر و صورت و بدن یک افسر راهنمایی و رانندگی در تهران چاقو می زند که بر اساس اعلام پلیس تهران این اتفاق در ۲۷ اردیبهشت رخ داده و ماموران پلیس امنیت کمتر از ۲۴ ساعت به دستگیری ضارب اقدام کرده اند. دلیل این چاقو کشی هم تذکر مامور به موتورسوار بوده است. کاربری نوشت: «واقعاً چاقو روی مامور راهنمایی و رانندگی پادشاه رحمت مامورانی که برای نظم در خیابون های ما تلاش می کنن نیست.» کاربری دیگری نوشت: «از وقتی ماجرای قتل پاکب خرمیدین به دست پدرش رو شنیدم دیگه هیچ چیزی به نظرم غیر ممکن نیست.»



قطع کردن اشتباهی پای یک بیمار!

قطع کردن اشتباهی پای یک بیمار در یکی از بیمارستان های اتریش خبرساز شده است. در یک اتفاق تکان دهنده، پای یک بیمار توسط جراحان بیمارستانی در اتریش اشتباهی قطع شد. بنا به گزارش کاردین، این بیمار ۸۲ ساله سالخورده قرار بوده پای پیش قطع شود اما پزشکان جراح بیمارستان در اشتباهی عجیب به قطع پای راست این بیمار اقدام کردند و باید در روزهای آینده پای دیگر این بیمار را هم قطع کنند. کاربری نوشت: «نه مثل این که آدم های بدخشان توی همه کشور های جهان پیدا میشه.» کاربری دیگری نوشت: «هگه اون جابه پزشک ها با سه میه میرن مدرک می گیرن که دست چپ و راست شون رو نمی شناسن و مدرک پزشکی دارن.» کاربری هم به طنز نوشت: «با مریض ایرانی بوده یا دکتر و الانا میشه این اتفاق توی اتریش افتاده باشه.»



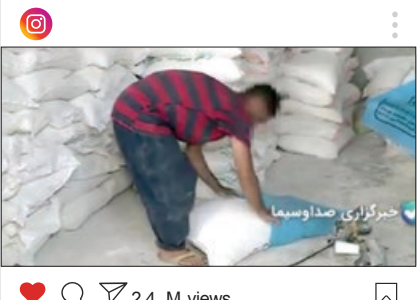
پایکوبی برای بولدوزر راه سازی

ویدئویی از خوشحالی و پایکوبی ر وستانیان باغ ملک خوزستان به خاطر رسیدن بولدوزر های راه سازی در شبکه های اجتماعی منتشر شد که بازتاب زیادی داشت. بخشدار میدودن در خصوص این ویدئو می گوید: «مردم این نواحی سال ها به دلیل نبود امکانات جاده ای شاهد مرگ عزیزان خود بوده اند. این روستاییان بیش از هشت ساعت پیاده روی تا رسیدن به جاده اصلی نیاز دارند.» سپس از زده در بخش دیگری از صحبت هایش هم گفته: «هر چند باورش هنوز هم برای مردم منطقه سخت است اما از این که روزی آن ها هم برای رسیدن به جاده اصلی مسیر ماشین رویی داشته باشند سر از پانمی شناختند و به پایکوبی پرداختند.» کاربری نوشت: «واقعاً مردم چیز خارق العاده ای از مسئولان نمی خوان.» از این که هنوز عده ای به خاطر وعده راه مناسب خوشحال میشن می فهمم که چقدر ماکم توقیعیم.»



کرونا ی سگی هم آمد

دانشمندان نوع جدیدی از ویروس کرونا را کشف کرده اند که از طریق سگ ها منتقل می شود و بازتاب زیادی در فضای مجازی داشت. دیلی میل در گزارشی نوشت: «در مالزی ۸ نفر مبتلای به این نوع ویروس در بیمارستان بستری شدند که ۷ نفر شان کودک بودند.» کاربران به این نوع کرونا هم واکنش نشان دادند. کاربری نوشت: «فوز بالا فوز که میکن یعنی همین، کرونا ی چینی که از فحاش منتقل شد حال کرونای سگی هم که از سگ با این وضعیت اول حیوون ها رو توی اولویت واکنش بیاسیون قرار بدن به نظر بهتره.» کاربر دیگری نوشت: «البته دانشمندان احتمال این که این ویروس سگی باعث ایجاد یک موج جدید همه گیری باشد را کم می دانند.» کاربری هم به طنز نوشت: «از بس گفتیم سگ توی این کرونا کرونا ی سگی هم اومد و باز ما می ونیم و محدودیت های کرونا یی!»



بازی بانان مردم!

ویدیویی از برخی افراد سودجو در شبکه های اجتماعی دست به دست شد که در آن می بینیم آردهای یارانه ای که قرار بوده به نان تبدیل شود و در اختیار مردم قرار بگیرد از ناتوانان خریداری شده و در سوله هایی با تعویض کیسه، آرد یارانه ای را به آرد آرد تبدیل می کنند و با قیمت آرد به فروش می رسانند. مامور تعزیراتی که همراه با خبرنگار برای پلمب این سوله رفته بود در خصوص تفاوت قیمت آرد یارانه ای و آرد آرد می گوید: «آرد یارانه ای کیسه ای ۳۵ هزار و ۴۰۰ تومان قیمت دارولی با تغییر کیسه از یارانه ای به آرد آرد هر کیسه بیش از ۲۰ هزار تومان به فروش می رسد.» کاربری نوشت: «هر بلایی سر ما میاد به خاطر همین رانتیه که یارانه ها باعث شدن.» کاربر دیگری نوشت: «اتحادیه ها به عنوان ناظر کم کاری می کنن و الانا نباید شاهد این اتفاق باشیم.»

تکنیک های فروش

در حالی که مهارت فروش کالا یک علم به حساب می آید برخی با ترفند هایی ساده به فروش های بالا رسیده اند



شاید برای مهارت فروش محصول صدها کتاب و صدها سایت وجود داشته باشد که راه های زیادی و علمی را برای فروش به شما نشان دهند اما با نگاهی به نحوه فروش برخی برندها در بازار می بینیم که برخی از صاحبان فروش با کمی خلاقیت توانسته اند بازار را در اختیار خود بگیرند و به فروش های بالایی برسند امروز می خواهیم در این گزارش به دو نمونه از این تکنیک ها که در روزهای گذشته در شبکه های اجتماعی هم دیده شد بپردازیم. پس حتی اگر قصد فروش محصولی را هم ندارید خواندن این گزارش کوتاه را که کمتر از ۵ دقیقه وقت می گیرد به شما توصیه می کنیم چون در طرز فکر و نگاه شما به پیرامون تان می تواند تاثیر بگذارد.

روش آدامسی

شاید یکی از بهترین تکنیک های فروش کالا این است که به فروشنده کالا بقبولانید که کالای شما مورد توجه بسیاری از مردم است و خواهان زیادی دارد اما این اتفاق آیا به همین راحتی شدنی است. برای این که بدانید چقدر راحت می شود این کار را کرد به شگرد یک تولید کننده ایرانی برای معرفی محصولش در بازار می پردازیم. یکی از تولید کنندگان یک برند آدامس ایرانی چند سال پیش و در اوایل ورودش به بازار ایران تکنیک جالبی را به کار برد. این شرکت قبل از ورود جدی محصولش به بازار به یک تیم از کارکنان خود ماموریت داد تا به شگرد یک فروشگاه های بزرگ و پر فروش شهر به صورت متوالی سر بزنند و از فروشندگان آن فروشگاه ها بپرسند که آیا فلان برند آدامس را دارند یا نه؟ آخ همان طور که می دانید به دلیل این که هنوز آدامس برای فروش توزیع نشده بود جواب همه فروشنده ها منفی بود اما بعد از این که تقاضاها در یک هفته چندین بار تکرار تقاضاها در ذهن فروشنده هم ثبت شد و وقتی بازار باب ها برای فروش به آن فروشگاه ها مراجعه کردند با استقبال فروشگاه دار مواجه شدند و در اولین ملاقات بدون فوت وقت توانستند مقدار زیادی از محصول شان را بفروشند.

با کلاس و سالم نشان دادن

یکی دیگر از شگردهای فروش این است که به مردم نشان دهید قشر فرهیخته جامعه به محصولی اقبال نشان می دهند و از آن مصرف می کنند. در این زمینه باید به ما جرای یک شرکت آمریکایی برای جذب مشتری اشاره کنیم. سال ۱۹۱۶ وقتی شرکت رستوران های زنجیرهای نیتنز فیموس تأسیس شد، مدیران این شرکت برای این که به مردم نشان دهند افراد فرهیخته کشور از ساندویچ های آن ها استفاده می کنند، افرادی را استخدام کرد تا با لباس پزشکان و آدم حسابی ها در شهر بروند و هات داگ نیتنز بخورند. این کار باعث شد مردم این هات داگ ها را سالم و با کلاس بدانند و این شرکت توانست از همان ابتدا فروش خوبی داشته باشد و با همین کار ها امروز یک برند بزرگ غذایی در آمریکا شده است.

رشد ماینر ها از گزارش دی تا کنون

این بار برخلاف خاموشی های دی سال گذشته که مسئولان شرکت توانیر کمبود گاز را دلیل کمبود تولید برق بیان کرده بودند و هیچ شانس یی برای ماینر ها در مصرف بالای برق نمی دانستند حالا که زستان به سر آمده و قاعدتاً مصرف گاز نیز کاهش یافته مدیران توانیر مدعی هستند که یکی از دلایل اصلی کمبود برق در روزهای اخیر فعالیت گسترده استخراج کنندگان رمزارزهاست. پیش از این در دی سال گذشته مدیرعامل شرکت توانیر در بار میزان مصرف برق مراکز استخراج رمزارز ها گفته بود: «بر اساس مدلی که در اختیار داریم ۵۰۰ تا ۶۰۰ مگاوات میزان مصرف برق استخراج رمزارزهاست که نیمی از آن ها بر اساس قرارداد هایی که داریم مجاز هستند.» اما حالا روابط عمومی شرکت توانیر استخراج رمزارز ها را مهم ترین دلیل بالارفتن مصرف برق نسبت به سال قبل و قطعی های اخیر دانسته اند.

نقش ماینر ها در شبکه خانگی برق

ابوذر صالحی مدیر روابط عمومی توانیر در گفت و گو با خبرنگار ما بیان رشد ۳ تا ۴ برابری استفاده از ماینر ها، در شبکه برق کشور می گوید: «از دی ماه تا کنون رشد بالایی در ماینر ها داشتیم که فشار بالایی را بر شرکت برق آورد است.» صالحی درباره دلایلی که ماینر ها را به قدر خاموشی می داند، گفت: «در ۳ ماه اخیر بر اساس گزارش ها، بار به مصرف نوسان مشاهده کردیم، به نوعی که حتی در ساعت ۱۲ شب که ناگهان به خاطر زمان استراحت مردم باید با کاهش بار مواجه باشیم هر شب میزان قابل توجهی به صورت مصرف خطی در خط دیده می شود که نشان از فعالیت ماینر ها است. اما دلایل دیگری که نشان می دهد ماینر ها در شبکه خانگی شروع به فعالیت کرده اند این است که با توجه به تجهیز شرکت برق به هوش مصنوعی و شناسایی رابطه برق با اینترنت توانسته ایم مراکز استخراج ماینرینگ را شناسایی کنیم.» او در خصوص نحوه شناسایی می گوید: «ماینر ها برای ماینرینگ در کنار برق به اینترنت نیاز دارند بار صبردی قطع کردن اینترنت در نقاط مختلف می توان مراکز استخراج را شناسایی کرد اما نکته خطرناک و البته تاسف بار این جاست که این روز ها ماینر ها به شبکه خانگی راه یافته اند و مردم عادی وارد استخراج رمزارزها شده اند.» صالحی درباره میزان مصرف غیر مجاز ماینر ها می گوید: «با توجه به این که در این روز ها قیمت رمزارزها به شدت افت کرده برای ماینرینگ های مجوز دار استخراج با قیمت برق مصوب به صرفه نبوده و با توافق با ما از اول خرداد خاموش شده اند تا آخر شهریور ما ولی هم اکنون بیش از ۲ هزار مگاوات روزانه برق به صورت غیر مجاز توسط ماینر ها مصرف می شود.» پیشتر جبی مهدی سخنگوی صنعت برق نیز رمزارزها را به عنوان یکی از عوامل اصلی خاموشی های اخیر ذکر کرده بود.

خشکسالی مقصر جدید

در حالی که در گزارش قبلی از مقصران خاموشی ها از جمله کمبود برق، صادرات برق، جمله سایبری، معاهده پاریس... نوشتیم اما آن روز ها صحبتی از تاثیر خشکسالی بر کاهش تولید برق مطرح نبود با این حال مدیر روابط عمومی توانیر یکی دیگر از دلایل مشکلات برق در کشور را کاهش تولید قابل توجه برق در نیروگاه های برق آبی دانست و گفت: «هم اکنون نیروگاه های برق آبی به دلیل خشکسالی به کمترین میزان تولید خود رسیده اند و این خشکسالی باعث شده ۳ هزار و ۵۰۰ مگاوات از ظرفیت تولید برق در این نیروگاه ها کاهش یابد.»

تلفات ۱۰ درصدی برق در شبکه

همچنین در همه کشور ها مقداری از تولید برق در شبکه به دلیل مقاومت ذاتی سیم ها و تجهیزات شبکه در مقابل عبور جریان



«آگهی فراخوان عمومی شناسایی پیمانکاران تامین نیروی خدماتی»

آستان قدس رضوی در نظر دارد نسبت به شناسایی، ارزیابی و تعیین اولویت پیمانکاران واجد شرایط در خصوص «تامین نیروهای خدماتی» اقدام نماید لذا واجدین شرایط جهت مشاهده کامل متن آگهی و شرایط به آدرس <http://dev.razavi.ir> بخش مناقصات مراجعه و حداکثر تا ساعت ۱۲:۳۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۰/۰۳/۰۸ مدارک و مستندات مربوطه

به آدرس: مشهد، چهارراه شهید، سازمان مرکزی آستان قدس رضوی، دبیرخانه معاونت مالی و پشتیبانی آستان قدس رضوی کد پستی ۹۱۳۳۷۴۳۵۸۸ تحویل نمایند. در صورت هر گونه سوال با شماره تلفن های ۰۵۱۳۲۰۰۱۴۲۰ یا ۰۵۱۳۸۷۹۵۵۵۵ تماس حاصل نمایید.

مدیریت پشتیبانی آستان قدس رضوی



آگهی مناقصه خرید یونجه پرس شده (نوبت دوم)

شرکت مدیر کشت توس (سهامی خاص)



شرکت مدیر کشت توس (سهامی خاص) در نظر دارد مقدار ۱۰۰۰ تن یونجه خشک بدون علف مورد نیاز خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به صورت تحویل در محل دامداری خریداری نماید لذا از تامین کنندگان واجد شرایط دعوت به عمل می آید جهت دریافت برگ مناقصه خرید می توانست از تاریخ چاپ به مدت دو روز کاری به آدرس ذیل جهت دریافت اسناد مناقصه مراجعه نمایند و پیشنهاد قیمت خود را حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۰/۰۳/۰۸ در پاکت در بسته به آدرس ذیل ارسال نمایند، بازگشایی پاکات مورخ ۱۴۰۰/۰۳/۰۹ انجام خواهد شد. آدرس: شهرستان تایباد-کیلومتر ۱۵ جاده باخرز

شرکت مدیر کشت توس - کشت توس - تلفن: ۰۵۱۵۴۶۳۷۷۰ داخلی ۳ واحد بازرگانی ۰۹۳۵۳۷۰۰۷۰۸ آقای عطاریانی مدیر بازرگانی

مقصران خاموشی ها

این روز ها درباره قطعی برق دلایل مختلفی بیان می شود در حالی که نقش رمزارز ها در این قطعی ها از سوی مسئولان مطرح می شود برخی اشکال کار را در جاهای دیگری می دانند. سهم هر عامل در این خاموشی ها چقدر است؟

رعیت نواز – در روزهای اخیر در تهران و چند شهر بزرگ از جمله مشهد، اصفهان، تبریز، کرج، اراک، خوزستان، سمنان و... قطعی برق داشته ایم که گفته می شود رشد افسار گسیخته مصرف برق سبب این خاموشی ناگهانی در اقصی نقاط کشور شده است. کاربران شبکه های اجتماعی با توجه به گزارش مدیران س به صورت آنلاین، دور کاری کارمندان و همچنین محدودیت های کرونایی از ساعت ۱۰ شب از این قطعی برق انتقاد کردند. با این حال خبر باخت شطرنج بازان کشور مان در بازی های آنلاین آسیایی، گرفتار شدن برخی از کودکان در شهر بازی، سر در گمی خودرها در چهارراه ها، مشکلات دانش آموزان در برگزاری امتحانات آنلاین، گیر کردن در آسانسور، قطعی آنتن دهی موبایل و... که همه به خاطر قطع شدن ناگهانی و بدون اطلاع برق رخ داده از مشکلاتی بود که بسیاری از هموطنان ما در این چند روز با آن دست و پنجه نرم کردند. با این حال همان طور که در ۲۵ دی سال گذشته درباره برخی از متهمان خاموشی های آن روز ها نوشتیم امروز هم می خواهیم در کنار پاسخ شرکت توانیر به خبرنگار ما درباره دلایل خاموشی های اخیر از متهمان اصلی قطعی برق در این روز ها بنویسیم.

الکترونیک ی تلف می شود اما هر چه این شبکه ها به روز رسانی شود این میزان به مقدار قابل توجهی می تواند کاهش یابد با این حال هم اکنون میزان تلفات برق در شبکه حدود ۱۰ درصد است هر چند بر اساس گزارش ها از سال ۹۲ تا کنون میزان تلفات برق از ۱۵/۲ درصد به ۹/۷ درصد رسیده است. این در حالی است که طبق گزارش ها تلفات برق در سال ۱۳۹۹ از مصرف بخش عمومی (شامل ادارات، سازمان ها، مترو و غیره) بیشتر بوده یعنی در حالی که مصرف بخش عمومی ۸/۵ درصد بوده، تلفات برق ۹/۷ درصد از کل برق مصرفی بوده است. البته بررسی آماری ۱۷ کشور از جمله عراق، هند، پاکستان، ترکیه، مکزیک، ایران، اسپانیا، کانادا، انگلستان، ایتالیا، فرانسه، آمریکا و چین نشان می دهد که تلفات شبکه برق عراق با ۵۰/۶ درصد از همه کشور های بالا بیشتر و تلفات شبکه برق چین با ۵/۵ درصد از همه کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین میزان مصرف را دارد. البته قابل ذکر است که در روز شنبه اول خرداد که شاهد خاموشی هایی هم بودیم در اوج مصرف ۵۷ هزار مگاوات برق مصرف شده کشور ها کمتر است. همچنین بر اساس جدول روبه رو که از روابط عمومی شرکت توانیر گرفته شده می توان دید میزان مصرف بخش های مختلف از برق در کشور مشاهده کنید که مصرف خانگی با ۳۲/۳ درصد بیشترین