



مصرف برق در کاشان رکورد زد

سجاد ایجادی،مدیر روابط عمومی اداره برق شهرستان کاشان با بیان اینکه رکورد برق شکسته شد، اظهار داشت: افزایش مصرف برق به واسطه افزایش دما رخ داده است به نحوی که مصرف برق نسبت به سال گذشته رکود شکسته است به نحوی که ۱۶ درصد نسبت به سال گذشته افزایش مصرف را در شهرستان کاشان شاهد بودیم،وی با بیان اینکه نرمال افزایش برق در کشور شش درصد بوده است، افزود: تنها راه پایداری شبکه‌های توزیع برق مدیریت مصرف برق است تا از خاموشی‌های احتمالی جلوگیری به عمل آید و تابستان را بدون خاموشی بگذرانیم.

هشدار نسبت به افزایش مصرف برق در کرمانشاه



استاندار و معاونان کرمانشاه به دلیل صرفه‌جویی در مصرف برق و اینکه برق مشترکین استان قطع نشود با تغییر ساعات کاری ادارات موافقت کردند. امیدعلی مرآتی ادامه داد: براساس دسترسی که از طریق شرکت توانیر به شرکت‌های توزیع کل کشور داده شده مصرف ادارات بعد از ساعات اداری که در استان از امروز ساعت ۱۳ است به طور کامل پایش می‌شود و هر اداره‌ای که مصرف بیش از ۱۰ درصد مصرف پایه داشته باشد مجبور هستیم برق اداره را قطع کنیم تا هم‌استانی‌ها در خاموشی نباشند. وی تصریح کرد: همکاران در حوزه معاونت بهره‌برداری و دیسپاچینگ از مرکز کنترل فهام در شرکت توزیع

کرمانشاه – الهه فرهادی مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه گفت: برق هر اداره‌ای که از امروز بعد از پایان ساعت کاری (ساعت ۱۳)، بیش از ۱۰ درصد افزایش دما، سبب بالا رفتن مصرف برق در کشور شده به طوری که هم اکنون استان کرمانشاه به دلیل افزایش مصرف در منطقه قرمز قرار دارد. وضعیت قرمز حاصل به طور عمده ناشی از افزایش مصرف در بخش خانگی است که به گفته مسؤولان، در صورتی که مشترکان عدم مدیریت مصرف برق داشته باشند در نهایت به اعمال خاموشی‌های با برنامه منتهی می‌شود هرچند هنوز از سوی مسؤولان خبری مبنی بر اعمال خاموشی‌ها اعلام نشده است. با توجه به این وضعیت و به منظور صرفه‌جویی در مصرف برق در ساعات پیک و جلوگیری از قطع برق از امروز ۳۰ تیرماه با دستور هوشنگ بازوند، استاندار کرمانشاه، ساعت کار اداره‌ها، سازمان‌ها و بانک‌های استان (به استثنای بیمارستان‌ها و مراکز امدادی) از ساعت ۷:۱۵ تا ۱۳ و روزهای پنجشنبه از ساعت ۷:۱۵ تا ۱۲ خواهد بود و این تغییر ساعت کاری اداره‌ها تا ۲۰ مردادماه اعمال خواهد شد. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه اظهارداشت:

ناصر حکیمی _ شادگان جلسه رفع موانع و مشکلات کانال تامین حق آب نخیلات شادگان به ریاست دکتر صبری پور سرپرست فرمانداری شادگان و با حضور سرهنگ جمشایانی فرمانده انتظامی شادگان، حسن ناصری نژاد مسئول دفتر نماینده مردم شادگان در مجلس شورای اسلامی، مهمدی کرتالیبی بخشدار مرکزی،جعفری بخشدار ختافره ، دریس مدیرعامل شرکت آبیاری زهره و جراحی و جمعی از کشاورزان روستای منصوره در محل سالن اجتماعات فرمانداری برگزار شد.

دکتر صبری پور سرپرست فرمانداری شادگان در این جلسه با بیان اینکه مدیریت منابع آبی، نیازهای آبی کشاورزی این شهرستان را بصورت دائمی تامین کنند، اظهار داشت: دستگاههای متولی به منظور آبرسانی به نخیلات شادگان بصورت دائمی تا انتها حوضه شهرستان اهتمام ویژه ای داشته باشند. سرپرست فرمانداری شادگان تاکید کرد: برنامه ریزی جهت مدیریت آب نخیلات شادگان توسط شبکه آبیاری پس از تکمیل کارهای فنی باید در اسرع وقت انجام شود. صبری پور در پایان اذعان داشت: وجود

۱۱ استان در محدوده قرمز مصرف برق قرار گرفتند



به نقل از شرکت توانیر، بررسی نقشه مصرف برق امروز ۳۱ تیر حاکی از آن است که در حال حاضر استان‌های سمنان، اصفهان، چهارمحال و بختیاری، فارس، بوشهر، هرمزگان، همدان، کرمانشاه، اردبیل و آذربایجان های شرقی و غربی در محدوده قرمز مصرف برق قرار دارند. هموطنان ساکن در مناطق یاد شده می توانند با کاهش تنها ۱۰ درصدی مصرف برق خود، به وضعیت سبز مصرف بازگشته و امکان بهره‌مندی همه مردم به ویژه هموطنان ساکن در مناطق جنوبی از برق را که در حال حاضر با گرمای شدیدی روبه رو هستند و نیاز به مداومی به استفاده از وسایل خنک کننده دارند، فراهم کنند.

استان‌های خراسان رضوی، یزد، مازندران، گیلان، زنجان، قزوین، مرکزی، کهگیلویه و بویراحمد و کلانشهرهای مشهد، اصفهان، اهواز و تهران بزرگ در محدوده زرد مصرفی قرار دارند. هموطنان ساکن در این مناطق نیز می‌توانند تنها با کاهش ۵ درصدی مصرف برق خود، در بازگشت به وضعیت سبز تأثیری فوری داشته باشند. همه هموطنان با تنظیم درجه کولرهای گازی روی عدد ۲۴ و استفاده از دور کند در کولرهای آبی است می توانند در کاهش مصرف برق و کمک به کاهش هزینه قبض خود تأثیر بسزایی داشته باشند. همچنین استفاده نکردن از وسایل پرمصرف مانند ماشین‌های لباسشویی و ظرفشویی، اتو و جاروبرقی در ساعات پیک شبکه از دیگر راهکارهای کاهش مصرف برق به شمار می‌رود.

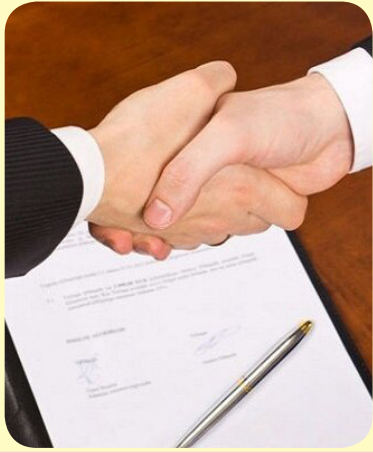
امضا تفاهم نامه همکاری های نوآورانه حوزه سلامت در اصفهان

با حضور معاون علمی و فناوری ریاست جمهوری سامانه زیست ایران در مرکز دیجیتال نوآوری سلامت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان افتتاح و تفاهم نامه همکاری‌های نوآورانه حوزه سلامت امضا شد.

ظهر امروز (سه شنبه، ۳۱ تیر ماه) در جریان سفر معاون علم و فناوری رئیس جمهور به اصفهان، علاوه بر افتتاح سامانه زیست ایران، تفاهم نامه نوآوری‌های حوزه سلامت بین دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و نهادهای مرتبط با حضور سورنا ستاری امضا شد.

طی این تفاهم نامه؛ دانشگاه علوم پزشکی با اتاق بازرگانی به عنوان نهاد سرمایه گذار، شرکت بهیار صنعت و شرکت مخابرات در حوزه سلامت دیجیتال همکاری می کنند.

به گزارش ایسنا، در حاشیه این مراسم عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در جمع خبرنگاران درباره سامانه زیست ایران، توضیح داد: این سامانه خدمات زیرساخت دیجیتال برای محققانی که در حوزه های مديکال انفورماتیک کار می کنند را به صورت پردازشی، شبکه و استوریج ارائه می دهد. احمد واعظ افزود: این سامانه در بخش های پردازش سریع، پردازش موازی و پردازش متمرکز خدمات ارائه می دهد. در ادامه این سفر قرار است، معاون رئیس جمهور در بازدید از شهرک علمی تحقیقاتی اصفهان، پروژه های پارک تجهیزات پزشکی و کارگاه تلاش را افتتاح کند. بازدید از کارگاه های مستقر و نمایشگاه محصولات فناورانه و دانش بنیان و آغاز به کار بهسازی و راه اندازی کارخانه نوآوری اصفهان در این سفر کلید خواهد خورد و همچنین در ادامه این سفر یک روزه نشست اقتصاد دانش بنیان و جهش تولید برگزار خواهد شد.



روزنامه صبح ایران / سال نهم – شماره ۴۲۰

۱ مرداد ماه۱۳۹۹ / با ما همراه شوید

www.serajonline.com – @serajname

استانها

۳

استاندار آذربایجان شرقی:

سد کلقان جای بستان آباد به زودی افتتاح می‌شود

بستان‌آباد در پایاب این سد نیز تأمین خواهد شد.

استاندار آذربایجان شرقی اضافه کرد: کنترل سیلاب‌های فصلی و جلوگیری از هدررفت آب‌های سطحی از دیگر اهداف احداث سد کلقان‌چای است.

وی با اشاره به این‌که شهرستان بستان‌آباد یکی از ۳۱ شهرستان منتخب کشور برای اجرای طرح توسعه پایدار اقتصادی است، افزود: بهره‌برداری از سد کلقان‌چای می‌تواند شتاب بیشتری به برنامه‌های توسعه در این شهرستان بخشد.وی با بیان این‌که سد کلقان‌چای آماده بهره‌برداری است، افزود: امیدواریم در روزهای آینده شاهد افتتاح این سد توسط رئیس جمهور باشیم.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای استان هم در این بازدید گفت: سد کلقان‌چای یک سد خاکی با هسته رسی است که به سفارش شرکت آب منطقه‌ای توسط قرارگاه خاتم‌الانبیاء طراحی و اجرا شده است.

ملاقات عمومی و دیدار چهره به چهره مدیرعامل شرکت گاز استان ایلام با ارباب رجوع

ایران در شرکت گاز استان ایلام اعلام نمود که برنامه دیدار چهره به چهره و ملاقات عمومی مدیر عامل با ارباب رجوع این هفته با حضور بازرسان شرکت ملی گاز برگزار گردید. شمس الهیی افزود: در راستای صیانت از حقوق شهروندان و ارائه و دریافت هر گونه پیشنهاد، انتقاد و شکایات به بازرسان شرکت ملی گاز، مراتب حضور، محل استقرار و شماره تماس بازرسان طی اطلاعیه و از طریق اتوماسیون اداری به همه کارکنان شرکت اعلام گردید.

مدیرعامل شرکت آب منطقه ای مرکزی:

سند ساز گاری با کم آبی استان مرکزی تدوین شد

سبز و برای آنها نیز برنامه هایی به جهت کاهش مصرف پیش بینی شده است. مدیرعامل شرکت آب منطقه ای مرکزی بیان کرد: در بخش کشاورزی با کنترل اضافه برداشت ها، تعیین تکلیف چاههای غیرمجاز،نصب کنتورهای حجمی و برنامه های دیگر موفق خواهیم شد طی برنامه ششم و هفتم توسعه این کاهش مصرف در منابع آب زیرزمینی را محقق کنیم. وی خاطر نشان کرد: در کنار این برنامه، برنامه ای نیز توسط جهاد کشاورزی تدوین شده که جبران کنندة این کاهش مصرف خواهد بود و با این برنامه جبرانی اگرچه ما میزان برداشت آبی از منابع آبی را کاهش می دهیم ولی سطح زیرکشت و میزان تولیدات در استان کاهش پیدا نخواهد کرد. مهندس آمره ای افزود: در این برنامه جایگزین جهاد کشاورزی با اجرای سیستم های تحت فشار، اصلاح الگوی کشت و... موفق خواهیم شد هم میزان تولید را حفظ کنیم و هم بخشی از آب را که مازاد برداشت می کنیم مدیریت کنیم. مدیرعامل شرکت آب منطقه ای مرکزی ادامه داد: از جمله این پیشنهادات می توان به واگذاری بخشی از مسئولیتهای حفاظت و بهره برداری از منابع آب سطحی و زیرزمینی به تشکل های مردمی اشاره کرد، چرا که ما معتقدیم مشارکت مردم و حلقه بران در این امر می تواند منجر به حفظ سفره های آب زیرزمینی شود و یاری کننده ما در تحقق هر چه بهتر اهداف این برنامه خواهد بود.

برطرف شدن مشکل کمبود آب در ۳ روستای شهرستان اراک

مجمع آبرسانی شمس آباد شهرستان اراک ، آب مورد نیاز ۷ روستای نمک کور ، کله نمک کور ، شمس آباد ، قنیاورق ، طرلان ، ساقی و قزلیچه را تأمین می نماید. وی افزود : با توجه به ضعیف شدن پمپ بین راهی این مجمع ، روستاهای قنیاورق ، ساقی و شمس آباد با کمبود آب مواجه بودند که با تعویض پمپ مذکور ، این مشکل برطرف گردید.

یک میلیارد ریال برای رفع مشکل کم آبی روانسر هزینه شد

مدیر آب و فاضلاب شهرستان روانسر اظهار کرد: با با نصب الکتروموتور و پمپ شناور، میزان آبدهی این چاه از ۶۰ لیتر در ثانیه به ۸۰ لیتر افزایش پیدا کرد. صالحی با بیان اینکه اکنون ۱۵۰ لیتر در ثانیه از شهر روانسر و روستاهای قلانجه و مسکین آباد توزیع می شود، افزود: آب شرب شهر روانسر و این روستاها از ۲ حلقه چاه تأمین می شود. وی اضافه کرد:هم اکنون مشکل کمبود آب آشامیدنی در شهر روانسر و روستاهای زیرپوش وجود ندارد و انتظار می رود شهروندان و مشترکل با استفاده بهینه از منابع آبی و صرفه جویی در آن بیشتر این امور را پیاری کنند تا تابستان بدون تنش کم آبی را سپری کنیم.

استاندار آذربایجان شرقی از افتتاح سد کلقان‌چای بستان‌آباد در روزهای آینده خبر داد و گفت: با بهره‌برداری از این سد، ۲۲ میلیون مترمکعب به ظرفیت ذخیره‌سازی آب در استان افزوده می‌شود. محمدرضا پورمحمدی در بازدید از سد خاکی کلقان‌چای در شهرستان بستان‌آباد، با بیان این‌که آذربایجان شرقی بیشترین تعداد سد را در کشور دارد، افزود: آب، نیاز اصلی بخش‌های مختلف است و بر این اساس احداث سد یکی از ظرفیت‌های توسعه به شمار می‌رود.

وی خاطرنشان کرد: سد کلقان‌چای یکی از پروژه‌های زیربنایی استان بوده که ساخت آن از سال ۱۳۸۴ آغاز شده و تاکنون بالغ بر ۵۰۰ میلیارد تومان برای احداث آن اعتبار هزینه شده است.

وی با بیان این‌که سد کلقان‌چای از بزرگترین سدهای استان است، گفت: با احداث این سد، علاوه بر تأمین آب شرب شهرستان‌های بستان‌آباد، هشت‌رود و چارویماق، آب کشاورزی روستاهای

ایلام-محمدیان به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان ایلام : عباس شمس الهیی مدیرعامل شرکت گاز استان ایلام گفت: بر اساس ابلاغ استاندار و تأکید مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز ایران، برنامه ملاقات عمومی و دیدار چهره به چهره مدیرعامل با ارباب رجوع در روزهای دوشنبه هر هفته از ساعت ۸ لغایت ۱۳ برگزار می گردد. وی با اشاره به برنامه حضور ادواری بازرسان امور بازرسی و رسیدگی به شکایات شرکت ملی گاز

ایلام-محمدیان به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان ایلام : عباس شمس الهیی مدیرعامل شرکت گاز استان ایلام گفت: بر اساس ابلاغ استاندار و تأکید مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز ایران، برنامه ملاقات عمومی و دیدار چهره به چهره مدیرعامل با ارباب رجوع در روزهای دوشنبه هر هفته از ساعت ۸ لغایت ۱۳ برگزار می گردد. وی با اشاره به برنامه حضور ادواری بازرسان امور بازرسی و رسیدگی به شکایات شرکت ملی گاز

سرپرست فرمانداری شادگان تاکید کرد:

آب نخیلات شادگان باید دائمی باشد



جهت تنظیم دريچه ها با هدف جلوگیری از اتلاف و هدر رفت آب کانال ، تکميل روند نصب سازه های آبی کانال توسط جهاد نصر و پیمانکار ، بستن انهار فرعی روستای منصوره و... از مهمترین مصوبات این جلسه بود.

هرگونه معارض در جهت تکمیل و یا جایگزین در سازه های کانال تامین حق آب نخیلات در شادگان غیرقابل قبول است و از طریق مراجع قانونی برخورد خواهد شد. کارهای فنی باید در اسرع وقت انجام شود. صبری پور در پایان اذعان داشت: وجود

حضور هیات ایرانی در نشست جهانی مجمع عالی رتبه سیاسی توسعه پایدار



کشورها بویژه کشورهای درحال توسعه با چالش های اقتصادی و مالی گسترده روبرو شده اند، شفافیت اطلاعاتی پیرامون اثرات COVID-۱۹ و اهمیت تعهد و همبستگی جهانی در رفع مشکلات ناشی از این همه گیری و همکاری در سازسازی پس از آن ضرورت دارد. صفار ادامه داد : نقش سرمایه‌گذاری در زیرساخت‌ها برای بهبود وضعیت اقتصادی، دسترسی به خدمات اجتماعی و ایجاد تحرک لازم در اجرای بسته های محرک اقتصادی توسط دولت ها از جمله اشتغال زایی با کمک نظام بین الملل بسیار مهم است و ابزارى برای دستیابى به اهداف توسعه پایدار در سطوح ملی و سیاست گذاری همچنین صفار در خاتمه بر ضرورت همکاری جامعه بین الملل در بهره گیری از فرصت تقویت ابعاد یکپارچه محیط

کرمانشاه-اله‌فرهادی مدیر آب و فاضلاب روانسر گفت: برای رفع مشکل کم آبی شهر روانسر و روستاهای «قلانجه و مسکین آباد» یک میلیارد ریال هزینه شد. غفار صالحی افزود: باتوجه به افزایش جمعیت روانسر، افزایش گرما در تابستان و کاهش آب چاه‌ها، این شهر ۳۰ لیتر در ثانیه کمبود آب داشت و نارضایتی ها از کمبود آب افزایش پیدا کرد. وی ادامه داد: با پیگیری های فرماندار روانسر و مساعدت ها و دستور ویژه مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کرمانشاه، تجهیز و بازنگری چاه شماره ۲ منبع تأمین آب روانسر در دستور کار قرار گرفت.