



سام آبفا



وزارت نیرو
شرکت آب و فاضلاب استان خراسان رضوی

ماهنامه اطلاع رسانی داخلی شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی

شماره ۱۷۱، شهریورماه ۱۴۰۰



به مناسبت هفته دولت و با صرف ۴۴۷ میلیارد ریال اعتبار محقق شد:

تقویت زیرساخت های آب شرب در خراسان رضوی با افتتاح ۱۵ پروژه

۲

۳۸ درصد به روستاهای نیازمند آب تانکری در خراسان رضوی افزوده شد

۳

تولید آب در خراسان رضوی به ۱۳۹ میلیون متر مکعب افزایش یافت

۴

معاون دفتر مدیریت بحران و پدافند غیر عامل وزارت نیرو مطرح کرد:

تاکید بر هم افزایی اطلاعات میان آزمایشگاه کنترل کیفیت آبفا خراسان رضوی و مراکز آزمایشگاهی و علمی کشور

۵

دفع بهداشتی ۱۵ میلیون و ۲۰۰ هزار مترمکعب فاضلاب در خراسان رضوی

۶

تلخ آبی نتیجه برداشت بی رویه از دشت ها

حوضه آبریز نیشابور با ۱۳۲ میلیون مترمکعب کسری آب مواجه است

۷



مدیر مسئول نشریه:

سید ابراهیم علوی

جانشین مدیر مسئول:

محمدعباس زاده

سر دبیر:

سعید روزی

دبیر اجرایی:

پروانه عابدین

شورای سیاست گذاری:

محمد ترکمانی، بهرام تقی زاده دربان

هادی افتخاری نیا، سیده مریم موسوی

محمد سلطانی اصل، محمدرضا قائمی

طراح و صفحه آرا:

محمدرضا شوشتری

آدرس:

مشهد مقدس - بلوار وکیل آباد

ابتدای صدف - شرکت آبفا

استان خراسان رضوی

وب سایت:

www.abfakhorasan.ir

پست الکترونیک:

info@abfakhorasan.ir



به مناسبت هفته دولت و با صرف ۴۴۷ میلیارد ریال اعتبار محقق شد:

تقویت زیرساخت های آب شرب در خراسان رضوی با افتتاح ۱۵ پروژه

آب و فاضلاب روستایی و شهری خاطرنشان کرد: در نتیجه اجرای این سیاست امکانات و تاسیسات آب شهری برای کمک به ایجاد و تقویت زیرساخت های تامین آب روستاها به کار گرفته شد به گونه ای که با تلاش شبانه روزی و پیگیری همکاران در ستاد، شرکت های تبصره دو و امورهای تابعه در مجموع وضعیت تامین آب شرب هزار روستا در سال قبل در قالب پروژه های هفته دولت، دهه فجر، پویش هر هفته الف - ب ایران و مشارکت خیرین بهبود یافت.

وی آبرسانی به مجتمع های روستایی، مقاوم سازی خطوط انتقال و اصلاح ایستگاه پمپاژ، جداسازی شبکه و احداث مخزن و جایگاه برداشت آب شرب را از پروژه هایی معرفی کرد که در این هفته بهره برداری شدند.

وی همچنین افزود: پروژه آبرسانی به مجتمع ظفر شهرستان سبزوار نیز با اعتبار هفت میلیارد ریال در این هفته عملیاتی شد.

«علوی» با اشاره به اجرای طرح یک پارچه سازی شرکت

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی از تقویت زیرساخت های بخش آب شهرها و روستاهای این استان با اجرا و افتتاح ۱۵ پروژه همزمان با هفته دولت خبر داد.

سید ابراهیم علوی افزود: برای اجرای این پروژه ها در شهرستان های تربت حیدریه، گناباد، خلیل آباد، کاشمر، کوهسرخ، رشتخوار، باخرز، فریمان، خلیل آباد، جوبین و داورزن ۴۴۷ میلیارد ریال از محل اعتبارات ملی و استانی هزینه شده است.



تقدیر از خبرنگاران بخش آب:

۳۸ درصد به روستاهای نیازمند آب تانکری در خراسان رضوی افزوده شد

تابعه در شهرستان ها، برای جلوگیری از قطع آب اقدام به مدیریت فشار شبانه کردند تا مشترکان در طول روز به آب شرب دسترسی داشته باشند. سید ابراهیم علوی همچنین از نقش خبرنگاران در اطلاع رسانی دقیق، شفاف و منصفانه در باره بضاعتها و کمبودهای آبفا و در مقابل انتقال مطالبات مردم به مدیران این شرکت تقدیر کرد و از آنان خواست آبفا را در ارائه خدمات بهتر به شهرها و روستاها مشاوره دهند. در پایان خبرنگاران حاضر در نشست لوح تقدیر دریافت کردند.

آبی در استان شد. وی اظهار داشت: از این تعداد ۳۰۰ رشته قنات و چشمه هم در تامین آب شرب روستاها دچار مشکل شد. به گفته وی آب مورد نیاز این روستاها توسط ۴۰ دستگاه تانکر سیار متعلق به آبفا، سازمان های دولتی و بخش خصوصی ارسال می شود تا تلخی خشکسالی در کام روستائیان به حداقل ممکن برسد. وی خاطر نشان کرد: قطع برق نیز در کنار این چالش مشکلات تامین آب شرب شهرها و روستاها را دو چندان کرد به گونه ای که شرکت های تبصره ۲ و امورهای

مدیر عامل شرکت آبفا خراسان رضوی گفت: ۳۸ درصد به روستاهای نیازمند آب تانکری در خراسان رضوی افزوده شد. سید ابراهیم علوی در نشست با خبرنگاران و اصحاب رسانه اعلام کرد: سال گذشته ۲۵۴ روستا با تانکر سیار آبرسانی شد در حالی که این تعداد در سال جاری به ۳۵۰ روستا رسیده است. وی علت این افزایش را کاهش بارش ها در سال آبی جاری و ادامه پدیده خشکسالی اعلام کرد که منجر به افزایش مصرف آب و کاهش آبدهی هزار و ۸۰۰ منبع



جمعیت روستایی نیازمند آب تانکری در خراسان رضوی به ۱۳۰ هزار نفر افزایش یافت:

تولید آب در خراسان رضوی به ۱۳۹ میلیون متر مکعب افزایش یافت

آب تانکری در این استان به ۱۳۰ هزار نفر افزایش یافت. رضا یاقوتی نیا افزود: این جمعیت که در ۳۵۰ روستای استان ساکن هستند ۹ درصد جمعیت روستایی تحت پوشش آبفا در خراسان رضوی را شامل می شود. وی یادآور شد: سال قبل ۵ درصد جمعیت روستایی استان در ۲۵۴ روستا از طریق تانکر سیار آبرسانی می شدند. وی علت این افزایش را ادامه پدیده خشکسالی و کاهش بارش ها در استان دانست که منجر به خروج تعداد زیادی منبع آبی به ویژه سطحی از چرخه تولید شده است. وی اعلام کرد: ۳۹ دستگاه تانکرمتعلق به آبفا، سازمان ها و نهادهای دولتی و بخش خصوصی (اجاره ای) کار حمل ۲۰ هزار متر مکعب آب شرب به روستاها را در قالب دو هزار سرویس در ماه برعهده دارند.

قابلیت مصرف توسط مشترکان وجود داشت. معاون آبفا خراسان رضوی همچنین از تدوین برنامه و شروع پروژه های رفع تنش آبی در شهرها و روستاها خبرداد و اظهار کرد: هزار و ۵۰۰ میلیارد ریال از محل اعتبارات ملی، خشکسالی و تنش برای رفع مشکل آب ۳۲ شهر استان در سال ۱۴۰۰ اختصاص یافت و همزمان تامین اعتبار از سایر منابع نیز در حال پیگیری است. جهان طلب با بیان اینکه ۶۰۰ میلیارد ریال هم برای مشکل تامین آب مناطق روستایی در سال ۱۴۰۱ تخصیص یافته است، اعتبار مورد نیاز تامین آب شرب ۲۶۳ روستا در خراسان رضوی را ۵ هزار میلیارد ریال برآورد کرد. همچنین مدیر دفتر بحران و پدافند غیرعامل شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی گفت: جمعیت روستایی نیاز به

میانگین تولید آب در شهرها و روستاهای خراسان رضوی با ۵/۵ درصد افزایش نسبت به سال گذشته به ۱۳۹ میلیون مترمکعب در سال ۱۴۰۰ رسید. معاون بهره برداری و توسعه آب شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی با اعلام این خبر اظهار داشت: تولید آب در ۵ ماه سال قبل ۱۳۲ میلیون مترمکعب بود. مهدی جهان طلب این افزایش را در شهرها ۲/۷ درصد و روستاها ۸/۶ درصد اعلام کرد و افزود: تشدید بیماری کرونا عامل اصلی افزایش تولید آب در استان محسوب می شود. وی از قطع برق و ادامه پدیده خشکسالی به عنوان دو چالش در روند تامین آب شهرها و روستا نام برد و خاطر نشان کرد: تولید آب در صورت عدم قطع برق از ۵ درصد به ۱۰ درصد افزایش می یافت چرا که



معاون دفتر مدیریت بحران و پدافند غیرعامل وزارت نیرو مطرح کرد:

تاکید بر هم افزایی اطلاعات میان آزمایشگاه کنترل کیفیت آبفا خراسان رضوی و مراکز آزمایشگاهی و علمی کشور

غیرعامل و محمدجواد ادیبی نیا مدیر مرکز پایش و نظارت بر کیفیت آب و فاضلاب شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی هم حضور داشتند هوشیار اکبری رئیس اداره آزمایشگاه آب و فاضلاب آبفا استان در باره نحوه کارکرد دستگاه ها توضیح داد و از توان بالای این شرکت در انجام سریع و دقیق آنالیز و پایش کیفی آب خبر داد.

واحد از نیروی انسانی متخصص و با تجربه و همچنین امکانات پیشرفته آزمایشگاهی اظهار داشت: آزمایشگاه کنترل کیفیت آب و بیوتکنولوژی آبفا خراسان رضوی الگوی خوبی برای دیگر شرکت های آبفا در کشور محسوب می شود. در این بازدید که سید ابراهیم علوی مدیرعامل، رضا یاقوتی نیا مدیر دفتر مدیریت بحران و پدافند

معاون دفتر مدیریت بحران و پدافند غیرعامل وزارت نیرو بر مدیریت دانش و هم افزایی اطلاعات میان آزمایشگاه کنترل کیفیت آبفا خراسان رضوی و مراکز آزمایشگاهی و علمی کشور تاکید کرد. جلال جهان بخشی در بازدید از آزمایشگاه مرکزی شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی با اشاره به برخورداری این



سپهر آبیفا

شماره ۱۷۱، شهریور ماه ۱۴۰۰



دفع بهداشتی ۱۵ میلیون و ۲۰۰ هزار مترمکعب فاضلاب در خراسان رضوی

کیلومتر شبکه جمع آوری و ۶۴۵ کیلومتر خطوط انتقال فاضلاب در سطح استان اجرا شده است. وی اظهار داشت: ۱۸۰۲ درصد جمعیت شهری و روستایی خراسان رضوی تحت پوشش خدمات جمع آوری و دفع بهداشتی فاضلاب قرار دارند.

غیر خانگی از طریق ۱۰ واحد تصفیه خانه به ظرفیت اسمی ۸۷ هزار مترمکعب در شبانه روز تصفیه شده است. وی ظرفیت در حال بهره برداری از تصفیه خانه های فاضلاب در شهرهای خراسان رضوی به جز مشهد را حدود ۸۱ هزار مترمکعب اعلام کرد و گفت: تاکنون هزار و ۵۳۰

مدیر دفتر بهره برداری و توسعه تصفیه فاضلاب شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی از جمع آوری و دفع بهداشتی ۱۵ میلیون و ۲۰۰ هزار مترمکعب فاضلاب طی شش ماه نخست سال جاری در این استان خبر داد. علی متدین افزود: این میزان فاضلاب خانگی و



تلخ آبی نتیجه برداشت بی‌رویه از دشت‌ها

حوضه آبریز نیشابور با ۱۳۲ میلیون مترمکعب کسری آب مواجه است

منابع آب در زیرساخت‌های اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی کشور نقش بسزایی دارد، به گونه‌ای که ادامه حیات با وجود منابع آب امکان‌پذیر می‌باشد. کمبود آب می‌تواند به موضوعی تنش‌زا در هر کشوری تبدیل و زمینه تبعات امنیتی در پی داشته باشد. منابع آب زیرزمینی حدود ۵۵ درصد از نیازهای بخش‌های مختلف را تأمین می‌کند با این حال به علت برداشت بی‌رویه از منابع زیرزمینی، هم‌زمان با ادامه پدیده خشکسالی‌ها، به ویژه در مناطق کویر و حاشیه کویر و مجاورت آب شور و شیرین، تعداد زیادی از دشت‌ها با کسری مخزن آب مواجه شده‌اند.

از این شهرستان، مزه شوری افزایش یافته و گاه‌آب تلخ آبی بوجود آمده است که تاثیر نامطلوبی بر منابع زیرزمینی دارد. وی گفت: آبخوان‌داری، عملیات پخش سیلاب، احداث سد زیرزمینی، جلوگیری از اضافه برداشت، تشویق کشاورزان به کشت شنبه‌دیم، اصلاح الگوی کشت، استفاده از روش‌های نوین آبیاری و پساب تصفیه شده در کشاورزی و صنعت، اصلاح الگوی مصرف افزایش راندمان کشاورزی و کشت گلخانه‌ای از جمله راهکارهای کاهش شورشدگی منابع آب زیرزمینی و حفظ منابع آبی بشمار می‌آیند.

نفوذ آب شور اعلام کرد و متذکر شد: بهره‌برداری بیش از حد از سفره‌های زیرزمینی سبب کاهش فشار آب‌شیرین بر آب شور و بالا آمدن حد فاصل دو سیال در زیر چاه و در نهایت پیشروی سفره آب شور و شور شدن چاه‌ها می‌شود. وی خاطر نشان کرد: این پدیده در مناطق ساحلی و همچنین مناطق مجاور و حاشیه کویر که آب‌های زیرزمینی شور و شیرین در کنار یکدیگر قرار دارند بیشتر رخ می‌دهد و آب‌های شور جایگزین آب‌های شیرین می‌شود. وی با اظهار نگرانی از نفوذ آب‌های شور در حوضه آبریز نیشابور، اظهار داشت: در مناطقی

مدیر مرکز پایش و نظارت بر کیفیت آب و فاضلاب خراسان رضوی با استناد به بررسی وضعیت حوضه‌های آبریز استان اعلام کرد: ۱۳۲ میلیون مترمکعب کسری آب سالانه در حوضه آبریز نیشابور موجب کاهش سطح آب به میزان ۲۲ متر در سال‌های ۷۱ تا ۹۹، افت تراز آب زیرزمینی و نشست و ایجاد ترک در اراضی شهرستان شده است. محمد جواد ادیبی‌نیا با اشاره به اینکه آب‌های زیرزمینی حاوی نمک‌های محلول هستند، مهم‌ترین عوامل اثرگذار بر کیفیت آب زیرزمینی و آلودگی سفره‌های آب زیرزمینی را



فشار مضاعف جمعیت شناور به تاسیسات آبرسانی شهر ییلاقی شانديز

اقدامات آبفا برای رفع کمبود آب شرب در شانديز اعلام شد

تنها شهر شانديز با هشت هزار مترمکعب مخزن ذخیره، نیاز به پنج هزار مترمکعب مخزن جدید دارد. وی توان تولید آب در شانديز را ۱۲۰ لیتر بر ثانیه ذکر کرد و اظهار داشت: با بهره برداری از چاه شماره هفت در حال حفاری و جابجایی چاه شماره چهار، بخشی از کمبود آب شهر شانديز مرتفع می شود ولی با توجه به توسعه منطقه و ورود ده ها هزار مسافر در ایام تعطیلات و حتی غیر تعطیل به شانديز، تقویت زیر ساخت های تامین و توزیع آب شامل ایستگاه های پمپاژ و افزایش ظرفیت مخازن ذخیره امری ضروری است در غیر این صورت در آینده با مشکل جدی مواجه خواهیم شد. قربانی افزود: با استفاده از چاه های در حال حفاری تا عمق ۳۰۰ متر پیش بینی می شود ۴۰ تا ۵۰ لیتر بر ثانیه به توان تولید آب شانديز افزوده شود و این در حالی است که روستاهای تازه تحویل به آبفا نیز از وضعیت مناسب منابع آبی برخوردار نیستند.

است. مدیر امور آبفا طرقيه شانديز در همین رابطه به مشکل کمبود مخزن ذخیره آب در شهر شانديز اشاره کرد و اظهار داشت: شهر شانديز با کمبود و فشار آب شرب مواجه است به ویژه این مشکل برای ساکنان طبقات سه و چهار واحدهای مسکونی نمود بیشتری دارد. به گفته علی اصغر پاکروان ورود تا ۱۰۰ هزار نفر جمعیت شناور به شانديز در روز های پنج شنبه و جمعه و توسعه باغ ویلاها هم به کمبود آب شرب در شهر شانديز دامن زده است. وی از همکاری آبفا مشهد در تامین آب شانديز به میزان ۱۰ لیتر بر ثانیه خبر داد و افزود: پروژه جابجایی چاه شماره چهار و حفاری حلقه چاه جدید هم در دست اقدام قرار دارد. رئیس اداره آبفا شانديز هم اعلام کرد: این اداره علاوه بر شانديز با ۱۳ هزار مشترک، آبرسانی به حدود هشت هزار مشترک روستایی را برعهده دارد. فرید قربانی با بیان اینکه به ازای هر مشترک بایستی یک متر مکعب مخزن ذخیره آب ایجاد شود افزود:

مناطق گردشگری که یکی از منابع مورد توجه برای پر کردن اوقات فراغت در روز های تعطیل و تامین درآمد برای ساکنان بومی محسوب می شود برای ارائه خدمات به گردشگران و مسافران، نیاز به ایجاد و تقویت زیر ساخت ها به ویژه منابع آب شرب دارند. شهر شانديز از جمله مناطق ییلاقی و معروف خراسان رضوی محسوب می شود که به دلیل برخورداری از طبیعت پاک و همچنین وجود رستوران ها و مراکز خرید سالانه چند میلیون مسافر و گردشگر داخلی و خارجی را میزبانی می کند، با این حال برای تامین آب شرب ساکنان شهر و روستاهای اطراف و همچنین جمعیت شناوری که وارد منطقه می شوند با چالش زیادی مواجه است. ادامه پدیده خشکسالی و خشک شده منابع آب سطحی و افت چاه های شرب از یک سو و توسعه شهر و افزایش جمعیت ثابت و متغیر از سوی دیگر ضرورت تقویت ظرفیت تاسیسات آب شرب را در این شهر دو چندان کرده



تقدیر از همکار برتر امور کاشمر با اهداء لوح و هدیه

همکار برتر شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی با اهدا لوح و کالای ایرانی تقدیر شد. مدیر دفتر توسعه مدیریت آبفا خراسان رضوی در این مراسم ضمن قدر دانی از تلاش امیرحسین دهقان همکار نمونه فروردین ماه ۱۴۰۰ از امور آبفای کاشمر با اهدای لوح با امضای مدیرعامل و کالای ایرانی، ادامه حرکت در مسیر چشم انداز ۱۴۲۰ شرکت و ارتقا، رضایت مندی ارباب رجوع را خواستار شد. جلیل کارگذار همچنین از تغییر فرآیند انتخاب کارمند نمونه بر اساس شاخص های جدید ارزیابی در آینده نزدیک خبر داد.

معرفی برگزیدگان جشنواره سراسری نماز و مفاهیم ویژه فرزندان همکاران آبفا خراسان رضوی

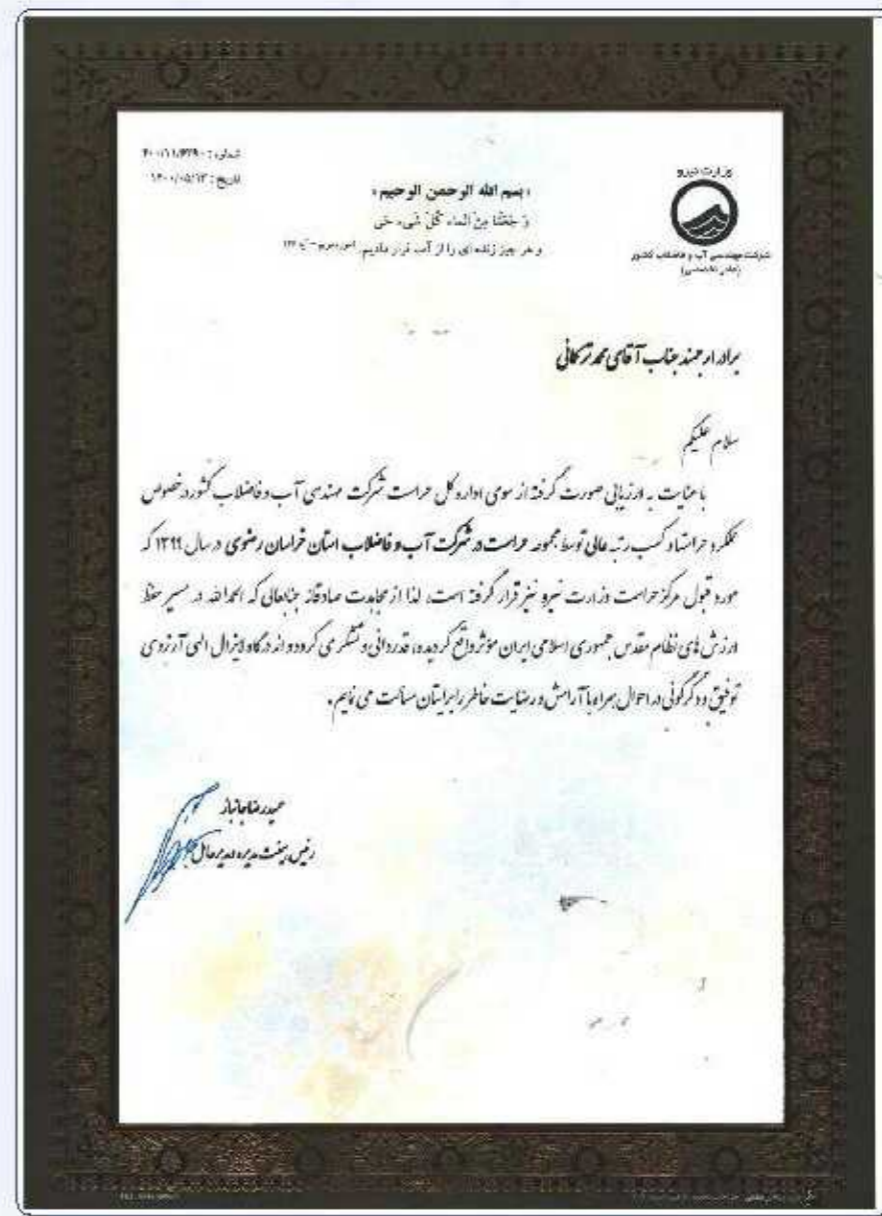
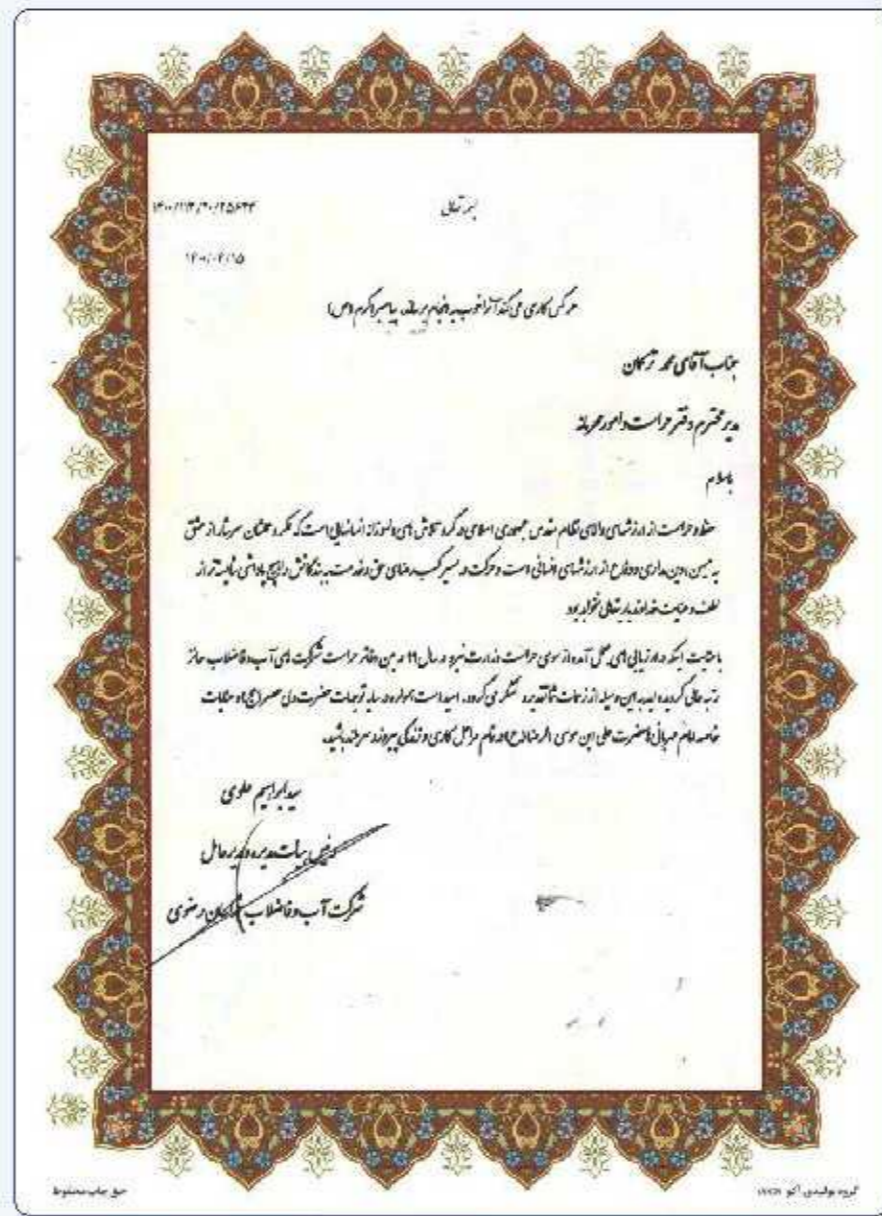
اسامی ۶۶ دارنده رتبه برتر مرحله استانی شانزدهمین جشنواره سراسری قرآن و نماز وزارت نیرو (سال ۱۴۰۰) در خراسان رضوی شامل رشته های نماز و مفاهیم معرفی شدند.

بر اساس اعلام امور فرهنگی و دینی دبیرخانه امور فرهنگی و دینی صنعت آب و برق استان خراسان رضوی از این تعداد ۲۰ نفر فرزندان همکاران شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی موفق به کسب رتبه های اول تا سوم شدند که دارندگان مقام اول به مرحله کشوری که شهریور ماه برگزار می شود راه یافتند. بر اساس این گزارش پرهام ظفراسدالله پور، الهه قربانپور، محمدطاها رحیمی راد، امیرعلی خرمی نیا، حدیثه عبداللهی، ملیکاصنعتی، حنانه سلیمانی، ریحانه سلیمانی، تبسم ندائی، فاطمه ناجی میدانی، غزل ایران نژاد، مطهره مرادی، محمدصالح ناجی میدانی در رشته قرآن و مبیین قلی زاده کاخکی، مبینا احمدی نژاد، اشکان نیکوخصال، نیما افروند در رشته مفاهیم موفق به احراز مقام شدند.



سپهر آبفا

شماره ۱۷۱، شهریور ماه ۱۴۰۰



کسب رتبه عالی دفتر حراست آبفا خراسان رضوی در ارزیابی وزارت نیرو

دفتر حراست آبفا استان در مسیر حفظ ارزش های نظام تشکر کرد.
در همین رابطه سید ابراهیم علوی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی با اهدا لوح از زحمات و تلاش های محمد ترکمانی مدیر دفتر حراست و امور محرمانه آبفا استان در کسب این موفقیت تقدیر و تشکر کرد.

آبفا استان آمده است: عملکرد آن دفتر براساس شاخص ها وملاک های تخصصی در مرکز حراست و شرکت مادر تخصصی در همه ابعاد (پرستنی، فیزیکی، اسناد و ...) مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت و موفق به کسب رتبه عالی شد.
حمیدرضا جانباز مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب کشور هم در نامه ای از مجاهدت صادقانه محمد ترکمانی مدیر

دفتر حراست و امور محرمانه شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی در ارزیابی عملکرد سال ۹۹ دفاتر حراست شرکت های آب و فاضلاب حائز رتبه عالی شد. رئیس مرکز حراست وزارت نیرو در نامه ای به مدیر دفتر حراست و امور محرمانه آبفای خراسان رضوی کسب این رتبه را تبریک گفت.
در نامه مجید ربیعی خطاب به محمد ترکمانی مدیر حراست

طرح بلند مدت تامین آب شرب شهر تربت حیدریه اجرا نشد



مدیر عامل شرکت آبفای تربت حیدریه گفت: طرح بلند مدت تامین آب شهر تربت حیدریه سال هاست که مغفول مانده است. علی رضا عباسی با اشاره به رسالت تامین آب ۹۵ هزار مشترک یادآور شد: ابفا شهرستان در راستای وظیفه ذاتی خود، می بایست هر ساله آب مورد نیاز شهروندان را به هر نحو ممکن تامین کند که یکی از راه ها، خرید آب از بخش خصوصی و ارتش است. وی خشکسالی و کاهش نزولات آسمانی و افزایش دمای هوا در سال جاری را بی سابقه خواند و افزود: قطعی برق تابستان امسال که تاکنون تجربه نشده بود شرایط خاصی را در تامین آب شهروندان و ۱۲۰ روستای تحت پوشش ایجاد کرده است. وی تصریح کرد: شیوع بیماری کرونا و ضرورت رعایت دستورات بهداشتی هم باعث افزایش مصرف آب ۹۵ هزار مشترک تحت پوشش شده و این در حالی است که با هر پیک بیماری کرونا مصرف آب در شهرستان حداقل ۳۰ درصد افزایش می باید. وی گفت: با وجود تلاش جدی همکاران و مدیریت شرایط، مشکلات جدی در تامین آب شهر تربت حیدریه هنوز برطرف نشده است. وی با اشاره به طرح بلند مدت تامین آب شرب این شهر خواستار اجرای طرح بلند مدت آب تربت حیدریه شد و افزود: در قالب طرح میان مدت آب شهر تربت حیدریه تاکنون نسبت به حفر سه حلقه چاه اقدام شده است و حفاری دو حلقه چاه دیگر تا

ماه آینده آغاز می شود. علی رضا عباسی از برگزاری نشست اعضای شورای حفاظت آب شهرستان خبرداد و یکی از مصوبات آن را تشکیل جلسه مشترک مدیران عامل شرکت آب و فاضلاب و آب منطقه ای استان اعلام و تاکید کرد: با شروع فصل پاییز و کاهش دما تصمیمات شورای حفاظت آب نباید به فراموشی سپرده شود. مدیرعامل آبفای تربت حیدریه با اشاره به تصویب طرح ملی تامین آب شهرستان تربت حیدریه در سال ۱۳۸۱، هدف این طرح را که سال ۱۴۰۱ به اتمام می رسد، تامین پایدار آب شهر تربت حیدریه اعلام کرد که تاکنون محقق نشده است. وی متذکر شد: در صورت عدم تخصیص اعتبار ملی به این طرح، ضربه بزرگی به بخش آبرسانی شهرستان وارد می شود.

بازدید از چند روستای مواجه با کمبود آب در شهرستان تربت حیدریه



با توجه به کمبود آب در روستاهای پوستان دوز و معدن مجتمع آبرسانی اسدییه بخش رخ شهرستان تربت حیدریه و به منظور بررسی علل و ارائه راهکار، مدیر عامل و معاون بهره برداری آبفا شهرستان و رئیس اداره رباط سنگ از روستاها و تاسیسات این مجتمع بازدید کردند. در جریان این بازدید مشخص شد عمده دلیل مشکلات پیش آمده ناشی از اعمال خاموشی و قطع برق روزهای اخیر بوده است لذا مقرر شد در زمان خاموشی برق، نسبت به تامین آب روستائیان از طریق تنظیم شیر فلکه ها و مدیریت توزیع و آبرسانی تانکری سیار اقدام شود.

اهداء، هدایای جشن تکلیف به فرزندان همکاران آبفا تربت حیدریه



با هدف تشویق فرزندان نومکلف، هرساله مراسمی تحت عنوان جشن تکلیف در آبفا تربت حیدریه برگزار می شد. به گزارش روابط عمومی آبفا تربت حیدریه امسال به دلیل شیوع ویروس کرونا و عدم امکان برگزاری جشن به صورت حضوری، پک کامل هدایای جشن تکلیف به نماینده دختران مکلف اهدا شد.

مشکل کم آبی برخی روستاهای رباط سنگ حل شد



به گفته رئیس اداره آبفای رباط سنگ قطع برق در بخش رخ باعث قطع آب در برخی روستاهای منطقه شد. پس از بررسی و پایش ایستگاه های پمپاژ مشخص شد آب پمپاژ شده از مخزن ۶۰ متر مکعبی به سمت روستای معدن از پمپ رزو به داخل مخزن برگشت می شود و دبی کمتری در اختیار روستاها قرار



آبفا

شماره ۱۷۱، شهریور ماه ۱۴۰۰



آبفا

شماره ۱۷۱، شهریور ماه ۱۴۰۰

شبکه های توزیع آب روستای نسر، اعضای شورای اسلامی روستا ضمن تقدیر از همراهی و مساعدت آبفا، خواستار شروع فاز ۴ پروژه اصلاح و توسعه و همچنین اجرای شبکه مسیره های باقیمانده و ترمیم آسفالت مسیره های حفاری شدند. علی رضا عباسی هم ضمن بیان خدمات انجام شده نسبت به پیگیری درخواست ها قول داد و بر واگذاری یک قطعه زمین برای احداث ساختمان اداری تاکید کرد که مورد موافقت شورا قرار گرفت.

حفر و جابه جایی چاه شادمهر شهرستان تربت حیدریه آغاز شد



معاون بهره برداری شرکت آبفای تربت حیدریه از حفر و جابجایی چاه شادمهر این شهرستان خبر داد. وی افزود: در پی نقص فنی چاه شادمهر تغییر محل این منبع در دستور کار قرار گرفت. وی پیش بینی کرد: با جابه جایی این چاه، ۳۵ لیتر بر ثانیه به توان تولید شهر تربت حیدریه اضافه شود. وی هزینه جابجایی چاه را چهار میلیارد ریال اعلام کرد.

رئیس جدید آبفای بایگ معرفی شد

مراسم تودیع و معارفه رئیس اداره آبفای شهر بایگ با حضور معاونین و مدیران شرکت آبفای تربت حیدریه برگزار شد. در این جلسه مدیر عامل شرکت ضمن قدر دانی از زحمات غلامرضا علیزاده رئیس سابق اداره بایگ که به افتخار بازنشستگی نائل شد، رضا فتوحی را به عنوان ریاست جدید

(میز خدمت) مردم مشکلات خود را در زمینه های مختلف از جمله آب و فاضلاب مطرح کردند که مدیر عامل و مسئولان آبفا تربت حیدریه پاسخ ها لازم و راهکارهای مناسب ارائه دادند.

انتقال آب چاه شماره ۳ پادگان برای تامین آب شرب تربت حیدریه



پیرو مصوبات کمیته مدیریت بحران و پدافند غیر عامل شهرستان تربت حیدریه عملیات لوله گذاری روکار برای انتقال آب چاه شماره سه پادگان به طول ۴۰۰ متر اجرا شد. به دنبال این عملیات حدود ۱۴ لیتر بر ثانیه به توان خرید آب خام اضافه و مشکل قطعی آب در بسیاری از مناطق شهر مرتفع شد.

درخواست های روستاییان از مدیر عامل آبفای تربت حیدریه



در پی بازدید مدیر عامل آبفا تربت حیدریه از تاسیسات و

میگردد که با بستن شیر فلکه پمپ رزو و هواگیری خط، مشکل تامین آب روستاها به صورت کامل برطرف شد.

دومین دستگاه کلرزن دیجیتالی در آبفا تربت حیدریه بکار گرفته شد



دومین دستگاه کلرزن دیجیتالی در مجتمع درخت سنجد شرکت آبفا تربت حیدریه نصب شد. این مجتمع چهار روستا با جمعیت هزار و ۳۷۰ نفر را تحت پوشش دارد. برای خرید و راه اندازی این دستگاه ۷۰ میلیون ریال هزینه شده است.

حضور مدیران آبفا تربت حیدریه در میز خدمت جهادی رباط سنگ



میز خدمت جهادی با هدف پشتیبانی از اردوهای جهادی و رفع مشکلات آبی اهالی رباط سنگ، سلطان آباد و همکاری سازمان بسیج ادارات شهرستان تربت حیدریه برپا شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب تربت حیدریه در این برنامه



آبفا

شماره ۱۷۱، شهریور ماه ۱۴۰۰

کل طول شبکه فاضلاب شهر نیشابور ۳۶۵ کیلومتر است و ۸ هزار و ۷۰۰ منهول در مدار بهره برداری قرار دارد. وی گفت: پروژه سم پاشی شبکه فاضلاب شهر نیشابور با اعتباری بالغ بر یک میلیارد و ۷۰۰ میلیون ریال توسط پیمانکار اجرا شد.

توزیع ۳/۵ میلیون لیتر آب تانکری در روستاهای نیشابور



همت آبادی معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب شهرستان نیشابور از توزیع ۳/۵ میلیون لیتر آب تانکری در سه ماه تابستان سال جاری در ۳۰۸ روستای تحت پوشش با بیش از ۴۹ هزار مشترک خبر داد. مسئول بحران شرکت هم با اشاره به اینکه آبرسانی به صورت روزانه و مداوم توسط دو دستگاه تانکر انجام می شود افزود: تا کنون ۲۲۴ تانکر به ۱۱۰ روستای تحت پوشش شهرستان نیشابور و فیروزه اعزام شده است. به گفته محمد عالی نیا بیشترین آبرسانی مربوط به روستاهای بخش مرکزی با ۳۰ هزار مشترک است.

افتتاح فاز ۵ طرح آبرسانی مجتمع قوش آغل بخش میان جلگه نیشابور

فاز ۵ طرح آبرسانی مجتمع قوش آغل بخش میان جلگه شهرستان نیشابور شامل روستاهای ذمه، ریگی، حسن آباد بلهر و جنداب با هزار و ۵۵۰ اشتراک افتتاح شد. در مراسم بهره برداری از این پروژه با بیش از ۵۳ میلیارد ریال اعتبار، هاجر چنارانی نماینده مردم در مجلس، معاون فرماندار، امام جمعه

نیشابور

آغاز اجرای پروژه آبرسانی به پادگان آموزشی شهرستان نیشابور



رئیس گروه مطالعات و بررسی فنی شرکت آبفای نیشابور از اجرای پروژه خط انتقال آب شرب پادگان آموزشی سربازان وظیفه شمال شرق کشور در این شهرستان خبر داد. دستجردی افزود: طول تقریبی خط انتقال حدود ۱۵۰۰ متر می باشد. وی افزود: اعتبار اجرای پروژه بالغ بر پنج میلیارد ریال برآورد شده که از منابع داخلی شرکت پرداخت می شود.

شبکه فاضلاب شهر نیشابور شستشو و سم پاشی شد



رئیس اداره بهره برداری فاضلاب آبفای نیشابور گفت: این شرکت برای جلوگیری از تکثیر حشرات به صورت دوره ای در بچه ها و منهول های فاضلاب را سم پاشی می کند. حسین خیری افزود:



آبفا بایگ معرفی کرد.

اجرای پروژه آبرسانی به مجموعه آبی و فرهنگسرای جدید تربت حیدریه



مدیر عامل شرکت آبفای تربت حیدریه از اجرای پروژه توسعه شبکه آب جهت آبرسانی به مجموعه آبی و فرهنگسرای جدید اداره ارشاد اسلامی شهرستان به طول حدود ۷۰۰ متر خبر داد. علی رضا عباسی افزود: در راستای تامین آب مجموعه ورزشی آبشار تربت حیدریه و در خواست شهرداری، این شرکت اقدام به حفاری و ۷۰۰ متر لوله گذاری با لوله ۱۱۰ پلی اتیلن و اجرای ۳۰ متر لوله گالوانیزه ۴ اینچ کرد. وی این پروژه را گامی بزرگ در جهت پیاده سازی برنامه های فرهنگی شهرستان اعلام کرد.



سبزآباد

شماره ۱۷۱، شهریورماه ۱۴۰۰

پروژه اصلاح ۳/۵ کیلومتر شبکه آب شرب روستای برآباد شهرستان سبزوار با حضور معاون استاندار و فرماندار شهرستان ، رییس اداره آب و فاضلاب روداب ، امام جمعه شهر روداب و مسئولین شهرستان سبزوار و روداب افتتاح شد. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهرستان سبزوار در این مراسم گفت : آبفا به شش هزار اشتراک آب در بخش روداب خدمت رسانی می کند. حسین ریاضی با اشاره به اصلاح ۱۰ کیلومتر شبکه آب طی یک ساله گذشته در بخش روداب افزود : بخش عمده این پروژه در روستای برآباد اجرا شده است. رییس اداره آب و فاضلاب روداب هم گفت : ۳/۵ کیلومتر اصلاح شبکه در روستای برآباد با اعتبار دو میلیارد و ۲۰۰ میلیون ریال به صورت مشارکتی اجرا شده است. سید رضا بهشتی نصر افزود : با اصلاح این شبکه ۱۰۳ فقره انشعاب آب هم نوسازی شده است. وی از جمله برنامه های امور را اصلاح شبکه با هدف کاهش هدر رفت و اتفاقات و ارتقا کیفیت آب اعلام کرد.

شهر سبزوار ۲۰ هزار متر مکعب کسری مخزن ذخیره آب دارد



جلسه مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهرستان سبزوار به همراه معاونین و مدیران با اعضای شورای اسلامی این شهر برگزار شد. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهرستان سبزوار در این جلسه گزارشی از وضعیت شبکه آب ، شبکه جمع آوری فاضلاب ، مخازن ، تاسیسات تولید و انتقال ارائه داد و گفت : آب شرب شهر سبزوار از مناطق کلوت ، کسکن و بفره

سبزوار

بهبودی تاسیسات آبرسانی مجتمع حارث آباد روداب



رییس اداره کنترل کیفیت آب و فاضلاب شرکت آب و فاضلاب شهرستان سبزوار گفت : تاسیسات آبرسانی مجتمع حارث آباد روداب به منظور تضمین ایمنی و ارتقا کیفیت آب بهسازی شد. الهام معلمی افزود : بهسازی ، حفاظت و حراست تاسیسات برای تامین آب شرب بهداشتی جز موارد بسیار مهم و حیاتی محسوب می شود که در این راستا شرکت آب و فاضلاب سبزوار به بهسازی کامل تاسیسات آبرسانی مجتمع حارث آباد اقدام کرد.

افتتاح اصلاح شبکه روستای برآباد با حضور فرماندار ویژه شهرستان سبزوار



شهر عشق آباد ، مدیرعامل و معاونین شرکت آبفا، شهرستان نیشابور حضور داشتند.

رفع مشکل کم آبی ۴ هزار مشترک در بخش سرولایت شهرستان نیشابور



رییس اداره آب و فاضلاب بخش سرولایت گفت : با توجه به کاهش آبدهی چاه مجتمع آبرسانی ۲۵ روستایی بینالود بخش سرولایت شهرستان نیشابور ، عملیات حفاری چاه جدید در دستور کار قرار گرفت. مصالحی تبار افزود: این چاه با هزینه شش میلیارد ریال با دستگاه حفاری ضربه ای به عمق ۱۴۲ متر در کمتر از ۳۰ روز حفاری و پمپاژ شد. وی خاطر نشان کرد: با این اقدام توان آبدهی چاه ۲ لیتر بر ثانیه افزایش یافت و مشکل کم آبی مجتمع آبرسانی بینالود با بیش از چهار هزار مشترک رفع شد.

تامین می شود .

وی تامین حدود ۶۰ درصد آب مورد نیاز شهر سبزوار را مربوط به منطقه بفره اعلام کرد و اظهار داشت: آینده آبی شهر سبزوار به این منطقه بستگی دارد. وی تجهیز و راه اندازی فاز سه پروژه تامین آب در منطقه بفره شامل هشت حلقه چاه را برای رفع مشکل تامین آب شهر سبزوار ضروری دانست و ادامه داد: شهر سبزوار با ۱۱۰ هزار اشتراک آب و ۵۱ هزار حجم مخزن ذخیره ، ۲۰ هزار متر مکعب کسری مخزن ذخیره آب دارد. ریاضی با بیان اینکه ۲۰۰ کیلومتر شبکه توزیع آب هم در این شهر نیاز به اصلاح دارد ، اضافه کرد: برخی از مناطق حاشیه شهر سبزوار فاقد سیستم جمع آوری و دفع بهداشتی فاضلاب است. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب سبزوار گفت: با اتصال بخش عمده سکونتگاه های غیر رسمی و مناطق حاشیه شهر به شبکه فاضلاب ، مشکلات بهداشتی و اجتماعی ساکنان این منطقه رفع شده است. ریاضی افزود: جمعیت ۲۵۰ هزار نفری شهر سبزوار زیر پوشش شبکه آب هستند و با اجرای ۴۶۱ کیلومتر شبکه ، افزون بر ۹۶ درصد شبکه فاضلاب این شهر اجرا شده است. در پایان مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهرستان سبزوار به پرسش های اعضای شورای شهر پاسخ داد.

تجهیزات و لوازم ایمنی سایت های کلر زنی آبفا سبزوار تکمیل و به روز رسانی شد



رئیس اداره کنترل کیفیت آب و فاضلاب شرکت آبفا شهرستان سبزوار گفت : تجهیزات و لوازم ایمنی سایت های کلر زنی شهر

و مجتمع های روستایی آبفا شهرستان سبزوار تکمیل و به روز رسانی شد. الهام معلمی افزود : با توجه به اهمیت موضوع ایمنی و سلامت کار در سایت های کلر زنی و با هدف افزایش ضریب ایمنی و کاهش مخاطرات گاز کلر در مکان های مذکور ، کلیه مجتمع های روستایی و سایت های کلر زنی شهر سبزوار مجهز به لوازم ایمنی شد. به گفته وی در این راستا لوازم ایمنی شامل لباس و دستکش ضد اسید و ماسک تنفسی مجهز به فیلتر گاز کلر با اعتباری بالغ بر ۱۷۰ میلیون ریال خریداری و در اختیار آبداران و اپراتورهای سایت های کلر زنی قرار گرفت.

۷۱۰ انشعاب غیر مجاز آب در سبزوار شناسایی شد

رئیس اداره امور حقوقی ، قرار دادها و تملک اراضی شرکت آب و فاضلاب شهرستان سبزوار از شناسایی ۷۱۰ فقره انشعاب غیر مجاز آب در پنج ماه سال جاری در سبزوار خبر داد. علی اکبر کوشکی گفت : از این تعداد ۳۶۱ فقره تبدیل به مجاز و پرونده ۴۶ مورد هم به مراجع قضایی ارجاع شد و الباقی در دست پیگیری است. وی با بیان اینکه انشعابات غیر مجاز مهمترین عامل هدر رفت آب در سبزوار می باشد اضافه کرد : در این مدت ۷۹ مورد پیمایش روستایی هم برای شناسایی سارقان آب انجام شده است.

باخرز

۳۸ میلیارد ریال صرف تامین آب شرب روستاهای باخرز شد



معاون شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی از اجرای ۵ پروژه تامین آب در روستاهای شهرستان باخرز خبر داد. مهدی جهان طلب افزود: پس از اجرای طرح یک پارچه سازی شرکت آب و فاضلاب در ابتدای سال ۹۹ کلیه امکانات شرکت های تبصره دو و امورهای تابعه آبفا در استان برای آبرسانی به روستاهای دچار تنش آغاز شد. وی در همین رابطه به اجرای خط انتقال مجتمع آبرسانی روستاهای باخرز به طول ۵ کیلومتر ، تعویض ۱۵ کیلومتر شبکه توزیع ، ساخت مخزن ۱۰۰ مترمکعبی در روستای گرازی ، لایروبی و حفر دو حلقه چاه دستی و بهسازی و مرمت چشمه روستای کردیان اشاره کرد و اظهار داشت: در اجرای این تعداد پروژه ۳۸ میلیارد ریال هزینه شده است. وی همچنین گفت: با هدف رفع چالش های موجود در برخی روستاهای دیگر این شهرستان هم ساخت مخزن ۵۰۰ مترمکعبی روستای اشتیوان برای رفع مشکل ۷ روستای ، استفاده از منابع خارج از مدار برای گذر از پیک مصرف ، تعویض الکتروپمپ های شناور معیوب ، آبرسانی سیار به روستاها و اجاره منابع تأمین آب (چاه و قنات کشاورزی) در دستور کار آبفا قرار گرفته است. جهان طلب با بیان اینکه از ۵۲ روستای شهرستان ، فقط روستای نقاره خانه تحت پوشش قرار ندارد اعلام کرد : ۵ روستای شهرستان به صورت مقطعی با تانکر سیار آبرسانی می شوند و مابقی روستاها در قالب مجتمع و ۲۴ ساعته از خدمات امور آبفای باخرز برخوردارند.

تدوین برنامه تامین بلند مدت آب شهرستان باخرز



آبفا

شماره ۱۷۱ ، شهریور ماه ۱۴۰۰



این اتفاق ۲۰ متر لوله هم تعویض شد.

بررسی مصوبات بخش آب شرب سفر استاندار به شهرستان بجستان



مصوبات سفر استاندار به بجستان در حوزه آب شرب در نشست فرماندار و مدیر امور این شهرستان با مدیرعامل آبفا خراسان رضوی بررسی شد. مدیر امور آبفا بجستان در این نشست مشکل آب شهرستان را کیفی دانست و با اشاره به راه اندازی ۱۸ جایگاه برداشت آب کارتی در شهر بجستان اعلام کرد: شهروندان بجستان در شش ماه سال جاری چهار هزار و ۳۰۰ مترمکعب آب تصفیه شده از طریق جایگاه ها برداشت کردند. محمدرضا اکبرنیا با اشاره به تاکید استاندار خراسان رضوی مبنی بر ارتقا، کیفی آب بهداشتی شهر بجستان افزود: برای تحقق این مصوبه اقدام به احداث سوله برای جانمایی دستگاه آب شیرین کن و ساخت دو باب مخزن به ظرفیت سه هزار و ۵۰۰ متر مکعبی خواهد شد. وی چالش بخش آب شهر

زمان ممکن رفع شد. به گزارش روابط عمومی آبفا باخرز پس از سرقت کابل برق چاه آویان باخرز، تامین آب مجتمع با مشکل مواجه شد که پرسنل آبفا با جایگزینی کابل مناسب متوجه سوختگی الکتروپمپ شدند. وجود دو مشکل پی در پی سبب شد تا آبرسانی به پنج روستا دچار وقفه شود لذا تلاش همکاران تا پاسی از شب منجر به برقراری آب شرب روستائیان شد.

بجستان

رفع انسداد مسیر لوله روستای مزار بجستان



مسیر لوله ۱۶۰ پلی اتیلن روستای مزار شهرستان بجستان رفع انسداد شد. در پی اعتراض اهالی روستای مزار مبنی بر کاهش فشار و قطع آب در بعضی مناطق، نیروهای بهره بردار و اتفاقات وارد عمل شدند و پس از یک هفته کار جهادی مسیر رسوبات آهکی تخلیه و برای جلوگیری از ایجاد رسوب مجدد، رسوب گیر مغناطیسی در خروجی مخزن ذخیره آب روستا نصب شد.

همکاری آبفا و مردم مرنديز بجستان در رفع اتفاق لوله آب

همکاران اتفاقات و بهره بردار آبفا بجستان با همکاری مردم روستای مرنديز موفق به رفع اتفاق لوله آب شدند. به گزارش روابط عمومی امور آب و فاضلاب شهرستان بجستان یک فقره اتفاق بر روی لوله آب ۱۶۰ و ۲۰۰ واقع در میدان شهدای روستای مرنديز به وقوع پیوست که با همکاری ستودنی واحد اتفاقات و بهره برداری و مردم و مسئولین رفع شد. در پی وقوع

مدیر امور باخرز از تدوین برنامه تامین بلند مدت آب این شهرستان خبر داد. احسان سیاح گفت: نیاز آبی برای سال های پیش رو را پیش بینی کرده ایم و برنامه ریزی هایی در این راستا انجام شده است. وی اجرای این برنامه ها را طولانی مدت اعلام کرد که توسعه منابع تولید از جمله این برنامه ها است.

افتتاح و کلنگ زنی ۷ پروژه آب شرب در شهرستان باخرز



پنج پروژه آب و فاضلاب در شهرستان باخرز به بهره برداری رسید و دو پروژه جدید آبرسانی هم کلنگ زنی شد. در دومین روز از هفته دولت آیین افتتاح و بهره برداری و همچنین کلنگ زنی پروژه های جدید آب و فاضلاب با رعایت پروتکل های بهداشتی با حضور فرماندار و اعضای شورای اداری برگزار شد. احسان سیاح مدیر امور آب و فاضلاب باخرز در این مراسم اولویت ها و نواقص موجود در شبکه آبرسانی شهرستان را بیان کرد و اجرای این پروژه ها را گام مهمی در رفع مشکلات آبرسانی دانست. در ادامه شافعی فرماندار شهرستان باخرز از اقدامات امور آب و فاضلاب و خدمات رسانی به مشترکین قدردانی کرد.

سرقت کابل یک مجتمع تامین آب در شهرستان باخرز

وقفه ایجاد شده در تولید آب مجتمع فجر باخرز در کمترین

تجلیل از اصحاب رسانه در بردسکن



طی جلسه ای که در محل دفتر مدیر امور بردسکن برگزار شد، خبرنگاران و اصحاب رسانه و ادمین های فضای مجازی شهرستان با اهدا هدیه و لوح تبریک بمناسبت هفدهم مرداد روز خبرنگار تقدیر شدند. اولیائی در این مراسم گفت: روز خبرنگار فرصت مغتنمی برای تجلیل از خدمات خبرنگاران متعهد و پرتلاش عرصه آگاهی است.

اجرای مانور کاهش مدیریت مصرف برق در امور بردسکن



مانور کاهش مدیریت مصرف برق طرح شهید عباسپور در شهرستان بردسکن برگزار شد. در این مانور که در قالب ۳ اکیپ و با هدف کاهش ۵۰ درصدی مصرف برق در سطح ادارات توسط مدیریت برق شهرستان و با همکاری ناحیه مقاومت بسیج سپاه بردسکن اجرا شد، دستگاه های شهرستان مورد

برداشت آب کارتی در این شهر اعلام کرد: شهروندان بجزستان در شش ماه سال جاری چهار هزار و ۳۰۰ متر مکعب آب تصفیه شده از طریق جایگاه ها برداشت کردند. محمدرضا اکبرنیا قیمت فروش هر لیتر آب شیرین را ۱۰۰ ریال اعلام کرد و آن را با توجه به هزینه بالای تصفیه آب ناچیز خواند و خواستار اصلاح قیمت شد. وی همچنین با اشاره به تاکید استاندار خراسان رضوی بر ارتقا، کیفی آب بهداشتی شهر بجزستان افزود: برای تحقق این مصوبه اقدام به احداث سوله برای جانمایی دستگاه آب شیرین کن و ساخت دو باب مخزن به ظرفیت سه هزار و ۵۰۰ متر مکعب خواهد شد. وی چالش بخش آب شهر یونسی شهرستان را نیز فرسودگی شبکه توزیع دانست و افزود: با همکاری شهرداری یونسی هزار و ۸۰۰ متر شبکه فرسوده آب توسط امور بجزستان اصلاح شد که تا متراژ سه هزار متر ادامه خواهد یافت.

بردسکن

بازدید فرماندار بردسکن از مراحل حفر چاه مجتمع علی آبادک



شاگری فرماندار به همراه عصمتی مقدم معاون برنامه ریزی فرمانداری و اولیائی مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان بردسکن از مراحل حفاری چاه مجتمع علی آبادک بازدید کرد. حفر این منبع آبی با هدف افزایش دبی حجم آب ذخیره در شرایط بحران در دستور کار آبفا قرار گرفته است.

یونسی را فرسودگی شبکه توزیع دانست و افزود: با همکاری شهرداری یونسی هزار و ۸۰۰ متر شبکه فرسوده آب توسط امور بجزستان اصلاح شد که تا متراژ سه هزار متر ادامه خواهد یافت. فرماندار بجزستان هم به برخی نیازهای آب شرب به ویژه روستاهای شهرستان اشاره کرد و خواستار اقدام آبفا استان در این زمینه شد. حسین ابراهیمی با تاکید بر اعلام محل های تامین اعتبار گفت: تلاش می کنیم با رایزنی با نمایندگان اعتباراتی از منابع استانی و تنش به شهرستان بجزستان اختصاص یابد. در ادامه مدیر عامل آبفا استان بضاعت مالی این شرکت را محدود خواند و افزود: شبکه های فرسوده آب بایستی با مشارکت مردم ویا از محل منابع تبصره سه اصلاح و بازسازی شود. سید ابراهیم علوی راهکار دیگر را جذب سرمایه گذار اعلام کرد که می تواند از عایدات ناشی از نوسازی شبکه و جلوگیری از هدر رفت آب برگشت سرمایه داشته باشد. به گفته وی تامین آب شرب شهرها و روستاها در چنین شرایطی به یک معجزه می ماند. در پایان مقرر شد با توجه به اتمام طرح مطالعاتی بهبود آب بهداشتی شهر بجزستان، ساخت سوله و احداث مخزن برای نصب دستگاه سیرین کن آب به مناقصه گذاشته و مشکل کمبود مخزن آب سه روستای مزار، میان و مرندیز هم رفع شود.

توزیع ۴۳۰۰ متر مکعب آب شرب کارتی در شهر بجزستان



مدیر امور آبفا بجزستان با اشاره به راه اندازی ۱۸ جایگاه



سایه آب

شماره ۱۷۱، شهریور ماه ۱۴۰۰



مجدد، ۵ لیتر بر ثانیه به توان آبدهی این چاه افزوده شد.

درخواست از مسئولان شهر کاریز



جلسه هماهنگی بررسی پروژه های در حال اجرای شهر کاریز شهرستان تایباد برگزار شد. مدیر امور آبفای تایباد در این نشست با توجه به لزوم تسریع در اجرای پروژه های مشترک، خواستار برگزاری جلسات و شروع پروژه ها در نیمه دوم سال جدید شد.

جفتای

اصلاح و بازسازی ۱۰ هزار متر شبکه آب روستایی در شهرستان جغتای

در سومین روز از هفته دولت پروژه اصلاح و بازسازی شبکه آب شرب روستاهای شهرستان جغتای به طول ده هزار متر به بهره برداری رسید. برای اجرای این پروژه ۱۱ میلیارد و ۳۲۰ میلیون ریال از محل اعتبارات عمرانی و جاری شرکت آب و فاضلاب و مشارکت مردمی و دهیاری ها هزینه شده است.

فرماندار شهرستان تایباد در معیت معاون عمرانی و تعدادی از روسای ادارات شهرستان از پروژه تامین موقت آب شرب روستای شیزن بازدید کرد. محسن سیاح ضمن تمجید از اقدامات جهادی آبفای شهرستان از خدمات رسانی امور به مردم شهرستان در تابستان سال جاری قدردانی کرد. همچنین ایستگاه گندزدایی روستای شیزن از روستاهای بخش میان ولایت شهرستان تایباد نصب شد. افزایش روند گندزدایی این روستا با توجه به ورود چاه جدید به مدار در دستور کار قرار گرفت.

تاکید شورای اسلامی شهر مشهد ریزه بر استفاده از ظرفیت خیرین



اعضای شورای اسلامی شهر مشهد ریزه در محل دفتر مدیر امور آبفای تایباد حضور یافتند و خواستار تکمیل پروژه های در دست اقدام در این شهر شدند. به گزارش روابط عمومی آبفای تایباد اعضای شورای اسلامی شهر مشهد ریزه ضمن قدردانی از اقدامات آبفا در این شهر بر استفاده از ظرفیت خیرین برای تکمیل پروژه ها تاکید کردند.

افزایش آبدهی چاه کرات امور تایباد

با توجه به کاهش آبدهی چاه کرات امور تایباد الکترو پمپ این چاه در کمترین زمان ممکن با مساعدت همکاران ستاد تعویض و در مدار بهره برداری قرار گرفت. بعد از عملیات مهندسی

بازدید قرار گرفتند که به صورت سرزده از امور آب و فاضلاب شهرستان بردسکن هم بازدید به عمل آمد و مدیریت برق شهرستان از مدیر امور در خصوص رعایت مصرف برق تقدیر کرد.

تایباد

پایش کیفیت آب روستاهای تحت پوشش امور تایباد



روستاها مرکزی تحت پوشش شهرستان تایباد مورد پایش کیفیت و کلرسنجی قرار گرفت. در این اقدام آب شرب روستاهای شهرستان بصورت مشترک با حضور کارشناسان امور و بهورزان مرکز بهداشت شهرستان مورد ارزیابی کیفی قرار گرفت.

بازدید فرماندار شهرستان تایباد از پروژه تامین آب روستای شیزن





سازمان آبفا

شماره ۱۷۱، شهریور ماه ۱۴۰۰

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان جویین در جلسه شورای اداری شهرستان به ارائه گزارش جامعی از وضعیت آبرسانی در شهرستان، چالش‌ها و مشکلات پیش رو پرداخت. نظری ضمن تاکید بر صرفه جویی در مصرف آب شرب، از روحانیت و امامان جمعه شهرستان خواستار مساعدت بیشتر در راستای فرهنگ سازی مصرف بهینه آب شرب توسط مشترکان سطح شهرستان شد. در پایان از کارمند نمونه ادارات و علی اکبر اله آبادی کارمند نمونه ابفای جویین تقدیر شد.

بهره برداری از پروژه بهسازی و نوسازی شبکه آب شهرستان جویین



پروژه بهسازی و نوسازی شبکه آب شرب شهر حکم آباد شهرستان جویین با حضور فرماندار و اعضای شورای تامین و کمیته برنامه ریزی شهرستان به بهره برداری رسید. نظری مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان جویین این پروژه را شامل نوسازی و تعویض شبکه در سطح شهرستان به طول ۹ هزار و ۸۷۷ متر، استانداردسازی ۲۹۹ فقره انشعاب و ... اعلام کرد که با اعتبار هشت میلیارد و ۵۸۵ میلیون ریال به بهره برداری رسید.

چناران

بهره برداری از دهمین کلرزن سلونوئیدی امور چناران

دهمین دستگاه کلرزن سلونوئیدی با خوراک آب ژاول امور چناران بکار گرفته شد. پیرو تاکید مدیرعامل شرکت آبفا

شد سپس طی بازدید نمایندگان از مجتمع آبرسانی برغمند، مشکلات این مجتمع توسط شوراهای مطرح و وضعیت آبرسانی و اقدامات انجام شده امور آبفای جویین در این مجتمع تشریح و در پایان بر تامین اعتبار رفع مشکلات مجتمع تاکید شد که دو نماینده شهرستان قول مساعد دادند.

توصیه نمازگزاران جمعه به صرفه جویی در مصرف آب



مدیر امور آبفای شهرستان جویین در خطبه های نماز جمعه این شهر بر صرفه جویی در مصرف انرژی بخصوص آب تاکید کرد. وی اسراف را از مصادیق منکر برشمرد و با اشاره به آمارهای ارائه شده توسط ادارات خدمات رسان، همگان را به پرهیز از اسراف در مصرف آب توصیه کرد.

در خواست مدیر امور جویین از روحانیت شهرستان



اصلاح و بازسازی شبکه روستای راه چمن شهرستان جغتای

پروژه اصلاح و بازسازی شبکه توزیع روستای راه چمن واقع در بخش هلالی شهرستان جغتای به بهره برداری رسید. برای اجرای این پروژه سه میلیارد ریال هزینه شده است. بخش هلالی با ۵۶۰ مشترک و هزار و ۳۳۲ جمعیت در ۲۱ کیلومتری مرکز شهرستان واقع است.

جویین

نمایندگان جویین مشکلات آب شرب شهرستان را بررسی کردند



جلسه نمایندگان مردم شهرستان جویین در مجلس شورای اسلامی با فرماندار و مدیر امور آبفای برگزار شد. در این جلسه وضعیت آب شرب و پروژه های آبرسانی شهرستان بررسی و به سوالات مطرح شده از طرف دهیاران پاسخ داده



سپهر آبفای

شماره ۱۷۱، شهریور ماه ۱۴۰۰

دستگاه جی اس ام چاه های ملی برکال شهرستان خلیل آباد نصب شد. به گزارش روابط عمومی امور آب و فاضلاب شهرستان خلیل آباد، به منظور کنترل و مدیریت چاه مخازن و پیشگیری از مشکلات احتمالی، چاه های ملی برکال مجهز به دستگاه جی اس ام شدند. دریافت اطلاعات چاه، گزارش کارکرد چاه برای ثبت در سامانه سپتا- قابلیت نمایش پارامترهای الکتریکی و استارت و استپ با اندروید، از قابلیت های این دستگاه بشمار می آید.

افتتاح پروژه حفر، تجهیز و بهره برداری از چاه شماره ۳ شهر کندر



با حضور نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی، امام جمعه، فرماندار و مسئولین شهرستان، پروژه حفر، تجهیز و بهره برداری از چاه شماره ۳ شهر کندر به مبلغ ۲۵ میلیارد ریال افتتاح شد. محمد کاظمی مدیر امور آبفا در مراسم افتتاحیه این پروژه گفت: طرح حفرو تجهیز چاه شماره سه شهر کندر شامل اجرای خط انتقال به طول هزار و ۸۵۰ متر، حفر و تجهیز یک حلقه چاه به عمق ۲۸۰ متر، ساخت حصارکشی و اتاقک سر چاه و اجرای خط برق به طول ۲۳۰ متر می باشد. در ادامه حجت الاسلام نیک بین نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی ضمن تشکر از زحمات همکاران، پیمانکاران و دست اندرکاران این پروژه، با اشاره به وضعیت منابع آبی منطقه، گذر از بحران آب را نیازمند همکاری همه جانبه مردم و مسئولین دانست.

فضای سبز چناران از شبکه آب شرب جدا شد



طرح جامع جداسازی آب شرب از فضای سبز شهر چناران طی مراسمی با حضور فرماندار شهرستان اجرا شد. به گفته مسعود افروند مدیر امور چناران جداسازی آب شرب از آب فضای سبز شهر چناران پس از گذشت ۴ سال، با پیگیری فرماندار و برگزاری جلسات مکرر با ادارات خدمت رسان از جمله برق به سرانجام رسید. فرماندار چناران هم طرح جامع جداسازی آب شرب از آب فضای سبز شهر چناران را

شامل یک مخزن هزار مترمکعبی با تامین ۱۵ لیتر بر ثانیه اعلام کرد که با اعتباری بالغ بر ۱ میلیارد ریال اجرا شد. حمید انصاری فرد ضمن تشکر از تلاش های بی وقفه و اقدامات اعضای شورای اسلامی، سرپرست شهرداری و مدیران برق و آبفای چناران، خاطر نشان کرد: با افزایش دبی آب در اختیار شهرداری سرانه فضای سبز شهروندان چناران بزودی تغییر کرده و سطح بیشتری از اراضی شهری تحت پوشش فضای سبز قرار می گیرد.

خلیل آباد

راه اندازی دستگاه کنترل از راه دور GSM امور خلیل آباد



خراسان رضوی مبنی بر حذف کلرزن های گازی و همچنین افزایش مطلوبیت کلر باقیمانده در شبکه، امور چناران نسبت به نصب و راه اندازی دستگاه کلرزن سلونوئیدی با خوراک آب ژاول در روستای موچنان با جمعیت حدود دو هزار نفر اقدام کرد.

امور چناران ۳۴ کلرزن فعال دارد که ۱۰ دستگاه آن با خوراک آب ژاول کار می کند.

بررسی روند نصب کنتورهای هوشمند در امور چناران



محمد سلطانی اصل مدیر دفتر بهره برداری و توسعه شبکه آبفا خراسان رضوی از روند نصب کنتورهای هوشمند اینترشن در امور آبفای چناران بازدید کرد. در این بازدید پیمانکار مربوطه در مورد چگونگی عملکرد و میزان کارائی لاگرهای نصب شده توضیحاتی ارائه داد.

با ۲۸۱ نفر جمعیت بیش از ده میلیارد ریال پیش بینی شده بود که با تفاهم قرارگاه پیشرفت و آبادانی سپاه امام رضا (ع) این مبلغ به ۵ میلیارد و ۸۵۰ میلیون ریال کاهش یافت. وی همچنین وی با بیان اینکه با اصلاح خطوط انتقال و شبکه آبرسانی در روستا برکاز هدر رفت ۵۰ درصدی آب شرب جلوگیری بعمل آمد افزود: فرسودگی و اتمام عمر مفید لوله ها از عمده دلایل اصلاح خطوط های آبرسانی است.

بازدید فرماندار و روسای ادارات از پروژه آبرسانی نهور خواف



فرماندار خواف در بازدید از پروژه آبرسانی روستای نهور این شهرستان از سرعت بالای اجرا و تلاش امور آب و فاضلاب خواف قدردانی کرد. حسین سنجرانی با اشاره به اهمیت امر آبرسانی و بهره مندی روستاییان نهور از آب لوله کشی خواستار تکمیل و افتتاح پروژه پیش از موعد مقرر شد. سید حسن رضائیان مدیر آب و فاضلاب شهرستان خواف هم ضمن ارائه توضیحاتی در خصوص روند اجرای پروژه از جدیت و توان بالای پیمانکار در اجرای کار خبر داد.

جریمه سارقان آب در شهرستان خواف

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان خواف از شناسایی ۸ انشعاب غیرمجاز آب و تبدیل آنها به انشعابات مجاز در شهرهای خواف و سلامی در هشت روز مرداد ماه سال ۱۴۰۰ خبر داد. سید حسن رضائیان با بیان اینکه یکی از رویکردهای اصلی این



احداث یک باب مخزن بتنی ۱۰۰ مترمکعبی اقدام شده است و انتظار می رود تا پائیز سال جاری به بهره برداری برسد. رضائیان تاکید داشت: خط انتقال پروژه مذکور توسط نیروی زمینی سپاه امام رضا (ع) به طول ۱۶ کیلومتر در سال گذشته اجرا شده است و روستای ۲۱۱ نفری نهور هم اکنون توسط آب و فاضلاب شهرستان بصورت تانکری آبرسانی می شود. وی هزینه اجرای پروژه را بالغ بر ۲۹ میلیارد ریال اعلام کرد.

کاهش هدر رفت آب در روستاهای خواف



مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان خواف گفت: با اصلاح شبکه و نوسازی انشعابات روستای مهاباد بخش جلگه زوزن هدر رفت آب در این روستا از ۴۰ درصد به صفر رسید. سید حسن رضائیان اظهار داشت: با توجه به اهمیت کاهش هدر رفت آب، با اصلاح ۴ کیلومتر خطوط شبکه آبرسانی و همچنین نوسازی ۷۷ انشعاب در این روستا توانستیم هدر رفت ناشی از فرسودگی خطوط را مهار کنیم. به گفته وی در اجرای پروژه روستای مهاباد

سپس قاسم پور فرماندار خلیل آباد ضمن تقدیر و تشکر از مجموعه آبفای خلیل آباد گفت: با توجه به شیوع ویروس کرونا استفاده از آب برای بهداشت فردی افزایش یافته است. وی افزود: اقدامات بسیار خوبی در یک سال گذشته برای رفع کمبود آب شهرستان صورت گرفته است.

حضور مدیر امور خلیل آباد در برنامه رادیویی صبح بخیر خراسان



کاظمی مدیر آبفا خلیل آباد در برنامه رادیویی صبح بخیر خراسان گزارشی از وضعیت منابع آبی شهرستان و اقدامات و پروژه های آبرسانی را ارائه داد. در این برنامه مدیر امور از اضافه شدن سه حلقه چاه عمیق به مدار تولید آب شرب در یک سال گذشته خبر داد و اظهار داشت: پروژه بزرگ آبرسانی به شهر خلیل آباد با پیشرفت فیزیکی حدود ۸۰ درصد در دست اجراست و به زودی افتتاح می شود.

خواف

پیشرفت ۷۵ درصدی پروژه آبرسانی روستای مرزی نهور خواف

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان خواف گفت: روستای مرزی نهور بزودی از آب شرب سالم و بهداشتی بهره مند می شود. سید حسن رضائیان اظهار داشت: برای این منظور نسبت تکمیل مخزن بتنی ۳۰ مترمکعبی روستای چاه زول، احداث سه باب ایستگاه پمپاژ با مخازن بتنی ۵۰ مترمکعبی و همچنین



به برخی مشکلات حوزه آب شرب در روستاها اشاره کرد و خواستار تسریع در نصب و راه اندازی دستگاه آب شیرین کن شهر سلطان آباد شد.

زاوه

نوبت بندی آب در روستای بیدوی شهرستان زاوه



پیرو تنش آبی در روستای بیدوی شهرستان زاوه و با هدف توزیع عادلانه آب، آبفا شهرستان اقدام به نوبت بندی آب در روستا کرد. در همین راستا در بازدید کارشناسان ستاد از منطقه و با عنایت به وضعیت منابع آبی روستا شامل یک حلقه چاه دستی که دبی آن نیز کاهش یافته و همچنین یک رشته چشمه که کاملاً خشک شده است، مقرر شد به منظور از گذر از بحران فعلی، نسبت به اجاره و وارد مدار کردن یک حلقه چاه دستی موجود متعلق به اهالی روستا برای رفع نیاز آبی مشترکان اقدام شود.

برگزار شد. در این مراسم که معاون فرماندار و مسئولان اجرایی شهرستان هم حضور داشتند با قرائت آیات کلام الله مجید، یاد و خاطره این مدیر جهادی و انقلابی گرامی داشته شد.

راه اندازی گشت آب در شهرستان خوشاب



به گزارش روابط عمومی آبفای خوشاب گشت آب متشکل از کارشناسان حقوقی، امور مشترکین، آبداران در روستاهای این شهرستان راه اندازی شد. از ابتدای راه اندازی گشت آب و پایش روستاها در شش ماهه اول امسال، بیش از ۳۸ فقره انشعاب غیر مجاز شناسایی و خاطیان نسبت به تعیین تکلیف ملزم شدند.

سرپرست آبفای خوشاب معرفی شد

مراسم معارفه سرپرست امور آب و فاضلاب شهرستان خوشاب با حضور معاون بهره برداری و توسعه فاضلاب، مدیر دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی آبفای خراسان رضوی و خدمتگزار فرماندار شهرستان برگزار شد. در این مراسم سید رضا بهشتی به عنوان سرپرست این امور معرفی شد. فرماندار خوشاب هم با تقدیر از خدمات مرحوم جعفر اسماعیلی نیا،



امور جمع آوری انشعابات غیرمجاز است گفت: در زمینه جمع آوری انشعابات غیر مجاز گام‌های خوبی برداشته شده و با تلاش جمعی همکاران آبفا در مرداد ماه ۸ روز، ۸ انشعاب غیرمجاز در شهرستان خواف کشف، جمع آوری و سارقان آب حدود ۸۵۰ میلیون ریال جریمه شدند.

خوشاب

مراسم گرامی داشت درگذشت مدیر امور خوشاب برگزار شد



مراسم یادبود درگذشت مدیر با اخلاق، مسئولیت پذیر و صدیق در امر سقایی مرحوم جعفر اسماعیلی نیا در امور آبفا خوشاب



جلسه جمع بندی مصوبات سفر استاندار در شهرستان داورزن تشکیل و میزان قابل توجهی اعتبارات تخصیص یافت. به گزارش روابط عمومی آب و فاضلاب شهرستان داورزن استاندار و هیئت همراه پس از افتتاح طرح های هفته دولت جلسه تعیین اعتبارات و مصوبات تشکیل دادند. در این جلسه علاوه بر مصوب شدن طرح های زیر بنایی، مبالغ قابل توجهی به بخش آب شرب نیز تخصیص یافت. توضیح اینکه استاندار در میان مردم روستای فوشتنق (مجمع زردکوه) قول تامین آب شرب و افتتاح پروژه در دهه فجر سال جاری را داد.



حضور نماینده مردم درگز در مجلس شورای اسلامی، پروژه آبرسانی روستای سوگلدی با اعتبار بالغ بر ۱۲ میلیارد ریال به بهره برداری رسید. تیموری مدیر امور درگز در این مراسم این پروژه را شامل اجرای چهار کیلومتر خط انتقال و ساخت ۲ مخزن ذخیره، بهسازی دو دهنه چشمه و... اعلام کرد.

طرقبه شاندیز

تامین آب شرب روستاهای سربرج و دهبار طرقبه



آب شرب روستاهای سربرج و دهبار شهر طرقبه تامین شد. مدیر امور آبفا طرقبه شاندیز بایان این مطلب گفت: با توجه به خشکسالی های اخیر و کاهش نزولات آسمانی، چاه های آب شرب روستاهای مذکور خشک و به پائین ترین حد بهره برداری رسیده بود که با همت و مساعدت دهیار و اعضای شورای اسلامی مسیر چشمه لایروبی شد.

علی اصغر پاکروان با اشاره به اینکه با این اقدام، توان خروجی و دبی بهره برداری در مجموع به ۷ لیتر بر ثانیه افزایش یافت افزود: برای اجرای این طرح ها ۷۰۰ میلیون ریال از محل منابع داخلی امور هزینه شده است.

آبرسانی به روستای جاغرق به امور آبفا طرقبه واگذار شد

تامین آب شرب روستای جاغرق به امور آبفا طرقبه محول شد. در



پی درخواست مردم و اعضای شورای اسلامی مبنی بر استفاده از خدمات آبفا، جلسه ای با حضور بخشدار مرکزی، اعضای شورای اسلامی و مدیر مسئولین امور در محل بخشداری مرکزی شهرستان طرقبه شاندیز برگزار که پس از بررسی و تبادل نظر موارد مطروحه، مقرر شد: امور با مساعدت شورا نسبت به احداث مخزن، حفرچاه، شناسایی مشترکین پر مصرف و انشعابات غیرمجاز و نیز رصد و ساماندهی مشترکین اقدام کند. قربانی بخشدار مرکزی و اعضای شورای اسلامی نیز ضمن تشکر و ابراز رضایت، آمادگی خود را برای همکاری با آبفا اعلام کردند و خواستار اجرای مصوبات جلسه در اسرع وقت شدند.

اهم اقدامات انجام شده در روستای مغان طرقبه



در پی سیل اخیر که خساراتی به تاسیسات و شبکه خطوط روستای مغان طرقبه وارد کرد، با همت پرسنل امور، تاسیسات و شبکه آبرسانی آسیب دیده اصلاح و بازسازی شد. مدیر امور آبفا طرقبه شاندیز بایان اینکه سیل اخیر به شبکه و تاسیسات



کرد که ۱۰ کیلومتر آن با استفاده از لوله ۲۵۰ چدن اجرا شده است و اکنون نیاز مبرم به تعویض دارد. ندائی فر با بیان اینکه آب شرب مورد نیاز شهر صالح آباد از طریق چهار حلقه چاه با دبی ۳۰ لیتر بر ثانیه تامین می شود ادامه داد: سه شاخه لوله از خط چدن انتقال آب، پس از تکمیل ظرفیت مخزن سه هزار متر مکعبی شهر صالح آباد تعویض می شود.

اعزام ۳۷۸ سرویس تانکر آبرسان به روستاهای شهرستان صالح آباد



با توجه به کاهش نزولات و کاهش شدید دبی آب قنوات و چشمه های شهرستان صالح آباد و اهمیت تامین آب پایدار بیش از ۳۷۸ تانکر سیار آبرسان به روستاهای کمتر برخوردار شهرستان در سال جاری ارسال شد. شایان ذکر است این میزان آب توسط دو تانکر سیار در شهرستان و با کمک نیروهای مسلح توزیع شد.

قنات شهر جنت آباد شهرستان صالح آباد لایروبی می شود

با توجه به کاهش شدید دبی قنات شهر جنت آباد شهرستان صالح آباد و نیاز فوری به لایروبی قنات، جلسه ای در دفتر بخشدار بخش جنت آباد برگزار و مقرر شد به صورت مشارکتی لایروبی قنات شهر جنت آباد آغاز شود. لازم به ذکر است قبلا پروژه لوله گذاری از قنات تا مخزن روستا به طول ۹ کیلومتر و احداث ۱۳ باب حوضچه شیرآلات و احداث یک باب مخزن ۵۰۰

آینده با مشکل جدی مواجه خواهیم شد. وی افزود: با استفاده از چاه های در حال حفاری تا عمق ۳۰۰ متر پخش بینی می شود ۴۰ تا ۵۰ لیتر بر ثانیه به توان تولید آب شانندیز افزوده شود و این در حالی است که روستاهای تازه تحویل به آبفا نیز از وضعیت مناسب منابع آبی برخوردار نیستند.

صالح آباد

نبرد با بی آبی در صالح آباد



ترکیدگی مکرر لوله، وقوع توفان و قطع برق، شهر مرزی صالح آباد در خراسان رضوی را به مدت سه روز بی آب کرد. مدیر امور آب و فاضلاب صالح آباد گفت: در پی بروز اتفاق در خط انتقال آب شهر صالح آباد، اکیپ رفع اتفاق به محل اعزام و تا پاسی از شب موفق به مرمت خط شد. حبیب الله ندائی فر بعد از رفع اتفاق، مجدد این خط در روز بعد دچار ترکیدگی و قطع روند آبرسانی به شهر شد. وی اظهار داشت: در این مرحله هم پس از رفع اتفاق، طوفان شدید شهرستان صالح آباد را در نوردید و باعث قطع جریان برق و توقف روند آبرسانی به سه هزار و ۲۰۰ مشترک شهر صالح آباد شد. وی با اشاره به اعلام وضعیت بحرانی در شهرستان عملیات آبرسانی با تانکر سیار در دستور کار قرار گرفت و در مدت سه روز ۵۰۰ هزار لیتر آب در سطح شهر توسط دو دستگاه تانکر توزیع شد. وی از برقراری روند آبرسانی به شهر خبر داد و بر اصلاح خط فرسوده انتقال آب شهر صالح آباد برای جلوگیری از قطع احتمالی آب در آینده تاکید کرد. وی طول این خط را با ۳۰ سال قدمت حدود ۲۷ کیلومتر اعلام

روستا خسارت زد افزود: تلاش وسیعی همکاران برای این بود تا در اولین فرصت خسارت ها جبران شود. علی اصغریاکروان اهم موارد اقدام شده در روستای بیلاقی و توریستی مغان را شامل اصلاح ۸۰۰ مترخط انتقال چشمه سماق به مخزن روستا، اصلاح ۱۵۰ متر شبکه توزیع، احداث یک باب حوضچه و ترمیم و بلزسازی دوقل از مخازن ذخیره عنوان کرد.

کمبود ۵ هزار متر مکعب مخزن ذخیره آب در شهر شانندیز



شهر گردشگری شانندیز در خراسان رضوی با کمبود پنج هزار متر مکعب مخزن ذخیره آب مواجه است. رئیس اداره آبفا شانندیز با اشاره به ۱۳ هزار مشترک تحت پوشش آبفا در شهر شانندیز افزود: به ازای هر مشترک بایستی یک متر مکعب مخزن ذخیره آب ایجاد شود، ولی ظرفیت ذخیره سازی آب شرب در این شهر هشت هزار متر مکعب است. وی با بیان اینکه این اداره علاوه بر شانندیز، آبرسانی به حدود هشت هزار مشترک روستایی را برعهده دارد، توان تولید آب در شانندیز را ۱۲۰ لیتر بر ثانیه ذکر کرد و اظهار داشت: با بهره برداری از چاه شماره هفت در حال حفاری و جابجایی چاه شماره چهار، بخشی از کمبود آب شهر شانندیز مرتفع می شود. "قربانی" تاکید کرد: با توجه به توسعه منطقه و ورود ده ها هزار مسافر در ایام تعطیلات و حتی غیر تعطیل به شانندیز، تقویت زیرساخت های تامین و توزیع آب شامل ایستگاه های پمپاژ و افزایش ظرفیت مخازن ذخیره امری ضروری است در غیر این صورت در



افزود: به همین جهت آب مورد نیاز روستائیان روزانه با یک تانکر امور و سه تانکر بخش خصومی به ۳۰ روستا حمل می شود.

افزایش آبدهی مجتمع کردگانلو شهرستان قوچان



با توجه به افت شدید آبدهی چاه دستی مجتمع سه روستایی کردگانلو، برج قارداش و روستای طویل شهرستان قوچان کارشناسان امور با اضافه نمودن یک شاخه لوله آبدی یک متری و تعویض لوله و اتصالات معیوب موفق شدند، میزان دبی آب این چاه را تا ۰٫۶ لیتر بر ثانیه افزایش دهند. با این اقدام مشکل کمبود آب این مجتمع با ۱۲۰ خانوار رفع شد.

چاه جدید مجتمع بینابید شهرستان قوچان حفاری شد

با توجه به مشکل آب شرب مجتمع شش روستایی بینابید از توابع شهرستان قوچان، حفاری یک حلقه چاه به عمق ۲۱۰ متر برای

فیروزه

آب شرب روستای قالیباف فیروزه پایدار شد



با توجه به قطع و وصل آب در روستای قالیباف از توابع شهرستان فیروزه و در راستای خدمات دهی به مشترکین روستایی، خط انتقال مجتمع پایش شد. به گزارش روابط عمومی آبفا فیروزه در پی این پایش محل تله هوایی ایجاد شده در مسیر مشخص و با نصب شیر هوا بر روی خط زمینه پایداری آب در روستا فراهم شد. روستای قالیباف سفلی دارای ۷۸ اشتراک و ۲۰۰ نفر جمعیت است که در بخش مرکزی شهرستان فیروزه قرار دارد.

قوچان

رفع کمبود آب روستای آبشوری شهرستان قوچان

به گفته مدیر امور قوچان در پی کمبود آب شرب روستای آبشوری شهرستان، تجهیز و بهره برداری از یک حلقه چاه دستی ناتمام در دستور کار قرار گرفت. جواد سعادت افزود: با تلاش همکاران بهره برداری امور و راه اندازی این چاه دستی، مشکل آب روستا فعلاً مرتفع شد.

تداوم آبرسانی با تانکر به روستاهای شهرستان قوچان

مدیر امور قوچان از تداوم آبرسانی تانکری به روستاهای این شهرستان خبر داد. جواد سعادت با اشاره به تنش آبی در بعضی از روستاهای شهرستان و قطعی آب در بیشتر ساعات روز

متر مکعبی بتنی و اتاقک کلرزن و یک دستگاه هیدرو کلریناتور هم اجرا شده است.

راهکارهای تقویت شبکه توزیع آب شهرستان صالح آباد

مدیر و کارشناسان دفتر بهره برداری و توسعه شبکه توزیع و کاهش آب بدون درآمد آبفا خراسان رضوی از شبکه توزیع آب شهرستان صالح آباد بازدید کردند. در این بازدید چالش ها و مشکلات حوزه بهره برداری بررسی و برنامه های مهم و اولویت دار امور ارائه شد. در همین راستا با توجه به وضعیت مصارف حوزه روستایی، تعمیر و نصب کنتور منابع تولید و... مورد تاکید قرار گرفت و مقرر شد حوزه ستادی در خصوص تامین و تخصیص اعتبار لازم در این زمینه مساعدت کند.

فریمان

افتتاح فاز ۲ پروژه آبرسانی مجتمع روستایی لوشاب فریمان



فاز ۲ پروژه آبرسانی مجتمع روستایی لوشاب شهرستان فریمان مشتمل بر روستاهای تقی آباد، چشمه ایوب، سیاه سنگ، با اعتباری بالغ بر ۶۲ میلیارد ریال با حضور دکتر قاضی زاده نماینده مردم در مجلس

شورای اسلامی و حجت الاسلام معلمی امام جمعه و صفایی فرماندار و تعداد از مسوولین شهرستانی افتتاح و مورد بهره برداری قرار گرفت. به گزارش روابط عمومی ابفا فریمان در اجرای این پروژه یک باب مخزن ۳۰۰ مترمکعبی و دو باب مخزن ۵۰ مترمکعبی و ۲۶ باب حوضچه شیرآلات احداث و ۱۰ هزار و ۷۰۰ متر لوله گذاری شده است.



نصب ۸۱۵ قطعه لوازم مدیریت مصرف آب در اماکن مذهبی کاشمر

مدیر امور آب و فاضلاب امور کاشمر از نصب لوازم مدیریت مصرف آب در مساجد و اماکن مذهبی این شهرستان در خراسان رضوی خبر داد. مهدی عراقی زاده با اشاره به مصرف بالا به دلیل رایگان بودن تعرفه آب مساجد و اماکن مذهبی اظهار داشت: ۸۱۵ دستگاه انواع شیرآلات (شیرروشویی تک همراه پرولاتور کاهنده، شیرروشویی گرم و سرد با پرولاتور کاهنده، شیرتوالت تک با شلنگ، شیرتوالت گرم و سرد با شلنگ، شیر سینک دیواری گرم و سرد) با هدف کنترل و کاهش مصرف آب در این اماکن نصب شد. وی گفت: در اجرای این طرح ۶۳ مسجد و مکان مذهبی شهر کاشمر مورد پیمایش قرار گرفت که با توجه به محدودیت شیرآلات، ۳۵ مکان مذهبی دارای مصرف بالا انتخاب و در اولویت نصب شیرآلات قرار گرفتند. وی پیش بینی کرد: با نصب این شیرآلات مصرف آب در این اماکن تا ۳۰ درصد کاهش یابد.

گناباد

بازدید فرماندار گناباد از مجتمع آبرسانی روستایی شهید کامیاب



در پی ایجاد تنش آبی در روستاهای تحت پوشش مجتمع آبرسانی شهید کامیاب گناباد، فرماندار به همراه سرپرست امور آب و فاضلاب شهرستان از تاسیسات و شبکه آب رسانی



لازم با مشارکت ۱۰۰ درصدی اصلاح و نوسازی شد.

تعویض ۱۴ دستگاه الکتروپمپ طی سال ۱۴۰۰ در امور کاشمر



۱۴ دستگاه الکتروپمپ در ۵ ماهه ابتدای سال ۱۴۰۰ در تاسیسات امور کاشمر تعویض شد. کارشناس بهره برداری امور آبفای کاشمر اظهار داشت: الکترو پمپ ها بیشتر در اثر عواملی از جمله فرسودگی و استهلاک بالا، افت آب های زیرزمینی، استفاده بیش از ظرفیت و نقص در خطوط انتقال آب و برق معیوب شده و تعویض می شوند که امسال عامل اصلی در خرابی الکتروپمپ ها قطعی برق و نوسانات شبکه برق بود. کاظم غزنوی افزود: پس از اطلاع از خرابی الکتروپمپ ها پرسنل امور در کمترین زمان ممکن اقدام به رفع مشکلات و راه اندازی مجدد این الکتروپمپ ها کرده تا در آبرسانی به مشترکین وقفه ایجاد نشود.



رفع کمبود آب این مجتمع در دستور کار امور قرار گرفت. مدیر امور قوچان در همین رابطه از اتمام عملیات حفاری و شستشو و پیستون زنی این چاه خبر داد و اظهار داشت: این منبع آبی پس از انجام آزمایش پمپاژ و تجهیز، به بهره برداری می رسد. جواد سعادت افزود: با وارد مدار کردن این چاه جدید مشکل تنش آب روستاهای این مجتمع با ۴۰۲ خانوار و هزار و ۱۵۷ نفر جمعیت رفع می شود.

کاشمر

استانداردسازی و نوسازی انشعابات آب برخی محلات کاشمر

رئیس اداره بهره برداری و توزیع آب شهرستان کاشمر گفت: در راستای ارتقای خدمات آبرسانی و جلب رضایت مشترکین، انشعابات فرسوده آب مشترکین در جمهوری ۴۳ شناسایی و تعویض شد. محمود مجیدی با اشاره به این که انشعابات فرسوده سبب تلفات آب می شوند، افزود: در این عملیات ۲۲ رشته از انشعابات آب مشترکین با استفاده از لوله و اتصالات



به روستاهای شهرستان حمل شد تا عازداران حسینی به نحو مطلوب از این نعمت بهره مند باشند. وی با بیان اینکه احیا و افزایش منابع آب شرب برای برون رفت از مشکلات آبی در دستور کار آبفا قرار دارد، بر تأمین اعتبار مورد نیاز تحقق این هدف تأکید کرد.

آیین تجلیل از کارگران و قاریان برتر گناباد برگزار شد



به پاس زحمات کارگران و قاریان برتر گناباد و شهرهای تابعه امور آب و فاضلاب شهرستان، مراسمی با حضور سرپرست، روسای ادارات تابعه، کارشناسان امور و پیمانکار برونسپار برگزار شد. جواد سالاری سرپرست امور آب و فاضلاب گناباد در این مراسم از مقام کارگرمجید کرد. در پایان از محمد رضا قربانی کارگر برتر اداره آبفا بیدخت، رضا کاوه نوغاب کارگر برتر اداره مرکزی گناباد، حسین عجم کارگر برتر اداره آبفا کاخک و امین گله دار قاری برتر امور تقدیر شد.

معاونت سما دانشگاه آزاد گناباد در ترویج فرهنگ مصرف صحیح آب همکاری می کند

در راستای ترویج فرهنگ مصرف بهینه و درست آب در میان دانش آموزان تفاهم نامه معاونت آموزش های عمومی و مهارتی (سما) دانشگاه آزاد اسلامی و امور آبفا گناباد منعقد شد. جواد سالاری سرپرست امور آبفا گناباد در آیین انعقاد این تفاهم نامه همکاری با تأکید بر لزوم آموزش و فرهنگ سازی از سنین پایه گفت: به

و مسئولین شهرستان به بهره برداری رسید. جواد سالاری سرپرست امور آبفا گناباد در مراسم افتتاحیه این پروژه آبرسانی گفت: طرح آبرسانی به روستای بزرگ بیلند شامل ساخت مخزن ۵۰۰ متر مکعبی، ساخت ایستگاه پمپاژ و اصلاح و توسعه خط انتقال و شبکه توزیع این روستا است که با اعتبار ۱۵ میلیارد ریال افتتاح و به بهره برداری رسید.

در ادامه قربانی فرماندار گناباد ضمن تقدیر و تشکر از مجموعه آبفا گناباد گفت: سال سختی را به لحاظ کمبود نزولات آسمانی و منابع آبی سپری می کنیم که این مسئله موجب ایجاد مشکلاتی برای مردم شده است، لذا تمام تلاش ما این است که با مدیریت منابع، از قطعی آب جلوگیری کنیم و در همین راستا نیز آبفا گناباد اقدامی خوبی انجام داده است. روستای بیلند، با حدود شش هزار نفر جمعیت در پنج کیلومتری شمال در بخش مرکزی شهرستان واقع شده است.

توزیع بیش از یک میلیون لیتر آب تانکری در روستاهای شهرستان گناباد



سرپرست امور آب و فاضلاب گناباد از توزیع یک میلیون و ۲۰۰ هزار لیتر آب شرب در روستاهای این شهرستان خبر داد. جواد سالاری با اشاره به تنش آبی حاکم بر بیش از ۳۰ روستای این شهرستان گفت: با شروع ماه محرم و افزایش جمعیت فصلی روستاها و به طبع آن بالا رفتن مصرف آب، روند آبرسانی با تانکر سرعت گرفت. به گفته وی به طور میانگین در دهه اول محرم روزی ۱۰۲ هزار لیتر آب در قالب ۱۰ سرویس

این مجتمع بازدید کردند. در پی ایجاد تنش آبی در روستاهای تحت پوشش این مجتمع و ایجاد نارضایتی، قربانی فرماندار گناباد نیز ضمن بازدید میدانی از وضعیت آبرسانی در دو روستای بزرگ زبید و سنو گفت: باتوجه به حجم بالای جمعیت در این منطقه از گناباد، ضرورت دارد تا منابع تأمین و میزان تولید آب افزایش یابد که در همین راستا پیگیر هستیم تا اعتبار لازم جهت این امر تخصیص یابد. جواد سالاری سرپرست امور آبفا گناباد هم ضمن ارائه گزارشی از وضعیت آبرسانی ۱۵ روستای تحت پوشش مجتمع شهید کامیاب گفت: به علت بروز نقص فنی روی الکتروپمپ چاه اصلی این مجتمع شهید کامیاب، تولید آب تا تعویض مجدد الکتروپمپ، ناگزیر متوقف که همین امر موجب افت شدید سطح آب مخازن و کاهش شدید فشار آب و در برخی مناطق روستایی موجب قطع آب شد. سالاری ضمن عذر خواهی از مردم این منطقه افزود: در همین راستا تعویض سریع الکتروپمپ با توان بالاتر و نیز مهندسی مجدد چاه در دستور کار قرار گرفت و تا متعادل شدن شرایط آبی، آبرسانی با تانکرسیار نیز مرتب انجام شد. مجتمع آبرسانی روستایی شهید کامیاب، وظیفه آبرسانی به سه هزار و ۹۱۷ نفر جمعیت را در قالب هزار و ۱۵۴ خانوار برعهده دارد.

افتتاح و بهره برداری از پروژه آبرسانی روستای بیلند گناباد



رح آبرسانی روستای بیلند با حضور نماینده مردم گناباد و بجزستان در مجلس شورای اسلامی، امام جمعه، فرماندار

طی مراسمی از خبرنگاران شهرستان مه ولات تقدیر به عمل آمد. مدیر امور آب و فاضلاب مه ولات در این مراسم از همکاری و تعامل همه جانبه خبرنگاران با امور آبفا تقدیر کرد. در پایان با اهدا هدیه و لوح از خبرنگاران شهرستان تجلیل شد.

تقدیر مدیر عامل آبفا از کارشناس امور مه ولات

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی از زحمات و تلاش های ارزنده سمیه شریفیان کارشناس مسئول کنترل کیفی امور مه ولات که در بررسی شاخص های ارزیابی مرکز پایش و نظارت بر کیفیت آب و فاضلاب در سال ۱۳۹۹ همکاری داشت تقدیر کرد. طی مراسمی در امور با اهدا هدیه و لوح از ایشان قدر دانی شد.

تحويل گیری روستای گندم بر کاشمر توسط امور مه ولات

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان مه ولات از تحويل گیری تاسیسات آبرسانی روستای گندم بر توسط این امور خبر داد. رضائیان افزود: برابر هماهنگی های انجام شده و سیاست های ابلاغی شرکت آب و فاضلاب، تاسیسات آبرسانی روستای گندم بر شهرستان کاشمر تحويل امور مه ولات شد.

مشکل کاهش فشار آب در روستای قلعه جوق مه ولات بر طرف شد

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان مه ولات از رفع کمبود فشار



مدیر امور گلبهار از همکاران امور تقدیر کرد. به گزارش روابط عمومی امور آب و فاضلاب گلبهار در سومین روز از هفته دولت و به مناسبت روز کارمند مدیر امور با اهدا شاخه گل از همکاران امور تقدیر کرد.

افتتاح چاه شماره ۱۲ امور گلبهار



با حضور نماینده مردم چناران و گلبهار در مجلس شورای اسلامی، امام جمعه و فرماندار شهرستان پروژه برق رسانی و تجهیز چاه شماره ۱۲ گلبهار افتتاح شد. مصطفی محمدی مدیر امور آبفا گلبهار در این مراسم ضمن اشاره به پروژه های بهره برداری شده یک سال گذشته در دو بخش شهری و روستایی، ارزش این پروژه ها را ۱۹۵ میلیارد ریال و شامل اصلاح و توسعه، نوسازی انشعابات، احداث حوضچه شیرآلات، تعویض شیرآلات شبکه و برق رسانی و تجهیز چاه اعلام کرد.

مه ولات

تجلیل از خبرنگاران حوزه آب در مه ولات



منظور نهادینه سازی و گسترش فرهنگ مصرف بهینه آب میان نسل آینده ساز ایران و بهره گیری موثر از کودکان و نوجوانان در ایفای نقش و ترویج فرهنگ صرفه جویی، این تفاهم نامه دوجانبه همکاری منعقد می گردد. وی افزود: از جمله مسائل مطرح شده در این تفاهم نامه، بهره گیری از توان، تجربیات، امکانات حضوری و مجازی و ظرفیت های آموزشی و فرهنگی مدارس سما برای آگاهی بخشی به کودکان و نوجوانان درباره ارزش آب، انجام کارهای علمی و پژوهشی توسط دانش آموزان در این زمینه و اهمیت مدیریت مصرف بهینه این موهبت الهی است. روح الله امیری، معاون آموزش های عمومی و مهارتی (سما) دانشگاه آزاد اسلامی در این جلسه گفت: مجموعه سما با بهره گیری از پتانسیل کادر آموزشی و نیز دانش آموزان مستعد خود می تواند پایه گذار ترویج فرهنگ استفاده صحیح از آب باشد و امیدواریم بتوانیم اتفاقات خوبی را رقم زده و گامی برای فرهنگ سازی برداشته باشیم.

گلبهار

تقدیر از همکاران امور گلبهار در روز کارمند



نصب ۸ فقره شیر فلکه در روستای بزنگان



مدیر امور آب و فاضلاب سرخس گفت: با هدف مدیریت بهتر شبکه توزیع و زون بندی دو عدد شیر فلکه ۱۱۰ و ۶۳ در نقاط مهم روستای بزنگان نصب شد. امیرپور وحدتی افزود: از ابتدای سال جاری تاکنون هشت دستگاه شیر فلکه در این روستا نصب شده است که با نصب این تعداد شیر فلکه آبرسانی به نقاط بحرانی تسهیل می شود و هدر رفت آب به مقدار قابل توجهی کاهش می یابد.

اعلام آمادگی سپاه برای اجرای پروژه های آبرسانی در سرخس



مدیر امور آب و فاضلاب سرخس در راستای همکاری و تعامل بیش تر در خدمات رسانی هر چه بهتر به روستاهای مشکل دار با سرهنگ مجید آذرکیش فرمانده سپاه شهرستان سرخس دیدار کرد. امیرپور وحدتی در دیدار ضمن اشاره به عملکرد امور از ابتدای سال جاری به ارائه گزارشی از وضعیت منابع آبی سرخس پرداخت و گفت: بحران کم آبی شرایط دشواری

ادامه خشکسالی و کاهش آبدهی چشمه، ۳۰۰ خانوار روستای بزنگان با قطعی و افت فشار آب مواجه شدند. طبق بررسی های صورت گرفته مقرر شد با دریافت انشعاب از محل قنات باغ بیشه نیاز آبی این منطقه تامین شود. بر این اساس عملیات لوله گذاری به مقدار ۷۵۰ متر لوله سایز ۹۰ از محل مخازن ذخیره قنات باغ بیشه تا خطوط شبکه توزیع اجرا شد و مشکل افت فشار و کم آبی اهالی این منطقه برطرف شد. هم چنین با توجه به رسالت شرکت آب و فاضلاب مبنی بر تامین آب شرب بهداشتی و سالم مصرف مشترکین یک دستگاه کلرزن قطره ایبرای کلرینه و گندزدایی آب شرب ۳۰۰ خانوار ساکن منطقه شهدا توسط همکاران امور نصب شد.

توزیع ۶ میلیون لیتر آب تانکر در ۱۳ روستای شهرستان سرخس



مدیر امور آب و فاضلاب سرخس گفت: از ابتدای سال جاری شش میلیون و ۳۱۲ هزار لیتر آب آشامیدنی در قالب ۴۱۳ تانکر آبرسانی سیار بین ۲ هزار و ۶۶۹ خانوار در ۱۳ روستای دارای تنش آبی توزیع شده است. امیرپور وحدتی با بیان اینکه میزان آبدهی چاه ها، قنات و چشمه ها به میزان قابل توجهی کاهش یافته است گفت: تعداد روستاهایی که نیاز به آبرسانی مستمر دارند نسبت به سنوات گذشته افزایش یافته و جهت برون رفت از این تنش آبی از حداکثر ظرفیت لجستیکی اعضای ستاد بحران شهرستان استفاده شد. وی گفت: با توجه به رسالت شرکت آب و فاضلاب در تامین آب بهداشتی و سالم، مخزن تانکر ۲ نوبت پس از آبدگیری و قبل از توزیع آب کلرسنجی می شود.

آب در بخشی از روستای قلعه جوق این شهرستان خبر داد. رضائیان اضافه کرد: پیرو بررسی های انجام شده، با اصلاح افزایش قطر ۳۰۰ متر از شبکه آب به سایز ۷۵ و ۵۰ و تغییر محل اتصال شبکه، مشکل کمبود فشار در مناطقی از این روستا رفع و فشار متعارف در شبکه توزیع برقرار شد.

شادمهر

اصلاح شبکه توزیع آب شرب شهر شادمهر



رئیس اداره آب و فاضلاب شهر شادمهر از اصلاح شبکه توزیع آب میدان بسیج این شهر خبر داد. ذوالفقاری افزود: ۲۵۰ متر از شبکه توزیع شهر شادمهر با هدف کاهش حوادث و هدر رفت آب با قطر ۶۳ و ۷۵ میلیمتر از جنس پلی اتیلن اصلاح شد.

سرخس

تامین آب ۳۰۰ خانوار منطقه شهدای روستای بزنگان شهرستان سرخس



سپاه آب

شماره ۱۷۱، شهریور ماه ۱۴۰۰



سازگاری

شماره ۱۷۱، شهریور ماه ۱۴۰۰

شهر سرخس را ۲۰۰ لیتر بر ثانیه اعلام کرد و گفت: آب این دو منبع که از طریق ۴۰ کیلومتر خط انتقال آب سد دوستی منتقل می شود نیاز آبی ۵۰ درصد این شهر با ۱۵ هزار مشترک را تامین می کند. وی ادامه داد: ۳۵ کیلومتر دیگر از این خط از محل چاه ها تا سد دوستی در حال ساخت است که پس از تکمیل و تحویل به آبفا و شروع انتقال آب سد، چاه های حفر شده به صورت رز و در مواقع بحران در شهر و روستاها استفاده خواهند شد. امیرپور وحدتی یادآور شد: حفر دو حلقه چاه دیگر در دستور کار قرار دارد که با بهره برداری در ۱۴۰۱ صد درصد شهر سرخس از آب شرب کمی و کیفی برخوردار خواهد شد. قاضی زاده هاشمی نماینده مردم نیز ضمن قدر دانی از تلاش و زحمات مدیر و پرسنل امور در آبرسانی به مردم شهرستان سرخس در خصوص پیگیری و اخذ اعتبارات در حوزه آب قول مساعد داد.

را در شهرستان سرخس بوجود آورده و سطح آب سفره های زیرزمینی و دبی قنوت و چشمه های شهرستان کاهش قابل ملاحظه ای داشته است که تنها راه در کوتاه مدت مدیریت مصرف و استفاده بهینه از منابع آب است. وی با اشاره به حضور موثر و سازنده سپاه در عرصه سازندگی و خدمات رسانی به کشور، ظرفیت های سپاه را بسیار گسترده دانست و ابراز امیدواری کرد در حوزه آبرسانی به روستاها که با بحران کم آبی مواجه هستند نیز نقش سپاه سازنده و محسوس باشد. در ادامه سرهنگ آذرکیش در تمجید از زحمات مدیریت و پرسنل امور سرخس گفت: آبرسانی روستاهای مرزی و محروم کمتر از مجاهدت در میدان جنگ نیست و از زحمات پرسنل امور در سقایت و آبرسانی به مردم شریف سرخس قدر دانی می شود. وی همچنین جبهه برای اجرای پروژه های آبرسانی و برگزاری جلسات، همایش و مانور های مشترک در حوزه پدافند غیرعامل و برگزاری جلسات با محوریت مدیریت مصرف آب و حفاظت از تاسیسات آبرسانی اعلام آمادگی کرد.

کیفیت آب شرب شهر سرخس افزایش یافت



آیین بهره برداری از چاه شماره ۷ شهر سرخس با حضور سید احسان قاضی زاده نماینده شهرستان های فریمان، سرخس، احمدآباد و رضویه، محمد رضا رجبی مقدم فرماندار، حجت الاسلام و المسلمین محمد بختیاری امامت جمعه و سایر مسئولین دستگاه های اجرایی شهرستان برگزار شد. مدیر امور آب و فاضلاب سرخس در این مراسم از افزایش کیفی آب شرب این شهر مرزی خبر داد و با اشاره به طرح میان مدت تامین آب شهر سرخس که از سال ۹۷ در شهرستان کلید خورده است اظهار داشت: تاکنون دو حلقه چاه با توان حدود ۱۰۰ لیتر بر ثانیه در قالب این طرح حفر، که یک حلقه در سال ۹۷ و دیگری در هفته دولت ۱۴۰۰ وارد مدار شد. امیرپور وحدتی نیاز آب

کم آبی یک واقعیت اقلیمی است با آن سازگار شویم

بازدید مدیر عامل آبفا تربیت حیدریه از تاسیسات روستای جوادیه
 همکاران آبفای تربیت حیدریه و اکسینه شدند
 اطلاعیه قطعی آب در شهر تربیت حیدریه
 نصب الکتروپمپ چاه اصلی روستای نسر تربیت حیدریه
 دبی فئات روستای سنجدبور تربیت حیدریه افزایش یافت
 سرپرست اداره حراست و امور محرمانه آبفای تربیت حیدریه معرفی شد
 ۳۵۰ متر شبکه توزیع در روستای امامیه بخش مرکزی نیشابور اصلاح شد
 ۲۸۰۰ متر لوله گذاری برای رفع مشکل آب روستای معموره ای بخش مرکزی نیشابور
 توسعه شبکه توزیع آب شهر کر و روستای احمد آباد شهرستان نیشابور
 اصلاح و توسعه شبکه توزیع یک منطقه نیشابور
 واکسیناسیون پرسنل آبفا شهرستان نیشابور علیه کرونا
 هم اندیشی مدیران معاونت بهره برداری آبفا خراسان رضوی از مرکز سامانه ۱۲۲ نیشابور
 تعویض الکترو پمپ مجتمع آبرسانی بیدخان بخش سرولایت شهرستان نیشابور
 حضور مدیر عامل آبفا سبزوار در مراسم غبارروبی مزار شهدا
 تعویض الکتروپمپ چاه خیر آباد سبزوار
 بازدید کارشناسان شرکت آبفا نیشابور از تاسیسات آب سبزوار
 اصلاح دو کیلومتر شبکه آب روستاهایی در شهرستان سبزوار
 بهسازی تاسیسات آبرسانی مجتمع رسالت سبزوار
 ویدئومتری ۱۳ کیلومتر شبکه فاضلاب در سبزوار
 شستشوی ۱۶۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب در سبزوار
 تعویض خط پمپاژ روستای قره قلی شهرستان سبزوار
 ارزیابی دفاتر پیشخوان دولت در باخرز
 کاهش زمان رفع اتفاقات آب باخرز
 مقابله با انشعابات غیر مجاز در شهرستان باخرز
 بررسی راهکارهای رفع تنش آبی در باخرز
 تعویض الکتروپمپ و آبرسانی به روستای سردق بجستان
 نماینده کارگران امور بردسکن انتخاب شد
 الکتروپمپ مجتمع شهید داوود شهرستان بردسکن تعویض شد
 دو پروژه تامین آب در مشهد ریزه در حال اجراست
 نیروهای پیمانکار امور تالیاد تجهیز شدند
 ضرورت ایجاد منبع آب شرب مستقل در شهر کاریز
 بازدید میدانی از روستاهای مجتمع کراتر-هنه تالیاد
 آغاز بازسازی انشعابات بلوار اصلی مشهد ریزه
 بازدید میدانی از روستای سمندگان شهرستان تالیاد
 حذف ایستگاه پمپاژ قادر آباد مجتمع چهار برجی امور تالیاد
 انجام عملیات افزایش استحکام حصار پیرامون مخزن مشهد ریزه شهرستان تالیاد

بازدید میدانی کارشناس کنترل کیفی امور تالیاد از روستاهای تحت پوشش
 تزریق دوز دوم واکسن کرونا به همکاران امور تالیاد
 بررسی مشکلات آب شرب روستای سرخسرا شهرستان تالیاد
 فرزند همکار امور جغتای جواز ورود به مدارس استعدادهای درخشان دریافت کرد
 واکسیناسیون همکاران و آبداران امور جوبین
 شرکت مدیر امور جوبین در جلسه روستای جلمبادان شهرستان جوبین
 شستشوی و گندزدایی مخزن هوایی روستای قیاس آباد چناران
 تعویض تابلو امور آب و فاضلاب چناران
 رفع اتفاق و گیر لوله ۱۵۰ در چناران
 پرسنل آبفای چناران و واکسن کرونا دریافت کردند
 نصب فلوتر مخازن مجتمع ایرج آباد امور خلیل آباد
 کارکنان آبفای خواف و واکسن کرونا دریافت کردند
 ساختمان اداری آبفای خواف تجهیز امنیتی شد
 تاسیسات آب روستای برآباد خواف به دوربین مدار بسته مجهز می شود
 ۲۵۵ مور دکلسنجی از منابع آب سنگان خواف در مردادماه ثبت شد
 پیمایش میدانی خط انتقال روستای بندیوان خواف
 تعویض تابلو برق چاه شماره ۲۰ سیجاوند خواف
 تعویض الکتروپمپ ایستگاه پمپاژ بندیوان خواف
 رفع دو مورد شکستگی خط انتقال آب در شهر سلامی
 نشست مدیر آبفا با اعضای شور ای اسلامی شهر خواف
 بازدید ۱۶ ساعته مدیر امور از روستای علی آباد شهرستان خواف
 رفع اتفاق خط انتقال ۱۱۰ علی آباد، حسن آباد خواف
 رفع گرفتگی لوله خط اصلی انتقال آب شرب روستای علی آباد خواف
 رفع شکستگی خط لوله در شنتیفان خواف
 آغاز عملیات اصلاح شبکه روستای شهرک بخش سلامی خواف
 عملیات اصلاح شبکه آب شهرستان مرزی خواف آغاز شد
 اصلاح بخشی از شبکه توزیع روستای بلقان آباد شهرستان خوشاب
 اتمام مرحله اول واکسیناسیون پرسنل آبفا خوشاب علیه کرونا
 اصلاح بخشی از شبکه توزیع روستای بلقان آباد شهرستان خوشاب
 اتمام مرحله اول واکسیناسیون پرسنل آبفا خوشاب علیه کرونا
 واکسیناسیون کارکنان امور داورزن
 تعویض الکتروپمپ ایستگاه پمپاژ دهنو شهرستان ششتمد
 پمپ روستای سراب شهرستان صالح آباد طراحی و مهندس مجدد شد
 آغاز اصلاح و توسعه روستای حسین آباد شهرستان صالح آباد
 بررسی حوزه آبی روستاهای تاجر، مجد و ابرده سفلی طبقه
 راهیابی فرزندان همکار امور طبقه به مرکز استعدادها در خشان
 اعتبار پروانه ۸ حلقه چاه در امور فریمان تمدید شد
 جلسه کارشناسان مرکز بهداشت و امور فریمان برگزار شد
 رفع مشکل کم فشاری آب در روستا همت آباد مه ولات
 اصلاح شبکه توزیع روستای احمدآباد مه ولات
 شروع عملیات آبرسانی به اورژانس جاده ای از غنجد

واکسیناسیون کارکنان امور آب و فاضلاب شهرستان مه ولات انجام شد
 تعویض الکتروپمپ چاه شماره ۱۰ شادمهر
 انتقال سایت کلر زنی شهر فیض آباد به منابع دشت از غنجد
 تقدیر مدیر عامل آبفا خراسان رضوی از کارشناس مسئول کنترل کیفی امور مه ولات
 اصلاح شبکه توزیع آب شرب شهر شادمهر
 سامانه CRM ۱۲۲ در شهرستان مه ولات فعال شد
 بهسازی چشمه روستای قلعه جوق شهرستان مه ولات
 رفع اتفاق خط انتقال چند روستا در شهرستان قوچان
 تعویض الکتروپمپ روستای علی ذینل شهرستان قوچان
 تعویض الکتروپمپ روستای علی ذینل شهرستان قوچان
 رفع مشکل آب شرب اهالی روستای مقصودآباد شهرستان قوچان
 مشکل آب روستای همت آباد شهرستان قوچان برطرف شد
 اهالی مدرسه شهر کاشمر از آب پایدار برخوردار شدند
 رفع افت فشار منطقه شهید اکبر نژاد کاشمر
 برگزاری جلسه کمیته فنی برنامه ایمنی آب آشامیدنی کاشمر
 جلسه هم اندیشی امور کاشمر با شرکت های تبصره دو
 ساخت سوله ذخیره آب ژاول در امور کاشمر
 تعویض الکتروپمپ و مهندسی مجدد چاه مجتمع روستایی شهید کامیاب گناباد
 نصب الکتروپمپ چاه شماره ۴۰ شهر کاخک گناباد
 بروز اتفاق روی لوله ۳۵۰ آر بست خط انتقال آب گناباد
 رفع اتفاق لوله ۱۲۵ روستای دیسفان گناباد
 اتفاق خط انتقال مجتمع آبرسانی روستایی شهید کامیاب گناباد رفع شد
 قطع آب مجتمع آبرسانی روستایی شهید کامیاب گناباد
 اصلاح و توسعه ۳۰۲ کیلومتر از شبکه توزیع آب گناباد در ۵ ماهه نخست ۱۴۰۰
 ثبت مختصات جغرافیایی املاک امور آبفا گناباد در سامانه شمیم
 وقوع شش فقره اتفاق روی خطوط انتقال روستاوند و حاجی آباد گناباد
 شست آبفای گناباد با مدیر دفتر مطالعات و بررسی های فنی آبفا خراسان رضوی
 تعویض الکتروپمپ چاه شماره ۳۰ سیدآباد گناباد
 جلسه بررسی مشکلات آب روستای کلکته میان گناباد برگزار شد
 بررسی مسائل و مشکلات آب شرب روستای مند گناباد
 آغاز واکسیناسیون کارکنان امور گناباد
 کمیته آب بدون درآمد امور گناباد برگزار شد
 بازدید معاونت سما دانشگاه آزاد اسلامی از روند تامین و تولید آب شهر گناباد
 نشست هم اندیشی آبفا و شور ای اسلامی شهر گناباد برگزار شد
 نشست بررسی مشکلات آب مجتمع آبرسانی شهید کامیاب گناباد با حضور نماینده این شهرستان برگزار شد



سازمان آبفا

شماره ۱۷۱، شهریور ماه ۱۴۰۰



همکار آبفا خراسان رضوی در ترکیب تیم ملی والیبال ناشنوایان ایران عازم ایتالیا شد

همکار آبفا خراسان رضوی تیم جمهوری اسلامی ایران در مسابقات جهانی والیبال ناشنوایان را همراهی می‌کند. این دوره از مسابقات اول مهرماه در ایتالیا آغاز می‌شود و به مدت ۱۰ روز ادامه دارد. وحید طالبی از کارکنان ستادی آبفا خراسان در ضوی که اکنون در ترکیب تیم ملی ناشنوایان حضور دارد، چند ماه قبل به عنوان کاپیتان تیم ملی والیبال ساحلی ناشنوایان ایران راهی مسابقات جهانی اسپانیا شد و امیدواریم در این مسابقات هم بتواند جایگاه شایسته‌ای برای والیبال ناشنوایان ایران کسب کند. گفته می‌شود تیم‌های روسیه، اوکراین، ترکیه و ایتالیا حریفان اصلی ایران در این دوره از مسابقات محسوب می‌شوند.



برگزاری مسابقه دarts ویژه همکاران امور خوشاب

به همت مسئول تربیت بدنی و ورزش آبفای شهرستان خوشاب و همکاری اداره ورزش و جوانان، مسئول کمیته ورزش کارکنان هیأت ورزش‌های همگانی و کمیته دarts هیأت انجمن‌های ورزشی شهرستان خوشاب یک دوره مسابقه دarts بین کارکنان آب و فاضلاب شهرستان خوشاب برگزار شد. در پایان این مسابقه از سوی هیأت انجمن‌های ورزشی به نفرات برتر حکم قهرمانی اهدا شد.

آب زیباترین جلوه خلقت الهیست قدر آن را بدانیم



آبفا

شماره ۱۷۱، شهریورماه ۱۴۰۰

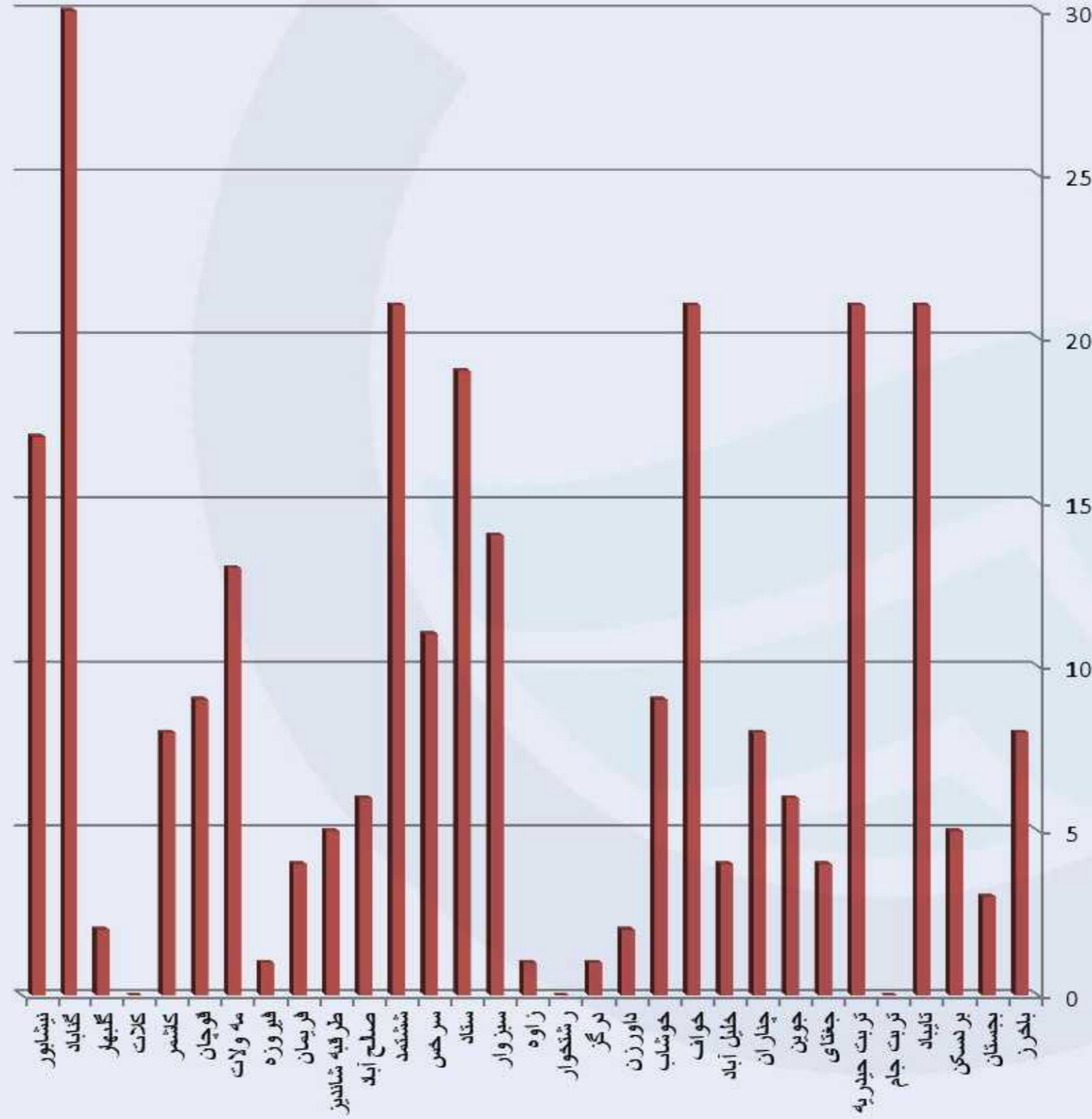


سپهر آبفا

شماره ۱۷۱، شهریور ماه ۱۴۰۰

تعداد خبر ارسالی شهریور ماه ۱۴۰۰

تعداد خبر ارسالی شهر یور ۱۴۰۰



شهرت / امور	تعداد خبر ارسالی شهریور ۱۴۰۰
باخرز	۸
بجستان	۳
بردسکن	۵
تایباد	۲۱
ترتت جام	۰
ترتت حیدریه	۲۱
جغتای	۴
جوین	۶
چناران	۸
خلیل آباد	۴
خواف	۲۱
خوشاب	۹
داورزن	۲
درگز	۱
رشتخوار	۰
زاوه	۱
سبزوار	۱۴
ستاد	۱۹
سرخس	۱۱
ششتمد	۲۱
صالح آباد	۶
طرقبه شاندریز	۵
فریمان	۴
فیروزه	۱
مه ولات	۱۳
قوچان	۹
کاشمر	۸
کلات	۰
گلپهاری	۲
گناباد	۳۰
نیشابور	۱۷



انتصابات

وحید روشن
رضا فتوحی
حسن شقایبی فلاح
وحیدرضا شهسوار
نشریه پیام آبفا برای همکاران گرانقدر آرزوی موفقیت دارد.

رئیس گروه بهره برداری مدیریت مصرف
رئیس اداره آب و فاضلاب بایگ
به عنوان عضو هیئت ورزش صنعت آب و برق استان برای یک سال
سرپرست اداره آب و فاضلاب روداب

تقدیر

تقدیر فرماندار زاوه از مدیر عامل و همکاران آبفای تربت حیدریه
تقدیر شورای اسلامی شهر عشق آباد از مدیر عامل شهر نیشابور
تقدیر از اقدام آبفا نیشابور در راه اندازی سامانه ارتباط با مشتری
تقدیر شورای اسلامی روستا ارزنچه از امور تایباد
تقدیر محسن سیاح فرماندار تایباد از مدیر امور آبفای شهرستان
تقدیر سپاه از همکار امور خوشاب
تقدیر از کارمندان نمونه امورهای فریمان، چنار ان، جغتای و گلپهار
تقدیر مدیر عامل آبفای خراسان رضوی از کارشناس امور مه ولات
نشریه پیام آبفا برای همکاران محترم آرزوی موفقیت دارد.

بازنشسته

ناصر بقائی
همکار ستاد
نشریه پیام آبفا برای همکار محترم آرزوی صحت و سلامتی دارد.

درگذشت

جعفر اسماعیل نیا
مدیر امور آبفا خوشاب
نشریه پیام آبفا برای آن مرحوم، رحمت الهی و برای بازماندگان محترم صبر آرزو دارد

بهترین سپاسگزاری از نعمات خدا درست مصرف
کردن آن است آب را درست مصرف کنیم

