



شرکت آب فاضلاب  
استان بوشهر

# زلال آب

در جشنواره  
روابط عمومی‌های استان

روابط عمومی  
آبفا بوشهر  
برتر شد



سال چهارم / شماره ۲۴ / تیر ۱۴۰۲ / ۱۰ صفحه

نشریه الکترونیکی داخلی شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر:

## ۵۱ لیتر بر ثانیه به منابع تامین آب شرب استان بوشهر افزوده شد



با حضور معاون شرکت  
مهندسی آب و فاضلاب  
وضعیت اجرایی  
پروژه‌های آبرسانی  
در استان بوشهر  
مطلوب ارزیابی شد



در این شماره می‌خوانیم

دبیرخانه نخستین  
جشنواره «آب و رسانه»  
آغاز به کار کرد

عملیات اجرایی  
خط انتقال آبرسانی  
منطقه ورزشگاه  
شهر نخل تقی

تجلیل بخشدار آبدان  
از مجموعه اداره آب و  
فاضلاب بخش

مراسم پاسداشت عید  
غدیر خم در شرکت آب  
و فاضلاب استان بوشهر

یک حلقه چاه  
برای جبران کم آبی  
در بادوله وارد مدار  
می‌شود

طرح محرومیت زدایی  
ایستگاه پمپاژ آب در  
شهرستان جم افتتاح شد



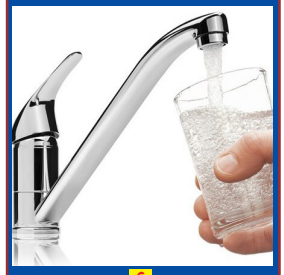
بهره مندی ۲۰۰ روستای  
استان بوشهر با اجرای  
طرح جهاد آبرسانی



دیدار مردمی مدیرعامل  
شرکت آب و فاضلاب استان  
بوشهر در مسجد توحید



۹۸ درصد از روستاهای  
استان بوشهر آب شرب  
پایدار دارند



### ۲۰ کیلومتر شبکه آبرسانی فرسوده بوشهر نوسازی شد

# بنام خالق آب

# زلزال آب

نشریه الکترونیکی داخلی شرکت آب و فاضلاب

استان بوشهر



**زلزال آب**

نشریه الکترونیکی داخلی شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر

سال چهارم / شماره ۲۴ / آذر ۱۴۰۲ / صفحه ۱۰

**در جشنواره روابط عمومی های استان آبفا بوشهر برتر شد**





**مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر:**

**۵۱ لیتر پرگانیه به منابع تامین آب شرب استان بوشهر افزوده شد**

**در این شماره می خوانیم**

- دیرخانه نخستین جشنواره آب و رسانه آغاز به کار کرد
- عملیات اجرایی خط انتقال آبرسانی منطقه ورزشگاه شهر نخل نئی
- تجهیل بخشه او آبدان از مجموعه اداره آب و فاضلاب بخش
- مراسم پایداریت عید غدیر خم در شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر
- یکتة حلقه چاه برای جریان کم آبی در یادونه وارد مدار می شود

**۲۰ کیلومتر شبکه آبرسانی فرسوده بوشهر نوسازی شد**

در جشنواره روابط عمومی های استان

## روابط عمومی آبفا بوشهر برتر شد

روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر، رتبه برتر روابط عمومی دستگاه های اجرایی استان را کسب کرد

جلسه شورای هماهنگی مدیران روابط عمومی های استان با حضور اکبر پورات معاون سیاسی امنیتی و اجتماعی استانداری بوشهر و تعدادی از مدیران کل و مدیران روابط عمومی های دستگاه های اجرایی استان برگزار شد.

در این مراسم از عذرا غلامحسینی مدیر دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر به عنوان روابط عمومی برتر در بین دستگاه های اجرایی با اهدا لوح یادبود تقدیر به عمل آمد.

گفتنی است این ارزیابی در چند بخش به عمل آمده است.

**صاحب امتیاز:** شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر

**مدیر مسئول:** مهندس ابوالحسن عالی

**سردبیر:** عذرا غلامحسینی

**صفحه آرایی:** کانون تبلیغات نوآر

**وبگاه:** www.abfa-bushehr.ir

## ۵۱ لیتر بر ثانیه به منابع تامین آب شرب استان بوشهر افزوده شد



ابوالحسن عالی اظهار داشت: مدیریت مصرف آب یک امر ضروری است که باید توسط شهروندان جدی گرفته شود. وی با بیان اینکه شبکه توزیع آب بوشهر هوشمندسازی می‌شود، افزود: این اتفاق باعث کاهش آب بدون درآمد، بالا بردن راندمان و بهره‌وری شبکه‌های آبرسانی می‌شود. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر از افزایش منابع آب خبر داد و گفت: از اردیبهشت ماه تا تیرماه ۵۱ لیتر بر ثانیه به منابع تامین آب شرب استان افزوده شده است. عالی تصریح کرد: برای تامین آب پایدار بر اساس اقدامات انجام شده، ۵ حلقه چاه جدید راه اندازی شده است و ۷ حلقه چاه نیز در مناطق مختلف کف شکنی صورت گرفته است. وی خاطر نشان کرد: جمع آوری انشعابات غیرمجاز با راه‌اندازی اکیپ‌های ویژه‌ای سرعت بیشتری به خود گرفته است و در چارچوب قانون برخورد صورت خواهد گرفت.

## وضعیت اجرایی پروژه‌های آبرسانی در استان بوشهر مطلوب ارزیابی شد

معاون مهندسی و توسعه شرکت آب و فاضلاب کشور در گفتگو با خبرنگاران اظهار داشت: وضعیت اجرایی پروژه های آبرسانی در روستاهای استان بوشهر قابل قبول می باشد و اقدامات بسیار خوبی در بخش کاهش تنش آبی صورت گرفته است. مجید آقازاده حبشی افزود: در سال‌های گذشته مسئله تنش آبی بسیار جدی بود که خوشبختانه با اقدامات صورت گرفته امسال پیک تنش آبی در بسیاری از مناطق استان بوشهر رفع شده است.



معاون مهندسی و توسعه شرکت آب و فاضلاب کشور با بیان اینکه مخزن پنج هزار متر مکعبی برازجان در مرحله اجرای کف قرار دارد، افزود: این مخزن ۵ هزار متر مکعبی نیز ۶ هزار و ۲۵۰ خانوار با جمعیت ۲۵ هزار نفری را در این شهر تحت پوشش قرار می‌دهد که پیشرفت این پروژه مطلوب است.

آقازاده حبشی تصریح کرد: مخزن دالکی نیز خاکبرداری و بتن مگر آن صورت گرفته است و در آینده‌ای نزدیک با تامین اعتبار و انتخاب پیمانکار عملیات اجرایی آن مجدد از سر گرفته خواهد شد.

دو مخزن ۵۰۰ و ۱۰۰۰ متر مکعبی ویژه تعدادی از روستاهای این بخش در جهت تامین آب پایدار اجرایی خواهد شد. معاون مهندسی و توسعه شرکت آب و فاضلاب کشور خاطر نشان کرد: در این سفر یکروزه پروژه‌های در دست اجرای شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر مورد بازدید و بررسی قرار گرفتند که خوشبختانه فعالیت شرکت آبفا و قرارگاه جهادی آبرسانی امام حسن مجتبی (ع) این استان خوب ارزیابی شد.

## ۲۰ کیلومتر شبکه آبرسانی فرسوده بوشهر نوسازی شد



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر گفت: با تلاش‌های پرسنل آبفا و با مشارکت و همراهی خیرین آبرسان در جهت پایداری آب شرب و جلوگیری از هدر رفت آب، طی چهار ماه اول امسال ۲۰ کیلومتر شبکه آبرسانی فرسوده در روستاهای استان بوشهر نوسازی شد.

ابوالحسن عالی شامگاه چهارشنبه در گفت و گو با ایرنا اظهار کرد: تامین آب پایدار یکی از مهم ترین اولویت‌های دولت سیزدهم و وزارت نیرو می باشد که در این زمینه اقدامات مستمر و موثری توسط شرکت آبفا

استان بوشهر اجرایی و عملیاتی شده است. وی با اشاره به اینکه توسعه و نوسازی خطوط لوله آب از برنامه‌های مهم این شرکت است،

افزود: تعویض لوله‌های فرسوده در جلوگیری از هدر رفت آب و همچنین فشار و پایداری آب شرب نقش موثری دارد.



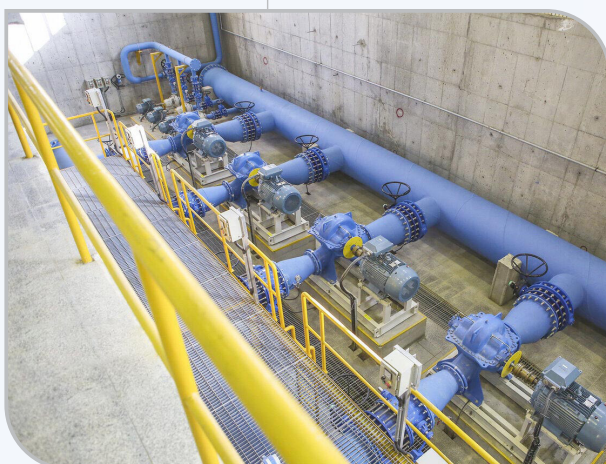
## طرح محرومیت زدایی ایستگاه پمپاژ آب در شهرستان جم افتتاح شد

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر گفت: در کنار اجرای طرح‌های بزرگ تامین آب برای مردم استان بوشهر، در قالب طرح‌های محرومیت‌زایی اقدامات وسیعی در دست اجرا است که افتتاح و بهره‌برداری ایستگاه پمپاژ آب در شهرستان جم از این دسته به شمار می‌رود.

ابوالحسن عالی در آیین افتتاحیه طرح محرومیت‌زدایی ایستگاه پمپاژ و اجرای خط انتقال و شبکه توزیع آب روستای ستوده‌ها از توابع شهرستان جم استان بوشهر اظهار کرد: یکی از مهم‌ترین اقدامات دولت سیزدهم در استان بوشهر افتتاح خط آبرسانی جم پس از ۱۵ سال است.

وی افزود: با وارد مدار شدن فاز نخست طرح آبرسانی سیراف - جم و تامین ۱۰ هزار مترمکعب آب، ۵۰ درصد جمعیت شهر جم و شهرک‌های تابعه از آب سالم و پایدار برخوردار می‌شوند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر تصریح کرد: بر اساس تفاهم نامه اول و دوم طرح جهاد آبرسانی بین وزارت نیرو و سپاه، عملیات اجرایی آبرسانی به حدود



۲۰۰ روستا استان بوشهر آغاز شده است.

فرمانده سپاه امام صادق (ع) استان بوشهر در این آیین با اشاره به یکی از اهداف مهم سپاه پاسداران انقلاب اسلامی گفت: افتتاح طرح‌های محرومیت‌زدایی و ارائه خدمات به نقاط محروم از اهداف اصلی سپاه پاسداران انقلاب اسلامی است.

سردار علی رزمجو ادامه داد: با افتتاح این طرح که به همت سازمان بسیج سازندگی شهرستان جم انجام شد انتظار می‌رود مناطق هدف این هرچه زودتر از نعمت آب برخوردار شوند.

## تامین پایدار آب شهرستان جم با افتتاح آبشیرین کن

ابوالحسن عالی در تشریح این خبر اظهار کرد: خط آبرسانی جم پس از ۱۵ سال در سفر دور دوم رئیس‌جمهور به استان بوشهر در سال گذشته مورد بهره‌برداری قرار گرفت که از اقدامات مهم دولت سیزدهم می‌باشد.

وی با بیان اینکه تامین آب پایدار از اولویت‌های اساسی دولت می‌باشد، گفت: خط آبرسانی سیراف - جم به طول ۴۲ کیلومتر، خط انتقال

برق ۳۳ کیلومتر و برای انتقال آب به شهر جم از ۶ سایت آبرسانی و پنج ایستگاه پمپاژ استفاده شده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر ادامه داد: خشکسالی‌های یک دهه اخیر باعث شد که تامین آب شهرستان جم دچار چالش‌های گردد اما با افتتاح این پروژه کام مردم جم شیرین شد.

عالی افزود: آبشیرین کن سیراف - جم ۲۸ هزار مترمکعب آب را به شهر جم و شهرک‌های نفتی در آن منطقه می‌رساند که شامل ۲ بخش آبشیرین‌کن و خط انتقال آب به جم و یک شبکه برق است.

وی خاطر نشان کرد: با وارد مدار شدن فاز نخست پروژه آبرسانی سیراف - جم و تامین ۱۰ هزار مترمکعب آب ۵۰ درصد جمعیت شهر جم و شهرک‌های تابعه از آب سالم و پایدار برخوردار می‌شوند.

## دبیرخانه نخستین جشنواره «آب و رسانه» آغاز به کار کرد

در رشته‌های گزارش خبری، تیتراژ، مصاحبه و گفت‌وگوی تفصیلی، یادداشت و سرمقاله، عکس و گزارش تصویری، طنز و کاریکاتور، گزارش ویدئویی و صوتی (راديو) و تلویزیون، محصولات چندرسانه‌ای (اینفوگرافیک، موشن گرافیک و فتوکلیپ) برای دریافت آثار فراخوان داده است.

بدیهی است آثار قابل ارائه در جشنواره باید از ۲۷ خرداد تا ۲۷ مرداد ۱۴۰۲ در روزنامه‌ها، خبرگزاری‌ها یا سایت‌های خبری معتبر کشور منتشر شده و یا از طریق صدا و سیما جمهوری اسلامی به پخش رسیده باشند. دریافت آثار جشنواره از طریق وبسایت اختصاصی به آدرس <https://event.nww.ir> خواهد بود، انتخاب اولیه آثار جهت ارائه به هیئت داوران تا ۱۵ مهرماه، داوری و انتخاب آثار برگزیده تا ۳۰ مهرماه و برگزاری اختتامیه جشنواره اوایل آبان ۱۴۰۲ است.

**جشنواره آب و رسانه**

شتاب در تغییر برای حل بحران آب

تیتراژ خبری، مصاحبه و گفت‌وگوی تفصیلی، یادداشت و سرمقاله، عکس و گزارش تصویری، طنز و کاریکاتور، گزارش ویدئویی و صوتی (راديو و تلویزیون)، محصولات چندرسانه‌ای (اینفوگرافیک، موشن گرافیک، فتوکلیپ)

مهلت ارسال آثار: ۲۷ خرداد تا ۲۷ مرداد ۱۴۰۲

سازمان هواشناسی، سازمان صدا و سیما، وزارت نیرو، شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر

نخستین جشنواره سراسری «آب و رسانه» با عنوان «شتاب در تغییر برای حل بحران آب» طی فراخوانی اهل قلم و رسانه را به تدبیر و تعمقی دوباره در مسائل مبتلابه مایه حیات بخش «آب» فراخواند تا در قالب‌های متعدد اطلاع‌رسانی و آگاهی بخشی اهمیت آب را در اقلیم عمدتاً خشک و نیمه خشک سرزمین پهناور ایران بار دیگر به تصویر کشیده و همگان را به تلاش و مشارکتی مضاعف در مدیریت و بهره‌برداری از منابع محدود آبی کشور دعوت کنند.

شایان ذکر است، این جشنواره توسط شرکت مدیریت منابع آب ایران و شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

## بهره مندی ۲۰۰ روستای استان بوشهر با اجرای طرح جهاد آبرسانی

آبرسانی قرار خواهند گرفت، عنوان کرد: در حال حاضر یک مخزن ۵ هزار متر مکعبی در روستای دهرود دشتستان در دست ساخت، یک مخزن ۵ هزار متر مکعبی در چاه مبارک شهرستان عسلویه نیز در حال تجهیز کارگاه می باشد. مدیرعامل آب و فاضلاب استان بوشهر از ساخت یک مخزن ۳ هزار متر مکعبی در روستای سالم آباد تنگستان خبر داد و گفت: یک مخزن ۳ هزار متر مکعبی و ۵۰ متر مکعبی به ترتیب در روستای رستمی شهرستان تنگستان و روستای برجونک شهرستان دشتستان در حال تجهیز کارگاه می باشد.

وی خاطر نشان کرد: اجرا و تکمیل این طرح‌ها آب شرب پایدار و سالم روستاهای استان را تامین خواهند کرد.



آب در روستاهای استان بوشهر ساخته می‌شود. وی اضافه کرد: در قالب این دو تفاهم نامه ۱۷۵ کیلومتر خط انتقال، ۱۳۵ کیلومتر شبکه توزیع و حفر و

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر در جمع خبرنگاران اظهار داشت: بر اساس تفاهم نامه اول و دوم طرح جهاد آبرسانی بین وزارت نیرو و سپاه آبرسانی به حدود ۲۰۰ روستا استان بوشهر عملیات اجرایی آن آغاز شده است. وی رفع تنش آبی را از اهداف مهم این طرح دانست و گفت: فاز اول این طرح ۵۰ درصد و فاز دوم بیش از ۱۲ درصد پیشرفت فیزیکی دارد. ابوالحسن عالی اعتبار پروژه جهاد آبرسانی در فاز اول را ۹۱۵ میلیارد ریال دانست و افزود: در فاز دوم نیز ۱۵ هزار میلیارد ریال هزینه خواهد شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر تصریح کرد: در چارچوب این دو قرارداد به ظرفیت ۳۱ هزار متر مکعب مخزن ذخیره

### عملیات اجرایی خط انتقال آبرسانی منطقه ورزشگاه شهر نخل تقی



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر اظهار داشت: از ابتدای امسال اقدامات ویژه در راستای ارتقای کمی و کیفی آب در شهرستان عسلویه صورت گرفته است.

ابوالحسن عالی با بیان اینکه مشکل افت فشار آب در برخی مناطق نخل تقی به زودی رفع خواهد شد، گفت: اهالی محله ورزشگاه نخل تقی مدت‌ها از افت فشار آب در ساعات پیک مصرف رنج می بردند که در حال حاضر عملیات اجرایی خط پلی اتیلن با قطر ۲۰۰ میلی متر و به طول ۱۲۰۰ متر آغاز شده است.

عالی با اشاره به اینکه این اقدام مشکل افت فشار شبکه توزیع ۴ هزار نفر از اهالی منطقه را مرتفع می سازد، افزود: تمام تلاش ما بر بهره‌برداری سریع از خط رینگ نخل تقی می باشد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر خاطر نشان کرد: با توجه به آغاز فصل تابستان از شهروندان عسلویه‌ای تقاضا داریم که صرفه جویی لازم را بیش از پیش در مصرف آب به خرج دهند.

### جشنواره تابستانی مصرف بهینه آب در بوشهر برگزار شد



تحت مدیریت کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان اجرا خواهد شد.

مدیر دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر با بیان اینکه مصرف آگاهانه در جلوگیری از تنش آبی نقش مهمی دارد، گفت: این جشنواره در بخش‌هایی نظیر نقاشی، تئاتر و اجرای سرود برگزار شد.

وی خاطر نشان کرد: با تاکیدات مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر برگزاری برنامه‌های فرهنگی در راستای ترویج مصرف بهینه و آگاهانه آب در دستور کار قرار دارد.

عذرا غلامحسینی مدیر دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر اظهار داشت: این جشنواره به مناسبت هفته مصرف بهینه آب با همت روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب و اداره کل کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان استان بوشهر برگزار شد. وی افزود: یکی از اهداف ما در این جشنواره ارتقا و آگاهی بخشی بیشتر به کودکان و نوجوانان در خصوص اهمیت و ارزش آب بود. غلامحسینی ادامه داد: کودکان و نوجوانان به عنوان سفیران حفاظت در مصرف آب محسوب می شوند و اینگونه فعالیت‌ها در قالب تفاهم‌نامه در تمامی مراکز

## در مسجد توحید

ابوالحسن عالی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر در بین مردم محله سنگی اظهار داشت: شنیدن مشکلات مردم بدون واسطه از اولویت‌های مجموعه ستادی آبفا استان می باشد و این ارتباط‌های بی واسطه همواره باعث رفع بسیاری از مشکلات شده اند.

وی با بیان اینکه تامین آب شرب پایدار حق مردم است، افزود: در زمینه توسعه و بازسازی خطوط انتقال و شبکه توزیع آب شهر بوشهر اقدامات خوبی صورت گرفته است.

عالی با اشاره به اینکه مردم در مصرف بهینه آب نقش موثری دارند، گفت: با اجرای طرح هوشمندسازی شبکه توزیع آب شهر بوشهر در مدیریت توزیع آب بالا بردن راندمان و بهره وری شبکه های آبرسانی شاهد اتفاقات مثبتی خواهیم بود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر خاطر نشان کرد: در سال گذشته



با اهتمام دولت سیزدهم شاهد افتتاح آب شیرین کن ۳۵ هزار متر مکعبی بوشهر بودیم که خوشبختانه وضعیت آب شهر بوشهر در وضعیت مطلوبی قرار گرفت.

گفتنی است در این نشست نماینده مردم بوشهر، گناوه و دیلم و غلامرضا حشمتی مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان بوشهر حضور داشتند.

## معاون مهندسی و توسعه شرکت آب و فاضلاب کشور

### ۹۸ درصد از روستاهای استان بوشهر آب شرب پایدار دارند

آقازاده حبشی در بازدید از پروژه‌های آبرسانی استان اظهار کرد: پیرو برنامه بازدیدهای استانی در خصوص پروژه‌های عمرانی در بخش آب و فاضلاب امروز پروژه‌های جهاد آبرسانی و فاضلاب مورد بررسی قرار گرفتند.

وی بیان کرد: براساس ارزیابی‌ها در استان بوشهر اقدام‌های بسیار خوبی صورت گرفته تا جایی که در فاز نخست خط انتقال بوشهر تنگستان آب شرب ۶ روستای شهرستان تنگستان و بوشهر با جمعیت نزدیک ۱۵ هزار نفر به پایداری رسیده که رضایت‌مندی حداکثری مردم این مناطق را به دنبال داشته است.

معاون مهندسی و توسعه شرکت آب و فاضلاب کشور تصریح کرد: اکنون نیز در شهرستان دشتستان اجرای ۶.۵ کیلومتر خط انتقال در حال انجام است که با اتمام آن آب شرب ۱۵ روستا با بهره‌مندی از خط کازرون به پایداری کامل می‌رسد.

آقازاده حبشی ادامه داد: نتیجه اقدام‌های اشاره شده مرتفع شدن تنش آبی در روستاهای هدف است که بدون تردید رضایت‌مندی حداکثری آنها را به دنبال دارد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر نیز گفت: طرح جهاد آبرسانی اکنون در ۲۰۰ روستای استان بوشهر سرعت و شتاب قابل قبولی در حال انجام است. ابوالحسن عالی افزود: انتظار می‌رود با اتمام این پروژه‌ها و همچنین آب شیرین‌کن‌های تعریف شده در مناطق مختلف تامین آب شرب استان بوشهر به پایداری مطلوبی برسد.

وی عنوان کرد: با آغاز فصل تابستان و افزایش مصرف آب شرب در بخش خانگی انتظار داریم مشتریان در مصرف آب نهایت صرفه جویی را داشته باشند.

عالی یادآور شد: به همین مناسبت همزمان با هفته صرفی جویی در مصرف آب ویژه برنامه‌های متنوعی در استان بوشهر اجرایی شده است.

مجید



## استفاده از ظرفیت کودکان و نوجوانان بوشهری برای بهینه‌سازی مصرف آب



فرهنگ الگوی مصرف را در میان خانواده‌ها و کودکان نهادینه کنند. مدیرکل کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان استان بوشهر در این نشست اظهار کرد: همکاران ما در این کانون از تمامی امکانات و ظرفیت‌های خود و با اجرای برنامه‌های متنوع در زمینه فرهنگ صحیح مصرف آب در میان جامعه هدف خود تلاش می‌کنند. وی افزود: با توجه به تاثیرپذیری قشر مخاطب کانون که کودکان و نوجوانان است می‌توان با آموزش های بهینه زمینه مدیریت مصرف در خانواده ها را ایجاد کرد. در دومین روز از هفته صرفه جویی با عنوان خانواده، فرهنگ، مدیریت مصرف تفاهم نامه همکاری میان شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر با کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان این استان به امضا رسید.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر گفت: با استفاده از ظرفیت کودکان و نوجوانان استان و با ارائه آموزش‌های مطلوب بدنال استفاده از این ظرفیت برای بهینه سازی مصرف آب در سطح خانواده ها هستیم. ابوالحسن عالی در نشست با مدیرکل کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان استان بوشهر اظهار کرد: آب یکی از نعمت‌های ارزشمند و مهم الهی می باشد و همگان در صیانت از آن مسئول هستیم. وی افزود: کانون پرورش فکری با توجه به فعالیت هایش می تواند در آموزش مدیریت مصرف به خانواده ها، کودکان و نوجوانان به ایفای نقش بپردازد. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر تصریح کرد: مریبان کانون و کارشناسان شرکت آب و فاضلاب می توانند با هم افزایی

## ۱۰ هزار روستا تحت پوشش مرحله دوم طرح جهاد آبرسانی قرار خواهد گرفت



مجید آقازاده حبشی در جریان بازدید از پروژه های طرح جهاد آبرسانی استان بوشهر در شهرستان دشتستان اظهارداشت: هم اکنون طرح جهاد آبرسانی برای ۱۰ هزار روستای کشور در حال اجرا است و با توجه به اهتمام ویژه دولت انقلابی و مردمی به روستاها به دنبال انعقاد قرارداد جدید با قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) جهت اجرای مرحله دوم و اضافه شدن ۱۰ هزار روستای دیگر کشور به این طرح هستیم. وی اضافه کرد: امید می رود با اجرای طرح جهاد آبرسانی در ۲۰ هزار روستای کشور، تنش آبی به لحاظ کمی و کیفی در روستاهای بالای ۲۰ خانوار از بین برود. معاون مهندسی و توسعه شرکت آب و فاضلاب کشور با تاکید بر اینکه این طرح با حساسیت بالا، مجدانه و با بهره گیری از همه ظرفیت‌های کشور در حال انجام است، گفت: در اجرای مرحله نخست این طرح ۱۴ هزار و ۶۰۰ کیلومتر خط انتقال و ۱۴ هزار و ۷۰۰ کیلومتر شبکه داخلی در حال انجام می باشد. آقازاده حبشی با بیان اینکه برای اجرای این طرح در مرحله نخست ۸۷۰ هزار مترمکعب مخزن آب در حال احداث می باشد، افزود: همچنین احداث یک هزار ایستگاه پمپاژ آب، حفر ۷۴۷ حلقه چاه و ۴ تصفیه خانه برای این طرح در نظر گرفته شده است. وی یادآورد شد: طرح جهاد آبرسانی در قالب طرح محرومیت‌زدایی از چهره روستاهای کشور و با مشارکت قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) در حال انجام می باشد.

## اجرا ۱۰۰ میلیارد ریال پروژه نوسازی شبکه و بهبود توزیع آبرسانی در گناوه



نوسازی و بهبود مدیریت توزیع آب در گناوه نیز به اعتبار بالغ بر ۱۰۰ میلیارد آغاز شده است که امیدواریم این طرح ها در ماه‌های آینده به بهره برداری برسد. وی خاطر نشان کرد: پروژه‌های بسیار خوبی در سطح شهرستان در حال اجرا می باشد که با بهره برداری از این پروژه‌ها بخش قابل توجهی از مشکلات حوزه آب گناوه مرتفع خواهد شد.

محمد رضایی اظهار داشت: اقدامات دولت سیزدهم در تامین آب پایدار بی نظیر بوده است. وی از اجرایی شدن طرح بهبود مدیریت توزیع و اتمام طرح زون بندی شبکه توزیع آب منطقه حرم به حرم گناوه خبر داد و افزود: زون بندی شبکه آب منطقه حرم حرم در راستای کاهش گلایه شهروندان از عدم دریافت آب یا افت فشار در این منطقه صورت گرفت که با اتمام آن فشار شبکه توزیع این منطقه بین ۵ تا ۱۰ متر آب افزایش یافت، در بررسی و بازدید میدانی که به همراه مدیر عامل شرکت از این منطقه بعمل آمد شهروندان ساکن این منطقه از بهبود فشار آب رضایت مطلوبی داشتند. رضایی تصریح کرد: خطوط انتقال و شبکه‌های توزیع آب در شهرستان گناوه نیازمند نوسازی و اصلاح است سرپرست آبفا گناوه ادامه داد: طرح های اصلاح

## ۱۹ لیتر در ثانیه به ظرفیت آب شهرستان دشتستان افزوده شد

شماره ۴ بوشهر، سیراف، شماره ۲ بوشهر، سعدآباد و شماره ۳ بوشهر با ظرفیت ۱۰۱ هزار و ۵۰۰ متر مکعب وارد مدار شده است.

مدیرعامل آبفا استان بوشهر گفت: امسال برخورد با انشعابات غیرمجاز به عنوان یکی از اولویتهای مهم و جدی شرکت آبفا استان بوشهر در دستور کار قرار گرفته و تاکنون نیز اقدامات موثری در شناسایی انشعابات غیرمجاز با مصرف بالا انجام گرفته است.

وی ادامه داد: سرانه مصرف آب شرب در سطح استان از میانگین کشوری بسیار بیشتر است.

عالی عنوان کرد: ۹۰ درصد مشترکین آب در این استان بخش خانگی است و بر اساس بررسی به عمل آمده ۲۰ درصد از هدر رفت آب مربوط به انشعابات یا مصارف غیرمجاز است.



مدیرعامل آبفا استان بوشهر تصریح کرد: اصلاح و توسعه شبکه آبرسانی در اقصی نقاط شهرستان دشتستان بر اساس برنامه ریزیهای انجام گرفته با جدیت ادامه دارد.

وی افزود: طی یک سال اخیر، هفت طرح آب شیرین کن در سایت های کنگان، اخند، وحدتیه، سیزدهم در استان بوشهر است که از ابتدای شروع به کار این دولت شاهد اقدامات خوبی در این زمینه بوده ایم.

مدیرعامل آب و فاضلاب بوشهر گفت: با افزایش ۲ حلقه چاه جدید در شهر برازجان، ۱۹ لیتر در ثانیه به ظرفیت آب شهرستان دشتستان افزوده شده است.

ابوالحسن عالی اظهار کرد: در کنار واردشدن این ۲ حلقه چاه به مدار مصرف، طرح احداث مخزن پنج هزار متر مکعبی برازجان نیز در دست اجراست که ۶ هزار و ۲۵۰ خانوار با جمعیت ۲۵ هزار نفری را در این شهر تحت پوشش قرار می دهد.

وی افزود: در دولت ایران قوی سیزدهم، اقدامات اساسی و زیربنایی خوبی برای رفع تنش آبی استان بوشهر و به ویژه شهرستان دشتستان انجام شده که چالش و نارضایتی های سنوات گذشته برای تامین آب شرب پایدار را به شکلی منطقی از بین برده است.

### آغاز طرح بهبود مدیریت توزیع آب در شهر گناوه

سرپرست اداره آب و فاضلاب شهرستان گناوه اظهار داشت: این طرح با اعتباری بالغ بر ۱۰۰ میلیارد ریال و به مدت زمان ۳ ماه به زودی اجرایی می شود.

محمد رضایی افزود: این طرح مشتمل بر باز مهندسی ایستگاه پمپاژ مرکزی شهر، تغییر و اصلاح رژیم پمپاژ، پیاده سازی مرمت و اصلاح حوضچه های اصلی کنترل توزیع آب، شناسایی و رفع گره های هیدرولیکی شبکه توزیع آب و اصلاح مناطق مشکل دار شبکه توزیع آب شهر گناوه می باشد.

رضایی با اشاره به اینکه این برنامه به صورت مرحله ایی اجرا خواهد شد، گفت: بر اساس پیش بینی و برنامه ریزی های صورت گرفته امیدواریم این پروژه در مدت زمان مقرر به اتمام برسد.

سرپرست آبفا شهرستان گناوه با بیان اینکه این پروژه نقش موثری در بهبود شرایط آب خواهد داشت، خاطر نشان کرد: جمع آوری انشعابات غیر مجاز در دستور کار ما قرار دارد و با متخلفان در چارچوب قانون برخورد خواهد شد.



### هدفمند شدن آب بخش شرب گناوه با نصب کنتور هوشمند

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر در جمع خبرنگاران اظهار داشت: تامین آب پایدار از اولویت های مجموعه ستادی استان می باشد و همکاران ما در نقاط مختلف در حال اجرای پروژه های مختلف می باشند.

وی از نصب کنتور مغناطیسی در شهر گناوه خبر داد و گفت: این عملیات با هدف شفافیت در پایش ورودی، ارتقا و ساماندهی توزیع آب صورت گرفته است.

عبدالله خدادادی با بیان اینکه افزود: سهمیه شهر گناوه نسبت به سهمیه مصوب وزارت نیرو حدود ۷۰ درصد و نسبت به سهمیه حداکثری استان حدود ۲۰ درصد مازاد تخصیص دارد.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر از اصلاح قطر هیدرولیکی لوله خروجی مخزن آب گناوه خبر داد و تصریح کرد: با توجه به اقدامات و تمهیدات صورت گرفته امیدواریم تابستان امسال را با حداقل ترین مشکل عبور کنیم.

وی خاطر نشان کرد: برخورد و جمع آوری انشعابات غیرمجاز به صورت ویژه در دستور کار مدیریت آبفا استان قرار دارد.



## زمان توزیع آب در روستای چاهکوتاه

### شهرستان بوشهر افزایش یافت



دستگاه الکتروپمپ جهت رضایتمندی مشترکین و تامین فشار در شبکه آب خریداری شده است، گفت: ظرف مدت کمتر از یک ماه ۲ دستگاه الکتروپمپ در ایستگاه پمپاژ روستای احمدی و دویره جهت انتقال آب به مخزن ذخیره چاهکوتاه و همچنین ۲ دستگاه الکتروپمپ در ایستگاه پمپاژ روستای چاهکوتاه جهت توزیع آب با فشار مناسب در سطح روستا نصب خواهد. وی از شناسایی ۱۲ فقره انشعاب آب غیرمجاز خبر داد و خاطر نشان کرد: انشعابات غیر مجاز توسط اکیپ‌های ویژه شناسایی و جمع آوری می شوند.

مختلف در دست اجرا می باشد. وی افزود: در راستای خدمات رسانی بهینه به مشترکین تحت پوشش، در روستای چاهکوتاه ۵۰۰ متر خط انتقال آب به قطر ۲۰۰ میلیمتر اجرا گردید. رخننده تصریح کرد: برای افزایش سرعت انتقال آب به مخزن ذخیره این روستا، طول خط انتقال آب قدیم روستای مذکور را از سمت تل اشکی به میزان ۱۱۰۰ متر کاهش داده شد که با این تغییرات در خط انتقال و شبکه آب، زمان توزیع آب از ۸ ساعت به ۱۲ ساعت در روز رسید. مدیر آبفا شهرستان بوشهر با بیان اینکه ۴

مدیر آبفا شهرستان بوشهر با بیان اینکه اقدامات خوبی برای بهبود و فشار آب در روستای چاهکوتاه صورت گرفته است، گفت: مدت زمان توزیع آب در این روستا از ۸ ساعت به ۱۲ ساعت در روز رسیده است. حسین رخننده اظهار داشت: تعویض و نوسازی شبکه آبرسانی روستایی در جهت بهبود کیفی آب به طور ویژه و شبانه روزی توسط اکیپ‌های امور آبفا شهرستان در نقاط

### برگزاری میز خدمت اداره آبفا دشتی در نماز جمعه



اسکندر مومنی مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان دشتی در حاشیه میز خدمت، اظهار داشت: به مناسبت هفته صرفه جویی کارمندان اداره آبفا شهرستان دشتی با حضور در نماز جمعه به سوالات شهروندان پاسخ دادند. وی افزود: میز خدمت فرصتی ارزشمند برای برقراری ارتباط بیشتر مدیران با مردم می باشد. مومنی تصریح کرد: مشکلات شهروندان توسط کارشناسان آبفا دشتی ثبت شد و در کوتاه ترین زمان به آن ها پاسخ خواهیم داد. مدیر آبفا شهرستان دشتی خاطر نشان کرد: ایستگاه صلواتی همانند سالهای گذشته به مناسبت هفته صرفه جویی برپا و از شهروندان دشتی پذیرایی به عمل آمد.

### تجلیل بخشدار آبدان از مجموعه اداره آب و فاضلاب بخش



اصغر دارستانی مدیر آب و فاضلاب شهرستان دیر در این آئین ضمن تبریک هفته قوه قضائیه و قدردانی از توجه بخشدار آبدان، اظهار داشت: در یک سال اخیر در حوزه توسعه، نوسازی شبکه و تامین آب پایدار اقدامات بسیار خوبی صورت گرفته است. وی افزود: دولت سیزدهم نگاه ویژه‌ای به مسئله آب استان و شهرستان داشته است. دارستانی تصریح کرد: امیدواریم امسال نیز شهروندان همانند سال‌های قبل با صرفه جویی در مصرف آب ما را همراهی کنند تا از تابستان بدون مشکل عبور کنیم. مدیر آبفا دیر خاطر نشان کرد: پرسنل خدوم آب و فاضلاب شهرستان در ایام تابستان در آمادگی کامل قرار دارند.

### فعالیت‌های فرهنگی در مدیریت بهینه مصرف آب نقش موثری دارد



محمد خالدی مدیر آب و فاضلاب شهرستان عسلویه در نشست با بخشدار چاه مبارک اظهار داشت: بخشداران نقش موثری در مدیریت توزیع آب در شهرها و روستاها دارند. وی افزود: پس از روی کار آمدن دولت سیزدهم خوشبختانه اقدامات و طرح‌های مهمی در حوزه آبرسانی شهرستان عسلویه صورت گرفته است و برخی از پروژه‌های راکد با نگاه ویژه مدیریت آبفا استان از سرگیری شده است. خالدی تصریح کرد: انشعابات غیر مجاز آب در شهرستان با حمایت مدیران و بخشداران جمع آوری خواهد شد و با متخلفان در چارچوب قانون برخورد صورت خواهد گرفت. مدیر آبفا شهرستان عسلویه عنوان کرد: از ابتدای امسال به منظور مدیریت بهینه مصرف آب اقدامات فرهنگی خوبی در شهرستان صورت گرفته است و این نوع برنامه‌ها به طور مستمر تداوم خواهد داشت. وی خاطر نشان کرد: فعالیت‌های فرهنگی در مدیریت مصرف بهینه آب نقش موثر و قابل توجهی دارد که نیازمند همراهی و حمایت دیگر مدیران می باشد.

## مراسم پاسداشت عید غدیر خم در شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب بوشهر در مراسم پاسداشت عید غدیر، اظهار داشت: امروز اگر ما مسلمانان علی الخصوص شیعیان می توانیم سرافراز باشیم و سر خود را بلند بگیریم به دلیل شیوه حکومت و حکمرانی شایسته و عادلانه حضرت علی (ع) می باشد.

وی با بیان اینکه روش حکومت امام علی (ع) در عدالت، مردم‌داری و توجه به نیازمندان زبان زد بود، گفت: در روز غدیرخم نقطه عطفی در تاریخ رقم زده می شود.

ابولحسن عالی افزود: واقعه غدیرخم همانند یک فانوس راهنما و راهیاب برای مسلمانان بود و حضرت علی (ع) به عنوان راهنما، راهبر و والی بعد از پیامبر اکرم (ص) می باشد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر تصریح کرد: همه انسان ها دارای فطرت پاکی هستند و واقعه غدیرخم به عنوان نقطه عطف تاریخ، باعث شد انسان به مسیر سعادت و کمال حرکت کند.

عالی خاطرنشان کرد: اگر ما خود را شیعه می دانیم، لذا باید سعی کنیم منش و روش زندگی ما به گونه‌ای باشد که دیگران نسبت به اسلام و شیعه مشوق شوند.

وی عنوان کرد: حرکت به سوی جامعه آرمانی و دست یابی به کمال نیازمند یک راهنما و رهبر می باشد، لذا رسول خدا (ص) با انتخاب امام علی (ع) حجت را بر ما تمام کرد و یک الگو را معرفی نمود.

## یک حلقه چاه برای جبران کم آبی در بادوله وارد مدار می شود



ایمانی از پیشرفت ۹۵ درصدی حلقه چاه خبر داد و گفت: این حلقه چاه می تواند منابع آب دو شهر و هفت روستا مد نظر را تامین کند که به زودی به بهره‌برداری خواهد رسید. مدیر دفتر آب شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر خاطر نشان کرد: وارد شدن این حلقه چاه جدید در رفع مشکل افت فشار نقش موثری دارد و با برنامه ریزی و اقدامات صورت گرفته امیدواریم در آینده نزدیک شاهد مطلوب تر شدن آب در مجتمع بادوله باشیم.

مدیر دفتر آب شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر از حفر یک چاه در مجتمع بادوله برای کاهش کم آبی خبر داد. ایمان ایمانی مدیر دفتر آب شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر صبح امروز در جمع خبرنگاران اظهار داشت: برخی از نقاط شهر بادوله با کم آبی مواجه می شدند که در همین راستا حفر یک حلقه چاه جدید در مجتمع بادوله در دستور کار قرار گرفت. وی افزود: این حلقه چاه با دبی ۵ لیتر بر ثانیه و به عمق ۹۰ متر می باشد.

## مسئول جدید هماهنگی و پیگیری امور ایثارگران شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر منصوب شد



طی حکمی از سوی منصور شوندی مشاور مدیرعامل و نایب رییس ستاد بازسازی عتبات و عالیات شرکت مهندسی آبفای کشور در امور ایثارگران، حسن بدیعی به عنوان مسئول جدید هماهنگی و پیگیری امور ایثارگران، راهیان نور و دبیر ستاد عتبات عالیات شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر منصوب شد.

گفتنی است پیش از این داریوش کرهمپور عهده دار این مسئولیت بود.