



شرکت آب و فاضلاب
استان همدان

دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی

گزارش اخبار فروردین ۱۳۹۹



- ۱- افزایش ۳۰ درصدی مصرف آب همدانی ها در نوروز - ایسنا
- ۲- مصرف آب در همدان ۳۰ درصد افزایش یافت - همدان نیوز
- ۳- ۳۰ درصد مصرف آب استان افزایش داشته است - روزنامه قدس
- ۴- رشد ۳۲ درصدی بارش ها در استان همدان / افزایش ۳۰ درصدی مصرف آب - باشگاه خبرنگاران جوان
- ۵- مدیر آبنمای استان: افزایش ۳۰ درصدی مصرف آب در همدان - خبر آنلاین
- ۶- شهروندان در مصرف آب صرفه جویی کنند - روزنامه قدس
- ۷- افزایش ۲۵ درصدی مصرف آب در استان همدان - باشگاه خبرنگاران جوان
- ۸- امور مشترکین آبنمای همدان دو ناحیه ای شد - خبرگزاری فارس
- ۹- امور مشترکین آبنمای همدان دو ناحیه ای شد - روزنامه سپهر غرب
- ۱۰- تخصیص ۱۵ میلیارد اعتبار برای تکمیل کانال جمع آوری آب های سطحی کوچه ناسیونال - ایسنا
- ۱۱- از دفتر روابط عمومی آبنمای استان همدان تقدیر شد - سایت خبری شرکت آب و فاضلاب استان همدان
- ۱۲- افزایش ۳۰ درصدی مصرف آب همدانی ها در نوروز - شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
- ۱۳- امور مشترکین آبنمای همدان دو ناحیه ای شد - شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور
- ۱۴- تلفن ۱۲۲ پاسخگوی مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز خواهد بود - سایت خبری شرکت آب و فاضلاب استان همدان
- ۱۵- تلفن ۱۲۲ پاسخگوی مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز خواهد بود - برنا نیوز
- ۱۶- تلفن ۱۲۲ پاسخگوی مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز خواهد بود - روزنامه سپهر غرب
- ۱۷- شماره تلفن خدمات آب روستایی تغییر کرد - روزنامه همدان پیام
- ۱۸- شماره تلفن خدمات آب روستایی تغییر کرد - وبگاه خبری قلم
- ۱۹- از روابط عمومی آبنمای استان همدان تقدیر شد - روزنامه کیاست
- ۲۰- آغاز طرح مطالعاتی آب و فاضلاب شهرهای جوکار و ازندریان - ایسنا
- ۲۱- ساخت دو مجتمع آبرسانی در شهرستان ملایر - باشگاه خبرنگاران جوان
- ۲۲- شهرستان ملایر دارای بیش از ۱۲۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب است - روزنامه سپهر غرب
- ۲۳- ۴۷۶۵ متر توسعه شبکه فاضلاب نهانند در سال ۹۸ - سایت خبری شرکت آب و فاضلاب استان همدان
- ۲۴- ساخت دو مجتمع آبرسانی در شهرستان ملایر - سایت خبری شرکت آب و فاضلاب استان همدان

افزایش ۳۰ درصدی مصرف آب همدانی ها در نوروز

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان از افزایش مصرف آب در نوروز امسال نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبر داد و گفت: میزان مصرف آب در استان همدان در ایام نوروز نسبت به اسفندماه کاهش داشته اما نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۲۵ درصد رشد داشته است.



حمیدرضا نیکداد در گفت و گو با ایسنا، اظهار کرد: میزان مصرف آب در اسفندماه سال گذشته به شدت افزایش یافت به طوری که در روزهای پایانی سال ۵۰ درصد رشد نسبت به مدت مشابه داشت.

وی با اشاره به اینکه مصرف آب در استان همدان ۳۰ درصد نسبت به مدت مشابه افزایش داشت، خاطرنشان کرد: میزان مصرف آب تا ۲۰ اسفند ۳۰ درصد رشد داشت اما در روزهای پایانی این میزان به ۵۰ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه رسید.

نیکداد با بیان اینکه تولید آب در فروردین امسال ۱۴۷۰ لیتر در ثانیه است، ادامه داد: اگرچه در حال حاضر میزان مصرف آب در استان کاهش یافته اما نسبت به مدت مشابه سال گذشته افزایش داشته است.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان یادآور شد: در ۲۹ اسفند تولید آب در استان همدان بین ۲۱۰۰ تا ۲۲۰۰ لیتر در ثانیه بود که نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۵۰ درصد افزایش داشته است.

وی با تأکید بر اینکه مشکلی در تأمین آب استان وجود ندارد، گفت: در حال حاضر مشکلی در تأمین و تولید آب استان وجود ندارد اما با توجه به مصارف بالای موجود در استان لازم است مردم در کنار رعایت نکات بهداشتی به مدیریت مصرف آب نیز توجه داشته باشند چرا که چندین سال است که منبع جدیدی برای تأمین آب استان اضافه نشده است.

انتهای پیام

مصرف آب در همدان ۳۰ درصد افزایش یافت



معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان از افزایش مصرف آب در نوروز امسال نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبرداد و گفت: میزان مصرف آب در استان همدان در ایام نوروز نسبت به اسفندماه کاهش داشته اما نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۲۵ درصد رشد داشته است.

به گزارش "همدان نیوز"، حمیدرضا نیکداد اظهارکرد: میزان مصرف آب در اسفندماه سال گذشته به شدت افزایش یافت به طوریکه در روزهای پایانی سال ۵۰ درصد رشد نسبت به مدت مشابه داشت.

وی با اشاره به اینکه مصرف آب در استان همدان ۳۰ درصد نسبت به مدت مشابه افزایش داشت، خاطرنشان کرد: میزان مصرف آب تا ۲۰ اسفند ۳۰ درصد رشد داشت اما در روزهای پایانی این میزان به ۵۰ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه رسید.

نیکداد با بیان اینکه تولید آب در فروردین امسال ۱۴۷۰ لیتر در ثانیه است، ادامه داد: اگرچه درحال حاضر میزان مصرف آب در استان کاهش یافته اما نسبت به مدت مشابه سال گذشته افزایش داشته است.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان یادآور شد: در ۲۹ اسفند تولید آب در استان همدان بین ۲۱۰۰ تا ۲۲۰۰ لیتر در ثانیه بود که نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۵۰ درصد افزایش داشته است.

وی با تأکید براینکه مشکلی در تأمین آب استان وجود ندارد، گفت: در حال حاضر مشکلی در تأمین و تولید آب استان وجود ندارد اما با توجه به مصارف بالای موجود در استان لازم است مردم در کنار رعایت نکات بهداشتی به مدیریت مصرف آب نیز توجه داشته باشند چرا که چندین سال است که منبع جدیدی برای تأمین آب استان اضافه نشده است. / ایسنا

۳۰ درصد مصرف آب استان افزایش داشته است

همدان_ معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: ۳۰ درصد مصرف آب استان افزایش داشته است.



همدان_ معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: ۳۰ درصد مصرف آب استان افزایش داشته است.

به گزارش قدس آنلاین به نقل از روابط عمومی شرکت آبفا استان همدان حمیدرضا نیکداد معاون بهره برداری شرکت آبفا استان همدان اظهار کرد: میزان مصرف آب در اسفندماه سال گذشته به شدت افزایش یافت به طوریکه در روزهای پایانی سال ۵۰ درصد رشد نسبت به مدت مشابه داشت.

وی با اشاره به اینکه مصرف آب در استان همدان ۳۰ درصد نسبت به مدت مشابه افزایش داشت، خاطرنشان کرد: میزان مصرف آب تا ۲۰ اسفند ۳۰ درصد رشد داشت اما در روزهای پایانی این میزان به ۵۰ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه رسید. نیکداد با بیان اینکه تولید آب در فروردین امسال ۱۴۷۰ لیتر در ثانیه است، ادامه داد: اگرچه در حال حاضر میزان مصرف آب در استان کاهش یافته اما نسبت به مدت مشابه سال گذشته افزایش داشته است. معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان یادآور شد: در ۲۹ اسفند تولید آب در استان همدان بین ۲۱۰۰ تا ۲۲۰۰ لیتر در ثانیه بود که نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۵۰ درصد افزایش داشته است. وی با تأکید بر اینکه مشکلی در تأمین آب استان وجود ندارد، گفت: در حال حاضر مشکلی در تأمین و تولید آب استان وجود ندارد اما با توجه به مصارف بالای موجود در استان لازم است مردم در کنار رعایت نکات بهداشتی به مدیریت مصرف آب نیز توجه داشته باشند چرا که چندین سال است که منبع جدیدی برای تأمین آب استان اضافه نشده است.



باشگاه خبرنگاران جوان

خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



شرکت آب و فاضلاب
استان همدان

منبع: باشگاه خبرنگاران جوان

شماره خبر: ۴ | تاریخ: ۱۳۹۹/۰۱/۱۵

رشد ۳۲ درصدی بارش ها در استان همدان / افزایش ۳۰ درصدی مصرف آب

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از افزایش ۳۲ درصد بارش ها و ۳۰ درصدی مصرف آب در استان خبر داد.



به گزارش خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از همدان؛ حسینی بیدار مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: میانگین مصرف آب برای هر نفر در جهان ۱۰۰ و در ایران ۱۵۰ لیتر است که هم اکنون به علت شیوع ویروس کرونا و نیاز به مصرف بیشتر آب در برخی مناطق به ۲۰۰ تا ۳۰۰ لیتر برای هر نفر می رسد.

او گفت: مردم در مصرف آب بیش از پیش صرفه جویی کنند تا در تابستان و اوایل پاییز با مشکل کم آبی مواجه نشویم.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان بیان کرد: میزان بارندگی در استان همدان نسبت به بلند مدت ۳۲ درصد افزایش یافته است.

ستوده مدیرعامل شرکت آب منطقه ای همدان با اشاره به اینکه در سال آبی جاری، میانگین بارش در استان همدان ۳۵۲ میلی متر بوده است، گفت: ۶ سد آبیگیری شده با ظرفیت ۱۱۰ میلیون متر مکعب در استان همدان وجود دارد که هم اکنون ۹۰ درصد ظرفیت این سد ها پر شده است.

مدیر آبفای استان: افزایش ۳۰ درصدی مصرف آب در همدان

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: میانگین مصرف آب برای هر نفر در جهان ۱۰۰ و در ایران ۱۵۰ لیتر است که هم اکنون به علت شیوع ویروس کرونا و نیاز به مصرف بیشتر آب در برخی مناطق استان به ۲۰۰ تا ۳۰۰ لیتر برای هر نفر افزایش یافته است.



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: میانگین مصرف آب برای هر نفر در جهان ۱۰۰ و در ایران ۱۵۰ لیتر است که هم اکنون به علت شیوع ویروس کرونا و نیاز به مصرف بیشتر آب در برخی مناطق استان به ۲۰۰ تا ۳۰۰ لیتر برای هر نفر افزایش یافته است.

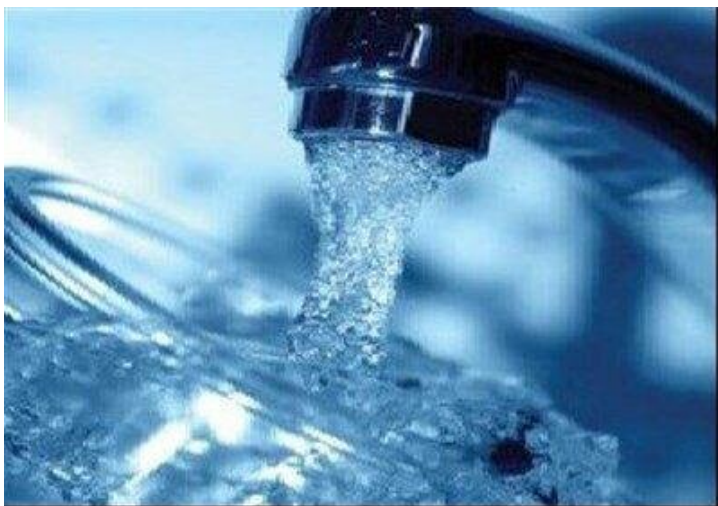
به گزارش خبرگزاری خبرآنلاین از همدان؛ سیدهادی حسینی بیدار با اعلام مطلب فوق افزود: از مردم درخواست می‌کنیم در مصرف آب بیش از پیش صرفه جویی کنند تا در تابستان و اوایل پاییز با مشکل کم‌آبی روبرو نشویم.

وی با بیان اینکه میزان بارندگی در استان همدان نسبت به بلند مدت ۳۲ درصد افزایش یافته است، خاطرنشان کرد: در سال آبی جاری، میانگین بارش در استان ۳۵۲ میلی‌متر بوده است.

لازم به ذکر است، در استان همدان ۶ سد با ظرفیت ۱۱۰ میلیون متر مکعب وجود دارد که هم اکنون ۹۰ درصد این سدها پر شده است.

شهروندان در مصرف آب صرفه جویی کنند

همدان- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: مردم در مصرف آب بیش از پیش صرفه جویی کنند



همدان- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: مردم در مصرف آب بیش از پیش صرفه جویی کنند

به گزارش قدس آنلاین به نقل از روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان، سید هادی حسینی بیدار مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان اظهار کرد: میانگین مصرف آب برای هر نفر در جهان ۱۰۰ و در ایران ۱۵۰ لیتر است که هم اکنون به علت شیوع ویروس کرونا و نیاز به مصرف بیشتر آب در برخی مناطق به ۲۰۰ تا ۳۰۰ لیتر برای هر نفر می رسد.

حسینی بیدار گفت: مردم در مصرف آب بیش از پیش صرفه جویی کنند تا در تابستان و اوایل پاییز با مشکل کم آبی مواجه نشویم.

وی افزود: میزان بارندگی در استان همدان نسبت به بلند مدت ۳۲ درصد افزایش یافته است.



باشگاه خبرنگاران جوان

خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: باشگاه خبرنگاران جوان

شماره خبر: ۷ | تاریخ: ۱۳۹۹/۰۱/۱۸

افزایش ۲۵ درصدی مصرف آب در استان همدان

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان از افزایش ۲۵ درصدی مصرف آب شهروندان همدانی خبر داد.



حمید رضا نیکداد، معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان در گفت و گو با خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از همدان گفت: این روزها به دلیل شیوع ویروس کرونا و رعایت بیشتر بهداشت شهروندان مصرف آب در همدان ۲۵ درصد افزایش یافته است.

او با تاکید بر اینکه برای شستشوی دست نباید ۲۵ ثانیه شیر آب باز باشد افزود: مردم می توانند در کنار شستشو و رعایت بیشتر بهداشت فردی مصرف آب را هم مدیریت کنند تا در تابستان هم مشکلی برای تامین آب نداشته باشیم.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان ادامه داد: هم اکنون روزانه هزار و ۴۴۰ لیتر در ثانیه آب تصفیه شده وارد شبکه توزیع همدان می شود و این درحالی است که پارسال این موقع سال هزار و ۵۰ لیتر آب در ثانیه وارد شبکه توزیع همدان می شد.

نیکداد از تامین نیاز ۷۵ درصد آب شهروندان همدانی از طریق ذخیره سد اکباتان خبر داد و افزود: هم اکنون ۸۰ درصد این سد پر است.

او بیان کرد: تا پایان فروردین از رودخانه فصلی عباس آباد هم برای تامین آب آشامیدنی شهروندان همدانی استفاده می کنیم و هم اکنون این رودخانه در مدار بهره برداری ما قرار دارد.



امور مشترکین آبفای همدان دو ناحیه ای شد



حسین آذرتکین امروز در گفت و گو با خبرنگار فارس در همدان از خدمات دهی به مشترکان آب در دو منطقه مجزا خبر داد و اظهار کرد: در راستای یکپارچه سازی شرکت های آبفای شهری و روستایی خدمات رسانی به امور مشترکین به دو ناحیه تقسیم شده است.

وی بیان کرد: از روز شنبه ۲۳ فروردین مشترکان مناطق چهارگانه شهرداری از خدمات آبفا در دو ناحیه ۱ و ۲ بهره مند می شوند.

مدیر امور آب و فاضلاب شهر همدان تصریح کرد: مشترکان منطقه ۱ و ۲ شهرداری می توانند برای اخذ خدمات مشترکین از جمله خرید انشعاب قبوض آب بها و سایر خدمات آب و فاضلاب به آبفای ناحیه یک واقع در میدان دانشگاه، ابتدای خیابان عارف قزوینی، جنب فروشگاه جهاد مراجعه کنند.

وی خاطرنشان کرد: مشترکان منطقه سه و چهار شهرداری نیز می بایست خدمات خود را از آبفای ناحیه دو واقع در میدان امامزاده عبدالله دریافت کنند.

آذرتکین یادآور شد: امور مشترکین آبفای روستایی نیز همچنان از اداره سابق آبفا واقع در بلوار کاشانی ارائه خدمات خواهد داشت.

انتهای پیام/۸۹۰۰۳



امور مشترکین آبفای همدان دو ناحیه ای شد

امور مشترکین آبفای همدان دو ناحیه ای شد <

امور مشترکین آبفای همدان دو ناحیه ای شد

حسین آذرتکین از خدمات دهی به مشترکان آب در دو منطقه مجزا خبر داد و اظهار کرد: در راستای یکپارچه سازی شرکت های آبفای شهری و روستایی خدمات رسانی به امور مشترکین به دو ناحیه تقسیم شده است.

وی بیان کرد: از روز شنبه ۲۳ فروردین مشترکان مناطق چهارگانه شهرداری از خدمات آبفا در دو ناحیه ۱ و ۲ بهره مند می شوند.

مدیر امور آب و فاضلاب شهر همدان تصریح کرد: مشترکان منطقه ۱ و ۲ شهرداری می توانند برای اخذ خدمات مشترکین از جمله خرید انشعاب قبوض آب بها و سایر خدمات آب و فاضلاب

به آبفای ناحیه یک واقع در میدان دانشگاه، ابتدای خیابان عارف قزوینی، جنب فروشگاه جهاد مراجعه کنند.

وی خاطرنشان کرد: مشترکان منطقه سه و چهار شهرداری نیز می بایست خدمات خود را از آبفای ناحیه دو واقع در میدان امامزاده عبدالله دریافت کنند.

آذرتکین یادآور شد: امور مشترکین آبفای روستایی نیز همچنان از اداره سابق آبفا واقع در بلوار کاشانی ارائه خدمات خواهد داشت.

منبع: خبرگزاری فارس

تخصیص ۱۵ میلیارد اعتبار برای تکمیل کانال جمع آوری آب های سطحی کوچه ناسیونال

فرماندار ویژه شهرستان ملایر گفت: امسال شهر ملایر به منظور تکمیل و به سرانجام رساندن پروژه های نیمه کاره، باید به یک کارگاه عمرانی تبدیل شود.



قدرت الله ولدی دوشنبه ۲۵ فروردین ماه در بازدیدی که

به همراه معاون هماهنگی امور عمرانی فرمانداری، شهردار ملایر و معاون شهردار از کوچه پشت ناسیونال شهر ملایر داشت، دستور داد مبلغ ۱۵ میلیارد ریال برای تکمیل پروژه سرپوش کانال جمع آوری آب های سطحی این کوچه تخصیص یابد.

وی همچنین از استقرار آمبولانس پیشرفته و به روز با تجهیزاتی کامل همچون ICU ، CCU و ... در میدان استقلال ملایر به منظور احیاء و انتقال افراد بدحال به مراکز درمانی خبر داد و اظهار کرد: با حضور معاون سیاسی، اجتماعی فرمانداری و رئیس شبکه بهداشت و درمان شهرستان از اکیپ های کنترل و بازرسی در مبادی ورودی شهر ملایر بازدید داشتیم.

در ادامه حسین بابایی، شهردار ملایر با قدردانی از تلاش ها و توجه فرماندار به اجرا و تکمیل پروژه های نیمه تمام شهرداری، گفت: قصد داریم در اولین فرصت با انتخاب پیمانکار از طریق مناقصه، پروژه های کانال کوچه پشت ناسیونال، کانال روبروی پمپ بنزین محجوبیان و کانال ۱۶ متری به تصفیه خانه آب و فاضلاب ملایر را به سرانجام برسانیم.



انتهای پیام



خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان

منبع: سایت خبری شرکت آب و فاضلاب استان همدان

شماره خبر: ۱۱ | تاریخ: ۱۳۹۹/۰۱/۲۷

با ارسال تقدیر نامه از وزارت نیرو

از دفتر روابط عمومی آبفای استان همدان تقدیر شد



مدیرکل روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت نیرو با ارسال نامه ای از دفتر روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان به جهت مشارکت فعال و متعهدانه در

'#بی_وقفه_در_کنار_شما_هستیم' تقدیر کرد.

در بخشی از این تقدیرنامه نامه خطاب به مدیر دفتر روابط عمومی آبفای استان همدان آمده است:

بدین وسیله از تلاش های ارزشمند جنابعالی در بخش روابط عمومی جهت مشارکت فعال و متعهدانه در پویش

'#بی_وقفه_در_کنار_شما_هستیم' که همزمان با ایام نوروز و در بجهوحه شیوع ویروس کرونا در کشور موفق شدید تا خدمتگزاری پرسنل کوشای صنعت آب و فاضلاب کشور را به سمع و نظر هموطنان عزیز برسانید، تشکر و قدردانی می نمایم.



شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



شرکت آب و فاضلاب
استان همدان

منبع: شرکت مهندسی آب و
فاضلاب کشور

شماره خبر: ۱۲ | تاریخ: ۱۳۹۹/۰۱/۲۷

افزایش ۳۰ درصدی مصرف آب همدانی ها در نوروز

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان از افزایش مصرف آب در نوروز امسال نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبرداد و گفت: میزان مصرف آب در استان همدان در ایام نوروز نسبت به اسفندماه کاهش داشته اما نسب...

افزایش ۳۰ درصدی مصرف آب همدانی ها در نوروز

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان از افزایش مصرف آب در نوروز امسال نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبرداد و گفت: میزان مصرف آب در استان همدان در ایام نوروز نسبت به اسفندماه کاهش داشته اما نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۲۵ درصد رشد داشته است.

حمیدرضا نیکداد در گفت و گو با ایسنا، اظهارکرد: میزان مصرف آب در اسفندماه سال گذشته به شدت افزایش یافت به طوری که در روزهای پایانی سال ۵۰ درصد رشد نسبت به مدت مشابه داشت.

وی با اشاره به اینکه مصرف آب در استان همدان ۳۰ درصد نسبت به مدت مشابه افزایش داشت، خاطرنشان کرد: میزان مصرف آب تا ۲۰ اسفند ۳۰ درصد رشد داشت اما در روزهای پایانی این میزان به ۵۰ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه رسید.

نیکداد با بیان اینکه تولید آب در فروردین امسال ۱۴۷۰ لیتر در ثانیه است، ادامه داد: اگرچه در حال حاضر میزان مصرف آب در استان کاهش یافته اما نسبت به مدت مشابه سال گذشته افزایش داشته است.

معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان همدان یادآور شد: در ۲۹ اسفند تولید آب در استان همدان بین ۲۱۰۰ تا ۲۲۰۰ لیتر در ثانیه بود که نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۵۰ درصد افزایش داشته است.

وی با تأکید بر اینکه مشکلی در تأمین آب استان وجود ندارد، گفت: در حال حاضر مشکلی در تأمین و تولید آب استان وجود ندارد اما با توجه به مصارف بالای موجود در استان لازم است مردم در کنار رعایت نکات بهداشتی به مدیریت مصرف آب نیز توجه داشته باشند چرا که چندین سال است که منبع جدیدی برای تأمین آب استان اضافه نشده است.



شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور

خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



شرکت آب و فاضلاب
استان همدان

منبع: شرکت مهندسی آب و
فاضلاب کشور

شماره خبر: ۱۳ | تاریخ: ۱۳۹۹/۰۱/۲۷

امور مشترکین آبفای همدان دو ناحیه ای شد

به گزارش روابط عمومی آبفای استان همدان، حسین آذرتکین در گفت و گو با خبرنگار فارس در همدان از خدمات دهی به مشترکان آب در دو منطقه مجزا خبر داد و اظهار کرد: در راستای یکپارچه سازی شرکت های آبفای شهری و ...

امور مشترکین آبفای همدان دو ناحیه ای شد

به گزارش روابط عمومی آبفای استان همدان، حسین آذرتکین در گفت و گو با خبرنگار فارس در همدان از خدمات دهی به مشترکان آب در دو منطقه مجزا خبر داد و اظهار کرد: در راستای یکپارچه سازی شرکت های آبفای شهری و روستایی خدمات رسانی به امور مشترکین به دو ناحیه تقسیم شده است.

وی بیان کرد: از روز شنبه ۲۳ فروردین مشترکان مناطق چهارگانه شهرداری از خدمات آبفا در دو ناحیه ۱ و ۲ بهره مند می شوند.

مدیر امور آب و فاضلاب شهر همدان تصریح کرد: مشترکان منطقه ۱ و ۲ شهرداری می توانند برای اخذ خدمات مشترکین از جمله خرید انشعاب قبوض آب بها و سایر خدمات آب و فاضلاب به آبفای ناحیه یک واقع در میدان دانشگاه، ابتدای خیابان عارف قزوینی، جنب فروشگاه جهاد مراجعه کنند.

وی خاطرنشان کرد: مشترکان منطقه سه و چهار شهرداری نیز می بایست خدمات خود را از آبفای ناحیه دو واقع در میدان امامزاده عبدالله دریافت کنند.

آذرتکین یادآور شد: امور مشترکین آبفای روستایی نیز همچنان از اداره سابق آبفا واقع در بلوار کاشانی ارائه خدمات خواهد داشت.

خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: سایت خبری شرکت آب
و فاضلاب استان همدان

شماره خبر: ۱۴ | تاریخ: ۱۳۹۹/۰۱/۲۸

تلفن ۱۲۲ پاسخگوی مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز خواهد بود

مشترکین آب و فاضلاب در روستاهای استان همدان نیز از این پس میتوانند با شماره ۱۲۲ نیز تماس و از خدمات مرکز ارتباطات مردمی بهره مند شوند.

به گزارش روابط عمومی آبفای استان همدان، مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با اعلام این خبر گفت: به دنبال یکپارچه سازی شرکت های آب و فاضلاب در استان همدان، مرکز ارتباطات مردمی این شرکت با شماره تلفن ۱۲۲ با فراهم نمودن بسترهای ارتباطی مناسب از این پس در خدمت مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز می باشد.

سیدهای حسینی بیدار افزود: پیش از این شماره تلفن ۱۵۲۳ ویژه مشترکین روستاهای تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب استان برای اعلام حوادث و ارتباط با شرکت بوده که با اقدامات انجام شده شماره ۱۲۲ نیز در اختیار ایشان قرار گرفته و آماده خدمت رسانی به صورت ۲۴ ساعت در شبانه روز می باشد.

وی افزود: اعلام حوادث و اتفاقات و اعلام شماره پرونده از سوی مشترکین، دریافت شکایات و پیشنهادات از جمله خدمات قابل ارائه از سوی مرکز ارتباط با مشترکین است.

لازم به ذکر است تعداد ۷۷۷ روستا در سطح استان همدان تحت پوشش خدمات شرکت آب و فاضلاب استان همدان است.



منبع: برنا نیوز

خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان

شماره خبر: ۱۵ | تاریخ: ۱۳۹۹/۰۱/۲۸



تلفن ۱۲۲ پاسخگوی مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز خواهد بود

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان، گفت: تلفن ۱۲۲ پاسخگوی مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز خواهد بود.



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان: تلفن ۱۲۲ پاسخگوی مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز خواهد بود. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان، گفت: تلفن ۱۲۲ پاسخگوی مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز خواهد بود.

سید هادی حسینی بیدار در گفتگو با خبرگزاری برنا از همدان با اعلام این خبر اظهار کرد: به دنبال یکپارچه سازی شرکت های آب و فاضلاب در استان همدان، مرکز ارتباطات مردمی این شرکت با شماره تلفن ۱۲۲ با فراهم نمودن بسترهای ارتباطی مناسب از این پس در خدمت مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز می باشد. وی افزود: پیش از این شماره تلفن ۱۵۲۳ ویژه مشترکین روستاهای تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب استان برای اعلام حوادث و ارتباط با شرکت بوده که با اقدامات انجام شده شماره ۱۲۲ نیز در اختیار ایشان قرار گرفته و آماده خدمت رسانی به صورت ۲۴ ساعت در شبانه روز می باشد. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان، تصریح کرد: اعلام حوادث و اتفاقات و اعلام شماره پرونده از سوی مشترکین، دریافت شکایات و پیشنهادات از جمله خدمات قابل ارائه از سوی مرکز ارتباط با مشترکین است. وی افزود: در حال حاضر تعداد ۷۷۷ روستا در سطح استان همدان تحت پوشش خدمات شرکت آب و فاضلاب استان همدان هستند.

تلفن ۱۲۲ پاسخگوی مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز خواهد بود

سپهرغرب، گروه خبر: مشترکین آب و فاضلاب در روستاهای استان همدان نیز از این پس می‌توانند با شماره ۱۲۲ تماس گرفته و از خدمات مرکز ارتباطات مردمی بهره‌مند



به گزارش سپهرغرب و به نقل از روابط عمومی آبفای استان همدان، مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با اعلام این خبر، گفت: به دنبال یکپارچه سازی شرکت های آب و فاضلاب در استان همدان، مرکز ارتباطات مردمی این شرکت با شماره تلفن 122 ضمن فراهم کردن بستر های ارتباطی مناسب، از این پس در خدمت مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز خواهد بود.

سید هادی حسینی بیدار افزود: پیش از این شماره تلفن 1523 ویژه مشترکین روستاهای زیر پوشش شرکت آب و فاضلاب استان برای اعلام حوادث و ارتباط با شرکت بوده که با اقدامات انجام شده شماره 122 نیز در اختیار ایشان قرار گرفته و آماده خدمت رسانی به صورت 24 ساعت در شبانه روز است.

وی اذعان کرد: اعلام حوادث، شماره پرونده از سوی مشترکین و دریافت شکایات و پیشنهادات ازجمله خدمات قابل ارائه از سوی مرکز ارتباط با مشترکین است.

لازم به ذکر است تعداد 777 روستا در سطح استان همدان زیر پوشش خدمات شرکت آب و فاضلاب استان همدان است.

شماره تلفن خدمات آب روستایی تغییر کرد

مشترکان آب و فاضلاب در روستاهای استان همدان نیز از این پس می توانند همانند مشترکان آب شهری، با شماره ۱۲۲ تماس و از خدمات مرکز ارتباطات مردمی بهره مند شوند. به گزارش روابط عمومی آبفای استان همدان، مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان با اعلام این خبر گفت: به دنبال یک پارچه سازی شرکت های آب و فاضلاب در استان همدان، مرکز ارتباطات مردمی این شرکت با شماره تلفن ۱۲۲ با فراهم کردن بسترهای ارتباطی مناسب از این پس در خدمت مشترکان آب و فاضلاب روستایی نیز می باشد. سیدهدادی حسینی بیدار افزود: پیش از این شماره تلفن ۱۵۲۳ ویژه مشترکان روستاهای تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب استان برای اعلام حوادث و ارتباط با شرکت است که با اقدامات انجام شده شماره ۱۲۲ نیز در اختیار ایشان قرار گرفته و به صورت ۲۴ ساعت در شبانه روز آماده خدمت رسانی است.

وی افزود: اعلام حوادث و اتفاقات و اعلام شماره پرونده از سوی مشترکان، دریافت شکایات و پیشنهادهای از جمله خدمات قابل ارائه از سوی مرکز ارتباط با مشترکان است. نیاز به ذکر است که تعداد ۷۷۷ روستا در سطح استان همدان تحت پوشش خدمات شرکت آب و فاضلاب استان همدان است.



خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



منبع: وبگاه خبری قلم

شماره خبر: ۱۸ | تاریخ: ۱۳۹۹/۰۱/۳۰

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان اعلام کرد:

شماره تلفن خدمات آب روستایی تغییر کرد

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان اعلام کرد: تلفن ۱۲۲ پاسخگوی مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز خواهد بود.

به گزارش قلم، سید هادی حسینی بیدار در جمع خبرنگاران با بیان این که تلفن ۱۲۲ پاسخگوی مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز خواهد بود، عنوان کرد: به دنبال یکپارچه سازی شرکت های آب و فاضلاب در استان همدان، مرکز ارتباطات مردمی این شرکت با شماره تلفن ۱۲۲ با فراهم نمودن بستر های ارتباطی مناسب از این پس در خدمت مشترکین آب و فاضلاب روستایی نیز می باشد.

این مسئول در ادامه افزود: پیش از این شماره تلفن ۱۵۲۳ ویژه مشترکین روستاهای تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب استان برای اعلام حوادث و ارتباط با شرکت بوده که با اقدامات انجام شده شماره ۱۲۲ نیز در اختیار ایشان قرار گرفته و آماده خدمت رسانی به صورت ۲۴ ساعت در شبانه روز می باشد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان تصریح کرد: اعلام حوادث و اتفاقات و اعلام شماره پرونده از سوی مشترکین، دریافت شکایات و پیشنهادات از جمله خدمات قابل ارائه از سوی مرکز ارتباط با مشترکین است.

وی در پایان صحبت های خود خاطرنشان کرد: در حال حاضر تعداد ۷۷۷ روستا در سطح استان همدان تحت پوشش خدمات شرکت آب و فاضلاب استان همدان هستند.



از روابط عمومی آبفای استان همدان تقدیر شد

ص ۴

از روابط عمومی آبفای استان

همدان تقدیر شد

مدیرکل روابط عمومی و اطلاع‌رسانی وزارت نیرو با ارسال تقدیرنامه از دفتر روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان به جهت مشارکت فعال و متعهدانه در پویش #بی_وقفه_در_کنار_شما_هستیم تقدیر کرد. در بخشی از این تقدیرنامه نامه خطاب به مدیر دفتر روابط عمومی آبفای استان همدان آمده است: بدین وسیله از تلاش های ارزشمند جنابعالی در بخش روابط عمومی جهت مشارکت فعال و متعهدانه در پویش #بی_وقفه_در_کنار_شما_هستیم که همزمان با ایام نوروز و در بحبوحه شیوع ویروس کرونا در کشور موفق شدید تا خدمتگزاری پرسنل کوشای صنعت آب و فاضلاب کشور را به سمع و نظر هموطنان عزیز برسانید، تشکر و قدردانی می نمایم.



شرکت آب و فاضلاب استان همدان

آغاز طرح مطالعاتی آب و فاضلاب شهرهای جوکار و ازندریان

نماینده مردم ملایر در مجلس شورای اسلامی گفت: با رایزنی و پیگیری های انجام شده در سال گذشته از ۱۱ مجتمع آبرسانی روستایی در کل کشور، دو مجتمع آبرسانی برای ملایر شامل مجتمع آبرسانی سد کلان و علی آباد دمق مصوب شد.



حجت الاسلام احد آزادیخواه شنبه ۳۰ فروردین ماه در نشست با مدیرعامل جدید شرکت آب و فاضلاب استان همدان و مدیرعامل و معاون شرکت آب و فاضلاب شهرستان ملایر، افزود: این دو مجتمع آبرسانی، به ترتیب ۳۰ و ۱۱ روستا را تحت پوشش قرار می دهند که برای هر مجتمع حدود ۱۵۰ میلیارد ریال از صندوق توسعه ملی هزینه می شود.

وی با اشاره به ادغام شرکت آب و فاضلاب روستایی و شهری و نیازمندی های ملایر به آبرسانی روستایی، اظهار کرد: اولویت های حوزه آب و فاضلاب شهرستان با حضور مدیرعامل جدید تعیین تکلیف و مقرر شد تصفیه خانه آب شرب ملایر از سد کلان به عنوان یکی از اولویت های مهم، پیگیری و تکمیل شود.

آزادیخواه ضرورت تعیین تکلیف فاضلاب شهرهای جوکار و ازندریان را اولویت مهم دیگر بیان و تأکید کرد: مقرر شد با اقدام کمیته برنامه ریزی شهرستان و شورای برنامه ریزی و توسعه استان در سال ۹۹ مطالعه فاضلاب این دو شهر آغاز شود.

وی تعیین تکلیف آبرسانی به روستاهای بزرگ تحت عنوان «تک روستایی» مانند توچغاز، کهکدان، کمری، واشان، الفاوت و علی آباد دمق را اولویت مهم دیگر برشمرد و ضمن بازدید از خط انتقال آب و تصفیه خانه علی آباد دمق، گفت: مقرر شد پیمانکار با سرعت بیشتری کار را انجام دهد و پایان تابستان شاهد اتمام این طرح باشیم.

در این نشست فرهاد جهانیان، بخشدار جوکار نیز تحت پوشش قرار دادن روستاهای آشاق قلعه، الفاوت، ینگی کند، چشمه پهن ننج، افسریه، ننج، دایبلر و حسن آباد قوشبلاق را خواستار شد و پیشنهاد اتصال آب به شرکت شهرک های صنعتی جوکار از شهر جوکار را ارائه کرد.

انتهای پیام



باشگاه خبرنگاران جوان

خبرنامه روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان



شرکت آب و فاضلاب
استان همدان

منبع: باشگاه خبرنگاران جوان

شماره خبر: ۲۱ | تاریخ: ۱۳۹۹/۰۱/۳۰

ساخت دو مجتمع آبرسانی در شهرستان ملایر

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان گفت: در اعتبارات پارسال ساخت دو مجتمع آبرسانی در ملایر به تصویب رسید.



سید هادی حسینی بیدار، مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان در گفت و گو با خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از همدان گفت: از ۱۱ طرح مجتمع آبرسانی روستایی کشور دو طرح مربوط به شهرستان ملایر است.

او افزود: در طرح مجتمع آبرسانی سد کلان ملایر به ۳۰ روستا و در طرح مجتمع آبرسانی علی آباد دماق به ۱۱ روستا آبرسانی می شود.

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان ادامه داد: امسال برای هر کدام از این طرح ها از صندوق توسعه ملی ۱۵۰ میلیارد ریال اعتبار در نظر گرفته شده است.

حسینی بیدار بیان کرد: بند های مطالعاتی از ندریان و جوکار شهرستان ملایر هم در دست بررسی و مطالعه است.

شهرستان ملایر دارای بیش از ۱۲۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب است

توسعه و اصلاح ۴.۵ کیلومتری شبکه آب رسانی فرسوده ملایر؛ شهرستان ملایر دارای بیش از ۱۲۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب است <

توسعه و اصلاح ۴.۵ کیلومتری شبکه آب رسانی فرسوده ملایر؛

شهرستان ملایر دارای بیش از ۱۲۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب است



سپهرغرب، گروه خبر - آذین رضایی: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب ملایر با بیان اینکه این شهرستان دارای بیش از ۱۲۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب است، گفت: حدود پنج کیلومتر از این میزان طی یک سال گذشته انجام شده و آماده بهره برداری است.

همواره توسعه شبکه آب و فاضلاب در استان ها، شهرها و روستاها مورد تأکید مسئولان و در دستور کار مدیران آب و فاضلاب شهری و روستایی بوده و استان همدان نیز در راستای توسعه شبکه آب و فاضلاب، پروژه هایی را مورد بهره برداری قرار داده است.

آب و فاضلاب شهری ملایر نیز پروژه هایی از جمله توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب و توسعه و اصلاح شبکه آب رسانی داشته که مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهرستان ملایر در این خصوص توضیحاتی ارائه کرد.

یاسین جوکار در گفت و گو با خبرنگار ما با اشاره به عملکرد یک ساله آبفای شهرستان ملایر، اظهار کرد: توسعه پنج کیلومتری شبکه

جمع آوری فاضلاب، توسعه و اصلاح چهارونیم کیلومتری شبکه آب رسانی فرسوده، تغییر سامانه گندزدایی شهرهای زیر پوشش به آب ژاول، پیاده سازی سیستم GIS تحت وب در تمام شهرهای شهرستان، راه اندازی میز خدمت در آبفای ملایر و افتتاح نیروگاه خورشیدی ساختمان اداری آب و فاضلاب ملایر از جمله اقدامات طی سال گذشته بوده است.

وی با بیان اینکه طی یک سال گذشته اقدامات چشمگیری در زمینه اجرای خطوط و شبکه جمع آوری فاضلاب در شهر ملایر صورت گرفته است، گفت: با توجه به اقدامات انجام شده شهرستان ملایر امروز دارای بیش از ۱۲۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهرستان ملایر بیان کرد: از ۱۲۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب شهرستان حدود پنج کیلومتر آن طی یک سال گذشته انجام شده و آماده بهره برداری است.

وی در ادامه در خصوص تصفیه خانه فاضلاب ملایر نیز یادآور شد: در این تصفیه خانه ماهیانه حدود ۲۰۰ هزار مترمکعب فاضلاب شهر ملایر جمع آوری و تصفیه می شود.

جوکار در مورد توسعه و اصلاح چهارونیم کیلومتری شبکه آب رسانی فرسوده شهرستان ملایر تصریح کرد: به دلیل قدمت و فرسودگی بالای شبکه آب رسانی در برخی از مناطق شهرستان ملایر و ایجاد شکستگی مکرر لوله های آب در این نواحی، تعویض لوله های فرسوده به منظور پیشگیری از هدررفت آب در اولویت قرار گرفت.

وی به تغییر سامانه گندزدایی شهرهای زیر پوشش به آب ژاول اشاره کرد و افزود: این مهم به منظور تأمین ایمنی بیشتر سیستم گندزدایی آب ژاول نسبت به سامانه کلرزی انجام شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهرستان ملایر خاطرنشان کرد: شرکت آبفای ملایر با جمع آوری کپسول های کلرزی سیستم گندزدایی شهرهای ملایر، جوکار، زنگنه، ازندریان و آق گل، تمام سیستم گندزدایی مخازن آب شهرستان را به سامانه آب ژاول تبدیل کرد و در حال حاضر تمام شهرهای ملایر به این سامانه ایمن تجهیز شده است.

وی به پیاده سازی سیستم GIS تحت وب در تمام شهرهای شهرستان ملایر اشاره کرد و ادامه داد: با توجه به توسعه علوم جدید و اهمیت صحت و درستی اطلاعات زیرساخت، شرکت آبفای شهرستان ملایر به عنوان شرکتی پیشرو، اقدام به عملیات پیمایش، جمع آوری و ثبت اطلاعات جامع شرکت آبفای ملایر کرد.

جوکار در توضیح عملیات پیمایش، جمع آوری و ثبت اطلاعات جامع شرکت آبفای ملایر اظهار کرد: اطلاعات مشترکان، تأسیسات، شبکه توزیع آب و شبکه جمع آوری فاضلاب در شهرهای ملایر، ازندریان، سامن، جوکار، زنگنه و آق گل در سیستم GIS تحت وب شده است.

وی در ادامه به راه اندازی میز خدمت در آبفای ملایر اشاره کرد و گفت: در راستای تکریم ارباب رجوع، جلوگیری از سرگردانی مراجعان و ارائه خدمات مطلوب تر به شهروندان، شرکت اقدام به برپایی میز خدمت الکترونیکی به منظور پاسخگویی غیر حضوری به ارباب رجوع و راهنمایی مشتریان کرده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهرستان ملایر بیان کرد: انجام خدمات از طریق میز خدمت در راستای ارتقای رضایت مندی مردم، اهتمام، جدیت و تسریع در انجام درخواست ها و تقاضاهای مردم و مراجعه کنندگان و حرکت به سوی ارائه تمام خدمات به صورت

وی با بیان اینکه فرآیندهای میز خدمت به سه دسته اصلی اطلاع رسانی، دریافت درخواست و مدارک مورد نیاز و انجام خدمات تقسیم می شود، افزود: همچنین مشترکان می توانند با مراجعه به سامانه خدمات الکترونیک به آدرس es.hww.ir و یا مراجعه به دفاتر پیشخوان دولت، تمام خدمات مشترکین را به صورت غیر حضوری پیگیری کنند.

جوکار در ادامه با اشاره به افتتاح نیروگاه خورشیدی در ساختمان اداری آب و فاضلاب ملایر، تصریح کرد: شرکت آبفای شهرستان ملایر در راستای تحقق اهداف توسعه اقتصادی، اجتماعی، زیست محیطی و توسعه پایدار اقدام به احداث نیروگاه خورشیدی به ظرفیت ۱۰ کیلووات کرده است.

وی با بیان اینکه این پروژه با عقد قراردادی به مبلغ یک میلیارد و ۶۲۰ میلیون ریال با شرکت هوشمندسازان بی سیم غرب و از اعتبارات جاری شرکت به انجام رسید، ادامه داد: این نیروگاه بعد نصب از تاریخ ۶ مهرماه سال گذشته راه اندازی و در مدار بهره برداری قرار گرفت.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب شهرستان ملایر خاطرنشان کرد: نیروگاه خورشیدی احداث شده از نوع متصل به شبکه بوده و سادگی، اجزای اصلی کمتر، ارزان تر بودن، سهولت در نصب و طول عمر بالا از مزیت های اصلی این سیستم است.

وی به تجهیزات مورد استفاده در احداث نیروگاه خورشیدی اشاره کرد و یادآور شد: ۲۸ عدد پنل خورشیدی، یک دستگاه اینورتر به منظور تبدیل ولتاژ مستقیم به برق متناوب، تابلوی برق حفاظتی، سیم، کابل و متعلقات، از تجهیزات مورد استفاده در احداث نیروگاه است.

با شیوع کرونا و نزدیک شدن به فصل گرم سال با توجه به لزوم رعایت نکات بهداشتی، لازم است مسئولان مربوطه هرچه سریع تر پروژه های آب رسانی و شبکه جمع آوری فاضلاب را در شهرستان های مختلف به بهره برداری برسانند تا دغدغه مردم در تأمین آب شرب سالم و جمع آوری فاضلاب رفع شود.



آذین رضایی

۴۷۶۵ متر توسعه شبکه فاضلاب نهاوند در سال ۹۸



به گزارش روابط عمومی، مدیر امور آبفای شهرستان نهاوند از ۴۷۶۵ متر توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب و ایجاد ۱۰۶ دستگاه آدم رو فاضلاب شهر نهاوند در سال گذشته خبر داد.

مرتضی شریفی افزود: توسعه شبکه جمع آوری فاضلاب در سال گذشته از محل اعتبارات عمرانی بوده و با توجه به توسعه شبکه صورت گرفته ۱۲۲۶ فقره انشعاب فاضلاب واگذار گردیده است.

ساخت دو مجتمع آبرسانی در شهرستان ملایر

مدیر عامل آبفای استان همدان از ساخت دو مجتمع آبرسانی در روستاهای شهرستان ملایر خبر داد.



به گزارش روابط عمومی آبفای استان همدان، در نشست مشترک مدیرعامل آبفای استان همدان و نماینده مردم ملایر در مجلس شورای اسلامی که با حضور مدیرعامل آبفای شهرستان ملایر و بخشدار جوکار برگزار شد مسائل و مشکلات مجتمع های آبرسانی روستاهای بخش جوکار شهرستان ملایر بررسی شد.

سیدهادی حسینی بیدار با اشاره به اقدام انجام شده در خصوص تامین اعتبار برای این مجتمع های آبرسانی این شهرستان گفت: خوشبختانه با رایزنی و پیگیری های انجام شده در سال ۹۸ از ۱۱ مجتمع آبرسانی روستایی در کل کشور ۲ مجتمع آبرسانی برای

شهرستان ملایر شامل مجتمع آبرسانی سد کلان و همچنین علی آباد دmq مصوب شد که به ترتیب ۳۰ و ۱۱ روستا را تحت پوشش قرار می دهند که برای هر مجتمع حدود ۱۵۰ میلیارد ریال از صندوق توسعه ملی هزینه خواهد شد.

حجت الاسلام آزادی خواه نماینده مردم ملایر در مجلس شورای اسلامی هم با اشاره به ادغام شرکت آب و فاضلاب روستایی و شهری و نیازمندی های ملایر به آبرسانی روستایی ابراز داشت: در این نشست اولویت های حوزه آب و فاضلاب شهرستان با حضور مهندس حسینی بیدار تعیین تکلیف شد و مقرر شد تصفیه خانه آب شرب ملایر از سد کلان به عنوان یکی از اولویت های مهم، پیگیری و تکمیل شود.

عضو ارشد فراکسیون نمایندگان ولایی مجلس ضرورت تعیین تکلیف فاضلاب شهرهای جوکار و ازندریان را اولویت مهم دیگر عنوان و تاکید کرد: مقرر شد با اقدام کمیته برنامه ریزی و شورای برنامه ریزی و توسعه استان در سال ۹۹ مطالعه فاضلاب این دو شهر آغاز شود.

وی تعیین تکلیف آبرسانی به روستاهای بزرگ تحت عنوان تک روستایی "مانند توچغاز، کهکدان، کمری، واشان، الفاوت و علی آباد دmq را اولویت مهم دیگر برشمرد و ضمن بازدید از خط انتقال آب و تصفیه خانه علی آباد دmq گفت: مقرر شد پیمانکار با سرعت بیشتری کار را انجام دهد و پایان تابستان شاهد اتمام این طرح باشیم.