

ملک یزد

شنبه ۲۸ بهمن ماه ۱۳۹۶

از ورزشکاران برتر شرکت آبفا تجلیل شد



به مناسبت دهه مبارک فجر، از ورزشکاران حائز رتبه های برتر در مسابقات صنعت آب و برق استان تجلیل شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان یزد: با برگزاری مراسم چشم پیروزی انقلاب اسلامی لژهمکاران ورزشکار این شرکت به دلیل حضور در مسابقات صنعت آب و برق و کسب رتبه ی برتر در این مسابقات بالا اهداء هدایای تجلیل شد. مدیر هیات ورزش رتبه های برتر در رشته های هاوت، آذوقی، جسمانی، شنا و - همکاران ما توانسته اند در این مسابقات رتبه هایی برتر را کسب نمایند. شرکت همکاران در مسابقات ورزش فردی و خواسته نویجه و ممتاز کت بینان در همکاران در مراسم تقدیر و مطلع به کسب



رتبه هایی برتر در رشته های دارت، آمادگی جسمانی، شنا و - شده اند. وی در پایان از همکاری و مساعدت مدیران شرکت، در نمایند. شرعیاتی افهارداشت: در سال جاری همکاران صنعت آب و برق به اکثر مسابقات سراسری و ازت نیروگاهی و مطلع به کسب

به مناسبت دهه مبارک فجر، از ورزشکاران حائز رتبه های برتر در مسابقات صنعت آب و برق استان تجلیل شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان یزد: با برگزاری مراسم چشم پیروزی انقلاب اسلامی لژهمکاران ورزشکار این شرکت به دلیل حضور در مسابقات صنعت آب و برق و کسب رتبه ی برتر در این مسابقات بالا اهداء هدایای تجلیل شد. مدیر هیات ورزش شرکت آبها در این مراسم برگزاری بهره از ۷۷ هزار مسابقات انتخابی توسط صنعت آب و برق خود داشت و گفت: هشتاد و - همکاران ما توانسته اند در این مسابقات رتبه هایی برتر را کسب نمایند. شرکت همکاران در مسابقات ورزش فردی و خواسته نویجه و ممتاز کت بینان در همکاران در مراسم تقدیر و مطلع به کسب

راهیابی خاتم اردکان به جمع ۴ تیم برتر سوپر لیگ

والیبال ایران



نمایندگان خاتم اردکان در مراسم تقدیر و مطلع به کسب رتبه های برتر والیبال نویجه در جمع برگزشتهای مرحله نخست پیش از آغاز رقابت های این دوره از رقابت های لیگ برتر والیبال ایران شکستن سار این دوره از رقابت های لیگ برتر والیبال همچون بازی اول خود در مرحله مقدمی لیگ برتر والیبال مرحله اول این نویجه تیم قدرتمند سپاهی را شکسته اند. خاتم اردکان در سه ست متوالی با نتایج ۰-۲۰، ۰-۲۶ و ۰-۲۶ بر ۰-۲۷، ۰-۲۵ و ۰-۲۶ تیم مدعی

دو های رفت و برگشت با دوره ای رقابت های راهی است. در مرحله بعد به

نهاد شده از این تیم خواهد بود.

شنبه

۲۸ بهمن ماه ۱۳۹۶



شرکت آبفا استان یزد

جولال خبرل پیمان

پیمان

یکشنبه ۱۵ بهمن ۱۳۹۶ - ۱۷ جمادی الاول ۱۴۳۹

اجرای شبکه فاضلاب شهر اردکان و
تصفیه آن برای بهره‌برداری از سالانه ۲
میلیون و ۹۰۰ هزار متر مکعب آب

نوریان تصویح کرد: این شرکت بمنظور تامین آب مصرفی برای فرآیند عملیات تولید آهن اسفنجی و شمش فولاد با توجه به کمبودهای شدید آب در منطقه، در توافق با سازمان آب و فاضلاب استان یزد، اجرای شبکه فاضلاب شهر اردکان و تصفیه آن را بر عهده گرفت. برای اجرای این طرح ۲ هزار میلیارد ریال اعتبار پیش بینی شده است. با بهره‌برداری از این طرح سالانه ۲ میلیون و ۹۰۰ هزار متر مکعب آب برای مصرف واحدهای تولیدی مجتمع این شرکت تامین می‌شود.

اجرای شبکه فاضلاب شهر اردکان و
تصفیه آن برای بهره‌برداری از سالانه ۲
میلیون و ۹۰۰ هزار متر مکعب آب

نوریان تصویح کرد: این شرکت بمنظور تامین آب مصرفی برای فرآیند عملیات تولید آهن اسفنجی و شمش فولاد با توجه به کمبودهای شدید آب در منطقه، در توافق با سازمان آب و فاضلاب استان یزد، اجرای شبکه فاضلاب شهر اردکان و تصفیه آن را بر عهده گرفت. برای اجرای این طرح ۲ هزار میلیارد ریال اعتبار پیش بینی شده است. با بهره‌برداری از این طرح سالانه ۲ میلیون و ۹۰۰ هزار متر مکعب آب برای مصرف واحدهای تولیدی مجتمع این شرکت تامین می‌شود.

یک شنبه

۱۵ بهمن ماه ۱۳۹۶



شرکت آبفای استان یزد

خشکی در کمین ۲ منبع آبی استان

اگر چاره‌ای برای منابع بزدگرد و چرخاب اندیشیده نشود، هیچ منبع مطمئنی برای تامین آب آشامیدنی وجود نخواهد داشت



خشکسازی در استان «عکس شهری»

در مسیر آب انتقالی از زاینده‌رود به بزد چند میلیون دخیره آب نسبت شده است، می‌گوید از این شدن مخازن دخیره آب اینکه عدم مشکل اب در مجموع جسم مخازن به ۲۷ هزار متر مکعب می‌رسد. توجه به گرسنگی‌های انسانی در ایام زاده، سایبان اینکه این معرف اب زیاد است و با توجه به محدود بودن منابع آب استان، مشکلاتی به وجود می‌آید. آنقطعه برای دخیره‌سازی آب و از دیگر تقاضاهای تدبیل فشار آب استاندار می‌شود. این مذاہم‌سنجان با پیش‌بینی مخازن فعلی کافی نیست، می‌گوید از ۱۰ هزار متر مکعبی در حال ساخت تیز به بودجه ۶ میلیارد تومانی نیاز دارد که تاکنون ۳۰ درصد از این قبول مساعد بوده و قابل تأمین آن نیز با این ایام مخازن بزد در ۵ مجموعه مخازن و فروشگاه مخازنی می‌باشد.

علی مختاری
بزد - شهرستان
مشکالی اخیر بخش کشاورزی و آذچار مشکل و بسیاری از فریخت‌ها را کشت کر و سپاهی از نظر گذشتهای صورت گرفته، بزدی‌ها این قطعی شد. بسیاری از بزدی‌ها تکریت که خشکسازی آب از این قطعیت که خشکشده است، می‌گذرد در حال حاضر ۵۱ هزار متر مکعب مخزن مخازن ۱۱ هزار متر مکعبی اب و فاضلاب است که بروان در حال ساخت به بودجه ۶ میلیارد تومانی فیاض دارد کافی است که تاکنون ۴۰ درصد از این هزار متر مکعب این مخازن دخیره آب در طول این مسیر نسبت شد اما این سخنه نیز با اسامی خوبی‌های نیز با داده شده است.

فرار از این کاشت‌های بزرگ می‌تواند صحیح برای این مخازن ۲۷ هزار متر مکعب است. این مخازن ۹۱ زمانی که کشاورزان منطقه خراسان‌گان در شرق اصفهان، در اعتراض به قطع حق آب کشاورزی این منطقه از زاینده‌رود و انتقال آب به بزد، لوه‌های انتقال آب به بزد را تشکیل نهادند. وی در ساره خود نهادند این مخازن می‌گویند این توجه به اینکه در این زمانی روبرو شده، به مددیریت‌های صورت گرفته، چند مخازن دخیره از خود به همراه داشت.

از جمله این کاشت‌های بزرگ مخازن آب انتقال دخیره در این مخازن ۱۱ هزار متر مکعب است. این مخازن ۹۱ زمانی که کشاورزان منطقه خراسان‌گان در شرق اصفهان، در اعتراض به قطع حق آب کشاورزی این منطقه از زاینده‌رود و انتقال آب به بزد، لوه‌های انتقال آب به بزد را تشکیل نهادند. وی در ساره خود نهادند این مخازن می‌گویند این توجه به اینکه در این زمانی روبرو شده، به مددیریت‌های صورت گرفته، چند مخازن دخیره از خود به همراه داشت.

توان آبدهی مخازن دخیره آب منطقه‌ای
مددیر عامل آب منطقه‌ای استان یزدان اینکه منابع دخیره‌هایی در صورت قحطی آب در قصول مختلف، حدود ۷-۸ سانت ایام بوده و در این‌جهت می‌گوید: بگفتاری منابع دخیره‌ای از جهات اطراف شهر محدود می‌شود. محمد مهدی گوادیان از مدیر عامل انتقال آب از استان یزدان گوید: این محدودیت از جهاتی از زمان اسرارزو و تاریخان قلعه کامل آب، پلک مستند و آبراه استانداری نیست. تعدادی از جاهایی بزد است که در صورت کاری شدید از آن استفاده می‌شود. مددیر عامل آب منطقه‌ای بزد ایام بودجه ۶ میلیارد تومانی نیز با این ایام رفاقت می‌نماید. وی در صورت قحطی آب انتقالی، در مدت زمان طولانی، می‌توان از منابع آب دریجی این آب‌ها در این ریاضی رفاقت سلطان چاهد است.

خشکی در کمین ۲ منبع آبی استان

مدیر عامل آب منطقه‌ای در مسیر آب انتقالی از زاینده‌رود به بزد، چند مخازن دخیره آب نصب شده است



عویضه‌نویسان بزدی مغلوب فناوری شدند

لیجان خدمات فضایی در دفتر خدمات الکترونیک، میزت‌هایی زبانی دارد. در جایی که غریب‌نیسان هنوز نلاکتیست

هفته تاهه سراسری

سال پانزدهم | شماره ۵۹ | هفته دوم بهمن ماه ۱۳۹۶

سال پانزدهم | شماره ۵۹ | هفته دوم بهمن ماه ۱۳۹۶

سال پانزدهم | شماره ۵۹ | هفته دوم بهمن ماه ۱۳۹۶

مدیر اجرای طرح های جمع آوری و تصفیه فاضلاب شرکت آبفا:

دفع غیر اصولی فاضلاب، عامل اصلی آلودگی آب های زیرزمینی است

دفع غیر اصولی فاضلاب
عامل اصلی
آلودگی آب های زیرزمینی



کوئنها ن تمام شیوه جمع آوری فاضلاب در آن اجرا شده است افزود: تاکنون در این شهرستان ۲۲۵ کیلومتر شیوه فاضلاب عامل اصلی آلودگی آب های زیرزمینی است.

محمد مهدی ثابتیان اجرای شیوه جمع آوری فاضلاب را پک ضرورت داشت و اظهارداشت: دفع فاضلاب از طریق چاه های جذبی و پوکه قنات باعث اردکان انجام شود در غیر این صورت شرکت آبها هیچ مستولیتی درخصوص مشکلات ناشی از آن بر عهده نخواهد داشت.

مدیر اجرای طرح های جمع آوری و تصفیه فاضلاب شرکت آبها بیان کرد: مشترکین که برای فاضلاب را ارتقاء سطح بهداشت جامعه، استفاده مجدد از پساب حاصل از فاضلاب در کشاورزی مراججه نمایند از تسهیلات ویژه (پرداخت به صورت زیرزمینی، کاهش آلودگی هوا، گسترش فضای سبز و - عنوان کرد.

ثابتیان افزود: اجرای شیوه جمع آوری فاضلاب در

دیگر شهرهای استان از جمله همید، مهریز و در حال اجرا می باشد.

مدیر اجرای طرح های جمع آوری و تصفیه فاضلاب شرکت آبها این اجرای دفع غیر اصولی فاضلاب در آن اجرا شده است از این سوی شرکت آبها در ۱۴۰۰ هکتار از مساحت اراضی این شهرستان را که از زیرزمینی است.

محدثه محدود از این اجرای شیوه جمع آوری فاضلاب از طریق چاه های جذبی و پوکه قنات باعث اردکان نمایند از تسهیلات ویژه (پرداخت به صورت زیرزمینی، کاهش آلودگی هوا، گسترش فضای سبز و - عنوان کرد.

ثابتیان از مستفاده از این اجرای طرح های فاضلاب از ارتقاء سطح بهداشت جامعه، استفاده مجدد از پساب حاصل از فاضلاب در کشاورزی مراججه نمایند از تسهیلات ویژه (پرداخت به صورت زیرزمینی، کاهش آلودگی هوا، گسترش فضای سبز و - عنوان کرد.

کاهش آلودگی شیوه جمع آوری فاضلاب در

مدیر اجرای طرح های جمع آوری و تصفیه فاضلاب شرکت آبها:

دفع غیر اصولی فاضلاب، عامل اصلی آلودگی آب های زیرزمینی است

دفع غیر اصولی فاضلاب
عامل اصلی
آلودگی آب های زیرزمینی



مدیر اجرای طرح های جمع آوری و تصفیه فاضلاب شرکت آبها:

هفته دوم
بهمن ماه ۱۳۹۶



شرکت آبها استان یزد

حضور مدیر عامل آبفای یزد در کارگاه آموزشی اینمنی آب



یزد- کارگاه آموزشی برنامه اینمنی آب (wsp)، با حضور نمایندگان تهادهای ذیربسط، اعضا کارگروه امنیت ادارات آبفای شهری و رومتایی و مراکز بهداشت استان یزد برگزارشد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان یزد؛ مدیر عامل شرکت آبفای در این کارگاه، از اجرای طرح فاضلاب در بیشتر شهرهای استان خبر داد و گفت؛ در حال حاضر آب مورد نیاز مردم استان به صورت کامل بهداشتی تأمین می شود و خوشبختانه هیچ مشکلی در آب شرب استان نداریم.

علی اسلامی اظهار داشت؛ آبفای یزد در زمینه اینمنی و سلامت آب در رویدیش شرکت های پیشرو آب و فاضلاب در سطح کشور قرار دارد.

اسلامی با اشاره به انجام آزمایش های روزانه آب در زمینه کلرینجی و آزمایش های شیمیایی آب در تامی نقاط استان افزود؛ آب شرب مصرفي استان هیچ مشکل میکروبی و شیمیایی ندارد و از نظر بهداشتی کاملاً سالم است.

وی خاطر نشان گرد؛ استفاده از دستگاه های تصفیه آب در استان ضرورتی ندارد چرا که استفاده از این

دستگاه ها باعث از بین رفتن بین های مفیدی هم چون کلرینیم، سدیم و پتانسیم در آب می شود.

ابراهیم علیدوست ریس کارگروه اینمنی آب استان هدف از برگزاری این کارگاه و ارتقاء سطح آگاهی

مدیران، اجرای برنامه اینمنی آب در کل شهرهای استان داشت و گفت؛ اجرای این برنامه می تواند اینمنی

آب را از نقطه تولید (حوضه آبریز) تا نقطه مصرف تضمین نماید.

علیدوست افزود؛ این برنامه دارای ۱۰ گام مهم بوده که در شهر یزد تا کنون ۸ گام آن اجرای شده و

استان ما در این زمینه تکی از استان های پیشرو در سطح کشور ندارد و در برنامه مبجزی که توسط

وزارت بهداشت، وزارت نیرو و اداره کل حفاظت محیط زیست الجام گردید موافقیت لازم را کسب نموده

است و مقرر گردید به عنوان پایلوت در سطح کشور به کار گرفته شود.

www.vsp.ir

شنبه

۷ بهمن ماه ۱۳۹۶



شرکت آبفای استان یزد



حضور مدیر عامل آبفای یزد در کارگاه آموزشی اینمنی آب

یزد- کارگاه آموزشی برنامه اینمنی آب (wsp)، با حضور نمایندگان تهادهای ذیربسط، اعضا کارگروه امنیت ادارات آبفای شهری و رومتایی و مراکز بهداشت استان یزد برگزارشد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان یزد؛ مدیر عامل شرکت آبفای در این کارگاه، از اجرای طرح فاضلاب در بیشتر شهرهای استان خبر داد و گفت؛ در حال حاضر آب مورد نیاز مردم استان به صورت کامل بهداشتی تأمین می شود و خوشبختانه هیچ مشکلی در آب شرب استان نداریم.

علی اسلامی اظهار داشت؛ آبفای یزد در زمینه اینمنی و سلامت آب در رویدیش شرکت های پیشرو آب و فاضلاب در سطح کشور قرار دارد.

اسلامی با اشاره به انجام آزمایش های روزانه آب در زمینه کلرینجی و آزمایش های شیمیایی آب در تامی نقاط استان افزود؛ آب شرب مصرفي استان هیچ مشکل میکروبی و شیمیایی ندارد و از نظر

بهداشتی کاملاً سالم است.

وی خاطر نشان گرد؛ استفاده از دستگاه های تصفیه آب در استان ضرورتی ندارد چرا که استفاده از این دستگاه ها باعث از بین رفتن بین های مفیدی هم چون کلرینیم، سدیم و پتانسیم در آب می شود.

ابراهیم علیدوست ریس کارگروه اینمنی آب استان هدف از برگزاری این کارگاه و ارتقاء سطح آگاهی مدیران، اجرای برنامه اینمنی آب در کل شهرهای استان داشت و گفت؛ اجرای این برنامه می تواند اینمنی آب را از نقطه تولید (حوضه آبریز) تا نقطه مصرف تضمین نماید.

علیدوست افزود؛ این برنامه دارای ۱۰ گام مهم بوده که در شهر یزد تا کنون ۸ گام آن اجرای شده و

استان ما در این زمینه تکی از استان های پیشرو در سطح کشور ندارد و در برنامه مبجزی که توسط

وزارت بهداشت، وزارت نیرو و اداره کل حفاظت محیط زیست الجام گردید موافقیت لازم را کسب نموده

است و مقرر گردید به عنوان پایلوت در سطح کشور به کار گرفته شود.

www.vsp.ir

سرپرست معاونت عمرانی ا

لزوم ساماندهی و روایی‌های شهر یزد قبل از عید نوروز



سرپرست معاونت عمرانی استانداری سرمهانی و پویشگار شهر یزد این اخراج سفرهای توری بازدید کرد. حسن ملکیان در نشست سالانه روایی‌های یزد شهر شهرستان یزد را گره با خسرو فرمادن و استکانهای این شهرهای پرداخته از این و شاهدی اسرایع ترین زبانی و سلطانی و پوش شیرین را از جمله اضطراب‌های مدیریت استان تر فیده نمود. اسل است.

مخازن ذخیره آب یزد شست و شو می‌شوند

به طور کامل شست و شو، رسوب‌زدایی و گندزدایی خواهد شد .

وی اظهار کرد: عملیات شست و شوی مخازن ذخیره آب به صورت سالانه در فصل زمستان که میزان مصرف آب از سوی شهروندان کاهش می‌یابد، صورت می‌گیرد.

شهرام افزود: شست و شو و گندزدایی این مخازن بدون هیچ گونه قطعی آب و براساس خواباط و استاندارهای کنترل کیفی انجام می‌شود.

سرپرست معاونت بهره‌برداری شرکت آب و فاضلاب استان یزد از آغاز شست و شوی ۵۱۲ هزار مترمکعب مخزن ذخیره آب در استان یزد خبر داد.

سامان شهرام در این مورد گفت: به منظور استمرار خدمات شرکت در توزیع آب سالم، ارتقاء سطح پهادشتی آب و بالابردن کیفیت آب مصرفی مشترکین، تعداد ۹۰ باب مخزن ذخیره آب با حجم ۵۱۲ هزار متر مکعب در استان

به طور کامل شست و شو، رسوب‌زدایی و گندزدایی خواهد شد .

فاضلاب استان یزد از آغاز شست و شوی ۵۱۲ هزار مترمکعب مخزن ذخیره آب در استان یزد وی اظهار کرد: عملیات شست و شوی مخازن ذخیره آب به صورت سالانه در فصل زمستان که میزان مصرف آب از سوی شهروندان کاهش استمرار خدمات شرکت در توزیع آب سالم، از آن مدتی که این مقدار مخزن ذخیره آب در استان یزد بازدید کرد، می‌تواند از این مقدار کم باشد.

چهارشنبه

۲۵ بهمن ماه ۱۳۹۶

