

۱) با توجه به اینکه مصارف شرب در مقابل مصارف سایر بخشها نظیر کشاورزی و صنعت ناچیز می باشد ، تا چه میزان صرفه جوئی در این بخش می تواند راهگشای تنگناهای موجود باشد ؟

پاسخ : البته اینکه سهم شرب در مقابل سایر مصارف کمتر است امری محتوم و صحیح است ، لیکن صرفه جوئی در این بخش به دو دلیل عمده اهمیت بیشتری دارد : اول آنکه همه منابع آبی موجود قابل استحصال برای تبدیل به شرب نیستند چراکه در بخش شرب کیفیت و رعایت استانداردها مهمتر از کمیت است . دوم آنکه برای تبدیل شدن آب خام به شرب ، فرآیندی طولانی و پرهزینه طی می شود . بد نیست بدانید با وجود اعمال بخش اول قانون هدفمندی یارانه ها هم اکنون میانگین دریافت آب بهاء از مشترکین و مصرف کنندگان در سطح استان اصفهان به نسبت هزینه های انجام فرآیند استحصال و تصفیه آب حدود یک به دو است . این بدان معنی است که مشترکین به صورت میانگین کمتر از نصف هزینه های تامین و تصفیه آب را می پردازند و بدیهی است که این موضوع به خودی خود توجیه صرفه جوئی را تقویت می کند . اما در یک نگاه کلی باید گفت در حال حاضر با توجه به استمرار چند ساله شرایط خشکسالی و وضعیت بحرانی آب در استان ، کشور و جهان ، قطره قطره آب بدون در نظر گرفتن بخش مصرف هدیه گرانبهای الهی است که باید حفظ شود .

۲) موثرترین راهکار صرفه جوئی در بخش آب چیست ؟

پاسخ : واقعیت آن است که از بین تمامی روشهایی که برای صرفه جوئی در مصرف آب وجود دارد و راجع به خیلی از آنها صحبت شده است نمی توان به یکی از آنها به عنوان موثرترین اشاره کرد . اما در یک تقسیم بندی کلی می شود چکیده روشهای صرفه جوئی را به دو بخش تقسیم نمود :

بخش اول : مجموعه اقداماتی که منشاء فرهنگی و رفتاری دارد و منظور از آن اصلاح الگوی رفتاری در مصرف آب است . به عنوان مثال اگر نگرش مصرف کنندگان به سمت صرفه جوئی سوق یابد به صورت خودجوش در زمان استفاده از آب نسبت به صرفه جوئی در مصرف آن حساسیت خواهند یافت .

بخش دوم که بی ارتباط با بخش اول نیست استفاده از لوازم کاهنده مصرف است که در بخشهای مختلف این وب سایت توضیح داده شده است . این لوازم بدون اینکه در سهولت استفاده از آب تغییر یا محدودیت ظاهری ایجاد نمایند ، به طرز موثری مصارف آب در بخشهای مختلف را کاهش می دهند . به عنوان مثال استفاده از یک سردوش کاهنده مصرف به جای سردوش معمولی حمام می تواند تا ۷۰٪ مصرف در این بخش را کاهش دهد . همچنین بکاربردن پرلاتور در سرعلمک شیر دستشوئی یا ظرفشووئی می تواند ۴۰ تا ۵۰٪ مصرف این بخش را کاهش دهد و ...

۳) لوازم کاهنده مصرف از چه طریق قابل تهیه است ؟

پاسخ : هم اکنون تعدادی از شرکتها تعاونی و فروشگاههای عرضه محصولات و لوازم بهداشتی در سطح شهر این لوازم و تجهیزات را به فروش می رسانند اما نکات حائز اهمیت را به شرح زیر اعلام می کنیم : اول آنکه هر تجهیز کاهنده مصرف به نسبت فرهنگ ، محل ، نوع استفاده ، فشار آب در محل استفاده و ... راندمان متفاوتی دارد . اگر شما تصمیم به تبدیل تمام آب برها و آب پخش های محل مصرف خود به نوع کم مصرف ندارید ، قبل از هر چیز باید بدانید که کدامیک از تجهیزات کاهنده مصرف برای محل مورد نظر شما در اولویت تهیه قرار دارد و سپس نسبت به تکمیل کردن اطلاعات خود از طریق این سامانه و دیگر منابع موجود اقدام نمائید و در گام بعدی نسبت به خرید و نصب اقدام کنید .

دوم آنکه هر تجهیز که فروشنده در خصوص کاهنده مصرف بودن آن مدعی باشد ، به خودی خود ممکن است راندمان

کاهندگی ادعا شده را نداشته باشد . این موضوعی است که با اخذ مشاوره از کارشناسان شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان به صحت و سقم آن دست خواهید یافت . کفایت نام تجاری ، تصویر ، آدرس وب سایت یا مشخصه قابل پیگیری دیگری از کالای مزبور را از طریق بخش ((تماس با ما)) ارسال نمائید . کارشناسان مربوطه در اسرع وقت به شما پاسخگو خواهند بود .

۴) هزینه تمام شده لوازم کاهنده مصرف چقدر است ؟

پاسخ : این موضوع دقیقاً بستگی به آن دارد که شما کدامیک از تجهیزات را انتخاب کرده باشید . در آینده نزدیک این امکان از طریق همین وب سایت ایجاد خواهد شد تا بتوانید پس از انتخاب کاهنده مورد نظر از انواع برندهای تجاری موجود در بازار کشور و حدود قیمت انهم آگاه یافته و حتی به صورت اینترنتی خرید نمائید . اما این نکته اهمیت دارد که بهای اغلب لوازم کاهنده مصرف با توجه به تاثیر خوبی که در کاهش آب مصرفی دارند در دوره کوتاهی از مصرف باز می گردد ضمن آنکه شما به نوبه خود در جلوگیری از مصرف بی رویه این کالای مهم نقش خود را ارائه کرده اید.