

محرومیت مردم سیستان از آب شرب بهداشتی

میزان کدورت آب در زابل ۵ برابر حد استاندارد

می‌گوید: از سال گذشته تا کنون بارها مسئولان آبفا از راه اندازی تصفیه خانه سیستان و رفع محرومیت در منطقه سخن گفته اند اما همین مسئولان حاضر به آشامیدن آب تصفیه خانه نیستند و از آب معدنی استفاده می‌کنند. وی افزود: آب شرب دارای املاح بسیار زیاد و گل آلود است و قابل خوردن نیست اما مردم باید بهای آب تصفیه را به شرکت آبفا بپردازند. معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب شهری سیستان و بلوچستان در این رابطه گفت: به دلیل حجم و فشار کم آب در شبکه انتقال و با توجه به استفاده از خط جدید لذا این شبکه به طور کامل شستشو نیافته و آب مصرفی شهروندان دارای کدورت است.

محمد رضا لکزیایی افزود: با نصب و راه اندازی دو موتور پمپ جدید و افزایش فشار در شبکه توزیع این مشکل تا پایان ماه جاری به طور کامل برطرف خواهد شد. فرماندار زابل با بیان اینکه مشکلات امروز سیستان در همه بخش‌ها اعم از اقتصادی، اجتماعی و زیربنایی ریشه دیرینه دارد گفت: متأسفانه علی‌رغم حمایت‌های بی‌شائبه دولت‌ها پس از پیروزی انقلاب اسلامی اما مشکلات موجود ناشی از عدم مدیریت صحیح و کارهای غیر کارشناسی است که همچنان مردم با آن درگیر هستند. هوشنگ ناظری در پاسخ به خواسته مردم در خصوص آب آشامیدنی سالم گفت: نتیجه فقدان برنامه‌های توسعه‌ای و عدم توانمندی‌های دستگاه‌های اجرایی و بکارگیری نیروهایی که به دلیل روابط و نه به دلیل تخصص وارد میدان می‌شوند همین مشکلات امروز است.

وی ادامه داد: به دلیل ورود گل و لای در هنگام عملیات اجرایی خطوط انتقال و به داخل شبکه آب شرب لذا مقادیر زیادی گل و لای به طول ۳۰۰ کیلومتر در خط توزیع رسوب کرده است روزانه موجب کدورت آب تصفیه خانه می‌شود.

وی افزود: در پایان سال گذشته هنگامی که مقرر شد تصفیه خانه در راستای سیاست‌های محرومیت زدایی و با صرف اعتبارات کلان مورد بهره برداری واقع شود و آب شرب وارد مدار شود کارشناسان تصور می‌کردند که حداکثر ده روز با پمپاژ آب به داخل شبکه، شستشوی لازم صورت پذیرد که متأسفانه به دلیل قطر رسوبات این امر اتفاق نیفتاد.

ناظری اذعان داشت: تاکنون عملیات پمپاژ آب توسط دو دستگاه انجام گرفته است که به گفته مسئولان آبفا ظرف مدت ده روز آینده با قرار گرفتن دو پمپ جدید در مدار و افزایش سرعت آب گل و لای باقی مانده از بین رفته و شبکه کاملاً تمیز خواهد شد. وی اظهار داشت: با توجه به توضیحات داده شده لذا کدورت آب در طی هفته‌های آینده نیز دور از ذهن نیست و بر اساس اعلام مدیران مربوطه امیدواریم حداکثر تا پایان ماه جاری کدورت آب از بین رفته و به حد قابل قبول برسد.

با گذشت ۳۵ سال از پیروزی انقلاب اسلامی ایران و توسعه بسیاری از زیر ساخت‌ها و بسترهای صنعتی و اقتصادی در کشور اما هنوز مردم جنوب شرق ایران اسلامی به دلیل عدم برخورداری از آب شرب و بهداشتی در رنج و عذاب هستند. به گزارش خبرنگار مهر منطقه سیستان بیش از ۳۴ سال است که از داشتن تصفیه خانه و آب شرب در شبکه توزیع شهری محروم بوده است. کلنگ زنی احداث تصفیه خانه آب شهرهای سیستان در سال ۱۳۸۷ بارقه‌ای از امید را در دل مردم به منظور برخورداری از آب شرب و بهداشتی ایجاد کرد اما با وجود راه اندازی این تصفیه خانه از ابتدای سال جاری تا کنون هنوز یک لیوان آب خوش از گلوی مردم این منطقه پائین نرفته است. متأسفانه همه ساله کمبود آب و یا وضعیت بهداشتی آب در این منطقه امنیت روانی خانواده‌ها را دستخوش نگرانی و اضطراب ساخته است. خرداد ماه سال گذشته با مشاهده کرم‌های قرمز رنگ در آب شرب و شبکه لوله کشی شهر زابل بسیاری از خانواده بر سلامت آب و ضعف دستگاه‌های نظارتی از جمله آب و فاضلاب شهری و دانشگاه علوم پزشکی شک بردند و ندای اعتراض‌ها در مطبوعات استان بالا گرفت. در همین زمان مدیر عامل شرکت آبفای استان به منظور رفع اتهام در مصاحبه‌ای مطبواتی اعلام داشت: از نظر آب و فاضلاب، آبی که تصفیه نشده باشد آب شرب محسوب نشده و به همین دلیل آب شهرستان زابل آب شرب محسوب نمی‌شود.

شکایت یکی از شهروندان از آب و فاضلاب بالاخره رییس دانشگاه علوم پزشکی را مجبور به موضع گیری کرد و وی در مصاحبه با مطبوعات گفت: کرم‌های مشاهده شده در آب از نوع لارو هستند و لارو تخم پشه است که در مرحله قبل از پشه شدن به شکل کرم دیده می‌شود.

اژدری در سال گذشته یادآور شد دانشگاه علوم پزشکی زابل همچنان بر آب سیستان نظارت دارد و تنها یک ناظر است که بیماری‌یابی می‌کند و سیستم آب و فاضلاب باید در خصوص مشاهده هر نوع میکروب در آب جوابگو باشد.

حال با تمامی سختی‌های سال‌های گذشته و رنج‌هایی که بر مردم این منطقه رفته است در سال جدید به دلیل جاری شدن آب گل آلود در شبکه توزیع شهری باری دیگر موج اعتراضات مردم سیستان بالا گرفته است. به گفته تعدادی از کارشناسان آب و فاضلاب هر چند که استاندارهای جهانی حداکثر میزان کدورت آب را به میزان یک ان. تی. یو تعریف کرده است اما این استاندارد در کشور ما رقم ۵ و متأسفانه در حال حاضر در سیستان تا ۵ برابر بیش از حد استاندارد و به رقم ۲۵ ان. تی. یو رسیده است.

محسن بزی یکی از شهروندان سیستانی است که