



معاون بهره برداری شرکت آب و فاضلاب استان گلستان از بیش از 123 هزار مورد کلر سنجی و کدورت سنجی شبکه توزیع با هدف تامین آب شرب سالم و بهداشتی در یازده ماه گذشته خبر داد .

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان گلستان ، مهندس "مهیار خسروی" اظهار کرد: هزار و 885 مورد آزمون های میکروبی ، هزار و 826 مورد آزمون های هتروتروف ، 720 مورد آزمون های فیزیکی شیمیایی ، 296 مورد آزمون های فلزات سنگین ، 39 نمونه انجام آزمون سموم از دیگر اقدامات این معاونت از ابتدای سال 97 بوده است .

وی ادامه داد : 540 مانور شستشوی شبکه ، 75 هزار و 950 متر مکعب شستشوی مخزن ، شرکت در آزمون های PT آزمایشگاه های استان ، خرید تجهیزات و مواد آزمایشگاهی ، خرید مواد گند زدایی شامل پرکلرین و آب زاول ، خرید و ایجاد ساخت اتاقک و تعمیرات سامانه های گندزدایی ، خرید و نصب و راه اندازی تجهیزات سنجش آنلاین کلر باقیمانده و کدورت آب به تعداد 6 دستگاه ، از دیگر فعالیت های شرکت در راستای تضمین کیفیت آب تا پایان بهمن ماه بوده است .

معاون بهره برداری شرکت آبفا استان گلستان تصریح کرد : انجام مقدمات اخذ استاندارد 17025 برای آزمایشگاه گنبد کاووس، اجرای موفقیت آمیز پایلوت حذف نیترات به روش تعویض یونی و پیشبرد برنامه ایمنی آب شهر گرگان را بعنوان اقدامات بارز شرکت در زمینه کنترل کیفیت آب می توان برشمرد.