



آزمایشگاه آبفای آذربایجان شرقی دارای استاندارد بین المللی ISO 17025 است/کیفیت آب تبریز، لحظه‌ای پایش می‌شود

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب (آبفا) آذربایجان شرقی با اشاره به فعالیت آزمایشگاه تخصصی آب در این شرکت، گفت: آزمایشگاه پایش کیفیت آب و فاضلاب استان، یکی از مجهزترین آزمایشگاه‌های شمالغرب کشور بوده و توانسته اولین استاندارد بین المللی ISO 17025 در ایران را اخذ کند.

به گزارش روابط عمومی شرکت آبفای آذربایجان شرقی، محمد خانی در گفت و گو با خبرنگار روابط عمومی آبفای استان، در خصوص فعالیت های این آزمایشگاه، اظهار کرد: در این آزمایشگاه تخصصی، کیفیت آب شرب تبریز به صورت شبانه روزی با استانداردهای ملی و بین المللی پایش و کنترل شده و آزمون های موردنیاز از مخازن، خطوط انتقال و شبکه توزیع با بیش از ۴۰ پارامتر میکروبی، بیولوژی و شیمیایی و ریزآلاینده های آلی معدنی، مطابق با آخرین استانداردها انجام می گیرد. وی گفت: مرکز تله متری و دیسپاچینگ این شرکت نیز از همه لحاظ در آماده باش کامل بوده و با بررسی لحظه ای ظرفیت مخازن و منابع، پایداری شبکه آبرسانی را با جدیت پایش و کنترل می کند.

مدیرعامل آبفای استان هم چنین با اشاره به کیفیت آب شرب تحویلی به مشترکان، گفت: خط قرمز این شرکت، "کیفیت آب شرب" بوده و در این راستا اخذ تاییدیه پارامترهای مدنظر آزمایشگاه های مرجع و نهادهای ذی صلاح اولویت نخست ما است.

خانی در تشریح اقدامات انجام یافته در راستای تامین و توزیع عادلانه آب شرب تبریز در گرمترین روزهای فصل سال نیز، اظهار کرد: در هر ثانیه مقدار ۶۰۰۰ لیتر در سطح شهر تبریز تولید و به مصرف می رسد و مقدار تولید و مصرف در این شهر در حالت سر به سر قرار دارد، از این رو در تامین آب شرب شهر مشکلی نداریم .

وی با اشاره به لزوم ارتقای سطح تاب آوری و جلوگیری از قطعی آب شهر در گرمترین روزهای سال، افزود: پروژه های مهمی در این راستا در دست اقدام است که از جمله آن می توان به حفر و تجهیز ۲۰ حلقه چاه به صورت اضطراری و ایجاد سه ایستگاه پمپاژ برای تامین فشار آب در شمال شهر تبریز اشاره کرد.