



Ministrul Economiei și Infrastructurii, în vizită de lucru la Termoelectrica S.A.

Ministrul Economiei și Infrastructurii, Chiril Gaburici, a întreprins o vizită de lucru la S.A. „Termoelectrica”, pentru a inspecta cât de pregătit este sistemul de alimentare cu energie termică din mun. Chișinău (SACET), pentru perioada rece a anului.

Chiril Gaburici a discutat cu conducerea și angajații despre posibilitatea îmbunătățirii calității serviciilor de termoficare. „Trebuie să asigurăm confortul zilnic al cetățenilor cu servicii de termoficare calitative. Mă bucur să

găsesc o echipă de profesioniști, unită, cu un conducător dedicat, care are grijă ca serviciile să fie prestate calitativ și să constat că Termoelectrica este pregătită anul împrejur pentru a furniza căldură locuitorilor din Chișinău. Este important să evităm situațiile imprevizibile, garantând astfel, livrarea energiei termice în regim normal”, a menționat ministrul Chiril Gaburici.

Potrivit datelor, la moment sunt antrenate 16 Stații de Pompare – pentru asigurarea regimului hidraulic, circa 4024 de obiecte sunt conectate la sistemului de alimentare centralizată cu energie termică, dintre care 2694 sunt blocuri locative, iar temperatura prestabilită a agentului termic corespunde graficului aprobat – 95/55 Grade Celsius. Toți consumatorii Termoelectrica S.A., inclusiv în zona suburbană sunt asigurați cu agent termic la parametrii prestabiliți.

„În vara anului 2018 am muncit mult, pentru a fi pregătiți pentru necesitățile consumatorilor în perioada rece. Anul acesta au fost modernizați peste 16 km de conducte termice și izolați 18 km de conducte termice supraterane, dublu față de anul precedent. Totodată s-a lucrat la îmbunătățirea capacității de producere a energiei electrice și termice în regim de cogenerare și asigurare a mentenanței Centralei Electrice cu Termoficare (CET) Sursa I și CT Vest”, a precizat directorul general al Termoelectrica, Veaceslav Eni.

Printre acțiunile de eficientizare și modernizare a sistemului de alimentare centralizată cu energie termică se numără și înlocuirea a peste 230 de contoare de energie termică în blocurile locative și a altor peste 1700 de contoare de măsurare a apei calde menajere; implementarea sistemului back-to-back pentru livrarea energiei termice în sect. Buiucani, ceea ce permite aprovizionarea în regim non-stop a acestei zone cu servicii de apă caldă și căldură. De asemenea, a fost modernizată Stația de Pompare nr. 5 din sect. Botanica, care asigură livrarea energiei termice pentru încălzire și prepararea apei calde menajere pentru peste 30.000 locuitori

din zona de sud a mun. Chişinău.

Sursa: mei.gov.md

