

## INFORMAȚIE

despre pregătirea CET–Nord SA către sezonul de încălzire 2021-2022.

După încheierea sezonului precedent de încălzire au fost conservate cazanele cu abur nr. 2, 3, 4, 5, 6, cazanele cu apă nr. 3 și 4, turbinele cu abur nr. 1 și 3, rețelele de abur și de alimentare.

Au fost efectuate încercări hidraulice la rețelele interne ale stației și a încălzitoarelor rețelelor de apă.

În perioada de dare de seamă, în corespundere cu „Măsurile de pregătire a „CET-Nord” SA pentru sezonul de încălzire toamnă-iarnă 2021-2022, au fost îndeplinite următoarele lucrări:

1. Conform p. 1 a fost reparat agregatul cu cazanele de abur al stației nr.2 - 100%, nr.3 - 100%, nr.4 - 45%, nr.5 - 95%, nr.6 - 100% turbogeneratorul stației nr. 1 - 100%, turbogeneratorul stației nr. 3 - 100%.
2. Conform p. 2 – reparația utilajului suplimentar se efectuează conform programului:
  - reparația instalațiilor de pompare s-a efectuat circa 80%;
  - reparația utilajului secției electrice s-a efectuat circa 90%;
  - reparația utilajului secției chimice s-a efectuat circa 100%.
3. Conform p. 3 este îndeplinită programa reparațiilor preventive a utilajului punctelor termice centrale - la 64 din 64 (100%). Au fost reparate 505 noduri de elevatoare, din 505 planificate (100%).
4. Conform p. 4 au fost schimbate 2100 metri de țevi a rețelelor de încălzire din 2 044 metri planificate (103%).
5. Conform p. 5 încercarea hidraulică a rețelelor termice magistrale a fost îndeplinită la 5 sectoare din 7 (71,4%). Încercarea hidraulică a rețelelor termice intercartiere a fost îndeplinită la 41 sectoare din 71 (57,7%).
6. Conform p. 6 sunt restabilite 2600 m<sup>2</sup> de izolație termică din 2 520 m<sup>2</sup> planificate (103%).
7. Conform p. 7 a fost îndeplinită reparația preventivă a stațiilor de pompe - la 3 din 3, și puncte de selecție și secționare - la 3 din 3.
8. Conform p. 8 a fost efectuată repararea armăturii de gaze a punctului de distribuție a gazelor - 100%, agregatul cu cazanele de abur al stației nr.2 - 100%, nr.3 - 100%, nr.3 - 100%, nr.4 - 100%, nr.5 - 100%, nr.6 - 100%.
9. Conform p. 9 a fost reparată 3 pompe de rețea din 5 planificate.
10. Conform p. 10 restabilirea carosabilului asfaltat deteriorat în procesul de schimbare a conductelor 530 m<sup>2</sup> cu un plan de 2 190 m<sup>2</sup> (24,2 %).

După efectuarea testelor hidraulice a rețelelor termice au fost depistate 44 de scurgeri:

Eliminate ..... 38,

Rămase ..... 6,

În proces de lucru ... 2.

Pregătirea stației pentru sezonul de încălzire 2021-2022 - **95%**.

01.10.2021

Corinciuc N.  
Inginer superior STP

**COORDONAT**

Director Tehnic \_\_\_\_\_ I. Savin

Director tehnic adjunct \_\_\_\_\_ S. Macarov