

03.10.2022

INFORMAȚIE
despre pregătirea CET–Nord SA către sezonul de încălzire 2022-2023.

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 2022-2023, au fost îndeplinite următoarele lucrări:

1. Conform p. 1 a fost reparat cazanele de abur al stației nr.2 - 100%, nr.3 - 100%, nr.4 - 100%, nr.5 - 40% , nr.6 - 100% turbogeneratorul stației nr. 1 - 100 % și nr.3-100%.
2. Conform p. 2 – reparația utilajului suplimentar se efectuează conform programului:
 - reparația instalațiilor de pompare s-a efectuat circa 100 %;
 - reparația utilajului secției electrice s-a efectuat circa 98 %;
 - 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 488 noduri de elevatoare, din 488 planificate (100 %).
4. Conform p.4 au fost schimbate 860 metri de țevi a rețelelor termice din 550 metri planificate (156 %).
5. Conform p. 5 Încercarea hidraulică a rețelelor termice magistrale a fost efectuată pe 100%. Încercarea hidraulică a rețelelor termice intercartiere a fost îndeplinită la 71 sectoare din 71 (100 %).
6. Conform p. 6 sunt restabilite 3500 m2 de izolație termică din 3500 m2 planificate (100%).
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 %, cazanele de abur al stației nr.2 - 100 %, nr.3 - 100%, nr.4 - 100%, nr.5 - 100%, nr.6 - 100%.
9. Conform p. 9 au fost reparate 5 pompe de rețea din 5 planificate .
10. Conform p. 10 restabilirea învelișului asfaltic de 290 m2, distrus la înlocuirea conductelor cu un plan de 520 m2 (56%)

După efectuarea testelor hidraulice a rețelelor termice au fost depistate 92 de scurgeri:
Eliminate 88,
Rămase 4,
În proces de lucru ... 1.

Pregătirea stației pentru sezonul de încălzire 2022-2023 - 92 %.