

## INFORMAȚIE

pentru plasarea pe pagina web  
despre pregătirea SA „CET-Nord” către sezonul de încălzire 2019-2020.

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, rețelelor 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 SA „CET-Nord” pentru sezonul de încălzire toamnă-iarnă 2019-2020, au fost îndeplinite următoarele lucrări:

1. Conform p. 1 a fost reparat agregatul cu cazanele de abur al stației nr.2 - 100%, nr.3 - 90%, nr.4 - 95%, nr.5 - 30%, nr.6 - 100%, turbogeneratorul stației nr. 1 - 100 %, turbogeneratorul stației nr. 3 - 45%.
2. Conform p. 2 – reparația utilajului suplimentar se efectuează conform programului:
  - Reparația instalațiilor de pompare s-a efectuat circa 36 %;
  - Reparația utilajului secției electrice s-a efectuat circa 80 %;
  - Reparația utilajului secției chimice s-a efectuat circa 100 %.
3. Conform p. 3 este îndeplinită programa reparațiilor preventive a utilajului punctelor termice centrale - la 57 din 64 (89,1 %). Au fost reparate 469 noduri de elevatoare, din 505 planificate (92,9%).
4. Conform p.4 au fost schimbate 1138 metri de țevi a rețelelor de încălzire din 1571 metri planificate (72,4 %).
5. Conform p. 5 încercarea hidraulică a rețelelor termice magistrale a fost îndeplinită la 13 sectoare din 14 (92,9 %). Încercarea hidraulică a rețelelor termice intercartiere a fost îndeplinită la 71 sectoare din 71 (100 %).
6. Conform p. 6 sunt restabilite 2159 m<sup>2</sup> de izolație termică din 1973 m<sup>2</sup> planificate (109,4%).
7. Conform p. 7 a fost îndeplinită reparația preventivă a stațiilor de pompe - la 2 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.4 - 100 %, nr.5 - 85 %, nr.6 - 100 %..
9. Conform p. 9 au fost reparate 6 pompe de rețea din 7 planificate (85,7%).
10. Conform p. 10 restabilirea carosabilului asfaltat deteriorat în procesul de schimbare a conductelor nu a fost realizată cu un plan de 725 m<sup>2</sup>.

După efectuarea testelor hidraulice a rețelelor termice au fost depistate 88 de scurgeri:

Eliminate 79,

Rămase 9,

În proces de lucru 2.

Pregătirea stației pentru sezonul de încălzire 2019-2020 - **82 %**.

Șef STP

S. Macarov

De acord:

Director tehnic

I. Savin

Ex: Corinciuc N.

☎ 0 231 53 3 92

УТВЕРЖДАЮ

01.09.2019

И. о. генерального директора

М.Ф. Брынза

ИНФОРМАЦИЯ

для размещения на веб сайте

о ходе подготовки АО «СЕТ-Nord» к ОЗП 2019÷2020 г.г.

По окончании отопительного сезона выполнена консервация паровых котлов ст. № 2,3,4,5,6, водогрейных котлов ст. № 3,4, паровых турбин ст. № 1,3; паропроводов, питательных трубопроводов.

Выполнены гидравлические испытания внутростанционных трубопроводов и подогревателей сетевой воды.

А также за отчётный период в соответствии с «Мероприятиями по подготовке АО «СЕТ-Nord» к работе в ОЗП 2019÷2020 г.г.» выполнены следующие работы:

1. По п.1 выполнен ремонт КА ст. № 2 - 100%, КА ст. № 3 - 90%, КА ст. № 4 - 95%, КА ст. № 5 - 30%, КА ст. № 6 - 100%, ТГ-1 - 100 %, ТГ-3 - 45%.
2. По п.2 ремонт вспомогательного оборудования ведётся согласно план-графика:
  - ремонт насосного оборудования выполнен на 36 %;
  - ремонт оборудования электроцеха выполнен на 80 %;
  - ремонт оборудования химцеха выполнен на 100 %.
3. По п.3 выполнен ППР оборудования ЦТП — 57 из 64 (89,1%). Отремонтировано 469 элеваторных узла при плане 505 (92,9 %).
4. По п.4 заменено 1138 п/м труб тепловых сетей при плане 1571 п/м (72,4 %).
5. По п.5 Гидравлические испытания магистральных тепловых сетей выполнены на 13 участках из 14 (92,9 %). Гидравлические испытания внутриквартальных тепловых сетей проведены на 71 участках из 71 (100 %).
6. По п.6 восстановлено 2159 м<sup>2</sup> теплоизоляции при плане 1973 м<sup>2</sup> (109,4%).
7. По п.7 выполнен ППР оборудования ПНС- 2 из 3-х , и пунктов подпора-рассечки - 3 из 3-х.
8. По п.8 выполнен ремонт газовой арматуры ГРП-100 %, КА2 - 100%, КА3 - 100%, КА4 - 100%, КА5- 85%, КА6- 100%.
9. По п.9 выполнен ремонт 6 сетевого насоса при плане 7 (85,7%).
10. По п.10 восстановление асфальтного покрытия, разрушенного при замене трубопроводов не проводилось при плане 725 м<sup>2</sup>.

После проведения гидравлических испытаний тепловых сетей выявлено 88 утечки:

устранено..... 79,

осталось .....9,

в работе.....2

Готовность станции к ОЗП 2019 - 2020 г. г. - 82 %.

Начальник ПТО

С. В. Макаров

Согласовано:

Технический директор

И. Д. Савин

Исп: Коринчук Н. И.

☎ 0 231 53 392