

15.06.2026

ИНФОРМАЦИЯ

о ходе подготовки S.A. „СЕТ-Nord” к осенне-зимнему периоду 2026-2027 гг.

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

Выполнены гидравлические испытания внутростанционных трубопроводов и подогревателей сетевой воды.

А также, за отчётный период в соответствии с *«Мероприятиями по подготовке S.A. „СЕТ-Nord” к работе в осенне-зимний период 2026-2027 гг.»* выполнены следующие работы:

1. Выполнен ремонт КА ст. № 2-15%, КА ст. № 3-60%, КА ст. № 4-50%, ТГ1-70 % и ТГ3- 15 %.
2. Выполнение работ по техническому обслуживанию на водогрейных котельных согласно графику: «Молодово» - 95%; «И.Крылов» - 100%; «З.Арборе» - 100%; «Сорока» - 100%; «Дубиновского» - 100%.
3. Ремонт вспомогательного оборудования ведётся согласно план - графика:
 - ремонт насосного оборудования выполнен на 15 %;
 - ремонт оборудования электроцеха выполнен на 20%;
 - ремонт оборудования химцеха выполнен на 20%.
4. Выполнен ППР оборудования ЦТП - 23 из 64 (36%). Отремонтирован 103 элеваторный узел при плане 537 (19 %).
5. Заменено 550 п/м труб тепловых сетей при плане 2 700 п/м (20,4 %).
6. Гидравлические испытания магистральных тепловых сетей выполнены на 3 участках из 7 (43 %). Гидравлические испытания внутриквартальных тепловых сетей проведены на 24 участке из 75 (32 %).
7. Восстановлено 1 217 м² теплоизоляции при плане 6 200 м² (20 %).
8. ППР оборудования ПНС и пунктов подпора - расчески не проводился.
9. ППР ИТП не проводился.
10. Выполнен ремонт газовой арматуры ГРП-100%, КА5-20% и КА6-100%.
11. Ремонт сетевых насосов не проводился.
12. Асфальтовое покрытие не восстанавливалось.

После проведения гидравлических испытаний тепловых сетей выявлены 43 утечек:

- устранено..... 27,
- осталось..... 16,
- в работе..... 2.

Готовность станции к ОЗП 2026 – 2027 г.г. – 30 %.