



НАФТОГАЗ
ТЕПЛО

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«НАФТОГАЗ ТЕПЛО»**

НАКАЗ

« ____ » _____ 2023 року Київ № _____

Про затвердження планів заходів з підготовки Новороздільської ТЕЦ та Новояворівської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років

З метою якісної підготовки Новороздільської ТЕЦ та Новояворівської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років, відповідно до вимог Положення про порядок підготовки та оцінки готовності об'єктів електроенергетики до роботи в осінньо-зимовий період, затвердженого наказом Міністерства палива та енергетики України від 19.03.2021 № 29,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити план заходів з підготовки Новороздільської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років (додаток № 1).
2. Затвердити план заходів з підготовки Новояворівської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років (додаток № 2).
3. Директору Філії «Новороздільська ТЕЦ» Грициву Г.З. забезпечити виконання плану заходів з підготовки Новороздільської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років.
4. Директору Філії «Новояворівська ТЕЦ» Наумчику С.В. забезпечити виконання плану заходів з підготовки Новояворівської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років.
5. Начальникам всіх структурних підрозділів Філії «Новороздільська ТЕЦ» та Філії «Новояворівська ТЕЦ» прийняти до виконання затверджені плани.
6. Начальнику виробничо-технічного відділу (ТЕЦ) Калачу І.О. забезпечити надання інформації про хід підготовки Новороздільської ТЕЦ та Новояворівської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років до Державної інспекції енергетичного нагляду України та органів місцевого самоврядування.
7. Контроль за виконанням даного наказу залишаю за собою.

Генеральний Директор

Віталій МИХАЙЛЬО



UB
ТОВ "Нафтогаз Тепло"
№41-Н-23 від 31.03.2023
КЕП: Михайлю В. В. 31.03.23 15:20
58E2D9E7F900307B0400000ADF6320030129C00
Сертифікат дійсний з 30.11.21 00:00 до 29.11.23 23:59

ПЛАН

заходів з підготовки Новороздільської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період
2023-2024 років

№ з/п	Найменування заходу	Термін виконання	Відповідальний виконавець
1.	Підготовка до роботи в ОЗП систем опалення, вентиляції, утеплення й освітлення виробничих будівель і робочих місць	вересень-жовтень	Шпаргала Б.М., Данів А.В.
2.	Виконати захист від пошкоджень устаткування, технологічних схем і споруд в умовах низьких температур зовнішнього повітря	вересень-жовтень	Шпаргала Б.М., Данів А.В.
3.	Підготовки резервних джерел електричної та теплової енергії власних потреб до ОЗП	вересень	Шпаргала Б.М., Данів А.В.
4.	Укомплектування робочих місць підготовленим в установленому в електроенергетичній галузі порядку персоналом, оснащеним необхідними засобами індивідуального захисту, спецодягом та інструментом, а також інструкціями з експлуатації устаткування, охорони праці відповідно до нормативно-правових актів	червень-жовтень	Овсяк Ю.М., Тучапська М.З., Тучапська В.В.
5.	Виконання в повному обсязі припису Держенергонагляд від 12.08.2022 № ПР16/7-22	липень-вересень	Шпаргала Б.М., Ващинський І.В., Данів А.В.
6.	Створення аварійного запасу матеріалів та устаткування для виконання аварійно-відновлювальних робіт	серпень-вересень	Овсяк Ю.М., Тучапська В.В.
7.	Поточний ремонт парового котла ст. №4	травень-серпень	Шпаргала Б.М.
8.	Поточний ремонт парового котла ст. №5	червень-вересень	Шпаргала Б.М., підрядна організація
9.	Поточний ремонт парового котла ст. №7	червень-вересень	Шпаргала Б.М.
10.	Поточний ремонт парової турбіни ст.№2	вересень	Шпаргала Б.М.
11.	Поточний ремонт деаераторних баків ст. №1, № 2	квітень-червень	Шпаргала Б.М.
12.	Ремонт розширювача дренажів	травень	Шпаргала Б.М.

13.	Ремонт (технічне обслуговування) ВПРПГ	травень-серпень	Шпаргала Б.М., Ващинський І.В., підрядна організація
14.	Ремонт, технічне обслуговування мережних насосів ст.№1,2,3,4,7,8,9; ремонт запірної арматури.	травень-серпень	Шпаргала Б.М.
15.	Ремонт, технічне обслуговування живильних насосів ст.№3,4,5	червень-липень	Шпаргала Б.М.
16.	Ремонт, технічне обслуговування МП №1,2,3,4, ремонт запірної арматури	травень-серпень	Шпаргала Б.М.
17.	Ремонт запірної, регулюючої арматури та дренажних вентилів на паропроводах 39кг/см ² Л-31, Л-30, Л-14, Л-28, Л-26	липень	Шпаргала Б.М.
18.	Ремонт запірної, регулюючої арматури та дренажних вентилів на РОУ-1,3,4,5	липень-серпень	Шпаргала Б.М.
19.	Поточний ремонт освітлювачів ст. №1, №2	травень	Гулій Н.Я.
20.	Поточний ремонт механічних фільтрів	червень-липень	Гулій Н.Я.
21.	Ремонт натрій-катіонітових фільтрів ст. №1, №2	липень-вересень	Гулій Н.Я.
22.	Поточний ремонт електрообладнання власних потреб відповідно графіка	квітень-серпень	Данів А.В.
23.	Гідравлічне випробування теплових мереж після закінчення опалювального сезону	квітень	Николин О.О.
24.	Ремонт, технічне обслуговування запірної арматури, заміна дефектних ділянок трубопроводів теплових мереж	квітень-вересень	Николин О.О.
25.	Ремонт і перевірка засобів вимірювання основного і допоміжного обладнання ТЕЦ згідно річного календарного графіка ремонту та перевірки засобів вимірювання ТЕЦ на 2023 рік	травень-вересень	Ващинський І.В.
26.	Ремонт засобів автоматизації основного і допоміжного обладнання ТЕЦ згідно графіка ремонту і перевірки засобів автоматизації ТЕЦ на 2023 рік	травень-вересень	Ващинський І.В.
27.	Перевірка систем захисту, аварійної і технологічної сигналізації згідно графіка перевірки СБС ТЕЦ на 2023 рік	травень-вересень	Ващинський І.В.
28.	Ремонт і перевірка технічних манометрів ТЕЦ згідно календарного графіка ремонту і перевірки манометрів ТЕЦ на 2023 рік	травень-вересень	Ващинський І.В.
29.	Ремонт і перевірка технічних манометрів цеху теплових мереж і насосної станції	травень-вересень	Ващинський І.В.

	«Барвінок» згідно календарного графіка ремонту і повірки манометрів дільниці теплових мереж на 2023 рік.		
30.	Технічного обслуговування та випробувань пристроїв релейного захисту, протиаварійної автоматики та систем зв'язку відповідно до затверджених графіків	травень-вересень	Данів А.В., Ващинський І.В., Підрядна організація
31.	Підготовка транспортних засобів до роботи у зимовий період	жовтень	Бабій З.Є.

**Головний інженер
Філії «Новороздільська ТЕЦ»
ТОВ «Нафтогаз Тепло»**

Юрій ОВСЯК

ПЛАН

заходів з підготовки Новояворівської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період
2023-2024 років

№ з/п	Найменування заходу	Термін виконання	Відповідальний виконавець
1.	Підготовка до роботи в ОЗП систем опалення, вентиляції, утеплення й освітлення виробничих будівель і робочих місць	вересень-жовтень	Ометюх М.М., Гельнер Б.В.
2.	Виконати захист від пошкоджень устаткування, технологічних схем і споруд в умовах низьких температур зовнішнього повітря	вересень-жовтень	Ометюх М.М., Гельнер Б.В.
3.	Підготовки резервних джерел електричної та теплової енергії власних потреб до ОЗП	вересень	Ометюх М.М., Гельнер Б.В.
4.	Укомплектування робочих місць підготовленим в установленому в електроенергетичній галузі порядку персоналом, оснащеним необхідними засобами індивідуального захисту, спецодягом та інструментом, а також інструкціями з експлуатації устаткування, охорони праці відповідно до нормативно-правових актів	червень-жовтень	Гура С.В., Цісарук Г.І., Пилипенко О.Я.
5.	Виконання в повному обсязі припису Держенергонагляд від 12.08.2022 № ПР16/7-22	липень-вересень	Ометюх М.М., Гельнер Б.В., Хімка Б.В., Вахула М.І.
6.	Створення аварійного запасу матеріалів та устаткування для виконання аварійно-відновлювальних робіт	серпень-вересень	Гура С.В. Пилипенко О.Я.
7.	Поточний ремонт парового котла ст. №1	квітень-вересень	Ометюх М.М.
8.	Поточний ремонт парового котла ст. №2	квітень-вересень	Ометюх М.М.
9.	Ремонт фундаменту димотяга №1 ПК-1	червень-серпень	Ометюх М.М., підрядна організація
10.	Технічне обслуговування насосів градирні НОВ	квітень-травень	Ометюх М.М.
11.	Поточний ремонт насосного обладнання згідно графіка із заміною підшипників (за потреби)	квітень-жовтень	Ометюх М.М.
12.	Поточний ремонт П-подібних підігрівачів №1,2,3	травень	Ометюх М.М.

13.	Чистка відмулювачів мережної води, заміна вентилів Ду15; Ру16 на повітряниках	травень-червень	Ометюх М.М.
14.	Поточний ремонт підігрівачів хім.води деаераторів підживлення і живильного ПК, а також запірної арматури	червень-липень	Ометюх М.М.
15.	Поточний ремонт обладнання хімводопідготовки	травень-серпень	Ометюх М.М.
16.	Чистка барботажної камери	липень-серпень	Ометюх М.М., підрядна організація
17.	Технічне обслуговування запірної арматури газового господарства ГРУ-1, ГРУ-2, ГРП	серпень-вересень	Ометюх М.М.
18.	Технічне обслуговування градирні, трубопроводів та запірної арматури (у т.ч. дренавання, чистка, заповнення)	серпень-вересень	Ометюх М.М.
19.	Заміна фільтруючого елемента ФТП 50-217/280/465Г на газопроводі	вересень	Ометюх М.М.
20.	Технічне обслуговування та поточний ремонт електротехнічного обладнання	квітень-вересень	Гельнер Б.В.
21.	Проведення ремонту та перевірка блискавкозахисту ТЕЦ	травень	Гельнер Б.В., підрядна організація
22.	Технічне обслуговування та перевірка релейного захисту силового електрообладнання ТЕЦ, перевірка роботи АЧД	травень-липень	Гельнер Б.В., Дрозд В.І., підрядна організація
23.	Технічне обслуговування електродвигунів механізмів ПК-1 і ПК-2	травень	Гельнер Б.В.
24.	Вимірювання та випробовування високовольтного електрообладнання	липень-вересень	Гельнер Б.В., підрядна організація
25.	Поточний ремонт генератора Г-1, налагодження шаф управління	травень-серпень	Гельнер Б.В., Вахула М.І., підрядна організація
26.	Підготовка транспортних засобів до роботи у зимовий період	травень-вересень	Гура С.В.
27.	Гідравлічне випробування теплових мереж після закінчення опалювального сезону	квітень	Хімка Б.В.
28.	Усунення дефектів, виявлених після проведення гідравлічних випробувань теплових мереж	травень-вересень	Хімка Б.В.
29.	Заміна частини аварійної ділянки центральної тепломережі біля супермаркету АТБ ЦТП-1 - вул. Січ. Стрільців, 5 (Ø 219/315 – 312 м.п.)	травень-червень	Хімка Б.В.

30.	Заміна частини аварійної ділянки центральної тепломережі по вул. Львівська, 17 (ø325/450 – 120 м.п.)	червень-липень	Хімка Б.В.
31.	Чистка теплових камер	квітень-травень	Хімка Б.В.
32.	Поточний ремонт запірної арматури теплових камер	травень-червень	Хімка Б.В.
33.	Технічне обслуговування живильних та циркуляційних насосів в ЦТП № 1-7	червень-липень	Хімка Б.В.
34.	Поточний ремонт запірної арматури в ЦТП № 1-7	травень-червень	Хімка Б.В.
35.	Перевірка, очистка та промивка підігрівачів системи ГВП ЦТП № 1-7	червень-серпень	Хімка Б.В.
36.	Ремонт покрівлі ЦТП № 2-4	квітень-вересень	Хімка Б.В.
37.	Гідравлічне випробування теплових мереж перед початком опалювального сезону	вересень-жовтень	Хімка Б.В.
38.	Технічне обслуговування витратомірного вузла газу на ГРП (діафрагма, датчики тиску, витрати температури)	квітень	Вахула М.І.
39.	Технічне обслуговування виконавчих механізмів типу МЭО, електрозасувки на ПК-1, ПК-2, ЗКО і машзалі. (змашування, ревізія контактів та кінцевих вимикачів)	квітень-травень	Вахула М.І.
40.	Профілактичні роботи в шафах АСУТП парових котлів, ЗКО, ТГ	травень-червень	Вахула М.І.
41.	Технічне обслуговування витратомірних діафрагм газу та систем запалювання і контролю на запальниках та пальниках парових котлів №1, №2	травень	Вахула М.І.
42.	Профілактика промислових комп'ютерів на парових котлах, ЗКО та турбогенераторах	червень-липень	Вахула М.І.
43.	Технічне обслуговування автоматики ГВП на ЦТП №1-7 (ремонт манометрів, профілактика виконавчих механізмів та регуляторів)	липень-серпень	Вахула М.І.
44.	Державна повірка комерційного вузла обліку газопостачання з ГРС «Сірка-Новояворівськ» (Flowsic600, Флоутек-ТМ-3-4, Перетворювач температури ТСП-002)	серпень-вересень	Вахула М.І., підрядна організація
45.	Державна повірка ЗВТ на ТЕЦ згідно графіку повірки	серпень-вересень	Вахула М.І., підрядна організація
46.	Державна повірка датчиків загазованості на ТЕЦ	серпень	Вахула М.І., підрядна організація

47.	Технічне обслуговування вузлів обліку теплової енергії «Ергомера»	липень-вересень	Вахула М.І., підрядна організація
48.	Технічного обслуговування та випробувань пристроїв релейного захисту, протиаварійної автоматики та систем зв'язку відповідно до затверджених графіків	травень-вересень	Гельнер Б.В., Дрозд В.І.

**Головний інженер
Філії «Новояворівська ТЕЦ»
ТОВ «Нафтогаз Тепло»**

Сергій ГУРА