



НАФТОГАЗ
ТЕПЛО

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

НАКАЗ

«09» листопада 2021 р.

м. Київ

№ 39

**Про підготовку до роботи
в осінньо-зимовий період 2021-2022**

З метою якісної підготовки Новороздільської та Новояворівської ТЕЦ до роботи осінньо-зимовий період 2021-2022 років, відповідно до вимог Положення про порядок оцінки готовності об'єктів електроенергетики до роботи в осінньо-зимовий період, затвердженого наказом Міністерства палива та енергетики України від 07.07.2006 № 231

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити план заходів з підготовки Новороздільської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2021-2022 років (додаток № 1).
2. Затвердити план заходів з підготовки Новояворівської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2021-2022 років (додаток № 2).
3. Директору Філії «Новороздільська ТЕЦ» Ямельницькому О.Я. забезпечити виконання плану заходів з підготовки Новороздільської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2021-2022 років.
4. Директору Філії «Новояворівська ТЕЦ» Наумчику С.В. забезпечити виконання плану заходів з підготовки Новояворівської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2021-2022 років.
5. Начальникам всіх структурних підрозділів Філії «Новороздільська ТЕЦ» та Філії «Новояворівська ТЕЦ» прийняти до виконання затверджені плани.
6. Начальнику виробничо-технічного відділу Калачу І.О. забезпечити надання інформації про хід підготовки Новороздільської та Новояворівської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2021-2022 років до Державної інспекції енергетичного нагляду України та органів місцевого самоврядування.
7. Контроль за виконанням даного наказу залишаю за собою.

Генеральний Директор

Ф. М. Шевченко


ПЛАН

заходів з підготовки Новороздільської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період
2021-2022 років

№ з/п	Найменування заходу	Термін виконання	Відповідальний виконавець
1.	Поточний ремонт парового котла № 5	липень-вересень	Підрядна організація
2.	Поточний ремонт парового котла № 7	червень	Шпаргала Б.М.
3.	Поточний ремонт автономного пароперегрівача № 3	вересень	Шпаргала Б.М.
4.	Поточний ремонт автономного пароперегрівача № 4	вересень	Шпаргала Б.М.
5.	Поточний ремонт КУ-3	червень	Шпаргала Б.М.
6.	Поточний ремонт КУ-4	липень	Шпаргала Б.М.
7.	Діагностика металу котла ГМ-50-1 ст. №7, паропроводів та посудин	липень-серпень	Підрядна організація
8.	Поточний ремонт парової турбіни №2	липень-серпень	Підрядна організація
9.	Поточний ремонт електротехнічного обладнання	травень-вересень	Данів А.В.
10.	Підготовка будівель та споруд до роботи в осінньо-зимовий період	липень-жовтень	Шпаргала Б.М.
11.	Відновлення теплової ізоляції технологічних трубопроводів	вересень-жовтень	Шпаргала Б.М.
12.	Проведення випробувань котлів до та після ремонтів	травень-вересень	Овсяк Ю.М.
13.	Проведення гідравлічних випробувань теплових мереж	квітень	Николин О.О.
14.	Усунення дефектів після гідравлічних випробувань теплових мереж	червень-вересень	Николин О.О.
15.	Відновлення теплової ізоляції теплових мереж повітряної прокладки	червень-серпень	Підрядна організація
16.	Підготовка ЦТП до осінньо-зимового періоду	липень-жовтень	Николин О.О.
17.	Заміна засобів обліку відпуску теплової енергії тепломагістралі Ду300	липень-серпень	Підрядна організація

18.	Установка засобів обліку технологічної води	липень-вересень	Підрядна організація
19.	Повірка засобів вимірювальної техніки технологічних процесів	липень-вересень	Ващинський І. В.
20.	Повірка засобів обліку електроенергії	липень-вересень	Данів А.В.
21.	Підготовка автотранспорту до роботи в зимових умовах	вересень-жовтень	Бабій З.Є.
22.	Технічне обслуговування та перевірка пристроїв РЗА	липень-вересень	Данів А.В.

Начальник виробничо-технічного відділу




І.О. Калач

ПЛАН
заходів з підготовки Новояворівської ТЕЦ до роботи в осінньо-зимовий період 2021-
2022 років

№ з/п	Найменування заходу	Термін виконання	Відповідальний виконавець
1.	Поточний ремонт П-подібних підігрівачів № 1,2,3.	травень	Ометюх М.М.
2.	Поточний ремонт конденсатних насосів із заміною підшипників №1,2,3.	липень - серпень	Ометюх М.М.
3.	Поточний ремонт підігрівачів хім.води деаераторів підживлення живильного ПК, а також запірної арматури.	червень-липень	Ометюх М.М.
4.	Поточний ремонт шафи управління турбогенератором №1	серпень-вересень	Вахула М.І.
5.	Чистка теплових камер	квітень	Хімка Б. В.
6.	Поточний ремонт підігрівачів мережної води ПМВ № 1	травень	Підрядна організація
7.	Поточний ремонт обладнання хімводопідготовки	липень-вересень	Ометюх М.М.
8.	Поточний ремонт електротехнічного обладнання	червень-вересень	Гельнер Б.В.
9.	Заміна підшипників на двигуні вентилятора ПК-1, ПК-2	липень	Гельнер Б.В.
10.	Відновлення теплової ізоляції технологічних трубопроводів	вересень	Підрядна організація
11.	Поточний ремонт загальностанційного обладнання	червень-вересень	Ометюх М.М.
12.	Проведення робіт по заміні аварійних ділянок мережних трубопроводів	червень, вересень	Хімка Б. В.
13.	Проведення гідравлічних випробувань теплових мереж після закінчення опалювального сезону	квітень	Пристайко В.М.
14.	Ревізія запірної арматури в ЦТП	квітень	Пристайко В.М.
15.	Ревізія запірної арматури в теплових камерах	травень	Пристайко В.М.
16.	Ремонт покрівель ЦТП	липень-жовтень	Хімка Б.В.

17.	Підготовка до осінньо-зимового періоду ЦТП	липень	Хімка Б.В.
18.	Проведення гідравлічних випробувань теплових мереж перед початком опалювального сезону 2021/2022	вересень	Пристайко В.М.
19.	Державна повірка вимірювального комплексу ФЛОУТЕК ТМ 3-4 (облік газу) (ГРС Сірка Новояворівськ)	травень	Підрядна організація
20.	Монтаж і налагодження електроприводу аварійного захисту ПК-1	квітень	Вахула М.І.
21.	Повірка засобів вимірювальної техніки технологічних процесів	червень-вересень	Вахула М.І.
22.	Повірка засобів обліку холодної води на ЦТП	червень-вересень	Підрядна організація
23.	Технічне обслуговування та перевірка пристроїв РЗА	червень-вересень	Дрозд В.І.

Начальник виробничо-технічного відділу



І.О. Калач