



**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«ОПТИМУС СОЛАР ЕНЕРДЖІ»**

03110, м. Київ, вул. Пироговського Олександра, буд. 19, корп. 4
Код ЄДРПОУ 41363502

НАКАЗ

31.03.2022

м.Київ

№1-ОЗП

*Про підготовку НФСЕ
до роботи в ОЗП 2022-
2023 р.р.*

З метою підготовки до роботи в осінньо-зимовий період та у відповідності до наказу Міненерго від 19.03.2021 № 29 «Положення про порядок підготовки та оцінки готовності об'єктів електроенергетики до роботи в осінньо-зимовий період»;

НАКАЗУЮ

1. Головному енергетику Яровому О.В. здійснити необхідні заходи щодо підготовки до роботи в осінньо-зимовий період 2022-2023 р.р. наземної фотоелектричної сонячної електростанції «Благовіщенська» (1 і 2 черга) (далі – «НФСЕ»).
2. Головному енергетику Яровому О.В., техніку з експлуатації сонячних енергетичних установок Кравченку В.С., інженеру з охорони праці Довмантовичу О.М. перевірити затверджені заходи на предмет відповідності нормативними актам та стану НФСЕ і надати зауваження у разі необхідності.
3. Головному енергетику ознайомитись з розробленими заходами та використовуючи наявні ресурси виконати їх в термін до 01 жовтня 2022 року.
4. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Директор



Рукін О.В.

Додаток до наказу
ТОВ "ОПТИМУС
СОЛАР ЕНЕРДЖІ"
від 31.03.2022 № 1-ОЗП

ЗАХОДИ

щодо підготовки наземної фотоелектричної сонячної електростанції «Благовіщенська» (1 і 2 черга) (далі –«НФСЕ») до роботи в ОЗП 2022-2023 р.р.

№ з/п	Основні види робіт	Термін виконання	Відповідальні
1.	Виконати ППР електрообладнання НФСЕ	01.10.2022	Головний енергетик
2.	Виконати вимірювання опору ізоляції електрообладнання НФСЕ	01.10.2022	Головний енергетик
3.	Виконати перевірку пристроїв РЗ та ПА, систем зв'язку та засобів диспетчерсько-технологічного управління	01.10.2022	Головний енергетик
4.	Забезпечити перевірку та попередження пошкоджень устаткування, технологічних схем і споруд в умовах низьких температур зовнішнього повітря	01.10.2022	Головний енергетик
5.	Забезпечити дотримання вимог вибухової та пожежної безпеки кабельного господарств, силових трансформаторів та іншого устаткування	01.10.2022	Головний енергетик
6.	Перевірити готовність резервних джерел електричної та теплової енергії власних потреб до ОЗП	01.10.2022	Головний енергетик
7.	Перевірити та усунути, у разі виявлення, причин обмеження потужності	01.10.2022	Головний енергетик
8.	Забезпечити готовність устаткування до виконання планованого графіка робочої потужності	01.10.2022	Головний енергетик
9.	Забезпечити персонал спецодягом, спецвзуттям, утепленими куртками	01.10.2022	Інженер з охорони праці
10.	Перевірити готовність систем опалення, вентиляції, утеплення й освітлення виробничих будівель і робочих місць до роботи в ОЗП	01.10.2022	Головний енергетик
11.	Перевірити укомплектованість всіх робочих місць інструкціями з експлуатації устаткування, охорони праці та пожежної безпеки відповідно до нормативних документів	01.10.2022	Інженер з охорони праці
12.	Провести ревізію покрівель виробничих будівель	01.10.2022	Головний енергетик
13.	Перевірити наявність згідно з затвердженими нормами аварійного запасу матеріалів та устаткування для виконання аварійно-відновлювальних робіт на електричних станціях	01.10.2022	Головний енергетик

Директор



Рукін О.В.