

Затверджено
Директор ТОВ «ДАП ГРУП ЮА»



Поляруш О.В.

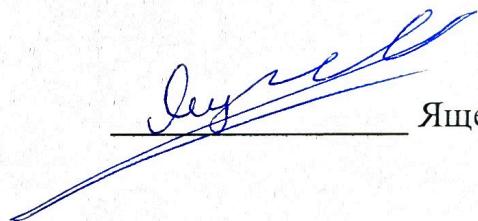
2022

ПЛАН ЗАХОДІВ
з підготовки підприємства до
осінньо-зимового періоду 2022-2023 р.р.

№ п/п	Вид робіт на СЕС Тиврів	Відповідальна особа за виконання	Термін виконання
1.	Виконати огляд електрообладнання сонячної станції.	Яценко А.Ю.	10.05.2022р.
2.	Перевірити стан оперативної та технічної документації, ведення журналів з питань охорони праці, пожежної безпеки та технології робіт.	Поляруш О.В.	10.05.2022р.
3.	Укомплектувати в повному обсязі згідно вимог нормативних документів персонал СЕС засобами захисту від ураження електричним струмом, виробничим інструментом, спец одягом та засобами пожежогасіння.	Поляруш О.В. Яценко А.Ю.	10.05.2022р.
4.	Провести технічне обслуговування КТП 10/0,4 кВ, РЩ-0,4 кВ, ЩО-0,22 кВ.	Поляруш О.В. Яценко А.Ю.	15.09.2022р.
5.	Перевірити (вибірково) стан з'єднання конекторів сонячних панелей у стрінги.	Поляруш О.В. Яценко А.Ю.	15.09.2022р.
6.	Перевірити стан роботи комутаційних апаратів.	Поляруш О.В. Яценко А.Ю.	15.09.2022р.
7.	Виконати перетягування контактних з'єднань КЛ до комутаційних апаратів 0,4 кВ, а також перевірити приєднання КЛ 0,4 кВ до сонячних інверторів.	Поляруш О.В. Яценко А.Ю.	15.09.2022р.
8.	Перевірити стан кріплення заземлюючих пристроїв до металоконструкцій СЕС, а також всіх РЩ-0,4 кВ, ЩО-0,22 кВ.	Поляруш О.В. Яценко А.Ю.	15.09.2022р.

9.	Перевірити стан масла в силовому трансформаторі 1000 кВА КТП 10/0,4 кВ.	Поляруш О.В. Яценко А.Ю.	15.09.2022р.
10.	Перевірити щільність прилягання всіх дверей КТП 10/0,4 кВ, РЩ-0,4 кВ, ЩО-0,22кВ та у разі необхідності замінити гумові ущільнювачі.	Поляруш О.В. Яценко А.Ю.	15.09.2022р.
11.	Провести огляд схем обліку електричної енергії, а саме перевірити терміни повірки трансформаторів струму та напруги.	Поляруш О.В. Яценко А.Ю.	20.07.2022р.
12.	Перевірити стан системи освітлення СЕС.	Поляруш О.В. Яценко А.Ю.	15.09.2022р.
13.	Поновити (у разі необхідності) всі відповідні плакати та знаки встановленого зразку з електробезпеки на електрообладнанні СЕС.	Поляруш О.В. Яценко А.Ю.	20.07.2022р.

Розробив:
Головний інженер


Яценко А.Ю.