

Підприємство ПРАТ "ЮЖКОКС"

Цех (підрозділ) Коксовий цех

Затверджую: Директор з інжинірингу
А.І. Милов
"26" 2024р.

Відомість дефектів

№ 88 від "26" 2024 р.

Поточний ремонт електрообладнання КД ПРАТ "ЮЖКОКС" в 2025 р. Дверізімна машина № 2 інв№ 16252

№ п/п	Найменування агрегату, вузла, основного конструктивного елемента, що потребує ремонту; перелік робіт, що належать до виконання, деталей, що потребують заміни або реставрації	Об'єм робіт		Машини/Матеріали			Примітка
		Одиниця виміру	Кількість	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ревізія комутації панелей керування	панель					
2	Зняття автоматичних вимикачів [демонтаж, при роздільному визначенні вартості операцій по заміні деталей або вузлів обладнання]	штука	2				
3	Датчики: ремонт автоматичних вимикачів	штука	2				
4	Установка автоматичних вимикачів [монтаж, при роздільному визначенні вартості операцій по заміні деталей або вузлів обладнання]	штука	2				
5	Чищення клемника із 20 клем з розбиранням і складанням	шт	2				
6	Зняття командоапарата регульовального (шляховий вимикач) кулачкового із вмонтованим редуктором, установл. на підлозі з кількістю ланцюгів до 6	штука	1				
7	Середній ремонт командоапарата регульовального (шляховий вимикач) кулачкового із вмонтованим редуктором, установл. на підлозі з кількістю ланцюгів до 6	штука	1				
8	Установка командоапарата регульовального (шляховий вимикач) кулачкового із вмонтованим редуктором, установл. на підлозі з кількістю ланцюгів до 6	штука	1				
9	Ревізія і регулювання контактів ключів керування	штук	1				
10	Поточний ремонт вимикача кінцевого важільного масою до 20 кг.	штука	2				

11	Поточний ремонт контакторів на плиті з трьома головними контактами силою змінного струму до 150 а (ПІР)	штук	4						
12	Перевірка правильності ланцюгів повторної комутації з нанесенням маркування	схема	9						
13	Наладка апаратів управління електроприводами. Комутаційний апарат, напругою до 1 кВ з системою управління: контактор постійного або перемінного струму на струм до 100 А	шт	15						
14	Наладка схеми з датчиком положення: контактним датчиком з чистом кіп до 10	шт	1						
15	Наладка електричних схем автоматичного управління: захисту з кількістю комутаційних елементів до 20	шт	2						
16	Наладка апаратів управління електроприводами. Комутаційний апарат, напругою до 1 кВ з системою управління: командоапарати напругою до 1 кВ - командоконтролер барабанний на струм до 10	шт	7						
17	Наладка реверсивного електроприводу з асинхронним електроприводом з короткозамкненим ротором напругою до 1кВ потужністю до 100 кВт II категорії складності	шт	1						
18	Наладка апаратів управління електроприводами. Комутаційний апарат, напругою до 1 кВ з системою управління: перемикач універсальний на струм до 15 А	шт	8						
19	Наладка реверсивного електроприводу з асинхронним електроприводом з короткозамкненим ротором напругою до 1кВ потужністю до 100 кВт I категорії складності	шт	1						

1. Наявність в зоні виконання робіт діючого технологічного устаткування (верстатів, установок, кранів, печей, конвеєрів тощо) або розгалуженої мережі інженерних комунікацій, або забрудненості повітря, або руху технологічного транспорту по внутрішньоцеховим і внутрішньозаводським шляхам на підприємствах металургійної, хімічної та нафтохімічної галузей промисловості

2. Забезпечення матеріалами - Підрядник

Склад:

Електрик КД

С.В. Абрамчук

Перевіряє:

Начальник КД

Р.В. Баранник

Відомість дефектів пошкоджена:

Головний енергетик

Д.А. Кадук

Головний електрик

О.Г. Третьбенко