

"Утверждаю:"
 И.о. главного инженера
 УП "Варшавский нефтепродукт"
 А.Д. Заковряшин
 25.02 2020 г.

Дефектная ведомость.

на объект : 58-КР-006-015842 Капитальный ремонт электродвигателя 2АЗМВ-1250/6000 МНА №3 (зав.№270)
 МНА №3 ЦС "Сенно" на 2020г.

№/№	Наименование работ	Объем выполняемых работ		Перечень необходимых материалов				Примечание.
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Тип, марка.	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1	Разборка и демонтаж электродвигателя на территории заказчика	шт	1	Набор слесарно-монтажного инструмента	комплект	2		
				Устройство по выводу ротора.	комплект	1		
				Транспортировочная тележка	Ед. изм.	1	грузоподъемность от 3,5 тн	
				Досчатый настил	м3	0,03	доска хвойных пород 3000x150x30	
2	Ремонт изоляции обмотки статора, пропитка и сушка с заменой банджа лобовых частей обмотки	шт	1	Имидофлекс 292 0,17	кг	7,8		
				Киперная лента	м	250		
				Лакоткань ЛШМ-105	м2	13,5		
				Лента слюдинит алкзтерм-155 ТПП	кг	6,2		
				Картон электроизоляционный	кг	11,3		
				Растворитель 646	кг	4,9		
				Эмаль ЭП-9111	кг	5,8		
Эмаль "Оли"	кг	6,2						
3	Замена дистанционных колодок статора	комплект	1	Комплект дистанционных колодок статора	комплект	1		
4	Замена клиньев статорных, крепящих обмотку	комплект	1	Комплект клиньев пазовых	комплект	1		
				Стеклотекстолит 0,5 СТЭФ	кг	8,7		
				Стеклотекстолит I СТЭФ	кг	9,2		
5	Замена кронштейна бандажных колец	шт	1	Кронштейн крепления бандажных колец	шт	2		
				Электроды УОНИ	кг	2,2		
6	Ремонт подшипников скольжения	шт	2	Вкладыш подшипника	шт	4		
				Бабит Б-16	кг	2,5		
				Бабит Б-83	кг	2,5		
8	Замена уплотнений подшипникового узла	шт	2	Уплотнения подшипникового узла	комплект	2		
				Комплект прокладок маслоподвода	комплект	2		
9	Ремонт подшипникового щита с восстановлением резьбовых соединений	шт	1	Электроды УОНИ	кг	5,2		
				Пропан-бутан	кг	3		

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
				Резьбонарезной инструмент	комплект	1		
11	Ремонт ротора: восстановление поверхности шеек вала и дисков уплотнения на валу	шт	1	Шлифовальная машинка для обработки шеек вала ротора	ед.	1		
				Шлифшкурка	м	8,1		
				микрометр или микрометрические скобы	комплект	1		
12	Балансировка ротора	шт	1	балансировочный станок	ед.	1		
13	шабрение и подгонка зазоров подшипников по месту установки электродвигателя, обкатка электродвигателя на холостом ходу с оценкой вибросостояния электродвигателя по месту эксплуатации.	шт	1	комплект инструмента для шабрения.	комплект	1		
14	Сборка электродвигателя с замером зазоров между статором и ротором, обкатка электродвигателя на холостом ходу с оценкой вибросостояния электродвигателя по месту эксплуатации.	шт	1	масло консервационное НГ-204У	кг	4,5		
				метизы	кг	11,7		
				смазка ПВК	кг	4,5		
				Устройство виброконтроля	комплект	1		
15	Электротехнические испытания и измерения	шт	1	Аккредитованная испытательная лаборатория	ед.	1		

Составил: начальник участка О и РЭО

А.В.Булавский

Проверил: зам.начальника станции

В.П.Подрез

Согласовано: Главный энергетик

А.М.Галецкий