

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер Филиала «Каширская ГРЭС»  
АО «ИНТЕР РАО - Электрогенерация»  
С.А. Бушмевский

« » 2017г.

Ведомость планируемых работ по ремонту электродвигателей с заменой обмотки статора на площадке завода филиала "Каширская ГРЭС" АО "ИНТЕР РАО - Электрогенерация" на 2018г.

№ пп	Наименование объекта	Идентификационный номер	Наименование работы	Ед. изм.	Кол-во	Наименование МП*	Ед. изм.	Кол-во	Обоснование
1	Насос конденсатной очистки №2 бл.1	КАШ1400084	Ремонт трехфазных асинхронных электродвигателей без замены обмоток, мощность свыше 100 до 180кВт; при частоте вращения 1500-3000об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,5	кг	25	1. Акты дефектации электродвигателей требующих капитального ремонта с заменой обмотки в заводских условиях. Хоткособом и в условиях Каширской ГРЭС ремонт не возможен.
			Ремонт статоров трехфазных асинхронных электродвигателей с заменой внешней обмотки, мощность электродвигателя свыше 75 до 100кВт; частота вращения ротора 1500-3000об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,4	кг	23	
						Провод установочный РКМ 25	м	3,5	
						Трубка ТКСП ф5	м	4	
						Трубка ТКСП ф10	м	2	
						Синтофлекс	кг	1	
						Шнур лавсановый	м	7	
						Генитакс 4	кг	0,9	
						Толуол	кг	0,5	
						Лак ПЭ-993	м	2	
						Подшивник № 314	шт	2	
						Смазка Литол-24	кг	1	
2	Бакс БНТ бл.2	0212000529027	Ремонт трехфазных асинхронных электродвигателей без замены обмоток, мощность свыше 100 до 180кВт; при частоте вращения 1500-3000об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,5	кг	25	
			Ремонт статоров трехфазных асинхронных электродвигателей с заменой внешней обмотки, мощность электродвигателя свыше 75 до 100кВт; частота вращения ротора 1500-3000об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,4	кг	23	
						Провод установочный РКМ 25	м	3,5	
						Трубка ТКСП ф5	м	4	
						Трубка ТКСП ф10	м	2	
						Синтофлекс	кг	1	
						Шнур лавсановый	м	7	
						Генитакс 4	кг	0,9	
						Толуол	кг	0,5	
						Лак ПЭ-993	м	2	
						Подшивник № 314	шт	2	
						Смазка Литол-24	кг	1	
3	Насос охлаждения ротора бл.5 - А	0214000191005	Ремонт трехфазных асинхронных электродвигателей с короткозамкнутым и фазным ротором без смены обмоток, мощность свыше 50 до 75 кВт; закрытое исполнение корпуса, частота вращения 1500-3000об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,5	кг	25	
			Ремонт статоров трехфазных асинхронных электродвигателей с заменой внешней обмотки, мощность электродвигателя свыше 50 до 75кВт; частота вращения ротора 1500-3000об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,4	кг	23	
						Провод установочный РКМ 25	м	3,5	
						Трубка ТКСП ф5	м	4	
						Трубка ТКСП ф10	м	2	
						Синтофлекс	кг	1	
						Шнур лавсановый	м	7	
						Генитакс 4	кг	0,9	
						Толуол	кг	0,5	
						Лак ПЭ-993	м	2	
						Подшивник № 317	шт	1	
						Подшивник № 2317	шт	1	
						Смазка Литол-24	кг	1	
4	ТУРБИНА ПАРОВАЯ ПТ-80/130	КАШ1400265	Ремонт трехфазных асинхронных электродвигателей с короткозамкнутым и фазным ротором без смены обмоток, мощность свыше 50 до 75 кВт; закрытое исполнение корпуса, частота вращения 1500-3000об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,5	кг	25	
			Ремонт статоров трехфазных асинхронных электродвигателей с заменой внешней обмотки, мощность электродвигателя свыше 50 до 75кВт; частота вращения ротора 1500-3000об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,4	кг	23	
						Провод установочный РКМ 25	м	3,5	
						Трубка ТКСП ф5	м	4	
						Трубка ТКСП ф10	м	2	
						Синтофлекс	кг	1	
						Шнур лавсановый	м	7	
						Генитакс 4	кг	0,9	
						Толуол	кг	0,5	
						Лак ПЭ-993	м	2	
						Подшивник № 317	шт	1	
						Подшивник № 2317	шт	1	
						Смазка Литол-24	кг	1	
5	Насос водитки блока (НПБ-Б) бл.7	0214000069057	Ремонт трехфазных асинхронных электродвигателей с короткозамкнутым и фазным ротором без смены обмоток, мощность свыше 50 до 75 кВт; закрытое исполнение корпуса, частота вращения 1500-3000об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,5	кг	24	
			Ремонт статоров трехфазных асинхронных электродвигателей с заменой внешней обмотки, мощность электродвигателя свыше 50 до 75кВт; частота вращения ротора 1500-3000об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,4	кг	21	
						Провод установочный РКМ 25	м	3,9	
						Трубка ТКСП ф5	м	5	
						Трубка ТКСП ф10	м	3	
						Синтофлекс	кг	1	
						Шнур лавсановый	м	6	
						Генитакс 4	кг	1	
						Толуол	кг	0,5	

						Лак ПГ-993	м	2
						Подшипник № 317	шт	1
						Подшипник № 2317	шт	1
						Смывка Литол-24	кг	1
6.	Регенеративный воздухоподогреватель А: тип РВП-5 с АО-82/12-6 бл.1	0214000352001	Ремонт трехфазных асинхронных электродвигателей с короткозамкнутым и фазным ротором без смены обмоток, мощность свыше 10 до 20 кВт: закрытое исполнение корпуса, частота вращения 1000об/мин	шт	1	Провод установочный РКМ 25	м	1,8
			Ремонт статоров трехфазных асинхронных электродвигателей с заменой вышедшей обмотки, мощность электродвигателя свыше 10 до 20кВт: частота вращения ротора 1000об/мин	шт	1	Трубка ТКСП ф5	м	1,5
						Трубка ТКСП ф10	м	0,75
						Синтофлекс	кг	0,4
						Шнур лавсановый	м	5
						Генитакс 4	кг	0,25
						Толуол	кг	0,25
						Лак ПГ-993	м	1
7.	Регенеративный воздухоподогреватель Б: тип РВП-5 с АО-82/12-6 бл.2	0214004083006	Ремонт трехфазных асинхронных электродвигателей с короткозамкнутым и фазным ротором без смены обмоток, мощность свыше 10 до 20 кВт: закрытое исполнение корпуса, частота вращения 1000об/мин	шт	1	Провод установочный РКМ 25	м	1,8
			Ремонт статоров трехфазных асинхронных электродвигателей с заменой вышедшей обмотки, мощность электродвигателя свыше 10 до 20кВт: частота вращения ротора 1000об/мин	шт	1	Трубка ТКСП ф5	м	1,5
						Трубка ТКСП ф10	м	0,75
						Синтофлекс	кг	0,4
						Шнур лавсановый	м	5
						Генитакс 4	кг	0,25
						Толуол	кг	0,25
						Лак ПГ-993	м	1
8.	Насосы подогревателя сырой воды (НПСВ-В) бл.7	0214004065090	Ремонт трехфазных асинхронных электродвигателей с короткозамкнутым и фазным ротором без смены обмоток, мощность свыше 20 до 30 кВт: закрытое исполнение корпуса, частота вращения 1500-3000об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,5	кг	25
			Ремонт статоров трехфазных асинхронных электродвигателей с заменой вышедшей обмотки, мощность электродвигателя свыше 20 до 30кВт: частота вращения ротора 1500-3000об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,4	кг	23
						Провод установочный РКМ 25	м	3,8
						Трубка ТКСП ф3	м	4
						Трубка ТКСП ф10	м	2
						Синтофлекс	кг	1
						Шнур лавсановый	м	7
						Генитакс 4	кг	0,9
						Толуол	кг	0,5
						Лак ПГ-993	м	2
						Смывка Литол-24	кг	1
9.	Дробилка твердого топлива дисковидная №2	КАШ1400179	Ремонт трехфазных асинхронных электродвигателей с короткозамкнутым и фазным ротором без смены обмоток, мощность свыше 50 до 75 кВт: закрытое исполнение корпуса, частота вращения 750об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,5	кг	25
			Ремонт статоров трехфазных асинхронных электродвигателей с заменой вышедшей обмотки, мощность электродвигателя свыше 50 до 75кВт: частота вращения ротора 750об/мин	шт	1	Провод ПГЭТВ ф 1,4	кг	23
						Провод установочный РКМ 25	м	3,8
						Трубка ТКСП ф3	м	4
						Трубка ТКСП ф10	м	2
						Синтофлекс	кг	1
						Шнур лавсановый	м	7
						Генитакс 4	кг	0,9
						Толуол	кг	0,5
						Лак ПГ-993	м	2
						Смывка Литол-24	кг	1
10.	Пылеуловитель УЛП-2-64 с электродвигателем ПБ-42 бл.1	0214000273003	Ремонт трехфазных асинхронных электродвигателей с короткозамкнутым и фазным ротором без смены обмоток, мощность свыше 1 до 3 кВт: закрытое исполнение корпуса, частота вращения 1500-3000об/мин	шт	3	Провод ПГЭТВ ф 1,5	кг	50
			Ремонт статоров трехфазных асинхронных электродвигателей с заменой вышедшей обмотки, мощность электродвигателя свыше 1 до 3кВт: частота вращения ротора 1500-3000об/мин	шт	3	Провод ПГЭТВ ф 1,4	кг	46
						Провод установочный РКМ 25	м	8
						Трубка ТКСП ф3	м	8
						Трубка ТКСП ф10	м	4
						Синтофлекс	кг	2
						Шнур лавсановый	м	14
						Генитакс 4	кг	2
						Толуол	кг	1,5
						Лак ПГ-993	м	5
						Смывка Литол-24	кг	3
11.	ПАРОВАЯ ТУРБИНА N 5 К-300-240	0214001246028	Ремонт трехфазных асинхронных электродвигателей с короткозамкнутым и фазным ротором без смены обмоток, мощность свыше 10 до 20 кВт: закрытое исполнение корпуса, частота вращения 1500-3000об/мин	шт	1	Провод установочный РКМ 25	м	3,6
			Ремонт статоров трехфазных асинхронных электродвигателей с заменой вышедшей обмотки, мощность электродвигателя свыше 10 до 20кВт: частота вращения ротора 1500-3000об/мин	шт	1	Трубка ТКСП ф3	м	3
						Трубка ТКСП ф10	м	1,5
						Синтофлекс	кг	0,8
						Шнур лавсановый	м	6
						Генитакс 4	кг	0,3
						Толуол	кг	0,2
						Лак ПГ-993	м	2

Начальник ОРТПР

В.В. Кузнецов