

Содержание

РАЗДЕЛ 01	9
Теплообменное оборудование	9
Таблица ОЭСН 26-04-01-01 Теплообменник аварийно-планового охлаждения 1-го контура.....	9
Таблица ОЭСН 26-04-01-02 Сепаратор - пароперегреватель.....	11
Таблица ОЭСН 26-04-01-03 Дополнительные работы при ремонте СПП.....	14
Таблица ОЭСН 26-04-01-04 Подогреватели высокого давления с площадью нагрева до 2500 м ²	15
Таблица ОЭСН 26-04-01-05 Технологический конденсатор.....	17
Таблица ОЭСН 26-04-01-06 Конденсаторосборник (сепараторосборник) сепаратора пароперегревателя диаметром до 1250мм.....	19
Таблица ОЭСН 26-04-01-07 Подогреватели низкого давления с площадью нагрева до 3000 м ²	20
Таблица ОЭСН 26-04-01-08 Подогреватель низкого давления регенеративный ПН-800-1-5.....	21
Таблица ОЭСН 26-04-01-09 Конденсаторы низкого давления.	23
Таблица ОЭСН 26-04-01-10 Теплообменники трубчатые горизонтальные.	24
Таблица ОЭСН 26-04-01-11 Теплообменники трубчатые вертикальные.	29
Таблица ОЭСН 26-04-01-12 Теплообменники трубчатые вертикальные (бесфланцевые).30	
Таблица ОЭСН 26-04-01-13 Теплообменники трубчатые горизонтальные секционные. .31	
Таблица ОЭСН 26-04-01-14 Холодильник автономного контура и запирающей воды ГЦН.	33
Таблица ОЭСН 26-04-01-15 Пластинчатые теплообменники.	34
Таблица ОЭСН 26-04-01-16 Дополнительная работа при ремонте пластинчатых теплообменников.	35
Таблица ОЭСН 26-04-01-17 Выпарной аппарат ВА.	35
Таблица ОЭСН 26-04-01-18 Теплообменник промконтура ТОПК.....	36
Таблица ОЭСН 26-04-01-19 Доупариватель ДО (сепаратор с греющей камерой).....	37
Таблица ОЭСН 26-04-01-20 Конденсатор - дегазатор КД.....	38
Таблица ОЭСН 26-04-01-21 Теплообменник охлаждения бассейна выдержки ТОВВ.40	
Таблица ОЭСН 26-04-01-22 Охладитель газа 1,2 ОСВ Ду-2500мм (6 секционный).	41
Таблица ОЭСН 26-04-01-23 Маслоохладители типа МО.....	42
РАЗДЕЛ 02	44
Фильтры, сосуды, баки.	44
Таблица ОЭСН 26-04-02-01 Фильтры.	44
Таблица ОЭСН 26-04-02-02 Деаэратор (термический) подпитки и борного регулирования типа ДП-2 для реактора ВВЭР-1000.....	46
Таблица ОЭСН 26-04-02-03 Деаэратор подпитки энергоблока с реактором ВВЭР-440. ...	47

Таблица ОЭСН 26-04-02-04 Деаэратор питательной воды.	48
Таблица ОЭСН 26-04-02-05 Колонка деаэрирующая.	49
Таблица ОЭСН 26-04-02-06 Расширитель дренажей низкого давления (бесфланцевый).	50
Таблица ОЭСН 26-04-02-07 Эжектор.	51
Таблица ОЭСН 26-04-02-08 Маслоотделитель.	52
Таблица ОЭСН 26-04-02-09 Баллон пускового воздуха.	53
Таблица ОЭСН 26-04-02-10 Маслобаки.	54
Таблица ОЭСН 26-04-02-11 Баки объёмом до 1000 м ³	56
РАЗДЕЛ 03	64
Дополнительные ремонтные работы, производимые по результатам дефектации или радиационной обстановки.	64
Таблица ОЭСН 26-04-03-01 Дезактивация теплообменного оборудования.	64
Таблица ОЭСН 26-04-03-02 Устранение дефектов без применения сварки.	65
Таблица ОЭСН 26-04-03-03 Глушение ТОГ.	65
Таблица ОЭСН 26-04-03-04 Восстановление (замена) ТОГ.	66
Таблица ОЭСН 26-04-03-05 Очистка трубок с помощью ВНУ "Хаммельман".	68
Таблица ОЭСН 26-04-03-06 Химическая отмывка.	69
Таблица ОЭСН 26-04-03-07 Механическая очистка теплообменных трубок с применением пневмоэлектродрели.	69