MINHIGHEPOTBO MOPOKOTO QUIOTA CCCP

BCEZORCHOE OBLEJINHEHUE NO CTPONTETICTBY CYJOB, TEXHUYEXKON OKCIUYATAIWN N PEMOHTY DAOTA

Алрес: IO3759 Москва, ул. Жданова, I/4 Телеграф: Москва Морфлот Телекс: 411133

24.05.88 % MT-32/1427 non

Об оформлении изменения РД 31.50.04-82

В/О "Мортехсудоремпром" с привлечением отдела нормативов и ценообразования в промышленности и отпела станцартизации и метрологии Сорзморниипроекта рассмотрен проект РД 31.50XX-8X ранее согласованный с ММП (кох. II2/233 от I4.04.88).

Считаем нелесообразным оформить и ввести в действие разработанный документ в виде извещения об изменении РД 31.50.04-82 "Епиная номенклатура комплектов и узлов судна".

Прощу внести в документ соответствующие коррективы и разослать документ заинтересованным предприятиям и организациям.

Приложение: Извещение об изменении № 1.

Заместитель Председателя объединения

А. Е. Берков

ИЗВЕЩЕНИЕ обизменении № I РД 31.50.04—82 "Единая номенклатура комплектов и узлов судна"

Вводится в действие І.06.88 г.

В разделе 4 "Единой номенклатуры комплектов и узлов судна" (РД 31.50.04-82) исключить группы 43. 44. 45 и 46.

Включить номенклатуру комплектов и узлов атомных судов и судов ATO согласно приложению к настоящему извещению в состав РД 31.50.04—82.

Председатель В/О "Мортехсудоремпром"

Н. Н. Зенькович

24 ман 1988 г.

Код группы	Группа	Код комп- лекта	Комплект
	Раздел AI. Meт	алличес	ские конструкции режимных зон
OIA	Центральный отсек (ЦО) ядерного	AIOO	Набор, шахты, платформы, фунда- менты, переборки внутри ЦО
	судна	IOIA	Цистерны, выгородки, кожухи, металлоконструкции внутри ЦО
		A102	Обрешетник, настил, рештования внутри ЦО и для ремонта ЦО
		AI03	Трапы, скобтрапы, серьги, рамы, обухи внутри ЦО и для ремонта ЦО
		AIO4	Изоляция, защитные покрытия ЦО, пластмассы в составе конструкций ЦО
		AIO 5	Иллюминатор поста управления рабо тами ЦО
		AIO6	Горловины, сходные люки, лазы ЦО
		AI07	Воздуховоди ЦО
		80IA	
		AI09	Прочие конструкции
IIA	Отсек загрузки (ОЗ) судна АТО	OIIA	Набор шахты, платформы, фунда- менты переборки внутри 03
		AIII	Цистерны, выгородки, кожухи, металлоконструкции внутри 03
		AII2	Обрешетник, настил, рештования внутри ОЗ и для ремонта ОЗ
		AII3	Трапы, скобтрапы, серыги, рамы, обухи внутри ОЗ и для ремонта ОЗ
		AII4	Изоляция, защитные покрытия ОЗ, пластмассы в составе конструкций ОЗ
		AII5	Горловини, сходные люки, лази 03
		AII6	Воздуховоды 03
		AII7	

Код группы	Группа	Код комп- лекта	Комплект
		AII8	
		AII9	Прочие конструкции
AIS	Отсек дезактивации (ОД) судна ATO	AI2O	Набор, переборки, платформы, фун- даменты, шахты внутри ОД
		ISIA	Цистерны, выгородки, кожухи, метал локонструкции внутри ОД
		AI22	Обрешетник, настил, рештования внутри ОД и для ремонта ОД
		A123	Трапы, скоотрипы, серыги, обухи, рымы внутри ОД и для ремонта ОД
		AI24	Изоляция, защитные покрытия ОД, пластмассы в составе конструкций ОД
	Металлические зак- рытия (люки,	AI25	Горловины, сходные люки, лазы ОД
		AI26	Воздуховоды ОД
		A127	
		AI28	
		A129	Прочие конструкции
AI3		AI30	Металлические конструкции (люки, капы, кожухи, серыги, обухи и пр.)
	лациорты), двери	AI3I	Приводы, арматура, трубопроводы
		AI3 2	Насосы, фильтры
		EEIA	Уплотнения, изоляция, защитные покрытия
		AI34	
		AI35 AI36	
		AI37	
		AI38	
		AI39	Прочие конструкции
AI4	Грот-мачта	A140	Металлоконструкции воздуховода, кожухи

Код группы	Группа	Код комп- лекта	
		AI4I	Фундаменты под вентиляторы, оборудование
		A142	Закрития с деталями и приводами, арматура
		AI43	Трапы, скоб-трапы с площадками
		AI44	
		AI4 5	
		AI4 6	
		AI47	
		AI48	
		AI49	Прочие конструкции
	Раздел А2. Устройст	ваио	борудование режимных зон
A 20	Грузоподъемные устройства	A20I	Краны электрические поворот- ные с механизмами, оснасткой, приводами и пр.
		A202	Крани мостовие с механизмами, оснасткой, приводами и пр.
		A203	Кран-балки с механизмами, оснасткой, приводами и пр.
		A204	Лифти грузовне с шахтами, механизмами, оснасткой, приводами и пр.
		A205	
		A206	Перегрузочное оборудование, (лебедки, контейнеры, захваты, емкости и пр.)
		A207	Оснастка для испытания грузо- подъемных устройств
		A208	
		A209	Прочие устройства
A2I	Оборудование мастерских	A210	Металлические конструкции (шкайн, верстак, стеллажи и т.п.)

Код групп	и Группа	Код комп- лекта	
		A2II	Токарный станок
		VSIS	Фрезерный станок
		A213	Сверлильный станок
		A214	Наждачный станок
		A 215	
		A2I6	
		A217	
		A2I8	
		A219	Прочие изделия, конструкции
	Раздел АЗ. Реак	торы, п	арогенераторы
OSA	Реакторы водо- водяние	A30I	Выемная часть с компенсирующими стержнями (сб.03)
		A302	Отработавшие топливно-выделяющие сборки (ОТВС), свежие ТВС
		A303	Приводи системы управления и защити реактора
		A304	Механизмы перемещения управляющих сте ржней
		A3 05	Крышка реактора (сб.04), уплотни- тельная прокладка
		A30 6	Арматура, приводы арматуры
		A307	Контрольно-измерительные приборы (КИП)
		A308	
		A309	Прочие конструкции (детали крепления, чехлы, стойки и пр.)
ASI	Парогенераторы	A3IO	Секции парогенераторов
	(m)	A3II	Арматура, приводы
		A3I2 A3I3	Контрольно-измерительные приборы Тепловая и биологическая защиты

Код группы	Граппа	Код комп- лекта	Комплект
		A3I4	Крышки, уплотняющие прокладки, детали крепления
		A3I 5	
		A3 16	
		A3I7	
		8IEA	
		A3I9	Прочие конструкции парогенераторов
A32	Циркуляционные на-	A320	Выемная насть
	тура	ISEA	Гидрокамера
		A3 22	Контрольно-измерительные приборы и арматура
		A323	
		A324	
		A325	
		A3 26	
		A327	
		A3 28	
		A3 29	Прочие конструкции
Pa	вдел A4. Вспомогате, паропроизв установок	льные п одящей	механизмы и системы ядерной и атомно-технологической
A4 0	Насоси, обслуживан ШІУ, АТУ	ие А4 00	Насос расхолаживания
		A40I	Насос третьего контура
		A402	Насос осущения контролируемой зоны
		A403	Насос приготовления и подачи раствора спецобмыва
		A404	Насос перекачки и выдачи техно- логической воды
		A40 5	Насос охлаждения хранилищ ОТВС

Код группы	ь Группа	Код комп- лекта	
		A406	Насос заполнения и осущения хранилищ ОТВС
		A407	Насос сточных вод санпропускника и спецоборудования
		A408	Насос водоопреснительной установки
		A409	Насос бицистиллята
		A4I0	Насос подпиточный
		A4II	Насос вакуумный
		A412	Насос системы спецазота
		A4I3	Насос спецобмива
		A4I4	Насос выдачи ЖРО
		A4I 5	Насос перегрузки ионитов первой очереди
		A4I 6	Насос перегрузки ионитов второй очереди
		A417	
		A418	
	Компрессоры, станци вентиляторы, устройс ва	A4 19	Прочие насосы
A42		и,	
		A420	Газовий компрессор высокого давления
		A42I	Компрессорная станция воздуха среднего давления-технологи- ческая
		A422	Компрессор технологической станции
		A423	Вентиляторы режимной зоны
		A424	Теплообменные аппараты
		A425	Фильтры
		A426	Воздухохранители
		A427	Эжектор

Код группы	Группа	Код комп- лекта	
		A428	Блок осущки
		A429	Прочие устройства
A43 A44 A45	Системы с арматуро трубопроводами	й, A43 0	Изоляция трубопроводов
		A43I	
		A432	Система отбора проб
		A433	Система аварийной проливки активной зоны
		A434	Система обнаружения неплотных секций парогенераторов
		A435	Система главного пара до главних задвижек
		A436	Система хранения, обработки и удаления жидких радиоактивных отходов
		A437	Система сточных вод санпропуск- ников и спецоборудования
		A438	Си стема гидроперегрузое ионитов первого и третьего контуров
		A439	Система газа низкого, среднего и высокого давления
		A440	Система воздухоудаления первой очереди
		A44I	Система подпитки первой очереди
		A442	Система водоподготовки
		A443	Система спецводочистки
		A444	Система осущения помещений контролируемой зоны
		A 445	Система отопления помещений и отсеков контролируемой зоны
		A44 6	Система спецобмива
		A447	Система приготовления и выдачи растворов и дистиллята для спецобмыва

Код группы	r Pp	уппа	Код комп- лекта	Комплект
			A448	Система перекачки и выдачи тех- нологической воды
			A449	Система приготовления бидистил- лята
			A450	Система перегрузки сорбентов первой очереди
			A45I	Система перегрузки ионитов вто- рой очереди
			A452	Система охлаждения хранилищ ОТВС, окка ЖВЗ
			A453	Система заполнения и осущения хранилищ ОТВС
			A454	Система дезактивации
			A455	Система спецазота
			A456	Система вентиляции и кондициони- рования воздуха в контролируемой зоне
			A457	Приводы (пневматические, механические) к арматуре
			A458	Контрольно-измерительные приборы
			A459	Прочие узлы, работы (детали креп- ления, кожук и т.п.)
Pas	вдел А5.	Электрообог ремонтно-же	удовані хнологі	ие режимных зон судов и ического комплекса предприятия
A50	Одшие	работы	A500	Демонтаж и монтаж электрооборудо- вания и электических машин
			A502	Испитания электрооборудования и электрических машин
			A503	
			A504	
			A505	
			A506	
			A507	
			A508	

Код группы	г Группа	Код комп- лекта	Комплект
		A509	Прочие работы
A5I	Электрические машины, преобразователи	A510	Электрические машины постоянного тока
	ватели	A 5II	
		A512	
		A513	
		A514	Электрические машины переменного тока
		A 515	
		A51 6	
		A517	Трансформаторы
		A51 8	
		A519	Прочие электрические машины
A52	A52 Пускорегулирующая аппаратура и аппаратура автоматичес	A520	Φ ункциональные устройства автоматического управления
	кого управления	A52I	Пульти управления различного назначения
		A522	Пускатели
		A523	
		A524	
		A525	
		A526	
		A527 A528	
		A529	Различная аппаратура
A53	Распределительные	A530	Щиты силовые
	устройства с ком- мутационно-защит-	A53I	Щиты освещения
	ной аппаратурой и контрольно-измери- тельными приборами	A532	Панели
		A533	Защитные устройства

Код группы	и Группа	Код комп- лекта	Комплект
		A534	Электроизмерительные приборы
		A535	
		A536 A537	
		A538	
		A539	Прочие устройства
A 54	Арматура сетей ос-	A540	Светильники
	вещения, связи и сигнализации	A54I	Прожекторы
		A542	Выключатели, переключатели
		A543	Магистральные и соединительные коробки
		A544	Приборы противопожарной сигнали- зации
		A545	Звонки, колокола, трещетки
		A546 A547 A548 A549	Прочая арматура
A5 5	Электрические сети		Сети силовые, освещения, связи, сигнализации
		A55I	Кожухи сетей
		A552	
		A553	
		A554	
		∆ 555	
		A556	
		A557	
		A558 A559	Прочие виды

Код группь	г Группа	Код комп- лекта	
	Раздел A6. Облате	цие работы и омных судов	затраты по режимным зонам и судов ATO
A 60	де фектация, ис ния с о всеми с	опита-	Освидетельствования, дефектация и испытания контрукций, оборудо- вания и устройств
	ными работами	A60]	То же, механизмов и систем ядерной паропроизводящей установки
		A602	С То же, электрооборудования
		A 603	Испытания гидравлические, на герматичность и прочность
		A 604	Швартовные, ходовые и сдаточные испытания
		A 605	Испытания приспособлений, оснастки грузоподъемных средств
		A606	;
		A607	•
		A608	1
		A60 9	Прочие работы
	Раздел A7. О	беспечение т Нак е льномого	ехнологическими средами. не работи.
A70	Рощие работы	A700	Временные коммуникации, устройства в режимной зоне
		A701	Получение, складирование, приго- товление, выдача сорбентов, раст- воров, их нейтрализация
		A702	Спецазот: прием, хранение, очистка, выдача
		A703	Вода высокой чистоты: приготов- ление, прием, хранение и выдача
		A70 4	Ремонт, освидетельствование уста- новок приготовления, хранения, видачи и нейтрализации технологи- ческих среп

ческих сред

воне

А705 Устройство и уборка временных рештований, сходней, площадок, кабин и т.п. в контролируемой

Код группы	Группа	Код комп- лекта	Комплект
	Proposition of the Proposition o	A706	Оснастка, приспособление и инструмент
		A707	
		A708	
		A709	Прочие виды обслуживания и обеспечения
	Раздел А8. Технол	огичес	кие обслуживание
A80	Технологические	008A	Жидкие радиоактивные отходы
	радиоактивные отходы	A80I	Твердые радиоактивные отходы
		A80 2	
		E08A	Спецпомещения, хранилища, емкости, лаборатории, оборудование; сети КИП
		A804	Транспортные операции, транспорт
		A80 5	Дезактивация ТРД, спецодежды, СИЗ, оборудования, приспособлений, инструмента, приборов и др.
		A80 6	
		A807	
		808A	
		A809	Прочие операции
IBA	Ядерное топливо	OI8A	Транспортные операции с ядерным топливом
		II8A	
		A8I 2	Емкости для свежего и отработавшего ядерного топлива
		EI8A	Спецхранилища для свежего и отрабо- тавшего ядерного топлива
		A814	
		A81 5	
		A8 16	

			продобление газага
Код групп	пы Группа	Код комп- лекта	Комплект
		A817	
		8 18A	
		A8I 9	Прочие операции
A82	Heperpyska (AT)	A820	Монтажные и демонтажные работы по формированию рабочей зоны
		1881	Демонтаж и монтаж крышки реактора, трубопроводов, приводов, гильз, плитн, КНУ
		A822	Выгрузка топлива, проверка хода и усилий КР
		A823	Доработка крышки реактора, уплотнительной проклади, посадочных мест, гильз, стоек, фланцев, гаек, отверстий и др.
		A824	Загрузка топлива; установка снятого оборудования, опресновка, контроль соединений
		A82 5	Приводы СУЗ
		A8 26	Газоплотная выгородка
		A827	
		A828	
		A829	Прочие работы
	Раздел АЭ. Вывод ЯППУ из эксплуатации, консервация и утилизация		
A90	Первый этап	A900+ 909	Удаление ядерного топлива, полная дезактивация, контроль качества дезактивации
A9I	Второй этап	4910 : 919	Демонтаж оборудования с целью дальнейшего использования
A92	Третий этап	A920+ 929	Демонтаж корпусных конструкций, оборудования для захоренения