



Центральный институт  
научно-технической  
информации  
и технико-экономических  
исследований  
по химическому  
и нефтяному  
машиностроению

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

о намечаемом  
снятии с производства  
устаревших изделий  
арматуростроения

Рубр. ГАСНТИ:  
55.39

1989 г.

Серия ХМ-10  
№ 1—89

Согласно планам новой техники ПО и заводов арматуростроения, НПО «Волгограднефтемаш», НПО «Укрхиммаш», НПО «Турбобур», ПО «Архиммаш» (г. Ереван), ПО «Курганархиммаш» на 1989 г., утвержденным Минхиммашем, намечено снять с производства следующие устаревшие изделия арматуростроения:

Наименование и марка оборудования	Изготовитель	Марка нового оборудования	Намечаемый изготовитель
Клапаны отсечные с мембранным исполнительным механизмом: ПФ 96001 P, 4 (40); D, 50, 80 и 100 мм ПФ 96022 P, 4 (40); D, 200 мм	Котельниковский арматурный завод (НПО «Волгограднефтемаш»)	У 96563 P, 4 (40); D, 50, 80 и 100 мм У 96563 P, 4 (40); D, 200 мм	Котельниковский арматурный завод (НПО «Волгограднефтемаш»)
Клапаны обратные поворотные, фланцевые: КОП-64нж (МА 44093) P, 6,3 (63); D, 200 и 250 мм КОП-100нж (МА 44094) P, 10 (100); D, 200 и 250 мм	Миргородский арматурный завод (НПО «Укрхиммаш»)	Затворы обратные поворотные, фланцевые: МЗ 44005 P, 6,3 (63); D, 200 и 250 мм МЗ 44006 P, 10 (100); D, 200 и 250 мм	Миргородский арматурный завод (НПО «Укрхиммаш»)
Задвижка клиновья с подвижным шпинделем З0с76нж P, 6,3 (63); D, 100 мм	Георгиевский арматурный завод имени В. И. Ленина	З1с18нж P, 6,3 (63); D, 50 и 150 мм	Георгиевский арматурный завод имени В. И. Ленина
Вентили запорные: 15с22нж (ГЛ 21003М) P, 4 (40); D, 100 мм 15с922нж P, 4 (40); D, 100 мм	То же	Клапаны запорные: ПТ 21017 P, 4 (40); D, 100 мм ПТ 21120 P, 4 (40); D, 100 мм	То же

Наименование и марка оборудования	Изготовитель	Марка нового оборудования	Намечаемый изготовитель
Клапан запорный, фланцевый К 23021 D <sub>y</sub> 6 и 10 мм Механизмы исполнительные пневматические, мембранно-лужинные: прямого действия МИМ 400-111-174011 МИМ 400-111-174041 обратного действия МИМ 400-211-174011 МИМ 400-211-174041	НПО «Киев-промарматура»  Дунаевецкий арматурный завод	УФ 23032 P <sub>y</sub> 40 (400); D <sub>y</sub> 6 и 10 мм  МИМ 400-112-174012 МИМ 400-112-174042  МИМ 400-212-174012 МИМ 400-212-174042	Конотопский арматурный завод  Дунаевецкий арматурный завод
Кран пробковый P <sub>y</sub> 1,6 (16); D <sub>y</sub> 65 мм	Юго-Камский машиностроительный завод имени Лепсе (НПО «Турбобур»)	Кран пробковый модернизированный P <sub>y</sub> 1,6 (16); D <sub>y</sub> 65 мм	Юго-Камский машиностроительный завод имени Лепсе (НПО «Турбобур»)
Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с ручным управлением ГОСТ 10738—76 30с98нж P <sub>y</sub> 2,5 (25); D <sub>y</sub> 150 мм	Новочеркасский завод нефтяного машиностроения (ПО «Краснодархимнефтемаш»)	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем ТУ 26-07-1455—88	Новочеркасский завод нефтяного машиностроения (ПО «Краснодархимнефтемаш»)
Клапан обратный поворотный, гуммированный, фланцевый 16ч14р (ЕА 41099) P <sub>y</sub> 0,6 (6); D <sub>y</sub> 80 и 150 мм	ПО «Архиммаш» (арматурное производство)	Клапан обратный поворотный модернизированный, с полиэтиленовым покрытием 16ч14п (Е 41099М) P <sub>y</sub> 0,6 (6); D <sub>y</sub> 80 и 150 мм	ПО «Архиммаш» (арматурное производство)
Клапан электромагнитный трехходовой КЭ-1А P <sub>y</sub> 0,4 (4); D <sub>y</sub> 6 мм P <sub>y</sub> 0,6 (6); D <sub>y</sub> 6 мм	То же	Клапан электромагнитный трехходовой модернизированный P <sub>y</sub> 0,4 (4); D <sub>y</sub> 6 мм P <sub>y</sub> 0,6 (6); D <sub>y</sub> 6 мм	То же
Клапан мембранный с антикоррозионным покрытием ЕА 98008А D <sub>y</sub> 100 мм	»	Клапан мембранный с антикоррозионным покрытием модернизированный ЕА 98008Б D <sub>y</sub> 100 мм	»
Клапан обратный поворотный без присоединительных фланцев КЗ 44003 P <sub>y</sub> 1 (10); D <sub>y</sub> 800 мм	ПО «Курган-архиммаш» (арматурное производство)	Клапан обратный поворотный АНС-38	ПО «Курган-архиммаш» (арматурное производство)

Наименование и марка оборудования	Изготовитель	Марка нового оборудования	Намечаемый изготовитель
Задвижки клиновые фланцевые: КЗ 12010 Р <sub>у</sub> 0,25 (2,5); D <sub>у</sub> 500 мм КЗ 13020 Р <sub>у</sub> 0,25 (2,5); D <sub>у</sub> 500 мм	ПО «Курган- армхиммаш» (арматурное производство)	ПТ 11086 ПТ 11086	ПО «Пензтяж- промарматура»
Задвижки параллельные с невыдвижным шпинде- лем, фланцевые: КЗ 1507 — с ручным уп- равлением Р <sub>у</sub> 1 (10); D <sub>у</sub> 500 мм КЗ 14002 — с гидро- приводом Р <sub>у</sub> 1 (10); D <sub>у</sub> 500 мм	То же	КЗ 19036 D <sub>у</sub> 500 мм  КЗ 19036 D <sub>у</sub> 500 мм	ПО «Курган- армхиммаш» (арматурное производство)
Вентиль запорный проходной, фланцевый 15с27нж1 (КЗ 21168) Р <sub>у</sub> 6,3 (63); D <sub>у</sub> 15, 20, 25, 32 и 40 мм	»	КЗ 21168М Р <sub>у</sub> 6,3 (63); D <sub>у</sub> 15, 20, 25, 32 и 40 мм	То же

Данные о новых изделиях публикуются в листках-каталогах, каталогах и дополнениях к каталогам.

