

ОКП 41 52II 0000; 41 524I 0000

УДК

Группа ГТ7

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
Московского завода
координатно-расточных
станков письмом № 7-1-19 от
04.02.92 г.
(подпись) А.П. Видинеев
" " января 1992 г.



директор Нововятского
механического завода
Н.Е. Видлацкий
января 1992 г.

НАСОСЫ ШЕСТЕРЕННЫЕ
НА ДАВЛЕНИЕ $p=0,5$ МПа (5 кгс/см 2)
ДЛЯ СТАНКОВ И ДРУГИХ СТАЦИОНАРНЫХ
МАШИН

ИЗВЕЩЕНИЕ ШМАИ.5-92 ОБ ИЗМЕНЕНИИ
ТУ 84-738-83

Главный конструктор

П.П. Лисман
" " января 1992 г.

Зам. директора по качеству

Г.В. Пушкиров
" " января 1992 г.

Главный метролог

Г.М. Сафонов
" " января 1992 г.

Начальник КТБС

О.В. Гущина
" " января 1992 г.

120392

РЕГИСТРИРОВАНО

в Бирюзовом центре
автоматизации и метрологии

№ 236063/05

17 февраля 92

1992

ИЗВЕЩЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ

	ИЗВЕЩЕНИЕ ШМАИ.5-92	ОБОЗНАЧЕНИЕ ТУ 84-738-83
ДАТА ВЫПУСКА	СРОК ИЗМ.	Лист 2 Лис- тов 2
ПРИЧИНА	Введение в ТУ новых типоразмеров насосов	Код -
УКАЗАНИЕ О ЗАДЕЛЕ	Не отражается	
УКАЗАНИЕ О ВНЕДРЕНИИ	Со дня регистрации	
ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		
РАЗОСЛАТЬ	Согласно журнала учета ТУ	
ПРИЛОЖЕНИЕ		
ИЗМ.	СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ	
5	Ввести вновь п.п. I.6.3; I.8.6:	
	"I.6.3. По согласованию с потребителем допускается поставка насосов с фланцами БГП-1 и ВГП-1 и комплектом полумуфта без электродвигателя."	
	"I.8.6. После упаковки насоса без двигателя на ящике делать отметку "Без двигателя."	
СОСТАВИЛ инженер- конструктор	Поздеева	Ильин 8.01.92
		Н.контр. ПР.ЗАК.
		Пермякова
		Григорьев
		9.01.92
ИЗМЕНЕНИЕ ВНЕС		