

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер
Московского завода
координатно-расточных
станков письмом № 7-1-135 от
03.06.91 г.
(подпись) А.П.Видинеев
" " 1991 г.

УТВЕРЖДАЮ



Директор Новоятского
завода
Н.Е.Видлацкий
1991 г.

НАСОСЫ ШЕСТЕРЕННЫЕ
НА ДАВЛЕНИЕ $p=0,5$ МПа (5 кгс/см²)
ДЛЯ СТАНКОВ И ДРУГИХ СТАЦИОНАРНЫХ
МАШИН

ИЗВЕЩЕНИЕ ЦМАИ.4-91 ОБ ИЗМЕНЕНИИ
ТУ 84-738-83

Главный конструктор
[Signature] Н.П.Лисман
"15" мая 1991 г.

Зам. директора по качеству
[Signature] Г.В.Пушкарев
"15" 05 1991 г.

Главный метролог
[Signature] Т.М.Сафронов
"15" 05 1991 г.

09.08.91

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
в Кировском центре
стандартизации и метрологии
за № 236063/04
от 22, июля 1991 г.

Начальник КТЭС
[Signature] О.В.Гущина
"6" 05 1991 г.

ИЗВЕЩЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---|------------------------|----------|-----------------------------|-------------------|---------------------------|
| | 80 | ИЗВЕЩЕНИЕ ИМАИ.4-9I | | ОБОЗНАЧЕНИЕ ТУ 84-738-83 | | |
| ДАТА ВЫПУСКА | Срок изм. 01.01.92 | | | Лист 2 | Лист- тов 3 | |
| ПРИЧИНА | Продление срока действия ТУ Уточнение стандартов | | | Код 4 | | |
| УКАЗАНИЕ О ЗАДЕЛЕ | Не отражается | | | | | |
| УКАЗАНИЕ О ВНЕДРЕНИИ | - с даты государственной регистрации | | | | | |
| ПРИМЕНЯЕМОСТЬ | - | | | | | |
| РАЗОСЛАТЬ | Согласно журнала учета ТУ | | | | | |
| ПРИЛОЖЕНИЕ | - | | | | | |
| ИЗМ. | СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИИ | | | | | |
| 4 | <p><u>Титульный лист</u></p> <p>Срок действия установлен с 01.04.89 до 31.12.91 до 31.12.96</p> <p><u>Пункт 1.1.</u> 86 ГОСТ 19099-78</p> <p><u>Пункт 1.5.12 изложить в новой редакции:</u> "1.5.12. Наружные необработанные поверхности насосов, а также</p> | | | | | |
| СОСТАВИЛ инженер- конструктор | Поздеева | <i>Поздеева</i> | 15.05.91 | Н. контр. ПР.ЗАК. | Пермякова | <i>Пермякова</i> 16.05.91 |
| ИЗМЕНЕНИЕ ВНЕС | | | | | | |

ИЗВЕЩЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ

| | | |
|--|---|---------------------|
| ИЗВЕЩЕНИЕ ШМАИ.4-91 | | ЛИСТ 3 |
| ИЗМ. | СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ | |
| 4 | | |
| <p>фланцы насосов АГП-I и агрегатов должны быть окрашены в соответствии с требованиями конструкторской документации, утвержденной в установленном порядке."</p> | | |
| <p><u>Пункт 1.5.13.</u></p> | | |
| <p>89</p> | | |
| <p>ГОСТ 9.401-79</p> | | |
| <p><u>Пункт 1.6.2 изложить в новой редакции:</u></p> | | |
| <p>"1.6.2. Сопроводительная документация насосов и агрегатов для экспорта должна соответствовать "Положению о порядке составления, оформления и рассылки технической и товаросопроводительной документации на товары, поставляемые для экспорта", разработанного на основании "Основных условий регулирования договорных отношений при осуществлении экспортно-импортных операций", утвержденных постановлением Совета Министров СССР от 25 июля 1988 г. № 888."</p> | | |
| <p><u>Лист 17.</u></p> | | |
| <p>ГОСТ 6.37-79</p> | <p>Система документации по внешней торговле. То- варосопроводительная до- кументация</p> | <p>6</p> |
| <p>ГОСТ 9.832-74</p> | <p>Покртия лакокрасочные. Классификация и обозначения</p> | <p>6</p> |
| <p>89</p> | | |
| <p>ГОСТ 9.401-79</p> | | |
| <p><u>Лист 18.</u></p> | | |
| <p>86</p> | | |
| <p>ГОСТ 19099-73</p> | | |