

OK17 36 1553

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер по проектированию Ленинградского НПО "Пигмент"

_____ В. П. Глассов
телеграмма №122647/9
от 06.05.1991г.

Группа Г 47
рег. № _____ дата регистр.

УТВЕРЖДАЮ

Директор завода Курганхиммаш
_____ Радошин

Радошин
7.05.1991г.

ИЗВЕЩЕНИЕ №4

об изменении ТУ 26-01-949-85

Аппараты гуммированные с механическим перемешивающим устройством I; 2; 3,2; 6,3; 10; 16 м³.

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по научной работе Ленинхиммаш

_____ В. Л. Садовский
письмо № 905-52-09/1910
от 10.04.1991г.

Главный конструктор
завода Курганхиммаш

Кручанов
В. С. Кручанов
07.03.91

17.06.91
Зарегистрировано № 253912/04
Курганский филиал
стандартизации и метрологии
13.05.1991г. _____

Завод Курган- ХИММАШ	Извещение	Обозначение	Причина	Шифр	Лист	Листов
	№ 4	ТУ 26-ОТ-949-85 см. ниже	Изменение стандартов	4	2	13

ОГК	Дата выпуска	Срок пзм.	Срок действия ПИ	Указания о внедрении		
Указания о заделе	На заделе не отражается			По утверждению извещения		

Изм.	Содержание изменения			Применяемость		
4	<p align="center"><u>Лист 6</u></p> <p>Вторая строка снизу: ... плоским дном и съемной крышкой ...</p>					
4	<p align="center"><u>Лист 7</u></p> <p align="center">Контракта или договора</p> <p>Пункт I.1.2. ... заказ-наряда ...</p> <p>Пункт I.2.1. ... табл. I и 2.</p>					
	<p align="center"><u>Лист 9 а</u></p> <p align="center">87</p> <p>Пункт I.3.1. ... ОСТ 26-291-79.</p> <p align="center">Пункт I.3.4.</p> <p>Имеется: ... из стали ВСтЗпс4 и ВСтЗпс5 по ГОСТ 380-71 и других марок углеродистой стали в соответствии с ОСТ 26-291-79.</p> <p>Должно быть: ... из стали СтЗпс3, СтЗпс3, СтЗпс4, СтЗпс4, СтЗпс5 по ГОСТ 380-88 или других марок углеродистой стали равноценного или улучшенного качества в соответствии с ОСТ 26-291-87 ...</p>					
				Разослать		
				Приложение		

Составил	Проверил	Начальник КБ	Н. контр	Утвердил	Представ. заказчика
Болотова С. В.	Лобанова М. В.	Дьячков С. С.	Верзилкина		
91	91	91	91		
Подлинник исправил	Контр. копия исправил				

Изм.

Содержание изменения

4

РД 24.023.52-90

Пункт I.3.5. ... ~~ОСТ 26-17-015-85~~ ...Лист 23 б

87

Пункт I.4.1. ... ~~ОСТ 26-291-79~~ ...Лист 26

87

Пункт I.5.1. ... ~~ОСТ 26-291-79~~ ...

Лист 28

Пункт I.5.7.

Имеется: ... ГОСТ 6.1-73, ГОСТ 37-79 ... заказ-наряду ...

Должно быть: ... Положению о поставках продукции производственно-технического назначения, утвержденному Совмином СССР № 888 от 25.07.88. ... контракту или договору ...

Пункт I.6.2. ... ~~ГОСТ 12969-67~~ и ...Лист 29Первой строкой ввести: Расчетное давление, МПа (кгс/см²)

Максимальную или минимальную рабочую температуру стенки аппарата °С

Третья строка: ~~Расчетную температуру стенки аппарата °С;~~

Изм.

Содержание изменения

4

Шестая строка: Примечания. ~~1. На табличке аппарата, изготовленного по вышней категории качества, наносится государственный Знак качества согласно Положению № 39-8/115.~~

Пункт 1.6.3. ... ~~рабочее или расчетное давление, МПа; пробное давление, МПа;~~
~~допускаемая температура стенки аппарата;~~

Пункт 1.6.4. ... в ~~черный~~ ^{красный} цвет,...

Лист 31

89

Шестая строка: ... ГОСТ 10144-~~74~~...

Лист 31 а

87

Пункт 1.7.9. ... ОСТ 26-291-~~79~~...

Лист 45 а

87

Пункт 2.2. ... ОСТ 26-291-~~79~~...

Изм.

Содержание изменения

4

Пункт 2.3.

Имеется: ... "Правил безопасности во взрывоопасных и взрывопожароопасных химических и нефтехимических производствах" (ПБВХП)...

Должно быть: ... "Общих Правил взрывобезопасности для взрыво-пожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" от 06.09.88г.

Лист 46

88

Первая строка: ... ГОСТ 12.1.005-78 ...

устройством

Пункт 2.11. ... ~~контуром~~ ...

Лист 49

Пункт 3.1. ... 1) ~~квалификационным~~;

2) ~~предъявительским~~;

...

5) ~~типовым~~.

Пункт 3.2. Вычеркнуть.

Пункт 3.3. ~~Предъявительские, ... квалификационные, ... и типовые ...~~

Изм.

Содержание изменения

4

Пункт 3.4. ... ~~предъявительских~~

Пункты 3.5; 3.6 вычеркнуть

Пункт 3.7.

Имеется: Объем выборки аппаратов в зависимости ...

Должно быть: Объем выборки аппаратов на приемо-сдаточные испытания в зависимости ...

Лист 5I

Продолжение табл. I4

8. Проверка температуры наружных поверхностей корпусов подшипников.	I. 2. 3.	4. 3	*	+
II. Проверка заземления	2. I2	4. 8	-	+
I2. Проверка уровня звука	2. I4	4. 3	-	+
I3. Проверка параметров вибрации	2. I6	4. 3	-	+

Изм.

Содержание изменения

4

Лист 52Пункт 3.9. ... ~~Госприемки и ...~~

Пункт 3.11 вычеркнуть

Пункт 3.13 ... ~~и представителем Госприемки.~~Лист 53

87

Пункт 4.1. ... ОСТ 26-291-~~19.~~Лист 54Пункт 4.2. ... РД 24.023.52-90
... ~~ОСТ 26-17-015-85.~~

Пункт 4.4. Четырнадцатая строка. После слов: "остальных аппаратов - не менее 1ч"
вести абзац: "При поставке на экспорт двигателя с частотой 60 гц,
испытание проводить на двигателе для внутреннего рынка."

Лист 56Пункт 4.6. ... РД50-690-89
... ~~ГОСТ 27.502-85~~ ...

Пункт 4.8.

Имеется: Контроль заземления производится путем замера величины сопротивления
заземляющего устройства аппарата и величиной сопротивления между за-
земляющим болтом и каждой доступной прикосновению металлической нето-

Изм.

Содержание изменения

4

Должно быть: Коведущей частью аппарата, которая может оказаться под напряжением. Контроль качества заземления производится путем замера электрического сопротивления между каждой доступной прикосновению металлической нетоковедущей частью аппарата и устройством для заземления.

Лист 62

Пункт 6.14. ... ГОСТ 12.1.005-~~78~~⁸⁸...

Лист 64

Приложение I

Манометр	ДМ МТ	2,5 1,6	0-10 кгс/см ²	0,2 кгс/см ²	2405-88 ГОСТ 8625-77
Рулетка измерительная металлическая	Р10УЗП ОИКЭ-10 АНТ/10	3,0	0-10 м	10 мм	89 ГОСТ 7502-80

84

Изм.

Содержание изменения

84

Лист 65

Продолжение приложения I

Термометр	ТТ ПЧ I 180 66 ПЧ I 6066	-	0-100°C	1°C	ТУ 25.202I.010-89 ГОСТ 2823-73
Шумомер Измеритель шума и вибраций	ИШВ-I	I,0	3-130дБ	-	ГОСТ I7187-8I ТУ25-06-995-73
Осциллограф светолучевой	H-I45	отклоне- ние от ГОСТ ленты ±15%	-	-	ТУ25-04(УПА.967.035)-80 ТУ25-0425.054-83

И

Лист 66

Приложение 2

Перечень

документов, на которые даны ссылки.

~~ГОСТ 6.1.-73. УСД. Система документации по внешней торговле. Требования к оформлению.~~~~ГОСТ 6.37-79. УСД. Система документации по внешней торговле. Товароисполнительная документация.~~

Ввести взамен: "Положение о поставках продукции производственно технического назначения, утвержденное Совмином СССР №888 от 25.07.88.

Изм.

Содержание изменения

4

89

ГОСТ 9.401-79.

Имеется: ГОСТ 12.1.005-76. ССБТ. Воздух рабочей зоны. Общие санитарно-гигиенические требования.

Должно быть: ГОСТ 12.1.005-88. ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны.

Лист 67

Продолжение приложения 2

88. Продукция производственно-технического назначения.
ГОСТ 15.001-73. ~~Разработка и поставка продукции на производстве. Основные положения.~~

РД 50-690-89
~~ГОСТ 27.503-81.~~

88 обыкновенного качества.
ГОСТ 380-71. Сталь углеродистая ~~общего назначения.~~ Марки и общие технические требования.

ТУ 25-2021.010-89 технические стеклянные
~~ГОСТ 2823-73Б. Термометры стеклянные технические . . .~~

Изм.

Содержание изменения

Ц

Лист 68

Продолжение приложения 2

~~ГОСТ 6616-74. Преобразователи термоэлектрические ГСП. Общие технические условия.~~

~~ГОСТ 7502-80.~~ ⁸⁹ ...

~~ГОСТ 10144-74.~~ ⁸⁹ Эмали ХВ 124. ^{Технические условия} различных цветов и ХВ 125.

~~ГОСТ 8625-77.~~ ²⁴⁰⁵⁻⁸⁸ Манометры избыточного давления, вакуумметры, ~~и~~ мановакуумметры, напоромеры, тягомеры и тягонапоромеры. Общие технические условия. ~~показывающие. Основные параметры и размеры.~~

Лист 69

Продолжение приложения 2

~~ГОСТ 26964-86. Правила Государственной приемки продукции. Основные положения.~~

~~ГОСТ 15155-84.~~ ⁸⁹ ...

~~ГОСТ 23111-78. Двигатели асинхронные трехфазные короткозамкнутые взрывобезопасные серий В и ВР мощностью от 0,25 до 110 кВт. Технические условия.~~

Изм.

Содержание изменения

V

ГОСТ 24444-80. Оборудование технологическое. Общие ⁸⁷требования ^иности. ~~Общие монтажно-технологические требования.~~

Лист 70

Продолжение приложения 2

ТУ 25-04-3098-76. Люксметры типа ^{Ю-116}~~1-0116~~

ОСТ 26-01-88-⁸⁷~~78~~ ...

Имеется: ОСТ 26-17-015-85. ... Гуммирование.

Должно быть: РД 24.023.52-90. ... Гуммирование. Типовой технологический процесс.

Имеется: ТУ 25-06-995-73. Измеритель шума и вибрации ИШВ-1. Шумомеры.

Должно быть: ГОСТ 17187-81. Шумомеры. Общие ~~технические~~ требования и методы испытаний.

Третья строка снизу: ~~Правила безопасности во взрывоопасных и взрывопожаро-~~

ТУ 25-04(УПА 967.035)-80

~~ТУ 25-0425.054-83~~

Изм.

Содержание изменения

4

Лист 71

"Общих Правил взрывобезопасности для взрыво-пожароопасных химичес-
Первая строка: ~~опасных химических и нефтехимических производств (ПБХП 74).~~

ких, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств" от 06.09.88г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к извещению об изменении № 4

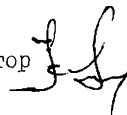
ТУ 26-01-949-85

"Аппараты гуммированные с механическим перемешивающим устройством объемом I; 2; 3,2; 6,3; 10 и 16 м³"

Настоящее извещение разработано в связи с введением ОСТ 26-291-87.

Данное извещение не влияет на изменение цены.

Главный конструктор



В. С. Кручанов

Изм. № подл.	Подпись и дата
Взам. инв. №	Инд. № дубл.
Подпись и дата	Подпись и дата

Изм. лист	№ докум.	Подпись	Дата	Лист
-----------	----------	---------	------	------



Ленинградский
ордена "Знак Почета"
научно - исследовательский
и конструкторский институт
химического машиностроения

Л Е Н Н И И Х И М М А Ш

193167, Ленинград
Телеграфный: Фанг: 122605

100421 № 905-52-09/1910

На № 8114/173 от 18.03.91г.

6X1344
23/15-21 OK

Г главному инженеру
Курганского завода
химического машиностроения

т.Бубнову В.А.

640028, г.Курган,
Химмашевская, 18

Г 7

Согласовываем извещение 4 об изменении ТУ 26-01-949-85
"Аппараты гуммированные с механическим перемешивающим устройст-
вом I; 2; 3,2; 6,3; 10; 16 м³".

Зам.директора по
научной работе

В.Л.Садовский

Исполнитель: Степанов В.А.
тел: 274--22-31

L

J

ТЕЛЕТАЙПОГРАММА НОМЕР ТЕЛЕТАЙПА 122647

ЛЕНИНГРАД РУТМЛ ГЛАСОВУ (ДЛЯ ЛЕЙТЕНА)

ПРОШУ СОГЛАСОВАТЬ ТЕЛЕТАЙПОГРАММОЙ ИЗВЕЩЕНИЕ НОМЕР 4 ОБ ИЗМЕНЕНИИ
ТУ26-01-949-85 "АППАРАТЫ ГУММИРОВАННЫЕ С МЕХАНИЧЕСКИМ ПЕРЕМЕНИВАЦИМ
УСТРОЙСТВОМ 1; 2; 3,2; 6,3; 10, 16м³". ИЗВЕЩЕНИЕ КАСАЕТСЯ ИЗМЕНЕНИЯ
СТАНДАРТОВ НЕ ВЛИЯЮЩИХ НА ЦЕНУ. СУТЬ ИЗЛОЖЕНА В ИЗВЕЩЕНИИ НАХОДЯЩЕМ-
СЯ В ЛЕННИИХИММАШе И СОГЛАСОВАННОМ ИМ

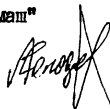
БАРС СОЛОДОВНИКОВ

640027 г. Курган

81161268 11717

25^а апреля 1991г. завод "Курганхиммаш"

Зем. главного инженера



А. С. Солодовников

исп. Дьячков

