

**Изменение № 1 ГОСТ 21993—76 Клапаны предохранительные смазочные. Технические условия**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 06.10.82 № 3915 срок введения установлен**

**с 01.02.83**

На обложке и первой странице стандарта под словами «Издание официальное» проставить букву: **Е**.

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 41 5222.

Вводная часть. Первый абзац дополнить словами: «и изготовляемые для нужд народного хозяйства и экспорта».

Пункт 1.1. Заменить значения: (0,10 — 0,63)  $10^5$  Па на 0,1—0,063 МПа, (0,63—6,3)  $10^5$  Па на 0,063—0,63 МПа; (6,3—16)  $10^5$  Па на 0,63—1,6 МПа.

Пункт 1.2. Таблица 1. Примечание 1 изложить в новой ре-

*(Продолжение см. стр. 72)*

71

*(Продолжение изменения к ГОСТ 21993—*

*дакции: «1. Параметры указаны при работе клапанов на масле вязкостью 70—80 мм<sup>2</sup>/с»; примечание 2. Заменить значение: 63·10<sup>5</sup> Па на 6,3 МПа*

*Пункт 1.3. Таблицу 2 дополнить параметром:*

Размеры	$D_y$			
	6,3	8,0	10	12
Масса, кг, не более	0,062	0,083	0,123	0,165

*Примечание: Заменить ссылки: СТ СЭВ 180—75 на ГОСТ 9150—81, СТ СЭВ 182—75 на ГОСТ 24705—81.*

*(Продолжение см. стр. 73)*

72

*(Продолжение изменения к ГОСТ 21993—76)*

Пример условного обозначения изложить в новой редакции: «Пример условного обозначения смазочного предохранительного клапана с  $D=10$  мм, исполнения 2 по диапазону настройки и исполнения 1 по способу монтажа, климатического исполнения и категории размещения УХЛ-4:

*Клапан 10—2—1—УХЛ—4 ГОСТ 21993—76».*

Пункт 2.4 дополнить словами: «Климатическое исполнение клапанов и категория размещения УХЛ-4 и 0—4.1 по ГОСТ 15150—69».

Пункт 2.5 перед словом «наработка» дополнить словом: «Установленная».

Пункты 2.6, 4.6. Заменить слово: «суммарный» на «установленный».

Пункт 2.6. Заменить значение ресурса: 10000 ч на 15000 ч.

Стандарт дополнить разделом — 2а:

**«2а. Комплектность**

«2а.1. В комплект клапана должны входить для исполнений по способу монтажа 1 — уплотнительное кольцо по ГОСТ 9833—73, по способу 3 — два уплотнительных кольца по ГОСТ 9833—73.

*(Продолжение см. стр. 74)*

---

*(Продолжение изменения к ГОСТ 21993—76)*

2а.2. К клапанам должны прилагать один паспорт на каждый упаковочный ящик, а для экспорта паспорт прилагается в соответствии с требованиями заказчика-наряда внешнеторговой организации».

Пункт 4.1 изложить в новой редакции: «4.1. Испытание клапанов следует проводить на масле вязкостью 70—80 мм<sup>2</sup>/с».

Пункт 4.2. Заменить ссылку: ГОСТ 17108—71 на ГОСТ 17108—79.

Пункт 4.4. Заменить значение: 95·10<sup>5</sup> Па на 9,5 МПа.

Пункт 5.1 дополнить ссылкой: ГОСТ 12.2.040—79.

Пункт 6.1. Заменить ссылку: ГОСТ 15108—69 на ГОСТ 15108—80.

Пункт 7.1 изложить в новой редакции: «7.1. Предприятие-изготовитель должно гарантировать соответствие клапанов требованиям настоящего стандарта при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения».

Пункт 7.2 после слова «срок» дополнить словом: «эксплуатации»; дополнить словами: «Гарантийный срок эксплуатации клапанов, предназначенных для экспорта — 12 мес со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 мес с момента преследования через Государственную границу СССР».

(ИУС № 1 1983 г.)