

Изменение № 2 ГОСТ 19192—73 Вентили запорные стальные фланцевые и под приварку на P_y 4 МПа (40 кгс/см²). Технические условия

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 16.05.85 № 1335 срок введения установлен

с 01.10.85

В наименовании и по всему тексту стандарта заменить слово: «вентили» на «клапаны (вентили)».

Пункт 1.3. Таблица 2. Графу «Масса, кг, не более» изложить в новой редакции:

(Продолжение см. с. 61)

Условный проход D_y	Исполнения	Масса, кг, не более	
		Для вентилях, корпусные детали которых обрабатываются на универсальном оборудовании	Для вентилях, корпусные детали которых обрабатываются на автоматических линиях
40	1	15,5	16
	2	12,8	13,3
50	1	17,4	18,5
	2	14,3	15,4
65	1	33,5	34,5
	2	29,4	30,4
80	1	36,0	39,5
	2	32,0	35,5
100	1	50,0	56
	2	40,0	46
125	1	86,0	—
	2	79,0	—
150	1	106,0	—
	2	88,7	—
200	1	168,0	—
	2	130,2	—

Пункт 2.3 изложить в новой редакции: «2.3. Присоединительные фланцы — по ГОСТ 12819—80 с уплотнительными поверхностями исполнения 1 по ГОСТ 12815—80.

По заказу потребителя допускается изготавливать присоединительные фланцы с уплотнительными поверхностями исполнений 3,5 или 9 (ряд 2) по ГОСТ 12815—80».

Пункт 2.5. Второй абзац изложить в новой редакции: «Допускается применение других органов ручного управления и исполнение маховиков из других материалов, по свойствам не уступающим указанным».

Пункты 2.7, 3.1 изложить в новой редакции: «2.7. Клапаны (вентили) относятся к классу ремонтируемых восстанавливаемых изделий с нерегламентированной дисциплиной восстановления и вынужденной продолжительностью эксплуатации.

Установленный срок службы до списания — не менее 5 лет.

Средний срок службы до списания — не менее 10 лет.

Установленный ресурс до списания — не менее 3000 циклов.

Средний ресурс до списания — не менее 6000 циклов.

Наработка на отказ — не менее 1700 циклов.

Для клапанов (вентилей) высшей категории качества:

Установленный срок службы до списания — не менее 6 лет.

Средний срок службы до списания — не менее 12 лет.

Наработка на отказ — не менее 2000 циклов.

3.1. Требования безопасности — по ГОСТ 12.2.063—81».

Пункт 3.2 исключить.

Пункт 4.1 после слова «испытаниям» дополнить словами: «и испытаниям на надежность».

(Продолжение изменения к ГОСТ 19192—73)

Пункт 4.3 изложить в новой редакции: «4.3. Периодическим испытаниям клапаны (вентили) должны подвергаться не реже одного раза в три года. Объем выборки должен составлять при годовом выпуске: до 50 шт. — одно изделие, свыше 50 шт. — два изделия».

Пункт 7.2 после слова «срок» дополнить словом: «эксплуатации».

Приложение изложить в новой редакции:

ПРИЛОЖЕНИЕ
Справочное

КОДЫ ОКП

Присоединение к трубо- проводу	Условный проход D_y , мм	Код ОКП	
Фланцевое	40	37 4213 1029 10; 37 4213 1030 06; 37 4213 1113 04	
	50	37 4214 1031 00; 37 4214 1033 09; 37 4214 1142 05	
	65	37 4214 1032 10; 37 4214 1034 08; 37 4214 1143 04	
	80	37 4215 1025 04; 37 4215 1028 01; 37 4215 1030 07	
	100	37 4215 1026 03; 37 4215 1029 00; 37 4215 1031 06	
	125	37 4215 1027 02	
	150	37 4216 1010 06; 37 4216 1013 03; 37 4216 1015 01	
	200	37 4216 1011 05; 37 4216 1014 02; 37 4216 1016 00	
	Под приварку	40	37 4213 1153 07
		50	37 4214 1182 08
65		37 4214 1183 07	
80		37 4215 1080 08	
100		37 4215 1081 07	
125		37 4215 1082 06	
150		37 4216 1096 06	
200	37 4216 1097 05		

(ИУС № 8 1985 г.)