

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И ТЕРМИЧЕСКОЙ РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ

Группа Г85

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

**АППАРАТУРА ДЛЯ ГАЗОПЛАМЕННОЙ
ОБРАБОТКИ**

**ГОСТ
8856-72***

Давление горючих газов

Flame machining equipment.
Fuel gas pressure

Взамен
ГОСТ 8856-58

ОКСТУ 3645

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 16 мая 1972 г. № 1004 срок введения установлен

с 01.07.73

Проверен в 1984 г. Постановлением Госстандарта СССР от 05.06.89 № 1420 ограничение срока действия снято

1. Настоящий стандарт распространяется на аппаратуру для газопламенной обработки (горелки и резаки всех типов, металлизаторы и т. д.) и устанавливает давление горючих газов перед огневой аппаратурой.

2. Давления горючих газов должны находиться в пределах, указанных в таблице.

Разряды давления	Пределы давления, кгс/см ² (кПа)			
	ацетилен		газов-заменителей, ацетилена	
	нижний	верхний	нижний	верхний
1	0,01* (0,98) 0,03** (2,94)	1,0* (98) 1,2** (117,6)	0,01 (0,98)	3,0 (294)
2	0,10 (9,8)		0,20 (19,6)	
3	0,30 (29,4)		0,50 (49,0)	

* До 01.01.87.

** С 01.01.87.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

*

* Переиздание с Изменением № 1,
утвержденным в августе 1984 г. (МУС 12-84)

ГОСТ
СТАНДАРТ

ГОСТ 8856-72. Аппаратура для газопламенной обработки. Давление горючих газов
Equipment for gasflame treatment. Fuel gas pressure