

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ
СОЮЗА ССР

ТРУБЫ ПЛАСТМАССОВЫЕ
КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ И ФАСОННЫЕ
ЧАСТИ К НИМ

ГОСТ 22689.0-77—ГОСТ 22689.20-77

Издание официальное

МОСКВА—1980

Редактор *В. Н. Розанова*
Технический редактор *А. Г. Каширин*
Корректор *Г. М. Фролова*

Сдано в наб. 20.04.79 Подп. в печ. 18.02.80 4,5 п. л. 3,68 уч.-изд. л. Тир. 10000 Цена 20 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов 123557, Москва, Новопресненский пер., 3
Тип. «Московский печатник». Москва, Лялин пер., 6. Зак. 699

© Издательство стандартов, 1980

ТРУБЫ ПЛАСТМАССОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ
И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ К НИМ.

МУФТЫ С ВКЛАДНОЙ ЭЛЕКТРОСПИРАЛЬЮ

Конструкция и размеры

ГОСТ
22689.14—77

Plastic waste pipes and fittings. Straight coupling with
build-in heating-spirals. Construction and dimensions

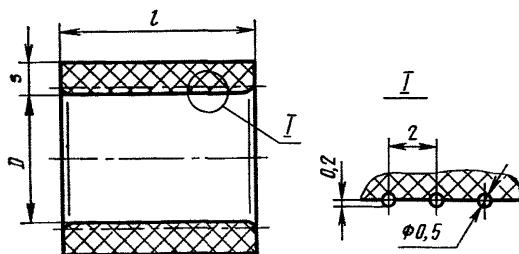
Постановлением Государственного комитета Совета Министров СССР по делам
строительства от 8 августа 1977 г. № 112 срок введения установлен

с 01.01 1979 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на муфты с вкладной электроспиралью, изготавливаемые из полиэтилена высокой плотности (ПВП), полиэтилена низкой плотности (ПНП) и полипропилена (ПП), для труб, изготавливаемых из таких же материалов и предназначенных для систем внутренней канализации зданий.

2. Конструкция и размеры муфт с вкладной электроспиралью должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



мм

Условный проход D_y	D		s для муфт, изготовляемых из:				l
	Номин.	Пред. откл.	ПВП и ПП		ПНП		
			Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.	
40	40	+0,3	3,0	+0,6	4,5	+0,7	40
50	50				6,0	+0,9	50
85	90	+0,35	3,3	+0,7	6,0	+0,9	90
100	110	+0,4	4,0		7,5	+1,1	110

Пример условного обозначения муфты с вкладной электроспиралью D_y 50 мм из ПВП:

Муфта МЭ-50-ПВП ГОСТ 22689.14—77

3. Технические требования, правила приемки, методы испытаний, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение муфт должны соответствовать указанным в ГОСТ 22689.0—77.
