

УДК 531.758:389

Группа Т84

# ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОТРАСЛЕВАЯ СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

ОСТ 1 02591-86

ВЕДОМСТВЕННАЯ ПОВЕРОЧНАЯ СХЕМА  
ДЛЯ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

На 6 страницах

МАССОВОГО РАСХОДА ГАЗА

Введен впервые

В ДИАПАЗОНЕ ОТ  $2,5 \cdot 10^{-6}$  ДО  $1,0 \cdot 10^3$  кг/с

ОКСТУ 0008

№ изм.

1

№ изд

11075

Распоряжением Министерства от 29 сентября 1986 г.

№ 299-07

срок введения установлен с 1 июля 1987 г.

Настоящий стандарт распространяется на ведомственную поверочную схему для средств измерений массового расхода газа в диапазоне от  $2,5 \cdot 10^{-6}$  до  $1,0 \cdot 10^3$  кг/с и устанавливает назначение рабочего эталона единицы массового расхода газа в диапазоне от  $4 \cdot 10^{-2}$  до 6 кг/с, комплекс основных средств измерений, входящих в его состав, основные метрологические характеристики эталона и порядок передачи размера единицы массового расхода газа от рабочего эталона при помощи образцовых средств измерений рабочим средствам измерений с указанием погрешностей и основных методов поверки.

Изм. № дубликата

Изм. № подлинника

5516

Издание официальное

ГР 8388046 от 17.11.86

Перепечатка воспрещена





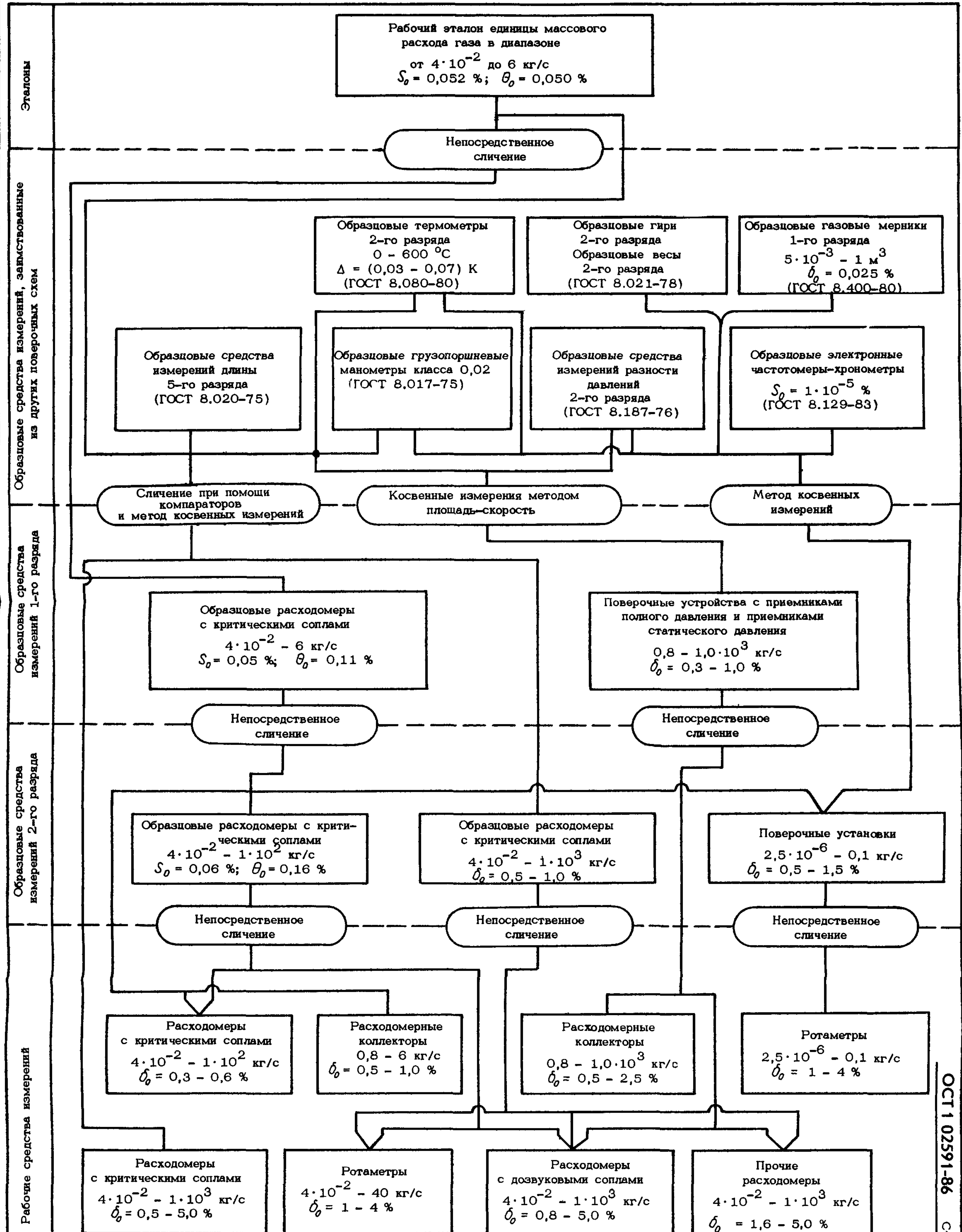








ВЕДОМСТВЕННАЯ ПОВЕРОЧНАЯ СХЕМА ДЛЯ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ  
МАССОВОГО РАСХОДА ГАЗА В ДИАПАЗОНЕ ОТ  $2,5 \cdot 10^{-6}$  до  $1,0 \cdot 10^3$  кг/с



ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	изме- ненных	заме- ненных	новых	анну- лиро- ванных				
15	—				1075	<i>Курин</i>	2011	

Инв. № дубликата	
Инв. № оригинала	5516