



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР**

**ВСТАВКИ ПЛАВКИЕ
НА НОМИНАЛЬНЫЕ ТОКИ ДО 10 А**

РЯД НОМИНАЛЬНЫХ ТОКОВ

ГОСТ 11277-75

Издание официальное

Цена 1 коп.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР**

Москва



GOST
СТАНДАРТЫ

ГОСТ 11277-75, Вставки плавкие на номинальные токи до 10 а. Ряд номинальных токов
Fuse tube links for rated currents to 10 amper. Series of rated currents

**ВСТАВКИ ПЛАВКИЕ
НА НОМИНАЛЬНЫЕ ТОКИ до 10 А
Ряд номинальных токов**

Fuse tube links for rated currents to 10 amper.
Series of rated currents

**ГОСТ
11277—75**

Взамен
ГОСТ 11277—65

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 28 ноября 1975 г. № 3690 срок действия установлен

с 01.07.77
до 01.07.82

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт устанавливает ряд номинальных токов плавких вставок, предназначенных для защиты от токовых перегрузок электрических устройств и электронной аппаратуры в цепях напряжением до 1000 В эффективного значения переменного или постоянного тока.

Стандарт полностью соответствует рекомендации СЭВ по стандартизации РС 2807—70 и публикации МЭК 127.

2. Номинальные токи плавких вставок должны соответствовать значениям представленным в ряду:

$1 \cdot 10^{-3}$; $1,2 \cdot 10^{-3}$; $1,6 \cdot 10^{-3}$; $2 \cdot 10^{-3}$; $2,5 \cdot 10^{-3}$; $3,2 \cdot 10^{-3}$; $4 \cdot 10^{-3}$;
 $5 \cdot 10^{-3}$; $6,3 \cdot 10^{-3}$; $8 \cdot 10^{-3}$; 10^{-2} ; $1,2 \cdot 10^{-2}$; $1,6 \cdot 10^{-2}$; $2 \cdot 10^{-2}$; $2,5 \cdot 10^{-2}$;
 $3,2 \cdot 10^{-2}$; $4 \cdot 10^{-2}$; $5 \cdot 10^{-2}$; $6,3 \cdot 10^{-2}$; $8 \cdot 10^{-2}$; 10^{-1} ; $1,25 \cdot 10^{-1}$;
 $1,6 \cdot 10^{-1}$; $2 \cdot 10^{-1}$; $2,5 \cdot 10^{-1}$; $3,15 \cdot 10^{-1}$; $4 \cdot 10^{-1}$; $5 \cdot 10^{-1}$; $6,3 \cdot 10^{-1}$;
 $8 \cdot 10^{-1}$; 1; 1,25; 1,6; 2; 2,5; 3,15; 4; 5; 6,3; 8; 10 А.

Допускаемые отклонения номинальных токов, в том числе отклонения при перегрузках должны соответствовать значениям, указанным в стандартах на плавкие вставки конкретных типов.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена



© Издательство стандартов, 1976

Изменение № 1 ГОСТ 11277—75 Вставки плавкие на номинальные токи до 10 А.
Ряд номинальных токов

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 26.06.81
№ 3149 срок введения установлен

с 01.07.81

На обложке и первой странице обозначение стандарта дополнить обозначением: (СТ СЭВ 1813—79).

(Продолжение см. стр. 205)

205

(Продолжение изменения к ГОСТ 11277—75)

Пункт 1. Последний абзац изложить в новой редакции:

«Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 1813—79 и Публикации МЭК 127».

Пункт 2. Заменить значение: $1,2 \cdot 10^{-2}$ на $1,25 \cdot 10^{-2}$.

(ИУС № 9 1981 г.)

5

Редактор *Н. Б. Жуковская*
Технический редактор *В. Н. Солдатова*
Корректор *Г. М. Фролова*

Сдано в наб. 16.12.75 Подп. в печ. 19.01.76 0,25 п. л. Тир. 8000 Цена 1 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, Москва, Д-32, Новопреображенский пер., 3
Тяп. «Московский печатник», Москва, Лялин пер., 6, Зав. 2238



ГОСТ 11277-75, Вставки плавкие на номинальные токи до 10 а. Ряд номинальных токов
Fuse tube links for rated currents to 10 amper. Series of rated currents