

ГОСТ 2.744—68

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ЕДИНАЯ СИСТЕМА КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

**ОБОЗНАЧЕНИЯ УСЛОВНЫЕ
ГРАФИЧЕСКИЕ В СХЕМАХ**

УСТРОЙСТВА ЭЛЕКТРОЗАПАЛЬНЫЕ

Издание официальное

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
Москва



ГОСТ 2.744-68, Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в схемах. Устройства электрозапальные
Unified system of design documentation. Graphic identifications in schemes. Electrical ignition devices

Единая система конструкторской документации



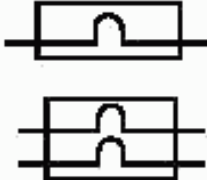
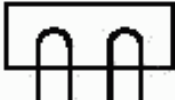
ОБОЗНАЧЕНИЯ УСЛОВНЫЕ ГРАФИЧЕСКИЕ В СХЕМАХ

Устройства электрозапальные

ГОСТ
2.744—68Unified system of design documentation. Graphic identifications in schemes.
Electrical ignition devicesМКС 01.080.40
43.060.50Утвержден Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР в декабре 1967 г.
Дата введения установлена

01.01.71

Обозначения электрозапальных устройств приведены в таблице.

Наименование	Обозначение
1. Свеча зажигания искровая	
2. Свеча зажигания эрозионная	
3. Электрозапал (пиропатрон): а) с одной спиралью б) с двумя спиральями	
Примечание. Направление выводов и взаимное расположение нагревателей не устанавливается и может быть, например, выполнено следующим образом	

Издание официальное
★

Перепечатка воспрещена

Переиздание. Июль 2003 г.

© ИПК Издательство стандартов, 2003

*Редактор Л.В. Коретникова
Технический редактор О.Н. Власова
Корректор Н.Л. Шнайдер
Компьютерная верстка А.Н. Золотаревой*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Подписано в печать 24.07.2003. Усл.печ.л. 0,47. Уч.-изд.л. 0,20.
Тираж 65 экз. С 11457. Зак. 215.

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.
<http://www.standards.ru> e-mail: info@standards.ru
Набрано и отпечатано в ИПК Издательство стандартов