

# ЛЕПЕСТКИ ШТЫРЬКОВЫЕ

## КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

Издание официальное

**к ГОСТ 16840—78 Лепестки штырьковые. Конструкция и размеры (Переиздание, июль 1999 г., с изменениями № 1—6)**

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 4	по ГОСТ 2112	по ТУ 16.К71—087—90

(ИУС № 8 2001 г.)

**Поправка к ГОСТ 16840—78 Лепестки штырьковые. Конструкция и размеры (Издание 1999 г. с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, 6)**

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 9	<i>Лепесток 2—0,8—3,0—18— Л63—03—05</i>	<i>Лепесток 2—0,8—3,0—18— Л63—05</i>

(ИУС № 12 2011 г.)

## ЛЕПЕСТКИ ШТЫРЬКОВЫЕ

## Конструкция и размеры

Pinned wire.  
Design and dimensionsГОСТ  
16840—78

Дата введения 01.07.79

1. Настоящий стандарт распространяется на штырьковые лепестки (далее — лепестки), предназначенные для электромонтажа пайкой навесных элементов силовых цепей и цепей заземления.

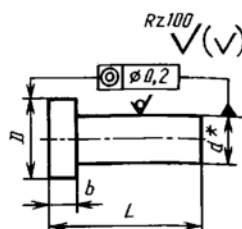
Стандарт устанавливает конструкцию и размеры лепестков двух исполнений.

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

(Измененная редакция, Изм. № 5, 6).

2. Конструкция лепестков исполнения 1 должна соответствовать черт. 1.

## Исполнение 1



\* Размер для справок.

Черт. 1