

Э. ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОЭЛЕКТРОНИКА И СВЯЗЬ

Группа Э50

Изменение № 2 ГОСТ 16120—86 Реле слаботочные времени. Общие технические условия

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 6 от 21.10.94)

Дата введения 1996—01—01

За принятие проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Армения	Армгосстандарт
Республика Грузия	Грузстандарт
Республика Беларусь	Белстандарт
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызская Республика	Кыргызстандарт
Республика Молдова	Молдовастандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Узбекистан	Узгосстандарт
Украина	Госстандарт Украины

(Продолжение см. с. 32)

(Продолжение изменения № 2 ГОСТ 16120—86)

Пункт 1.1. Исключить слово: «электронномеханические».

Пункт 2.2.11. Таблица 1. Графа «Растягивающая сила, Н (кгс)». Заменить значение: 0,96 (0,100) на 0,98 (0,100).

Пункт 3.1.3 дополнить абзацем (после второго): «методы контроля (по альтернативному или количественному признаку);».

Пункт 3.1.11. Первый абзац. Исключить слова: «По согласованию с Главным управлением по подчиненности изготовителя».

Пункт 3.1.12. Заменить слова: «Главного управления по подчиненности изготовителя» на «предприятия-изготовителя».

Пункт 3.3.1. Таблица 7. Графа «методов испытаний». Для группы испытаний С-1 заменить обозначение: 4.3.4 на 4.34.

Пункт 3.3.3. Третий абзац изложить в новой редакции: «Если при сплошном контроле партии объемом более 35 шт. допустимое число дефектных реле не превышает 3 % объема партии, то дефектные реле исключают из партии и возвращают цеху-изготовителю, а партию считают принятой».

Пункт 3.4.4. Таблица 11. Графа «методов испытаний». Для группы испытаний П-2 заменить обозначение: 4.13 на 4.17.

Пункт 4.2. Девятый абзац. Исключить слова: «что должно быть указано в ТУ на реле конкретных типов».

Пункт 4.5. Пятый абзац. Заменить слова: «выводов и выводов сложной формы на прочность» на «выводов и выводов сложной формы, а также выводов, закрепленных без использования приклейки или запрессовки, на прочность».

(Продолжение см. с. 33)

Пункт 4.13. Третий абзац после слов «по п. 4.7» изложить в новой редакции: «а также, если это указано в ТУ на реле конкретных типов, сопротивление контактов электрической цепи по п. 4.9».

Пункт 4.21. Первый абзац дополнить словами: «если иной метод не указан в ТУ на реле конкретных типов».

Пункты 5.1.1, 5.2.3 (вторые абзацы). Заменить слова: «(кроме реле, поставляемых на экспорт)» на «(для реле, поставляемых на экспорт, необходимость нанесения товарного знака устанавливают в договорах, контрактах или иных документах, определяющих порядок поставки продукции)».

Пункт 5.2.2 дополнить абзацем: «По согласованию с предприятием-потребителем допускается упрощенная упаковка реле».

Пункт 5.2.5 после слов «транспортной тары» дополнить словами: «(кроме почтовых посылок)»;

дополнить абзацем: «На почтовые посылки маркировку наносят в соответствии с действующими правилами для почтовых отправок».

Пункт 5.2.6 изложить в новой редакции: «5.2.6. При отправке коробок с реле почтой (посылки, бандероли) их упаковывают в соответствии с требованиями, установленными для почтовых перевозок. При этом для посылок тип и размеры ящиков по ГОСТ 22638—89».

Пункт 5.2.7. Второй абзац. Исключить слово: «обязательном».

Пункт 5.3. Последний абзац исключить.

Приложение 2 изложить в новой редакции:

(Продолжение см. с. 34)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
Рекомендуемое

Э Т И К Е Т К А	
ОКП _____	Исполнение _____
Реле _____	
Электрическая принципиальная схема	Расположение выводов реле
Рабочее напряжение (ток), В (А) _____	
Время срабатывания, с _____	
Сведения о содержании драгоценных металлов в одной штучке: _____	
Партия № _____	Извещение № _____ от _____
Реле _____ шт. соответствуют техническим условиям _____	
Дата изготовления реле _____ 19 _____ г.	
Особые отметки _____	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Печать (клеймо) ОТК</div>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Штамп «Перепроверка произведена _____ (дата)»</div>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Печать (клеймо) ОТК</div>	

П р и м е ч а н и я:

1. Электрическую принципиальную схему и расположение выводов реле допускается не указывать на этикетке, если они нанесены на реле или указаны в ТУ на реле конкретных типов.
2. Технические данные при необходимости допускается дополнять.

(ИУС № 8 1995 г.)