

Изменение № 3 ГОСТ 5862—79 Изоляторы фарфоровые электротехнические неармированные на напряжение свыше 1000 В. Общие технические условия
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 24.05.85 № 1458 срок введения установлен

с 01.01.86

Наименование стандарта изложить в новой редакции: «**Изоляторы и крышки керамические на напряжение свыше 1000 В. Общие технические условия**».

Пункт 1.4 изложить в новой редакции: «1.4. Изоляторы должны изготавливаться из фарфора группы 100, за исключением подгруппы 111, 112, по ГОСТ 20419—83».

Пункт 1.6. Заменить ссылку: ГОСТ 13873—68 на ГОСТ 13873—81.

Раздел 1 дополнить пунктом — 1.16: «1.16. Масса (показатель материалоемкости) изолятора должна быть приведена в конструкторской документации на изоляторы конкретных типов».

Раздел 3 изложить в новой редакции:

(Продолжение см. с. 126)

«3. Методы испытаний

3.1. Методы испытаний — по ГОСТ 26093—84».

Пункт 4.1. Первый абзац. Заменить слова: «года изготовления» на «месяца и года изготовления»;

второй абзац изложить в новой редакции: «Необходимость указания типа изолятора, кроме типа покрышек, должна быть оговорена в нормативно-технической и (или) конструкторской документации на изоляторы конкретных типов.

На каждую покрышку должно быть нанесено условное обозначение».

Пункт 4.2. Первый, второй абзацы. Заменить слова: «мягким упаковочным материалом» на «древесной стружкой по ГОСТ 5244—79».

Пункт 4.3. Заменить ссылку: ГОСТ 10.65—72 на ГОСТ 24634—81.

Пункт 5.2 изложить в новой редакции: «5.2. Гарантийный срок эксплуатации изоляторов — 4 года.

Гарантийный срок изоляторов, предназначенных для экспорта, — 3 года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 3,5 лет с момента проследования их через Государственную границу СССР».

(ИУС № 8 1985 г.)