

**Изменение № 2 ГОСТ 24613.0—81 Микросхемы интегральные оптоэлектронные и оптопары. Общие положения при измерении электрических параметров**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19.10.87 № 3927**

**Дата введения 01.07.88**

Пункт 3.1. Первый абзац исключить.

Раздел 4 изложить в новой редакции:

**«4. Требования безопасности**

4.1. Аппаратура, применяемая для измерения электрических параметров, должна соответствовать требованиям ГОСТ 12.2.007.0—75, ГОСТ 12.1.030—81 и «Правилам устройства электроустановок», утвержденным Главгосэнергонадзором Минэнерго СССР.

*(Продолжение см. с. 424)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 24613.0—81)*

4.2. Обслуживание установок должно быть возложено на специально подготовленный технический персонал и проводиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.0.004—79, ГОСТ 12.3.019—80, «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей» и «Правилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденными Главгосэнергонадзором Минэнерго СССР.

4.3. Для предупреждения пожаро- и взрывоопасности необходимо соблюдать требования ГОСТ 12.1.004—85 и «Типовые правила пожарной безопасности для промышленных предприятий», утвержденные МВД СССР».

(ИУС № 1 1988 г.)