

Э. ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОЭЛЕКТРОНИКА И СВЯЗЬ

Группа Э00

Изменение № 1 ГОСТ 23413—79 Средства вторичного электропитания радиоэлектронной аппаратуры. Термины и определения

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 24.05.85 № 1457 срок введения установлен

с 01.10.85

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 6301.

Таблица. Термин 17 и определение изложить в новой редакции:

Термин	Определение
17. Нестабильность параметра электрической энергии.	По ГОСТ 23875—79 <i>(Продолжение см. с. 222)</i>

Термины 19, 25 исключить.

Алфавитный указатель терминов. Исключить термины: «Коэффициент неустойчивости источника вторичного электропитания РЭА по току 25»; «Коэффициент неустойчивости источника вторичного электропитания РЭА по напряжению 25»; «Неустойчивость выходного напряжения источника вторичного электропитания РЭА 17»; «Неустойчивость выходного напряжения источника вторичного электропитания РЭА комбинированная 19»; «Неустойчивость выходного тока источника вторичного электропитания РЭА 17»; «Неустойчивость выходного тока источника вторичного электропитания РЭА комбинированная 19»; «Неустойчивость напряжения 17»; «Неустойчивость тока 17».

Алфавитный указатель терминов дополнить термином (в алфавитном порядке): «Неустойчивость параметра электрической энергии 17».

(ИУС № 8 1985 г.)