## Содержание

1	Область применения
2	Нормативные ссылки
3	Термины и определения
4	Стандартные значения электрических величин
5	Механические требования
6	Климатические условия
7	Электрические требования
	7.1 Потребляемая мощность
	7.2 Влияние кратковременных перегрузок током
	7.3 Влияние самонагрева
	7.4 Испытание напряжением переменного тока
8	Требования к точности
	8.1 Пределы погрешности, вызываемой изменением тока
	8.2 Пределы погрешности, вызываемой другими влияющими величинами
	8.3 Проверка начального запуска стартового тока и отсутствия самохода
	8.4 Постоянная счетчика
	8.5 Условия проверки точности
	8.6 Интерпретация результатов испытаний
9	Дополнительные требования
	9.1 Требования к импульсному выходному устройству
П	. 1 Іриложение A (обязательное) Схема испытательной цепи для испытания влияния субгармоник
П	Іриложение В (обязательное) Электромагнит для испытания на влияние внешних магнитных полей
П	Іриложение ДА (справочное) Сведения о соответствии межгосударственных стандартов ссылочным международным стандартам
Б	иблиография