

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	1
4 Общие требования	2
5 Общие условия испытаний	2
6 В стадии рассмотрения	2
7 Классификация	2
8 Маркировка и инструкции	2
9 Защита от контакта с токоведущими частями	5
10 Пуск	5
11 Потребляемая мощность и ток	5
12 Нагрев	5
13 Ток утечки	5
14 Влагостойкость	5
15 Электрическая прочность	5
16 Защита от перегрузки трансформаторов и соединенных с ними цепей	5
17 Надежность	5
18 Ненормальный режим работы	5
19 Механическая безопасность	5
20 Механическая прочность	9
21 Конструкция	9
22 Внутренняя проводка	9
23 Комплектующие изделия	9
24 Присоединение к источнику питания и внешние гибкие шнуры	9
25 Зажимы для внешних проводов	9
26 Заземление	9
27 Винты и соединения	9
28 Пути утечки тока, воздушные зазоры и расстояния по изоляции	9
29 Теплостойкость, огнестойкость и стойкость к образованию токопроводящих мостиков	10
30 Коррозионная стойкость	10
31 Радиация, токсичность и подобные опасности	10
Приложение К (обязательное) Батарейные машины и аккумуляторы	15
Приложение Л (обязательное) Батарейные машины и аккумуляторы, предусмотренные для подсоединения к сети или неизолированным источникам питания	15
Приложение АА (обязательное) Дополнительные требования к пилам с расклинивающим ножом	16
Приложение ВВ (обязательное) Дополнительные требования к нижним защитным кожухам пил без расклинивающего ножа	18
Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии межгосударственных стандартов ссылочным международным стандартам	19
Библиография	19