

Содержание

Введение	V
1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	2
4 Измерение переходных откликов высокой мощности.....	3
4.1 Общие концепции и требования к измерениям.....	3
4.2 Представление измеренного отклика.....	5
4.3 Измерительное оборудование	6
4.4 Процедуры измерения	18
5 Измерение низкочастотных откликов	18
6 Процедуры калибровки	18
6.1 Калибровка всего измерительного канала	18
6.2 Калибровка отдельных компонентов измерительного канала.....	21
6.3 Приблизительные методы калибровки	26
Приложение А (обязательное) Методы описания измеренных откликов	28
Приложение В (справочное) Характеристики измерительных датчиков.....	32
Приложение С (обязательное) Процедура измерения электромагнитного сигнала высокой мощности	44
Приложение D (справочное) Двухпортовое представление компонентов цепочки измерений.....	46
Библиография.....	51
Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии ссылочных международных стандартов межгосударственным стандартам	52