

## Содержание

1	Область применения . . . . .	1
2	Нормативные ссылки . . . . .	1
3	Термины и определения . . . . .	1
4	Общие положения . . . . .	2
4.1	Единицы измерения . . . . .	2
4.2	Ссылка на ISO 230-3 . . . . .	2
4.3	Средства измерений . . . . .	2
4.4	Последовательность проведения испытаний . . . . .	2
4.5	Проводимые испытания . . . . .	2
4.6	Схемы испытаний . . . . .	2
4.7	Допуски . . . . .	2
4.8	Коррекция с помощью программного обеспечения . . . . .	2
5	Тепловые испытания . . . . .	3
	Приложение А (справочное) Испытания при механической обработке для оценки тепловых деформаций . . . . .	12
	Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии ссылочных международных стандартов межгосударственным стандартам . . . . .	36
	Библиография . . . . .	37