

## Содержание

1 Область применения . . . . .	1
2 Нормативные ссылки . . . . .	1
3 Термины и определения . . . . .	2
4 Основные принципы . . . . .	3
5 Процесс измерения . . . . .	5
6 Методы измерения и оценки . . . . .	6
7 Условия измерений . . . . .	8
8 Оценка точности измерительной системы . . . . .	10
Приложение А (справочное) Контактный резонанс прижимного преобразователя . . . . .	11
Приложение В (справочное) Соотношение амплитуд смещения, скорости и ускорения . . . . .	12
Приложение С (справочное) Измерение радиального и торцового биения оправки . . . . .	13
Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии ссылочных межгосударственных стандартов международным стандартам, использованным в качестве ссылочных в примененном международном стандарте . . . . .	14