

## Содержание

1 Область применения . . . . .	1
2 Нормативные ссылки . . . . .	2
3 Термины и определения . . . . .	2
4 Общие требования . . . . .	5
5 Акустические условия . . . . .	6
6 Средства измерений . . . . .	7
7 Установка и режим работы источника шума . . . . .	8
8 Измерения уровней нормальной составляющей интенсивности звука . . . . .	8
9 Расчет уровня звуковой мощности . . . . .	11
10 Регистрируемая информация . . . . .	12
Приложение А (обязательное) Вычисление показателей звукового поля . . . . .	14
Приложение В (обязательное) Оценка точности метода измерений . . . . .	15
Приложение С (справочное) Влияние потоков воздуха на измерения интенсивности звука . . . . .	17
Приложение D (рекомендуемое) Влияние поглощения звука внутри измерительной поверхности . . . . .	18
Приложение E (рекомендуемое) Измерительная поверхность и процедура сканирования . . . . .	19
Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии ссылочных международных стандартов межгосударственным стандартам . . . . .	20
Библиография . . . . .	21