

Изменение № 2 ГОСТ 12.2.028—84 Система стандартов безопасности труда. Вентиляторы общего назначения. Методы определения шумовых характеристик
Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 26.12.90 № 3305

Дата введения 01.07.91

Пункт 1.5. Первый абзац дополнить словами: «корректированным уровнем звуковой мощности L_{PA} »;

второй абзац дополнить словами: «и в третьоктавных полосах со среднегеометрическими частотами от 100 до 10000 Гц».

(Продолжение см с. 390)

(Продолжение изменения к ГОСТ 12.2.028—84)

Пункт 4.1.1.3 исключить.

Пункт 4.1.1.4 изложить в новой редакции: «4.1.1.4. Длина измерительного участка испытательной трубы между переходным участком и концевым поглощающим устройством не должна быть менее 5 диаметров трубы и менее 4 м.

Отношение площадей $S/S_{\text{в}}$ поперечного сечения измерительного участка S к площади входного или выходного сечения $S_{\text{в}}$ переходных участков всасывающей и нагнетательной труб должно находиться в пределах от 0,7 до 2,0.

Угол раскрытия переходного участка не должен превышать 15° ».

(ИУС № 4 1991 г.)