



## Диффузорные громкоговорители ГР-16, ГР-16А, ГР-16Б.

Диффузорные громкоговорители ГР-16, ГР-16А, ГР-16Б предназначены для воспроизведения речевых и вещательных передач в служебных помещениях и выполнены в следующих вариантах:

1. навесной с регулятором громкости ГР-16;
2. встраиваемый без регулятора громкости ГР-16А;
3. навесной без регулятора громкости ГР-16Б.

Громкоговорители ГР-16, ГР-16А, ГР-16Б могут быть включены на мощность 2; 1; 0,5; 0,25; 0,1 Вт.

Основные электрические параметры громкоговорителей ГР-16, ГР-16А, ГР-16Б:

- номинальное напряжение – 30 В;
- номинальный диапазон частот – 250 – 10000 Гц;
- модуль полного электрического сопротивления на частоте 1000 Гц – 450, 900, 1800, 3600, более 7000 Ом;
- среднее стандартное звуковое давление – не менее 0,2 Па;
- коэффициент нелинейных искажений на частоте 1000 Гц – не более 10%;
- неравномерность частотной характеристики звукового давления – не более 16 дБ.

Регулятор громкости, вмонтированный в громкоговоритель ГР-16 обеспечивает регулирование громкости передачи на 20 дБ от максимума через 5 дБ до полного выключения.