Техноголии

**Л.С. Тихонова**, к.т.н., СПбГИКиТ , Россия

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЭКВИВАЛЕНТ громкоговорителя**  стр.19

***Аннотация***

***Предложено схемотехничекое решение устройства, имитирующего входной импеданс головки громкоговорителя, помещаемой в различные виды акустического оформления, такие как закрытый корпус с фазоинвертором, закрытый корпус, закрытый корпус с пассивным излучателем и рупор. Приведены результаты моделирования отдельных частей устройства, относящихся к имитации различных акустических оформлений.***

***Ключевые слова: усилитель, громкоговоритель, нагрузка, эквивалент.***