

Изобретение относится к мультимедийным системам интерактивного обучения и/или развлечений, в частности к системам типа караоке или мувиоке. Способ проведения интерактивных мероприятий мультимедийных систем для обучения и/или развлечений состоит в том, что записывают стационарную аудио- и видеоинформацию, считывают текущую аудио- и видеоинформацию по крайней мере от одного пользователя и синхронно воссоздают совмещенную стационарную и текущую аудио- и видеоинформацию. При этом стационарную аудио- и видеоинформацию записывают на отдельных каналах и текущую аудио- и видеоинформацию записывают на отдельных каналах. Считанную текущую аудио- и видеоинформацию по крайней мере от одного пользователя или текущую информацию, полученную в реальном времени, синхронизируют и микшируют со стационарно записанной аудио- и видеоинформацией и восстанавливают совмещенную стационарную и текущую аудио- и видеоинформацию. Кроме того, обеспечена возможность отключения информации по крайней мере одного из каналов или добавления информации по крайней мере в один из каналов, или дополнительной аудио- или видеообработки записанной информации по крайней мере на одном из каналов, по которому передают текущую аудио- и видеоинформацию. Способ обеспечивает расширение интерактивных возможностей.