

**Исследование изменений в центрах мозга, ответственных за речь и слуховое восприятие, в результате тренировок в программе Fast ForWord детей с нарушениями слухового восприятия.**

Практическое исследование 2013 года, проведенное департаментом коммуникационных расстройств Обернского Университета, США (Department of Communication Disorders, 1199 Haley Center, Auburn University, Auburn, AL 36849, USA).

Данное исследование было опубликовано в Международном журнале педиатрии и отоларингологии (International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology).

Участвовавшие дети школьного возраста с диагнозом нарушение слухового восприятия (НСВ англ. APD) продемонстрировали значительные улучшения слухового восприятия после 8 недель занятий FFW (Протокол 50 минут в день / 5 дней в неделю).

[Краткое описание исследования \(англ.\)](#)