

# ФОНЕТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СПОНТАННОЙ РЕЧИ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РАЗНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП НА МАТЕРИАЛЕ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА

Выполнила: Суворова Е.С.,  
*обучающаяся (2 курс магистратуры) кафедры  
иностранных языков, ФГБОУ ВО «Амурский  
государственный университет», Благовещенск*

Руководитель: Иванашко Ю.П.,  
*кандидат филологических наук, доцент кафедры  
иностранных языков, ФГБОУ ВО «Амурский  
государственный университет», Благовещенск*

- **Цель работы** - рассмотрение таких интонационных особенностей как темп и паузация в спонтанной речи представителей английского языка разных возрастных групп.

### **Задачи исследования:**

- изучить литературные источники по вопросу спонтанной речи, компонентов интонации и их характеристик;
- провести слуховой анализ звучащей речи молодых и пожилых представителей британского варианта английского языка;
- провести электронно-акустический анализ темпа и паузации в неподготовленной монологической речи британцев различных возрастов;
- определить основные закономерности и тенденции в выборе просодических моделей в зависимости от возраста говорящего.

Для исследования были отобраны аудиозаписи представителей британского варианта английского языка из разных возрастных групп: 3 диктора в возрасте 20-24 лет (Д1-Д3), а также 3 диктора 62-85 лет (Д4-Д6). Все участники эксперимента являются англичанами.

Таблица 1 – Информация о дикторах

	Группа 1 (20-24 года)			Группа 2 (62-85 лет)		
	<u>Д1</u>	<u>Д2</u>	<u>Д3</u>	<u>Д4</u>	<u>Д5</u>	<u>Д6</u>
Возраст	20	20	22	70	83	62
Пол	М	Ж	М	М	Ж	М
Время звучания	44,12 сек	43,38 сек	43,98 сек	59,36 сек	57,5 сек	1 мин 6 сек

## 1-ый этап - измерение среднедикторского темпа внутри двух возрастных групп.

Таблица 2 – Темп речи (сег/сек)

	Группа 1 (20-24 года)			Группа 2 (62-85 лет)		
	Д1	Д2	Д3	Д4	Д5	Д6
Средний индивидуальный темп речи	13,76 сег / сек	11,24 сег / сек	14,05 сег / сек	10 сег / сек	9,06 сег / сек	9,07 сег / сек
Средний общий темп речи	13,02 сег / сек			9,4 сег / сек		

### Результаты

- Средний темп речи молодых людей быстрее, чем темп пожилых.
- Самый быстрый темп среди всех участников эксперимента демонстрирует Диктор 3 (22 года) – 14,05 сег/сек.
- В группе пожилых представителей самыми высокими показателями, 10 сег/сек, обладает Диктор 4 (70 лет).

## 2-ой этап - подсчет общего количества реализованных дикторами заполненных и незаполненных пауз.

Таблица 3 – Паузы в речи дикторов (в абс.ед.)

	Группа 1 (20-24 года)			Группа 2 (62-85 лет)		
	Д1	Д2	Д3	Д4	Д5	Д6
Общее количество	19	15	2	19	13	24
Заполненные	4	5	1	9	2	6
Незаполненные	15	10	1	10	11	18

### Результаты

- Больше всего пауз в группе 1 было сделано Диктором 1 (20 лет).
- Молодые спикеры активно используют в речи паузы хезитации, заполненные звуками, не несущими коммуникативной нагрузки («а», «em», «er», «en», «erm»).
- У всех молодых дикторов в речи наблюдаются нефинальные незаполненные паузы.
- У каждого пожилого диктора «пустых» пауз больше, чем заполненных. Распространены физиологические паузы, имеются паузы хезитации со звуками “erm”, “am”, “a”, “em”, “e” “mmm”.
- В группе 2 в речи Диктора 6 прослеживается больше всего пауз, а также 4 заполненные паузы хезитации, когда у остальных участников эксперимента 1-2 паузы на выбранных фрагментах спонтанной речи.

## Выводы

Есть все основания считать, что темп речи имеет тенденцию меняться с возрастом человека, а именно снижаться в ходе взросления. Проведенный анализ показывает, что молодые спикеры активно используют в речи паузы хезитации, заполненные звуками, не несущими коммуникативной нагрузки («а», «em», «er», «em», «erm»). Также, практически у всех молодых дикторов в речи наблюдаются нефинальные незаполненные паузы. У каждого пожилого диктора количество незаполненных пауз больше, чем заполненных. Наблюдаются физиологические паузы, а также заполненные паузы хезитации. Однако, результаты исследования показали, что в спонтанной речи пожилых людей количество заполненных пауз хезитации может сокращаться.