

## СЛОВАРЬ-КОММЕНТАРИЙ ФОНЕТИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ

- Адаптация** (*adaptation*) — уподобление гласного согласному и согласного гласному на стыке
- Аккомодация** (*accommodation*) — то же, что и адаптация
- Альвеолы** — (зд. правильнее — альвеолярная дуга) — (*alveolar ridge, teeth ridge*) — бугор в форме дуги или подковы у основания верхних зубов
- Американское литературное произношение** (*GA — General American*) — произношение, соответствующее нормам образцового языка в США
- Апикальный** (звук) (*apical*) — верхушечный, артикулируемый кончиком языка
- Артикулировать** (*to articulate*) — произносить ясно, соблюдая четкость и полноценность работы органов речи
- Артикуляция** (*articulation*) — совместные координированные движения органов речи в процессе произнесения звуков
- Аспирация** (*aspiration*) — придыхание, шум выходящего воздуха при быстром удалении преграды
- Аспирировать** (*to aspirate*) — произносить согласные звуки с придыханием
- Ассимиляция** (*assimilation*) — качественное уподобление смежных согласных звуков
- Аффриката** (*affricate*) — согласный звук, при артикуляции которого полная преграда для потока воздуха постепенно переходит в неполную (напр. аффрикаты — [tʃ], [dʒ])
- Боковой, латеральный** (звук) (*lateral*) — при произнесении которого поток воздуха направляется по бокам языка
- Боковой взрыв** (латеральный взрыв) (*lateral plosion*) — разновидность взрыва переднеязычных согласных, при котором сохраняется затвор в центральной части преграды, а размыкание происходит сбоку или одновременно справа и слева (напр. взрыв в сочетаниях [tl], [dl])
- Боковой сонант** (*lateral sonorant*) — звонкий согласный с минимальной примесью шума, при произнесении которого поток воздуха направляется по бокам языка (напр. [l])
- Британское литературное произношение** (*General British — GB*) — произношение, соответствующее нормам образцового языка,

нормализованное стандартное произношение в Великобритании — *Received Pronunciation* — общепринятое произношение — термин, введенный Д. Джоунзом и обозначающий наиболее широко распространенную и самую доступную для всеобщего понимания форму южноанглийского произношения

**Велярный, задненёбный, постпалатальный (*velar*)** — артикулируемый при участии мягкого нёба

**Верхние зубы (*upper teeth*)**

**Верхняя губа (*upper lip*)**

**Взрыв (*plosion*)** — резкое высвобождение потока воздуха при удалении преграды

**Взрывной /смычный/ согласный (*stop /occlusive/ consonant*)** — шумный звонкий или глухой согласный звук, артикулируемый путем быстрого устранения полной преграды

**Гласный заднего ряда (*back vowel*)** — гласный, при артикуляции которого задняя часть языка

**Гласный переднего ряда (*front vowel*)** — гласный, при артикуляции которого участвует передняя часть языка

**Гласный среднего ряда (*central vowel*)** — гласный, при артикуляции которого участвует центральная часть языка

**Гласный среднего подъема (*mid-open vowel*)** — гласный, при произнесении которого язык находится примерно на полпути к нёбу

**Глухой согласный (*voiceless consonant*)** — согласный звук, при произнесении которого отсутствует вибрация голосовых связок

**Голосовая щель (*glottis*)** — пространство между голосовыми связками

**Голосовой диапазон (*voice range*)** — звуковой объем голоса, объем высотных изменений голоса

**Голосовые связки (*vocal cords*)** — две мускульные эластичные подвижные складки, расположенные в гортани

**Губно-губной /согласный/ (*bilabial*)** — двугубный согласный, при артикуляции которого активными являются обе губы

**Дифтонг (*diphthong*)** — сложный согласный звук, двугласный, образующий один слог; в дифтонге различаются два элемента, из которых один является слогообразующим /ядро дифтонга/, а другой — его скользящим придатком, глайдом; оба элемента дифтонга произносятся слитно; долгота дифтонгов приблизительно соответствует длительности долгих гласных /напр. дифтонги [ei], [ai], etc.

- Дорсальный** (*dorsal*) — артикулируемый передней частью языка /артикуляция, характерная для русских согласных [д], [т] /
- Заальвеолярный /согласный/** (*post-alveolar*) — согласный звук, артикулируемый вертикально поднятым кончиком /передним краем/ языка и задним склоном альвеолярного бугра
- Задняя часть языка** (*back of the tongue*)
- Закрытый гласный** (*close vowel*) — гласный звук высокого подъема с наиболее узким ротовым резонатором /напр. [ɪ], [i:] /
- Закрытый слог** (*closed syllable*) — первый тип слога в английском языке, в котором за ударной гласной буквой следует одна или несколько согласных /любых, кроме буквы г/; гласная буква в закрытом слоге передает краткий гласный звук
- Звонкий согласный** (*voiced consonant*) — согласный звук, при артикуляции которого вибрируют голосовые связки
- Зубной /дентальный/** (*dental*) — согласный звук, артикулируемый путем образования переднеязычно-зубной преграды
- Интонация /речевая/** (*intonation*) — сложное фонетическое средство внешнего оформления предложения в устной речи; основными компонентами речевой интонации являются система ударений и мелодический рисунок синтагмы в различных эмоциональных вариантах
- Кончик языка** (*tongue tip*)
- Логическое ударение** (*logical stress*) — разновидность фразового ударения, выделяет логический центр высказывания, подчеркивает элементы противопоставления в высказывании
- Межзубный /согласный/** (*interdental*) — согласный звук, артикулируемый посредством выдвигания переднего края языка между резцами верхних и нижних зубов
- Монофтонг** (*monophthong*) — акустически монолитный гласный звук однородного тембра; устойчивость качества звука обеспечивается неподвижностью уклада органов речи на всем протяжении выдержки
- Мягкое нёбо** (*soft palate, velum*) — непосредственное продолжение твердого нёба назад, где оно образует подвижную мышечную пластинку, которая в спокойном состоянии свешивается вниз; сокращение соответствующих мышц поднимает крайнюю часть мягкого нёба и таким образом изолирует полость носа от полости рта