


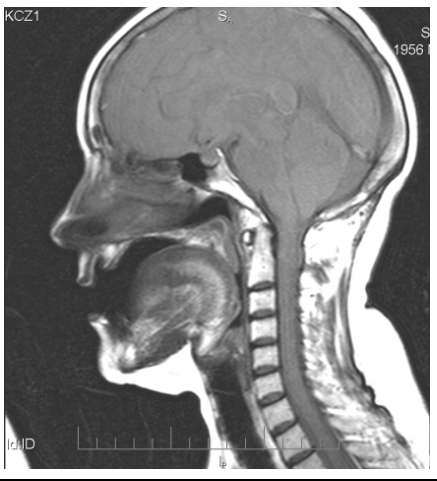
Роль фарингально-ларингального отдела в продуцировании барабинско-татарских согласных¹

Рыжикова Т.Р.
ИФЛ СО РАН, ТГУ

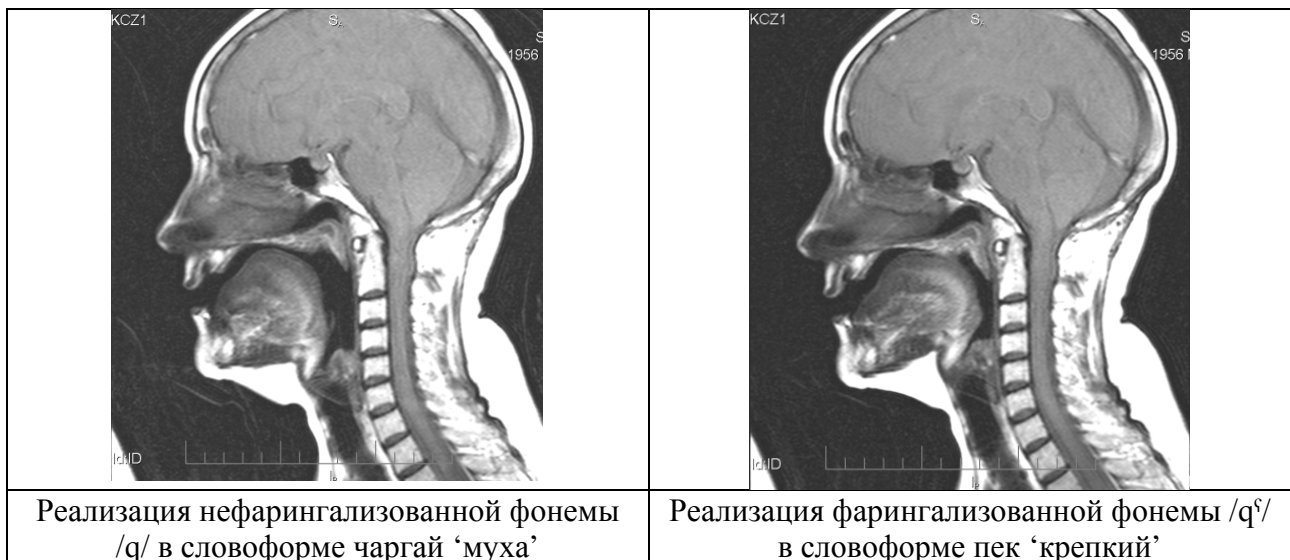
В ходе многолетнего комплексного экспериментально-фонетического исследования, проводимого сотрудниками ЛЭФИ ИФЛ СО РАН, было установлено, что в южносибирских тюркских языках при слабой нагруженности голосовых связок надсвязочный аппарат (надгортанник, корень языка, стенки фаринкса) играет существенную роль в речепроизводстве. Во-первых, это выражается в разнообразии глоточных артикуляций. Во-вторых, реализуется в сопутствующих признаках, таких как фарингализация и глоттализация [Селютина и др. 2011, 2012, 2013, 2014].

По результатам экспериментально-фонетического исследования с использованием единой методики, разработанной в ЛЭФИ ИФЛ СО РАН (комплексное использование соматических (дентопалатографию, рентгено- и томографию, ларингоскопия и др.) и акустических (звуковой компьютерный анализ) методов, а также непосредственное аудио-визуальное наблюдение) в языке барабинских татар удалось выделить две шумные гуттуральные фонемы: /q/, /qʰ/; одну шумную фарингальную фонему: /x/; одну малошумную гуттуральную фонему: /ŋ/ (систему соответствий транскрипционных знаков УУФТ и МФА можно посмотреть, например, в Селютина и др. 2009).

Фонема /q/ определяется как согласная шумная нефарингализованная ненапряженная ротовая статистически глухая долготнонеопределенная. Из всех рассматриваемых фонем она самая функционально нагруженная и может реализовываться в следующих аллофонах: [g, k, k̟, q, χ, ɢ, ɟ, ɟ̟] в зависимости от вокального окружения.

	
Реализация нефарингализованной фонемы /q/ в словоформе ак 'теки'	Реализация фарингализованной фонемы /qʰ/ в словоформе ак 'белый'

¹ Работа выполнена в рамках проекта "Языковое и этнокультурное разнообразие Южной Сибири в синхронии и диахронии: взаимодействие языков и культур" (грант Правительства РФ № 14.Y26.31.0014).



Фонема /qʕ/ характеризуется как согласная шумная фарингализованная напряженная смычная ртовая глухая долгая. Данная фонема представлена четырьмя звуками: [kʕ, kʕ, qʕ, ɟ]. Фарингализация является конститутивно-дифференциальным признаком фонемы /qʕ/ и обуславливает ее устойчивость в отношении других КДП: реализации фонемы облигаторно глухие и смычные. Кроме того, фонема долгая по сравнению с ее нефарингализованным коррелятом, характеристики которого варьируются в зависимости от комбинаторики.

На рентгенограммах и томограммах реализаций фонемы /qʕ/ фиксируется комплекс настроек, характерный для всех фарингализованных звуков: оттянутость корня языка по направлению к фаринксу, который выпячивается по направлению к корню, увула напряжена.

Фонема /x/ описывается как согласная шумная нефарингализованная ненапряженная верхнефарингальная корнеязычная щелевая ртовая неназализованная полувзвонкая долгая. В потоке речи реализуется в следующих оттенках: [h, x, x, ɟ]. В отличие от смычных коррелятов, аллофоны данной фонемы не назализуются, что, вероятно, обусловлено природой ее происхождения: данная фонема является заимствованием из арабских языков и встречается в основном в заимствованиях.

Фонему /n/ можно охарактеризовать следующим образом: согласная малошумная нефарингализованная слабнонапряженная смычная носовая долгая звонкая. В зависимости от ряда реализуется в следующих вариантах [ɳ, ŋ, n].

Как видно из вышеприведенного материала фарингально-ларингальный отдел речевого аппарата активно участвует в производстве гуттурально-фарингальных барабинско-татарских звуков. Самостоятельная фарингальная фонема /x/ отсутствует в родственных сибирско-тюркских языках и характерна для поволжско-татарского и арабско-иранских языков.

Экспериментально доказанное для барабинско-татарского существование оппозиции шумных фонем по фарингализованности / нефарингализованности [см., например, Рыжикова 2005, 2006] также свидетельствует о высокой активности фарингально-ларингальной части речевого тракта, что позволяет внести корректировку в существующую в мировой лингвистике классификацию консонантных систем и выделить системы, структурируемые работой гортани [Рыжикова 2005б, Селютина 2009, Селютина, Уртегешев 2010, Уртегешев 2013].

Литература

Рыжикова Т.Р. Консонантизм языка барабинских татар: сопоставительно-типологический аспект. Новосибирск: Издательство СО РАН, 2005. 269 с.

- Рыжикова Т.Р.* Типологические особенности консонантной системы языка барабинских татар // *Түркология. Түркістан*. 2005 б. № 2. С. 66–77.
- Рыжикова Т.Р.* Артикуляторные характеристики барабинско-татарских фарингализованных согласных // *Языки и литературы народов Горного Алтая: Международный ежегодник–2006*. Горно-Алтайск, 2006. С. 118–125.
- Селютина И. Я.* Консонантные системы в языках народов Сибири: к проблеме типологии. Новосибирск: ИД «Сова», 2009. 326 с.
- Селютина И.Я., Уртегешев Н.С., Эсенбаева Г.А., Рыжикова Т.Р., Добринина А.А.* Фонетические транскрипционные стандарты УУФТ и МФА: система соответствий // *Вопросы филологии. Серия Урало-алтайские исследования*. М. 2009. № 1. С. 100–115.
- Селютина И.Я., Уртегешев Н.С.* Типология консонантных систем в тюркских языках Сибири // *Международная научно-практическая конференция «Регионы для устойчивого развития: образование и культура народов Российской Федерации»*. 25–27 марта 2010 г. Новосибирск, НГУ. Новосибирск, 2010 б. С. 375–383.
- Селютина И. Я., Уртегешев Н. С., Летягин А. Ю., Шевела А. И., Добринина А. А., Эсенбаева Г. А.* Артикуляторные базы тюркских этносов Южной Сибири (по данным МРТ и цифровой рентгенографии). Новосибирск: ООО «Твёрдый знак», 2011. 352 с.
- [*Селютина И. Я., Уртегешев Н. С., Летягин А. Ю., Шевела А. И., Добринина А. А., Эсенбаева Г. А., Савелов А. А., Резакова М. В., Ганенко Ю. А.* Артикуляторные базы коренных тюркских этносов Южной Сибири \(по данным МРТ и цифровой рентгенографии\). Новосибирск: изд-во СО РАН, 2012. Серия: Интеграционные проекты. Вып. 41. 372 с.](#)
- [*Селютина И. Я., Уртегешев Н. С., Эсенбаева Г. А., Добринина А. А., Рыжикова Т. Р.* Атлас консонантных артикуляций в тюркских языках народов Сибири. Новосибирск: РИЦ НГУ, 2013. 352 с.](#)
- [*Селютина И.Я., Уртегешев Н.С., Рыжикова Т.Р., Дамбыра И.Д., Кечил-оол С.В.* Фарингализация как типологический признак фонологических систем \(на материале тюркских языков Южной Сибири\). Новосибирск: изд-во «Омега Принт», 2014. 312 с.](#)
- Уртегешев Н.С.* Консонантизм шорского языка в типологической классификации сибирских тюркских языков // *Ежегодник ДГУ «Семантика языковых единиц разных уровней»*. Махачкала, 2013. Выпуск 15. С. 126–134.