

УДК 567.31(574)

КОЖАХМЕТОВ Т. Р.<sup>1</sup>

## О НОВОЙ НАХОДКЕ ЗУБОВ *GALEORHINUS* НА ТЕРРИТОРИИ КАЗАХСТАНА

Шөлқара баурайынан (Атырау облысы) жиналған қазылып алынған акула *Galeorhinus* түрі тістерінің сипаттама-сы келтірілген.

Приводится описание зубов ископаемой акулы рода *Galeorhinus*, собранных на склоне Шолькара (Атырауская область).

The description of fossil shark teeth of *Galeorhinus* species which take from slope of Sholkara-mountain (Atrau area) is given.

В российской и советской литературе неоднократно описывались остатки зубов, позвонков и плавниковых шипов акул рыб преимущественно с территории Русской платформы, Кавказа, Средней Азии и Прибалтики. Однако до настоящего времени, если не учитывать местонахождения, опубликованные в работах А.А. Гликман, число известных точек, где были обнаружены остатки селахий, не превышало примерно двадцати. Это прежде всего местонахождения, описанные В.Киприяновым, А.Роговичем, И.Синцовым, В.Меннером и др.

Согласно А.А. Гликману [1] наиболее древние акулы известны из Восточной Сибири (Минусинская котловина), где были обнаружены остатки хрящевого черепа и зубов ксенакантов каменноугольного периода. Зубы этих морских акул часто встречаются также в Подмосковье (Мячково, Таруса). Пермские акулы известны из солоноватоводных и пресноводных бассейнов Татарской АССР. Наибольший интерес представляет находка челюстей, части черепа, плавниковых шипов и зубов одного из видов другой крупной палеозойской группы акул - ксенакантов. Остатки триасовых морских акул (гибодонты, полиакродонты) обнаружены на о-ве Сахалин. Акулы подмосковной юры известны *Sphenodus* и древнейшие семижаберные акулы рода *Notidamus*.

Особенно широким распространением на территории бывшего СССР пользуются меловые и третичные акулы. При этом в отличие от всех регионов мира в бывшем СССР от альбского века до среднего миоцена селахий известны в отложениях всех веков без перерыва. Из поздне меловых и третичных отложений бывшего СССР известны все роды акулообразных этого времени, за исключением немногочисленных южных форм Африканского и Южно-Американского континентов и родо-эндемиков или родов с относительно узким распространением.

Большой интерес представляют остатки акул из поздне меловых пресноводных бассейнов Центральной Азии и солоноватоводных третичных акул из тургайской серии Северного Приаралья и Устюрта.

Ранее уже приводилось описание зубов различных видов ископаемых акул, собранных Ф. А. Сараевым на склоне горы Шолькара (Атырауская область) [2]. Последние сборы выявили наличие в данной точке зубов рода *Galeorhinus*. Прежде находки зубов этого рода на Мангышлаке и Сев. Приаралье приводились Л. С. Гликманом [3].

Род *Galeorhinus* Blainville, 1816

Зубы средней величины или мелкие (из последних сборов 4-10 мм). С наружной сто-

<sup>1</sup> Казахстан, 050010, г. Алматы, ул. Кабанбай-батыра, 69а, Институт геологических наук им. К.И. Сатпаева.

