

С. П. ОГНЕВ

ЗВЕРИ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ
И СЕВЕРНОЙ АЗИИ

ТОМ

I

★



1 9 2 8

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
НАУЧНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ (ГЛАВНАУКА)

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
МОСКВА — ЛЕНИНГРАД

19. *Hemiechinus calligoni turkestanicus* subsp. nova. Малый ушастый еж туркестанский

(Рис. 32)

Место описания типа: ст. Кара-Узак на сев. от Перовска, К. И. Скрябин, колл. С. И. Огнева, № 6 ♀ 28 VII 1921 г. Кроме типа № 5 ♀ 27/VII 1921 г. *ibidem*, К. И. Скрябин, колл. С. И. Огнева; № 4137 ♂ IV 1915 г. окр. Перовска, Г. А. Кожевников, К. З. М. М. У.

Диагноз. — Череп мелкий, имеющий небольшую ширину скуловых дуг. Кондиллобазальная длина черепа 43,7—44,3; ширина скул 25,2—25,7. Носовые кости в их средней части узкие, едва шире, чем у *H. calligoni*, они = 2,9—3,3 мм. Носовой отдел черепа над резцами относительно очень узкий 5,7—6,2 мм. Длина верхнего ряда зубов 21,9—23,2. Длина колючек до 21,5 мм. Длина тела 140—175; ухо—31,6—35,5; задняя ступня 31—34,1 мм. По окраске не отличается от типичной формы.

СИСТЕМАТИЧЕСКИЕ ЗАМЕТКИ. — Эта интересная раса хорошо узнается при сравнении с типичными *H. calligoni* Satun. благодаря своему несколько более длинному черепу, который много сильнее сужен в передне-носовой области. Вследствие этого нос туркестанского малого ежа относительно очень узок. Зубы немного крупнее, и зубные ряды длиннее; колючки также немного крупнее. Уши короче.

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ. — Вероятно, охватывает собою север Сыр-Дарьинской области и юг области Акмолинской (Голодную степь — Бед-Пак-Дала). Вероятно, к этому подвиду относится указание М. Рузского о распространении *Erinaceus auritus* на юге Акмолинской области (см. Ежегодн. Тобольск. музея, VII, 1897, стр. 11).

20. *Hemiechinus brachyotis* Satun. Еж муганский

1908

1832. *Erinaceus auritus* Gmel. Ménétriés, *Catalogue raisonné des objects de Zoologie rec. dans voyage au Caucase etc.*, St. Pétersb., p. 17 (Баку, Ленкорань).
1837. *Erinaceus auritus* Pall. Hohenacker К. F., *Enumeratio animalium*, Bullet. Soc. Imp. nat. d. Moscou, p. 137 (Талыз).

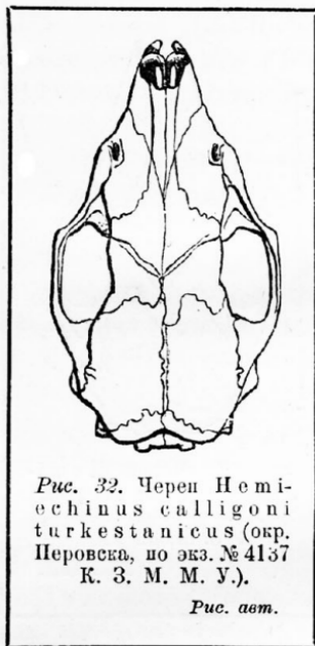


Рис. 32. Череп *Hemiechinus calligoni turkestanicus* (окр. Перовска, по экз. № 4137 К. З. М. М. У.).

Рис. авт.

Измерения: 1) *Hemiechinus calligoni* Satun.; 2) *H. c. turkestanicus*

	№ 7586 sex.?, III—1901 г. Аралык. К. А. Сандукин, К. 3, М. А. П.	♂ 12/VI—1922 г. Окр. Мал. Арешовки, Бизлярск. окр., Терек. обл., Л. Б. Бюкс, Колл. С. П. Огнева.	№ 4137 ♂ IV—1915 г. Окр. Перовская, Г. А. Колосовников, К. 3, М. М. У.	№ 5 ♀ 27/VI—1921 г. Кара- Узак, Туркестан, Б. М. Скра- бин, Колл. С. П. Огнева.	№ 6 ♀ 28/VI—1921 г. Ibidem. Колл. С. П. Огнева.
Общая длина черепа	42,2	41,7	43,4	42,7	43,1
Кондилобазальная длина	42,6	42,6	43,7	43,7	44,3
Ширина скул	24,8	24,3	25,2	25,7	25,7
Наибольшая ширина черепа	20,7	20,9	21,2	21,6	21,3
Межглазничная ширина	10,7	10,3	11,3	12,1	11,1
Наибольшая высота	15,5	15,3	16,3	16	16,2
Длина шва между ossa nasalia	12,9	11,5	13	13,2	13,2
Наибольшая длина ossa nasalia	13,4	13,9	14,6	15	15,2
Наибольшая ширина ossa nasalia в средней части	2,7	2,9	2,9	3,3	3
Ширина между foramina infraorbitalia	10	9,6	9,7	9,5	9,6
Ширина костного нёба между molares	7,7	6,9	7,7	7,9	7,9
Длина верхнего ряда зубов	21,2	21,1	23,2	21,9	22,6
.. тела	—	—	14,0	17,5	16,6
.. хвоста	—	—	—	—	18,5
.. уха	—	—	31,6	35,5	32,1
.. задней ступни	—	—	32	31	34,1
.. передней ступни	—	—	22,7	22,1	22,3
	<i>Hemiechinus calligoni</i> Satun.		<i>Hemiechinus calligoni</i> <i>turkestanicus</i> subsp. nova		