

Приложение къ протоколамъ засѣданій Общества Естествоиспытателей при
Императорскомъ Казанскомъ Университетѣ, № 191.

н. 52

Новый видъ ежа изъ Закавказья

К. А. Сатунина.

Eine neue Art des Jgels aus Transcaucasien

К. А. Satunin.

Осенью текущего года ¹⁾ я предпринялъ поѣздку для изслѣдованія югозападной части Эриванской губерніи и южной части Карской Области. Отлагая сообщеніе объ этой поѣздкѣ и ея научныхъ результатахъ до другого раза, я остановлюсь теперь только на предметѣ, имѣющемъ непосредственное отношеніе къ предыдущей моей статьѣ объ ежахъ Россійской Имперіи.

У подножья Арарата лежитъ значительная площадь песковъ, покрытыхъ чрезвычайно оригинальною растительностью, главнымъ образомъ кустарникомъ, называемымъ мѣстными жителями (адербейджанцами) „абуджиль“—*Calligonum polygoides*, L. Кустарникъ этотъ нигдѣ въ другихъ частяхъ Закавказья не встрѣчается, но распространенъ въ Закаспійской Области. Изслѣдованіе фауны этихъ песковъ уже давно привлекало мое вниманіе, но только осенью текущего года мнѣ удалось осуществить мое желаніе. Въ началѣ сентября я при-

¹⁾ т. е. когда статья «объ ежахъ Россійской Имперіи» была уже напечатана (см. Труды Казанск. Общ. Естествоисп., т. XXXIII, вып. 6).

К. С.

нач. 52
сб. 4

мк
с.



былъ въ штабъ-квартиру Аралыхъ, мѣстечко, расположенное на самой границѣ этихъ песковъ. Пользуюсь здѣсь случаемъ выразить мою глубочайшую благодарность есауду М. С. Наризняку за его любезное содѣйствіе при собираніи животныхъ и экскурсіяхъ въ этой интересной мѣстности.

Первое добытое въ Аралыхъ животное — былъ *ушастый* ежъ! Съ перваго взгляда казалось, что находка эта опровергаетъ сказанное мною въ предыдущей статьѣ о распространеніи ушастаго ежа на Кавказѣ, и высказанное мною тамъ предположеніе, что ушастые ежи Сѣверной Африки и Мезопотаміи не могутъ быть тождественны съ ушатымъ ежомъ Киргизскихъ степей—*E. auritus*, ибо области, занимаемыя этими ежами, *не соединены* между собою, такъ какъ въ Закавказьи *E. auritus*—нѣтъ.

Однако детальное изслѣдованіе собранныхъ въ Аралыхъ ежей показало, что мои теоретическія предположенія были совершенно правильны и аралыхскіе ежи оказались принадлежащими къ новому виду, болѣе близкому къ закаспійскому *E. albulus*, чѣмъ къ *E. auritus* степей Сѣвернаго Кавказа.

Замѣчу кстати, что какъ флора, такъ и фауна Аралыхскихъ песковъ содержитъ много элементовъ, свойственныхъ Закаспійской Области, но собранный мною матеріалъ пока еще не обработанъ.

Перехожу къ описанію аралыхскаго ежа.

Erinaceus calligoni nov. spec.

Малый ушастый ежъ.

Этотъ новый видъ является самымъ маленькимъ изъ всѣхъ русскихъ ежей, и сильно вытянутый достигаетъ максимумъ 16 см. (при измѣреніи циркулемъ) отъ морды до ануса, тогда какъ старше *E. auritus* при такихъ условіяхъ достигаютъ 21 см. По наружному виду онъ очень похожъ на молодого *E. auritus* и отличается отъ него лишь нѣсколько болѣе свѣтлою окраскою и сравнительно большими ушами. Отличіе въ окраскѣ между этими двумя видами состоитъ въ томъ, что вся нижняя сторона взрослаго *E. calligoni* и конечности его—чисто бѣлаго цвѣта, что у *E. auritus* бываетъ лишь у молодыхъ. Верхняя часть головы и линія по границѣ между игла-

его въ Персiи. Добсонъ приводитъ измѣренiе какого то уша-стаго ежа изъ Вавилона, но выше я говорилъ уже, что при-водимыя имъ измѣренiя повидимому указываютъ на другой видъ. Также объ „*E. auritus*“, котораго приводитъ для Ме-зопотамiи Шмарда,—ничего достовѣрнаго предположить нель-зя. Замѣчу еще, что тутъ же въ Аралыхъ водятся и обыкно-венные ежи (*E. europaeus*).

Въ миллиметрахъ.

| | <i>E. auritus</i> ad. Сѣв. Кавказъ | <i>E. calligoni</i> nov. spec. Аралыхъ. | | | <i>E. albulus</i> . Закасп. Обл. ad. |
|---|---------------------------------------|--|-------------|--------------|--|
| | | t. ♂ sen. | n. ♂ ad. | x. ♀ juv. | |
| Отъ конца носа до apex | 210 | 160 | 170 | 142 | ? |
| Длина хвоста | 21 | 25 | 26,5 | 16 | 24 |
| Отъ конца морды до середины глаза . | 28 | 26 | 26 | 25 | 29 |
| » » » » уха | 46 | 26 | 26 | 25 | 42 |
| Высота уха отъ основанiя наружнаго края. | 40 | 42 | 42 | 41 | 46 |
| Длина задней ступни съ когтями. . . | 37 | 34 | 36 | 33,5 | 37 |
| Самыя длинныя иглы | 19 | 20 | 20 | 20 | 25 |
| ЧЕРЕПЪ. | | | | | |
| Общая длина. | 46 | 43,1 | 44 | 43 | 49,5 |
| Основная длина. | 43 | 40,2 | 40,5 | 40,8 | 47 |
| Отъ самой выдающейся части ргаема- xillare до задняго края костнаго неба . | 25,5 | 24 | 24 | 24,8 | 26,8 |
| » » » » foramina infraorbi- talia. | 12 | 10,6 | 11,6 | 10 | 12,8 |
| Длина шва носовыхъ костей. | 14 | 12 | 12 | 12 | 14 |
| Наибольшая ширина скуловыхъ дугъ. | 30 | 25 | 24,8 | 25,1 | 29,8 |
| » » черепной коробки. | 21 | 18,2 | 18,6 | 18 | 23 |