

ОТДЕЛ ПРИМЕНЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ  
ЛАБОРАТОРИИ ОТРАВЛЯЮЩ. ВЕЩЕСТВ ОЗРА НАРКОМЗЕМА.

В. Г. ГЕЛТНЕР.

*М. Г. Гелтнер*

Заметки о песчанках (Gerbillinae),  
обитающих между р.р. Уралом  
и Тереком.

Оттиск из сборника «Материалы к познанию фауны Нижнего  
Поволжья». Выпуск I.

ИЗДАНИЕ ОТДЕЛА ПРИМЕНЕНИЯ НИЛОВ.

1927.

Г. САРАТОВ.

## 2. *Gerbillus meridianus nogaiorum* sbsp. nova.

Тур. N coll. 4. ♂ 1. VI—1926. Ставка Терекли-Мекбет в степях между Терекком и Кумою в 100 в. к северо-западу от г. Кизляра. N coll. 28. ♀ 4 VI—1926. Jbid.

Сотур. N coll. 15. ♀ 30 V—1926. Jbid. N coll. 17 ♂ Jbid. Все экземпляры добыты В. Г. Гептнер.

Тип хранится в колл. С. И. Огнева, котипы—в Зоологическом Музее Академии Наук. Кроме упомянутых у меня были еще 44 экземпляра, собранные в следующих местах Караногайской степи: ставка Терекли-Мекбет, ставка Ачикулак и Яман-аул.

Диагноз. Новая форма песчанки пахожа на типичную *G. m. meridianus* Pall. из области между Волгой и Уралом, но резко отличается от нее следующими признаками: величина тела больше, череп значительно крупнее (у *G. m. meridianus* кондило-базальная длина черепа в мм. равна 28,7—26,6—25,4, наибольшая длина черепа—31,7—29,8—28,3; у *G. m. nogaiorum* sbsp. n. соответственно: 31,6—29,7—28,0 и 35,5—33,2—31,0), окраска гораздо темнее—не песчаного ярко-желтого, а желто-буроватого цвета.

Водится в Караногайской степи между реками Терекком и Кумою и в равнинной части Северного Кавказа.

Сравнительные замечания. Новая форма песчанки представляет собою самую темную форму из до сих пор известных форм всего *conspicues* \*). Основные отличия этой формы от смежной по обитанию типичной песчанки, указаны в диагнозе. *G. m. nogaiorum* окрашена сверху в тон очень близкий к *Tawny-olive* (XXIX) с заметной примесью *Buckthorn-brown* (XV)—типичная форма песчано-желтая. Окраска хвоста новой формы явственно тусклая, заметен коричневатый тон, в серии часто попадаются экземпляры с примесью чернобурых волосков на конце хвоста. В то время как у типичной формы ступня сверху чисто белая, у *G. m. nogaiorum* на внутренней половине тыльной части имеется примесь рыжеватого тона. Подчас этот признак совершенно не выражен, но в некоторых случаях рыжеватая окраска занимает почти всю ступню.

Устанавливать точные отличия от туркестанских песчанок в настоящий момент невозможно, так как фауна *Gerbillinac* этой страны изучена слишком недостаточно. Однако, судя по просмотренному, правда, довольно случайному материалу, можно утверждать, что эта страна населена светло-окрашенными представителям *G. meridianus*.

3. Отличия от *G. merid. büchneri* Thom. (Джунгария, terra typica—горы Делеун) \*\*) заключаются в очень светлой окраске последней, которая очень близка по цвету к окраске *G. m. meridianus*, но не так ярка. Размеры *G. m. büchneri* совпадают, повидимому, с размерами *G. m. nogaiorum* и несколько превышают таковые типичной формы.

4. *G. m. roborowskii* Büchn. Значительно крупнее кондило-базальная длина черепа этой формы—32,1—34,4 мм., а окраска ее еще светлее.

Настоящее описание—предварительное.

\*) Б. С. Виноградов описал одну песчанку, относящуюся к этому же виду или очень близкую к нему, тоже очень темную. Отличия ее от *G. m. nogaiorum* в других признаках очень резки (Работа Б. С. Виноградова еще не опубликована).

\*\*) Осмотрены топотипы в Зоол. Музее Академии Наук.