

ОГНЕ З. В.

Б. А. Белослюдов и В. С. Бажанов
B. A. Belosludov and V. S. Bashanov

Посвящаемому
Сергею Ивановичу
от сына
на память о нашем Казахстане
29/7/1939г.

Новый род и вид грызуна из Центрального Казахстана

• *Selevinia betpakdalaensis* gen. et sp. nov.
A new genus and species of Rodent from the Central
Kazakhstan (U.S.S.R.)

Selevinia betpakdalensis gen. et sp. nov.

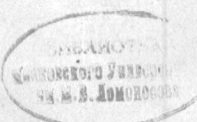
Летом 1938 года VII Правительственная комплексная Бетпак-далинская экспедиция КазГУ-САГУ, работавшая под руководством В. А. Селевина, собрала 5 экземпляров совершенно новых в науке грызунов; они им добывались и наблюдались совместно со студентом-зоологом (маммологом) 5-го курса Б. А. Белослюдовым.

Первое сообщение о нахождении этого зверка было опубликовано Б. А. Белослюдовым в газете „Социалистическая Алматы“ от 13/IX-1938 года. По возвращении из экспедиции В. А. Селевин отметил основные систематические особенности этого чрезвычайно оригинального животного в докладе о предварительных результатах экспедиции 1938 года на собрании, созванным 17-Х Дирекцией КазГУ совместно с Зоологической секцией Об-ва Изучения Казахстана.

Последующая обработка указанных экземпляров несколько прервалась в связи с болезнью и неожиданной смертью тов. Селевина. Следя установке Биологического Факультета КазГУ о скорейшей обработке силами университета всех материалов, собранных за ряд лет в пустыне Батпак-дала и издания результатов ее, мы начинаем это с опубликования нижеприводимого краткого описания замечательного рода и вида.

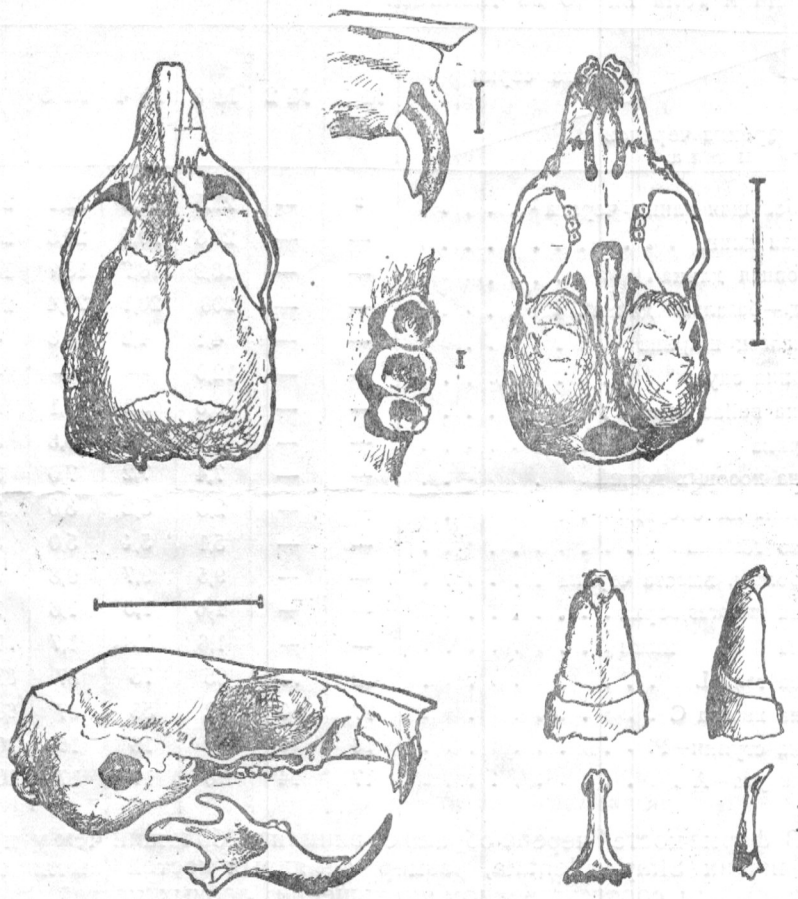
Памяти Виктора Алексеевича—неутомимого исследователя, борца за передовую науку и за освоение пустынь—посвящается нами родовое название нового грызуна.

После смерти тов. Селевина обработка маммологических материалов экспедиции 1938 года перешла Б. А. Белослюдову—его неоднократному спутнику и соучастнику по исследованию Бетпак-дала. По просьбе последнего в описании нового грызуна принял участие В. С. Бажанов.



Уши крупные, широкие, с наружной стороны покрытые рыжеватой шерстью, изнутри у основания голые, с серопалевыми волосками по верхней части. Хвост без чешуек (по шкуркам), слабо-двухцветный (снизу светлее), покрытый негустыми короткими волосками; на кончике волосы светлые.

Вибриссы блестящие темные с белыми концами или чисто белые; длина до 20 мм.



2. Череп *Selevinia betpakdalensis* gen. et sp. nov.—вид сверху. 3. Верхний резец. 4. Верхние коренные зубы. 5. Череп—вид снизу. 6. Тоже—с боку. 7. Penis и os penis—а) спереди и б) с боку.

Рисунки 2—7 Г. А. Белослюдова с натуры.

Тип: Экземпляр №3 нашей серии (№23 экспедиции).
Subad; sex?, 5-VIII 1938 г. Северная часть Бетпак-дала, уро-
чище Кзыл-Уй.

Котипы: Экз. № 1 (20), ♂, 31-VII-1938 г. Сев. часть Бетпак-дала, Кара-унгур; № 2 (21), ♀, *ibidem*; № 4 (31), *subad; sex?*, 8-VIII 1938 г. Сев. часть Бетпак-дала, близ гор Ай-бата; № 5 (32), *sex?*, *ibidem*.

Тип и котипы хранятся в коллекции кафедры зоологии позвоночных КазГУ.

Дополнительное описание. Соотношение размеров частей черепа и тела видно из таблицы.

Экз. серии Измерения черепов и тела.	№ 1	№ 2	№ 3	№ 4	№ 5	M
Наибольшая длина черепа ¹	2	—	21,5	21,8	22,1	21,8
Общая длина	—	—	20,8	20,5	20,6	20,6
Основная длина	—	—	18,9	18,7	18,7	18,8
Конд.—базальн. длина	—	—	20,8	20,1	20,4	20,4
Межглазн. ширина	—	—	4,1	4,2	4,3	4,2
Ширина скел	—	—	12,0	—	—	—
Длина bullae osseae	—	—	9,0	9,1	9,1	90,7
Ширина "	—	—	5,1	5,4	5,3	5,2
Длина носовых костей	—	—	7,4	7,2	7,0	7,2
Ширина их спереди	—	—	2,8	3,2	3,0	3,0
Длина rostrum	—	—	5,1	5,4	5,0	5,1
Наибольш. высота черепа	—	—	9,5	9,7	9,8	9,6
Длина molares верхн	—	—	1,6	1,5	1,6	1,5
Длина " нижн	—	—	1,6	1,8	1,7	1,7
Длина тела L	82	78	95	75	87	83,4
Длина хвоста C	77	70	72	58	67	68,8
Длина ступни—Pl	16	16	17	16	16	16,2
Длина уха—A	17	14	18	17	17	16,6

В форме костей черепа обращает внимание, больший чем у про-
их наших *Simplicidentata*, размер темяных костей (вытянутых
вперед), при соответственном уменьшении лобных костей. Носо-
вые кости сросшиеся. На отпрепарированных черепах в той или
иной степени заметен шов между межтемяными костями (вообще
швы слабо сросшиеся—экземпляры, видимо, невполне взрослые).
Существенно отметить крупные удлиненные барабанные пу-
зыри. Размеры черепов, как видно из таблицы, мало колеблются.

¹ Нами бралась от наиболее выдающейся назад части затылочных костей до конца носовых костей.

² Черепа от №№ 1 и 2 неотпрепарированных от тушек, фиксированных в спирту для биоморфологических исследований.