

З. .19
Ш. 26
И. 5.
№ 2.

ЗАПИСКИ
КАВКАЗСКОГО ОТДѢЛА
ИМПЕРАТОРСКОГО
РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА
Книжка XXV, выпускъ 3-й.

К. А. Сатунинъ.

ОБЗОРЪ
МЛЕКОПИТАЮЩИХЪ
ЗАКАСПІЙСКОЙ ОВЛАСТИ.



Цѣна 30 копѣекъ.

ТИФЛИСЪ.

Типографія К. П. Козловскаго. Головинскій пр., № 12.
1905.

Напечатано по распоряжению Распорядительного Комитета Кавказского
Отдѣла Императорскаго Русскаго Географическаго Общества.

настільки чисто аномалічні, що заслуга їх відноситься до пізнього періоду. Це стовпіт якісної діяльності, який відповідає пізньому фазам еволюції, отриманім під час розкопок у місцях північного та південного берегів Каспійського моря.

ОБЗОРЪ МЛЕКОПИТАЮЩИХЪ ЗАКАСПІЙСКОЙ ОБЛАСТИ.

I.

Краткій очеркъ історії ізслѣдованія млекопитаючихъ Закаспійской області.

Громаднѣйшая части Закаспійской области еще такъ недавно сдѣлалась доступна для ученыхъ изслѣдователей, что исторія этихъ изслѣдованій очень коротка.

По своей природѣ вся эта страна относится къ арабо-каспійской зоологической области, обладающей чрезвычайно оригинальнымъ и своеобразнымъ животнымъ и растительнымъ міромъ.

Хотя ни Палласъ и ни одинъ изъ его сотрудниковъ не про никалъ въ предѣлы теперешней Закаспійской области, населенной во времена его изслѣдованій (1769—1773 гг.) дикими, враждебными намъ кочевниками, мы все же должны упомянуть объ этомъ величайшемъ изслѣдователѣ природы нашего государства, такъ какъ онъ первый ознакомилъ ученый міръ съ своеобразною природою арабо-каспійскихъ пустынь и описалъ много характерныхъ для нихъ животныхъ, изъ которыхъ нѣкоторые позднѣе были найдены и въ сѣверной части интересующей нась области. Таковы, напр., *Gerbillus meridianus*, *Lagurus lagurus* и др.¹⁾.

Палласъ первый обобщилъ всѣ наблюденія, сдѣланныя въ арабо-каспійскихъ степяхъ въ концѣ XVIII столѣтія, и первый высказалъ весьма смѣльную для того времени гипотезу о томъ, что въ геологически недавнее время арабо-каспійская равнина представляла собою дно моря. Къ этому заключенію привели его главнымъ образомъ обилие солей въ почвѣ, присутствіе въ ней двустворчатыхъ раковинъ, принадлежащихъ къ и нынѣ живущимъ въ Каспійскомъ морѣ видамъ, и друг. факты. Свою гипотезу

¹⁾ Петръ Симонъ Палласъ. Путешествіе по разнымъ провинціямъ Российской Имперіи. 2-ое изд., С.-Петербургъ, 1809 г.

Палласъ развилъ въ сжатомъ, но доказательномъ очеркѣ „Древніе берега Каспійскаго моря“¹⁾). Какъ ни смѣла была эта гипотеза, Палласъ такъ научно обосновалъ ее, что никто изъ послѣдующихъ путешественниковъ и ученыхъ, писавшихъ объ этой странѣ, не рѣшился ее опровергнуть; наоборотъ, новыя изслѣдованія только подтверждали ее.

„Девятнадцатому столѣтію, говоритъ проф. М. Н. Богдановъ, поставлена была для разрѣшенія глубоко интересная задача: разъяснить, когда было погруженіе арало-каспійскихъ равнинъ подъ уровень моря; какія причины вызвали это погруженіе страны и вслѣдствіе чего затѣмъ она снова осушилась; какъ глубоко погрузились различные пункты подъ уровень морскихъ водъ и какъ широко разливалось это древнее море; какъ сложились современныя системы текучихъ водъ, и, между прочимъ, какъ измѣнялось и измѣнялось ли направленіе рѣкъ, напр., Аму-Даръи; наконецъ, какъ происходила колонизація пустыни и откуда взялись оригинальные типы растеній и животныхъ“²⁾). Увы! Девятнадцатое столѣтіе прошло, а вопросы... остались вопросами.

Послѣ этого необходимаго отступленія перейдемъ къ обзору тѣхъ путешественниковъ и ученыхъ, изслѣдованія которыхъ касаются уже странъ, входящихъ въ составъ нынѣшней Закаспійской области.

Какъ и слѣдовало ожидать, изслѣдованія эти начались съ самой сѣверной ея части.

Въ концѣ 1825 года Э. А. Эверсманнъ, сдѣлавшійся позднѣе профессоромъ казанскаго университета, участвовалъ въ зимней экспедиціи Берга на сѣверо-восточный чинкъ Усть-Урта. Поѣздка эта была очень бѣдна какъ ботаническими, такъ и зоологическими результатами, почему, вѣроятно, Эверсманнъ ничего и не напечаталъ о ней.

Но его замѣчательный препараторъ Павелъ Романовъ, совершившій по порученію Эверсманна немало путешествий и собравшій обширныя коллекціи, посѣтилъ въ 1839-мъ году укрѣпленіе Ново-Александровское и провелъ здѣсь весну и часть лѣта. Собранныя Романовымъ коллекціи препарированы такъ превос-

¹⁾ Палласъ. Путешествіе и т. д., т. III, ч. 2, стр. 171—187.

²⁾ Богдановъ, М. Н. Обзоръ экспедицій и естественно-историческихъ изслѣдованій въ Арало-Каспійской области, съ 1720 по 1874 г. Труды Арало-Каспійской экспедиціи, вып. 1, стр. 15. С.-Петербургъ, 1875.

ходно, что часть ихъ послужила въ недавнее время автору этой статьи для выясненія нѣкоторыхъ спорныхъ вопросовъ. Такъ, напр., по экземплярамъ Романова я доказалъ самостоятельность вида *Erinaceus hypomelas* Brandt.

Собранныя Эверсманномъ и его препараторомъ коллекціи были обработаны частью имъ самимъ, частью же академикомъ Брандтомъ (въ С.-Петербургѣ) и проф. Лихтенштейномъ (въ Берлинѣ). Громадная часть его коллекцій была имъ отправлена въ Берлинъ.

Изслѣдованію арабо-каспійской области Эверсманнъ посвятилъ около 40 лѣтъ. Списокъ печатныхъ произведеній этого ученаго, имѣющихъ непосредственное отношеніе къ Закаспійской области, читатель найдетъ ниже.

Въ 1824-мъ году за что то былъ сосланъ въ Оренбургъ Г. С. Карелинъ, который пристрастился здѣсь къ естественной исторіи и сдѣлался натуралистомъ. Карелинъ очень много путешествовалъ и собралъ богатѣйшія коллекціи. Въ 1847 году онъ поселился въ Гурьевѣ городкѣ и прожилъ тамъ почти безвыѣздно до самой смерти (17 декабря 1872 г.). Къ сожалѣнію, писаль онъ чрезвычайно мало, и большая часть его изслѣдованій безвозвратно потеряна для науки: такъ, почти всѣ рукописи и коллекціи его были истреблены пожаромъ незадолго до его смерти. Въ предѣлахъ Закаспійской области Карелинъ посѣтилъ слѣдующія мѣста: весною 1834 года онъ заложилъ крѣпость Ново-Александровскъ на Усть-Уртѣ, на берегу залива Кандакъ, въ уроцішѣ Кызылъ-ташъ, гдѣ позднѣе колектировалъ Романовъ, Лемани и другіе; весною 1836 года онъ во главѣ экспедиціи отправился для изслѣдованія восточныхъ и южныхъ береговъ Каспійскаго моря. Экспедиція обслѣдовала весь берегъ Каспія отъ Астрabadскаго залива до мыса Тюкъ-Карагана. Карелинъ побывалъ со своими спутниками на Балханскихъ горахъ и осмотрѣлъ старое русло и устье Аму-Дары. Къ сожалѣнію, по обыкновенію своему, Карелинъ самъ ничего не напечаталъ объ этой интересной экспедиціи.

Далѣе мы будемъ перечислять изслѣдователей Закаспійской области въ хронологическомъ порядкѣ, отъ котораго пришлось отступить, говоря о двухъ предыдущихъ изслѣдователяхъ, прошедшихъ въ арабо-каспійской области почти всю свою жизнь.

Въ 1825 году казанскій профессоръ Э. И. Эйхвальдъ проѣхалъ изъ Астрахани моремъ къ мысу Тюкъ-Караганъ и обслѣдовалъ ближайшія мѣстности Мангышлака. Затѣмъ онъ перепра-

вился на западный берегъ моря и, доѣхавъ до Баку, снова переварился на восточный, гдѣ изслѣдовалъ Балханскій заливъ, островъ Челекенъ, старое устье Аму-Дары и часть персидскаго побережья. Обширныя сочиненія Эйхвальда даютъ по млекопитающимъ очень мало. Наиболѣе интереснымъ является фактъ нахожденія сусликовъ на островѣ Челекенѣ, что позднѣе никѣмъ не было проѣрено.

Весною 1840 года укрѣпленіе Ново-Александровскъ посѣтилъ молодой энергичный изслѣдователь Александръ Леманнъ, собравшій здѣсь большія коллекціи. Къ сожалѣнію, онъ безвременно умеръ по возвращеніи изъ Бухары, не успѣвъ разобрать своихъ коллекцій. Позвоночныя животныя его сбора были описаны Брандтомъ; описание напечатано въ зоологическомъ прибавленіи къ путешествію Леманна въ Бухару.

Въ 1856 году каспийская экспедиція Бѣра посѣтила островъ Челекенъ и Красноводскій заливъ.

Около 1870 года на Мангышлакѣ экспериментировалъ казанскій препараторъ Э. Д. Пельцамъ, но результаты его поѣздки не опубликованы.

Съ 1869 по 1871 г. съ отрядомъ полковника Н. Г. Столѣтова, а потомъ Маркозова, ходившихъ для рекогносировокъ въ туркменскихъ степяхъ отъ Красноводска до Атрека и укр. Кзыль-Арватъ и отъ Красноводска по старому руслу Аму-Дары, посѣтили эту мѣстность Радде, Сиверсъ, фонъ-Кошкуль и Стебницкій. Это былъ первый случай проникновенія натуралистовъ въ этотъ еще совершенно нетронутый край. Поэтому весьма удивительно замѣчаніе М. Н. Богданова: „Радде здѣсь ничего не удалось сдѣлать путнаго и онъ вернулся въ Ленкорань“. Но дѣйствительно никакихъ слѣдовъ этого первого путешествія Радде въ Закаспійскую область не имѣется. Сиверсъ написалъ небольшую замѣтку „О природѣ закаспійскихъ степей“ въ „Извѣст. Кавк. Отд. И. Русск. Географич. Общ.“, т. II, № 1.

Въ 1873 году полуостровъ Мангышлакъ посѣтилъ В. Е. Яковлевъ, но по млекопитающимъ онъ, кажется, ничего не сдѣлалъ.

Въ послѣднюю четверть истекшаго столѣтія число натуралистовъ, посѣтившихъ область, особенно послѣ проведенія среднеазіатской желѣзной дороги, сильно увеличилось, но, къ сожалѣнію, край посѣщали преимущественно коллекторы, особенно энтомологи, которые не сдѣлали для науки ничего кромѣ описанія но-

выхъ видовъ, по большей части безъ всякой связи ихъ съ общей зоографией страны.

Поэтому я остановлюсь только на тѣхъ немногихъ изслѣдователяхъ, труды которыхъ имѣютъ непосредственное отношеніе къ познанію млекопитающихъ этого края.

Послѣ занятія нами Туркмени и особенно послѣ проведения закаспійской желѣзной дороги центръ научныхъ изслѣдований переносится съ сѣвера на югъ. Всѣ изслѣдователи стремятся теперь къ югу по линіи желѣзной дороги, а вся страна къ сѣверу остается въ совершенномъ забросѣ. Послѣ Леманна и Эверсманна никто уже болѣе не изслѣдовалъ Усть-Урта и вслѣдствіе этого, въ то время какъ въ южной части страны открывали все новые и новые виды, открытые раньше въ обширной странѣ между Каспійскимъ моремъ и Аральскимъ озеромъ стали понемногу забывать. Въ этомъ случаѣ поучительна судьба брандтовскихъ видовъ *Eriacaeus hypomelas* и *Ovis arkal*.

Чтобы покончить съ исторіей изслѣдованія сѣверной части страны, я упомяну теперь же о тѣхъ немногихъ натуралистиахъ, которые посѣтили ее за послѣднюю четверть прошлаго столѣтія.

Въ 1873 году съ туркестанскимъ отрядомъ прошелъ въ Хиву профессоръ *M. H. Богдановъ* и даль художественный, талантливый очеркъ природы Хивинскаго оазиса и списки найденныхъ тамъ животныхъ. Я не пользовался этими списками въ предлагаемой статьѣ не потому, что Хивинскій оазисъ въ административномъ смыслѣ лежитъ въ предѣловъ Закаспійской области, а потому, что принялъ за правило не вносить въ мой каталогъ ничего безъ провѣрки, а материала, собранного проф. Богдановымъ, я не изслѣдовалъ. Многочисленны же ошибки его не дозволяютъ мнѣ принять его опредѣленія на вѣру.

Въ 1886 году по самому сѣверному краю области, именно по той части Усть-Урта, которая расположена между южной оконечностью Аральского моря и верховьями Эмбы, проѣхалъ *A. M. Никольский*. Но какъ проѣхалъ! Привѣшенный на верблюдѣ въ люлькѣ, питаясь одними сухарями, нигдѣ не останавливался...*). При такой обстановкѣ, дай Богъ живу быть, а не о научныхъ изслѣдованіяхъ думать! Его статьей „О фаунѣ млекопитающихъ

*) См. его сочиненіе „Лѣтнія поѣздки натуралиста“, гдѣ описано это трудное путешествіе.

и птицъ приаральскихъ степей" я не пользуюсь, ибо она мало касается Закаспийской области, да притомъ всѣ определенія производились на глазъ.

Въ 1888 году полуострова Мангышлакъ и Бузачи посѣтилъ А. А. Остроумовъ; хотя онъ работалъ тогда главнымъ образомъ по эмбріологии круглоголовки (*Rhynocephalus*), но нашелъ время собрать и кое какія систематическая коллекціи и сдѣлать нѣкоторыя фаунистические изслѣдованія. Между прочимъ онъ добылъ здѣсь весьма рѣдкаго барана *Ovis arkal* Brandt.

Весною 1892 года я изслѣдовалъ по порученію Имп. Русского Общества Акклиматизаціи тюленій бой на островахъ Кулалы, или Тюленыхъ, и посѣтилъ Мангышлакъ, гдѣ экскурсировалъ близъ станицы Николаевской и форта Александровскаго. Мнѣ удалось собрать много интересныхъ данныхъ по биологіи тюленей и хорошую коллекцію ихъ шкуръ, череповъ и т. п., но сборъ другихъ млекопитающихъ въ виду ранняго времени года былъ скученъ. Большинство грызуновъ еще не просыпалось.

Раньше меня занимался тѣмъ же вопросомъ ревизоръ Астраханского Управления рыбными и тюлеными промыслами Н. А. Варпаховскій, который имѣлъ въ своихъ рукахъ несомнѣнно гораздо больше средствъ, до парохода включительно. Къ сожалѣнію, Н. А. Варпаховскій до сихъ поръ не опубликовалъ своихъ изслѣдованій.

Этимъ и оканчивается вся лѣтопись изслѣдованія сѣвернаго угла Закаспийской области. Къ тому, что было известно объ этой мѣстности изъ сочиненія Эверсманна „Естественная исторія Оренбургскаго края“ (1850 г.), послѣднее полустолѣтіе не прибавило ничего новаго. Иначе обстоитъ дѣло съ южною частью Закаспийской области. До послѣдней четверти прошлаго столѣтія о фаунѣ ея почти и понятія не имѣли, теперь же она известна, пожалуй, гораздо лучше, чѣмъ сѣверная.

Для исторіи изслѣдованія маммологической фауны южной части области намъ достаточно упомянуть о многолѣтнихъ экспедиціяхъ Н. А. Заруднаго, экспедиціи Радде и Вальтера и, наконецъ объ осѣдлыхъ изслѣдователяхъ края П. А. Варенцовѣ и С. И. Билькевичѣ.

Николай Алексѣевичъ Зарудный, нынѣ преподаватель псковскаго кадетскаго корпуса, является собою типъ человѣка, беззаботно любящаго природу и поставившаго цѣлью всей своей жизни изслѣдованіе еще неизвѣстныхъ уголковъ Азіи и жизни своихъ

любимцевъ—птицъ. Съ грошовыми средствами, имѣя въ своеемъ распоряженіи всегда весьма ограниченный запасъ времени, но зато вооруженный желѣзною энѣргіей, Н. А. предпринялъ цѣлый рядъ поѣздокъ по Закаспійской области, откуда вывезъ громадная коллекція. Будучи орнитологомъ, онъ обработалъ только птицъ своихъ сборовъ и помимо нѣсколькихъ болѣе мелкихъ статей далъ капитальное сочиненіе „Орнитологическая фауна Закаспійской области etc.“. Собранныя имъ млекопитающія, къ сожалѣнію, остались необработанными, и его списокъ ихъ, помѣщенный въ „*Recherches zoologiques dans le contrée Trans-Caspienne*“, написанъ на основаніи самаго поверхностнаго, предварительного опредѣленія, почему и изобилуетъ ошибками. Много мелочи осталось и вовсе не опредѣленно.

Маршруты Н. А. Заруднаго были вкратце слѣдующіе:

- 1) Въ 1884 году—Красноводскъ, Михайловскій заливъ, Кызылъ-Арватъ и Асхабадъ; горы къ югу отъ линіи, проведенной между Кызылъ-Арватомъ и Асхабадомъ, на востокъ, до меридiana г. Мешеда.
- 2) Въ 1885 г.—Чикишляръ, устье Гургена, крѣпость Акъ-Кала, Асхабадъ, Гязьская факторія и берегъ Астерабадскаго залива до г. Ашрехъ.
- 3) Въ 1886 г.—Красноводскъ, Узунъ-Ада, Кызылъ-Арватъ, Асхабадъ, Карабентъ на Тедженѣ, Мервъ, оазисъ Пендъ; Мервъ, Карабентъ и горы къ югу отъ линіи Каахка—Кызылъ-Арватъ; Кызылъ-Арватъ—Узунъ-Ада.
- 4) Въ 1889 г.—Узунъ-Ада, Асхабадъ, Мервъ, равнины Бухары къ востоку отъ Чарджуя; возвращеніе въ Асхабадъ; горы къ югу отъ линіи Асхабадъ—Кызылъ-Арватъ.
- 5) Въ 1892 г.—Узунъ-Ада, Асхабадъ, Мервъ, Репетекъ; горы между Душакомъ и Казанджикомъ; Михайловскій заливъ.
- 6) Въ 1896 г.—Узунъ-Ада—Асхабадъ; горы между Асхабадомъ съ Кучаномъ, между Мешедомъ и Каахкой.
- 7) Въ 1898 г.—Красноводскъ—Асхабадъ; горы между Асхабадомъ и Кучаномъ.
- 8) Въ 1900—1901 тамъ-же.

Можно сказать, такимъ образомъ, что Н. А. Зарудный пересѣкъ Закаспійскую область во всѣхъ направленіяхъ и изслѣдоваль всѣ ея интереснѣйшия мѣста. Нельзя поэтому не пожалѣть, что тогда же не нашлось лица, которое своевременно опредѣляло бы собранныхъ имъ млекопитающихъ. Несомнѣнно, что Н. А.

заинтересовался бы тогда ими не менѣе, чѣмъ птицами, собралъ бы ихъ несравненно больше и мы знали бы теперь маммологическую фауну страны, можетъ быть, не хуже, чѣмъ орнитологическую.

Экспедиція Г. И. Радде, директора Кавказскаго музея, и его консерватора Альфреда Вальтера въ 1886-мъ году была прекрасно обставлена въ материальномъ отношеніи. Маршрутъ этой экспедиціи былъ слѣдующій. Экспедиція высадилась въ Красноводскѣ въ началѣ февраля при довольно неблагопріятной для изслѣдованій погодѣ. Отсюда моремъ же перѣѣхала въ Михайловскую бухту, около которой начиналась тогда закаспійская желѣзная дорога, по которой экспедиція скоро прибыла въ г. Асхабадъ. Сдѣлавъ отсюда нѣсколько экскурсій въ горы, причемъ были посѣщены Келтчинаръ, Гермабъ и Геокъ-тепе, наши изслѣдователи проѣхали далѣе до Карабента на Тедженѣ, а оттуда снова возвратились въ Асхабадъ. Поэкскурсировавъ въ окрестностяхъ, при чемъ было посѣщено Асхабадское ущелье, Радде и Вальтеръ снова двинулись на западъ. Около Бохардена они посѣтили замѣчательную пещеру Дурунъ, затѣмъ горы Большиѳ Балханы и моремъ перѣѣхали въ Чикишляръ. Обслѣдовавъ окрестности Чикишляра и дельту Атрека (экскурсія Вальтера), они проѣхали черезъ Яглы-олумъ, Чатъ и Дузлу-олумъ въ Бами и по желѣзной дорогѣ вернулись въ Асхабадъ. Снова поэкскурсировавъ въ окрестностяхъ Асхабада, наши путешественники двинулись далѣе на востокъ и достигли оазиса Мервъ. Изъ Мерва экспедиція двинулась къ югу по Мургабу до впаденія въ него р. Кушкъ, и, прослѣдовавъ по Мургабу еще немногого далѣе, до Мерудшака на афганской границѣ, свернула въ долину р. Кушкъ. Слѣдую затѣмъ по афганской границѣ, Радде и Вальтеръ достигли долины р. Теджена, спустились по ней до Карабента, сдѣлавъ лишь одну небольшую боковую экскурсію у Пуль-и-Хатума, и возвратились въ Асхабадъ. Этимъ и заканчиваются изслѣдованія нашихъ ученыхъ въ предѣлахъ Закаспійской области, такъ какъ ихъ поѣздка въ Хоросанъ не имѣеть отношенія къ настоящей статьѣ.

Результаты экспедиціи были очень богаты и почти всѣ коллекціи были обработаны. Къ сожалѣнію, хотя млекопитающихъ обрабатывали сами изслѣдователи Радде и Вальтеръ и еще при помощи нѣкоторыхъ заграничныхъ ученыхъ, каталогъ ихъ изобилуетъ ошибками не только вслѣдствіе невѣрныхъ опредѣленій, но и вслѣдствіе неумѣнія критически отнестись къ указаніямъ

прежнихъ изслѣдователей. Тѣмъ не менѣе это былъ первый сколько нибудь полный списокъ закаспійскихъ млекопитающихъ.

Списокъ Заруднаго вышелъ тогда, когда Радде и Вальтеръ уже передали свою рукопись для печати, почему они и не могли имъ воспользоваться. Въ ихъ сочиненіи имѣются только указанія на одну прежнюю статью Заруднаго 1885 года („Oiseaux etc.“; см. списокъ литературы).

Списокъ Заруднаго заключаетъ 35 видовъ, кое-какъ опредѣленныхъ, т. е. съ видовыми названіями, хотя иногда и со знакомъ „?“, и 6 видовъ вовсе не опредѣленныхъ, т. е. съ однимъ только родовымъ названіемъ. Опредѣленія грѣшать крупными ошибками. Такъ, *Nesokia* были приняты за обыкновенныхъ крысъ *Mus decumanus*, и т. под. Вѣрно были опредѣлены только 26 видовъ.

Списокъ Радде и Вальтера заключаетъ уже 60 видовъ, изъ которыхъ только три безъ видовыхъ названій. На основаніи литературныхъ данныхъ ими приведено восемь видовъ, преимущественно свойственныхъ сѣверной части страны, гдѣ они сами не были. Изъ остальныхъ девять опредѣлено неправильно. Все же остается, такимъ образомъ, 40 видовъ, наблюденныхъ ими лично и точно опредѣленныхъ, что составляетъ цифру весьма почтенную. Впервые ими указаны многие интереснѣйшіе виды этой страны, какъ *Otonycteris Hemprichi*, *Putorius stoliczkanus*, *Nesokia Huttoni*, *N. Boettgeri spec. nova* и др. Резюмируя все сказанное, можно считать экспедицію Радде и Вальтера весьма удачною и принесшую очень много пользы познанію млекопитающихъ этой страны.

Первымъ осѣдлымъ изслѣдователемъ области является *Петръ Александровичъ Варенцовъ*, который поселился въ Асхабадѣ въ 1889 году и энергично экскурсируетъ въ разныхъ пунктахъ области и до сего времени. Всѣ собранныя имъ млекопитающія, находящіяся въ зоологическихъ музеяхъ Имп. Академіи Наукъ и Московскаго Университета, прошли черезъ мои руки и опредѣлены мною. Самъ П. А. Варенцовъ напечаталъ очень интересныя наблюденія надъ образомъ жизни нѣкоторыхъ закаспійскихъ животныхъ и какой то списокъ ихъ. Послѣдній напечатанъ, однако, въ Асхабадѣ и совершенно недоступенъ для приобрѣтенія. Кромѣ того онъ написалъ систематический списокъ млекопитающихъ, найденныхъ имъ въ Закаспійской области. Къ сожалѣнію, онъ написанъ такъ наивно, что друзья П. А. напрасно старались

пристроить его куда нибудь для напечатанія. Этотъ списокъ былъ присланъ и мнѣ для редакціи, такъ что я могъ имъ пользоваться при составленіи настоящей статьи. Но новаго онъ мнѣ ничего не открылъ, такъ какъ написанъ на основаніи моихъ же опредѣленій, почему я и счелъ себя въ правѣ цитировать его, гдѣ было нужно, каждый разъ, однако, упоминая, что наблюденіе сдѣлано П. А. Варенцовымъ.

Этотъ энергичный изслѣдователь нашелъ нѣсколько интересныхъ новыхъ для Закаспійской области животныхъ—*Myotis desertorum*, удивительную пѣгую кутору *Diplomesodon pulchellum*, *Gerbillus erythrurus* и др.

Въ мартѣ 1900-го года въ Закаспійскую область переселяется С. И. Билькевичъ, которому поручается весьма важное дѣло—организація мѣстнаго музея въ Асхабадѣ. Г. Билькевичъ немедленно принялъся за дѣло и въ полтора года была окончена постройка зданія будущаго музея, которое обошлось въ 34000 рублей, и С. И. принялъся за изслѣдованіе и коллектированіе. Я опредѣлилъ его первые сборы млекопитающихъ и уже тутъ нашелъ кое-что интересное. Въ честь него названа мною закаспійская гіена; въ его сборахъ оказались новые для Закаспійской области виды: *Vesperilio murinus* и *Ellobius intermedius*.

Открытиемъ областного музея открывается новая эра для изученія Закаспійской области. Къ сожалѣнію, у насъ, очевидно, еще сохранился взглядъ на музей, какъ на складочное мѣсто для разныхъ „рѣдкостей“—„naturaе curiosa“. Иначе нельзя объяснить такую постановку дѣла, что и завѣдующій музеемъ, и его хранитель, и препараторъ, и экскурсантъ,—всѣ совмѣщаются въ одномъ лицѣ и на пополненіе всѣхъ отдѣловъ музея отпускается всего 600 рублей.

Пожелаемъ же въ заключеніе этого „Обзора“, чтобы у насъ поняли наконецъ, что музей, особенно мѣстный, не есть выставка курьезовъ и рѣдкостей, а *наука* и *школа*, а чтобы она исполнила свое назначеніе, нужно не троши на нее бросать, а ассигновывать такія средства, при которыхъ музеи могли бы выполнять свое прямое назначеніе служить *первымъ* разсадникомъ знанія въ народной массѣ.

П. А. Варенцовъ
П. А. Варенцовъ

II.

Списокъ млекопитающихъ, найденныхъ до сихъ поръ въ Закаспійской области.

Млекопитающія Закаспійской области изслѣдованы до сихъ поръ еще очень мало. Но для того, чтобы была возможность со-знательно ити впередъ въ этомъ направлениі, необходимо прежде всего привести въ извѣстность то, что уже сдѣлано до сего вре-мени прежними изслѣдователями.

Такую сводку я предлагаю я здѣсь въ видѣ нижеслѣдую-щаго „Списка“.

Этотъ списокъ не есть компиляція.

Я обработалъ громадное количество млекопитающихъ, со-бранное П. А. Варенцовымъ, переопределъилъ коллекцію экспе-диціи Радде и Вальтера, небольшую коллекцію проф. Остроумова и обработалъ недавно присланную мнѣ коллекцію С. И. Билькевича. Немало млекопитающихъ изъ Закаспійской области, собранныхъ другими коллекторами, пришло миѣ видѣть и во время моихъ занятій въ Зоологическомъ Музѣи Императорской Академіи Наукъ.

Наконецъ въ послѣднее время мною обработаны млеко-питающія, собранныя на берегахъ Аральского моря экспедицію Л. С. Берга.

Мнѣ удалось не только опредѣлить по этимъ матеріаламъ новые для Закаспійской области виды и исправить много ста-рыхъ ошибокъ, но и описать нѣсколько новыхъ для науки видовъ.

Продолжительные занятія съ млекопитающими Закаспійской области и прилегающихъ къ ней мѣстъ дали мнѣ возможность критически отнести къ показаніямъ тѣхъ изслѣдователей, коллекціи которыхъ я не могъ просмотрѣть.

Поэтому я надѣюсь, что мой списокъ послужить прочнымъ основаниемъ для послѣдующихъ изслѣдований этой интересной страны и поможетъ ориентироваться начинающему.

Такую же цѣль имѣть и списокъ сочиненій, имѣющихъ отно-шеніе къ изученію млекопитающихъ Закаспійской области. Спи-сокъ этотъ, однако, не претендуетъ на полноту: въ провинціи нельзя заниматься библіографіей. Но все главное въ немъ есть.

Н. А. Сатунинъ.

Тифлісъ.

15 мая 1905 года.

Mammalia Transcaspica.

Ordo I. Chiroptera. Рукокрылые.

Fam. 1. Rhinolophidae.

I. *Rhinolophus*, E. Geoffr. Подковоносы.

1. *Rh. ferrum-equinum* Schreber. Подковоносъ большой.

Rh. ferrum-equinum, Radde u. Walter, S. 3.

Пещера Дурунъ (цѣлыми колоніями). Пуль-и-Хатумъ на Тедженѣ, пещера у Тахтабазара на Мургабѣ, р. Кушкъ и Асхабадъ (Радде и Вальтеръ). Горы Больше Балханы, станц. Анау (Варенцовъ). Изъ этого можно заключить, что большой подковоносъ распространенъ во всей южной части Закаспійской области.

2. *Rh. Blasii* Peters. Подковоносъ Блазіуса.

Rh. clivosus, Radde u. Walter, S. 6.

Пещера Дурунъ, вмѣстѣ съ предыдущимъ видомъ (Радде и Вальтеръ).

Fam. 2. Vespertilionidae.

II. *Barbastella*, Gray.

3. *B. darjelingensis* Hodgson. Сростноухъ дарджелингскій.

Synotus barbastellus, Radde u. Walter, S. 7.

Пещера противъ Тахтабазара (Радде и Вальтеръ).

III. *Otonycteris*, Peters.

4. *O. Hemprichi* Peters.

O. hemprichii, Radde u. Walter, S. 7.

Голотанъ на Мургабѣ (Радде и Вальтеръ).

IV. Vespertilio, Linn. (nec Schreber, nec Auct. recent.). Кожаны.

Subgen. A. *Eptesicus*, Rafin. Позднолетающіе кожаны.

5. E. serotinus isabellinus Temm. К. позднолетающій блѣдный.

Vesperugo serotinus var. *turcomanus*, Radde u. Walter, S. 10.

Имамъ-баба на Мургабѣ (Радде и Вальтеръ); Шахлутъ Бурунъ въ гор. Большиѣ Балханы (Варенцовъ).

Subgen. B. *Vespertilio* p. d.

6. V. murinus Linn. (nec Schreber et Auct.). К. двуцвѣтный.

Vesperugo discolor, Natter. et auct. recent.

Асхабадъ (Билькевичъ).

Subgen. C. *Pipistrellus*, Kaup. Малые кожаны.

7. P. pipistrellus Schreb. К. малоголовый.

Г. Копетъ-дагъ, Аму-Дарья (Радде и Вальтеръ).

V. Myotis, Kaup. Нетопыри.

8. M. desertorum Dobson. Нетопырь пустынныи.

Vespertilio emarginatus Geoffr. var. a Dobs., Тихомировъ, Дневн., II, № 1 и 2, стр. 22.

Близъ Асхабада (Варенцовъ).

9. M. myotis Bechstein. Н. обыкновенный.

Vespertilio murinus (Auctorum), Radde u. Walter, S. 13.

Пещера Дурунъ у подножья Копетъ-дага, въ большомъ количествѣ (Радде и Вальтеръ).

10. M. mystacinus Leisler. Н. усатый.

Vespertilio mystacinus, Radde u. Walter, S. 14.

Асхабадъ (Радде и Вальтеръ и Варенцовъ).

VI. Miniopterus, Bonap. Длиннокрылая летучія мыши.

11. M. Schreibersi Natterer. Длиннокрылая летучая мышь.

Miniopterus schreibersii, Radde u. Walter, S. 14.

Пещера Дурунъ, въ большомъ количествѣ (Радде и Вальтеръ).

Ordo II. Insectivora. Насекомоядные.**Fam. 3. Erinaceidae.****VII. *Erinaceus*, Linn. Ежи.****12. *E. albulus turanicus* Satunin. Ежъ беловатый туранский.**

Erinaceus auritus, Zaroudnoi—Recherches, p. 33; Тихомировъ, Дневникъ, стр. 23.

Erinaceus auritus (partim!), Radde u. Walter, S. 14.

Erinaceus albulus, Сатунинъ, Объ ежахъ, стр. 12.

Чикишляръ, Ахалъ-тепе (Зарудный). Асхабадъ (Варенцовъ).

Повидимому, обыкновененъ во всей южной части Закаспийской области.

Недавно я выдѣлилъ представителей этого вида, живущихъ въ Закаспийской области и Туркестанѣ, въ особый подвидъ *E. albulus turanicus*, отличающійся отъ типичнаго, описанного изъ Восточнаго (Китайскаго) Туркестана, нѣкоторыми признаками, особенно значительно болѣе короткими иглами.

Объ отсутствіи въ Закаспийской области *Erinaceus auritus* Gmel. см. мою статью „Объ ежахъ Россійской Имперіи“.

13. *E. hypomelas* Brandt. Ежъ черноватый.

E. hypomelas. Brandt, Bull. Acad. St. Petersb., 1836, № 4, p. 32. Id. Zool. Anh. z. Lehmann's Reise nach Buchara u. Samarkand, St. Petersb., 1852, p. 300; Эверсманнъ, Естеств. Истор. Оренбургскаго края, II, стр. 77 (1850); Eversmann, Kurze Bemerkungen über d. Vorkommen u. d. Verbreitung einiger Säugethiere u. Vögel in d. Wolga-uralischen Gegenden und den Steppen der Kirgisien, in Nouv. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou, 1855, p. 269; Сатунинъ, Объ ежахъ Россійской Имперіи, Труды Общ. Естествоисп. при Казанск. Универс., т. XXXIII, в. 6, стр. 17 (1900).

Ново-Александровскъ (Леманнъ); Усть-Уртъ (Эверсманнъ).

Только послѣ изслѣдованія мною экземпляровъ проф. Эверсманна, нынѣ хранящихся въ Зоологическомъ Музѣѣ Императорскаго Казанскаго Университета, была доказана полная самостоятельность этого вида, который поставили было въ синонимы къ *Erinaceus auritus*. Судя по имѣющимся у меня даннымъ, этотъ интересный ежъ, весьма близкій

къ слѣдующему виду, въ Закаспійской области не встрѣчается южнѣе Усть-Урта, но найденъ также и въ Туркестанѣ.

14. *E. macracanthus* Blanford. Ежъ длинноиглый.

Erinaceus macracanthus, Zaroudnoi, Recherches, p. 34; Сатунинъ, Объ ежахъ Российской Имперіи, стр. 16.

Erin. auritus, Radde u. Walter, S. 14 (partim!).

Асхабадъ (Зарудный, Варенцовъ); Мервъ (баронъ Лоудонъ).

Повидимому, довольно обыкновененъ въ южной части Закаспійской области. Часто попадаются совершенно выцвѣтишіе экземпляры. Одинъ такой экземпляръ былъ принятъ Радде и Вальтеромъ за *Erin. auritus*.

? *E. auritus* Gmel. Ежъ ушастый.

Brandt, Zool. Anh. z. Lehmann's Reise.

По Брандту, Леманинъ встрѣтилъ этотъ видъ у Ново-Александровска на Мангышлакѣ. Я не розыскалъ въ Зоологическомъ Музѣи Императорской Академіи Наукъ этого экземпляра, а потому и не могу рѣшить; дѣйствительно ли рѣчь идетъ объ *Eg. auritus* или объ *E. albulus*, такъ какъ этихъ видовъ тогда еще не различали. Въ сѣверной части Мангышлака *E. auritus*, можетъ быть, и встрѣчается.

? *E. megalotis* Blyth. Ежъ длинноухій.

Вѣроятно, будетъ найденъ на афганской границѣ. О существованіи въ южной части области этого ежа пока имѣются лишь весьма сбивчивыя и неопределенные свѣдѣнія. Сомнительныхъ экземпляровъ Заруднаго я, къ сожалѣнію, не видалъ.

Fam. 4. *Soricidae*.

VIII. *Crocidura*, Wagler. Куторы.

15. *C. myoïdes* Blanford? Кутора туркестанская.

Sorex sp., Zaroudnoi, Recherches, p. 33.

Crocidura aranea, Radde u. Walter, S. 15.

Гермабъ въ Копетъ-дагѣ (Радде и Вальтеръ); Асхабадъ (Варенцовъ).

Я отнюду закаспійскую кутору къ виду *C. myoides* съ нѣкоторымъ сомнѣніемъ, въ виду недостаточности материала (два плохихъ экземпляра).

? *Pachyura* sp. (*etrusca* Savi?).

Радде и Вальтеръ упоминаютъ въ своей статьѣ о млекопитающихъ Закаспійской области о *настоящей Pachyura*, присланной изъ области г. Сиверсомъ, но я не нашелъ въ Кавказскомъ Музѣѣ этого экземпляра, а, не провѣривъ этого опредѣленія, довѣрять ему не могу.

IX. *Diplomesodon*, Brandt. Пѣгія куторы.

16. *D. pulchellum* Lichtenstein. Кутора пѣгая.

Одинъ экземпляръ этого рѣдкаго животнаго, описанаго Лихтенштейномъ по экземплярамъ, добытымъ Эверсманномъ въ Киргизской степи, найденъ П. А. Варенцовымъ на полуостровѣ Дорджа.

Ordo III. Carnivora. Хищныя.

Fam. 5. Ursidae.

X. *Ursus*, Linn. Медвѣди.

17. *U. arctos isabellinus* Horsfield? Медвѣдь свѣтлый.

Радде и Вальтеръ считаютъ *характернымъ* для Закаспійской области полное отсутствіе представителей рода *Ursus* *).

Ничего не упоминаетъ о медвѣдѣ и Зарудный. Но позднѣйшій изслѣдователь области Варенцовъ приводить нѣсколько случаевъ нахожденія здѣсь медвѣдей, именно: въ Дурунскомъ приставствѣ, близъ аула Нукуръ въ ущельѣ Аи-дерѣ (*медвѣжье ущелье*); на верхнемъ Сумбарѣ близъ аула Койна-Касыръ и у поста Дузлу-тепе близъ р. Сумбара.

*) „... characteristisch für unser Gebiet wird der absolute Mangel eines Repräsentanten des Genus *Ursus*, welches sonst keinem der anliegenden Länderegebiete fehlt“ (l. c., p. 17).

Въ двухъ послѣднихъ пунктахъ были убиты медвѣдицы съ медвѣжатами.

Однако, ни въ одномъ русскомъ музѣѣ нѣтъ шкуры и черепа закаспійскаго медвѣда, а поэтому определеніе мною сдѣлано провизорно отчасти на основаніи описаній, сдѣланныхъ мнѣ мѣстными охотниками, отчасти на основаніи географическаго распространенія *U. a. isabellinus*.

Fam. 6. Mustelidae.

XI. *Meles*, Storr. Барсукъ.

18. *Meles arenarius* Satunin. Барсукъ песчаный.

„*Meles taxus*“? Zaroudnoi, Recherches, p. 37.

Meles taxus, Radde u. Walter, S. 30.

Meles taxus arenarius, Satunin, Arch. f. Naturgesch., 1895, I, p. 110.

Meles arenarius, Кащенко, Ежегодн. Зоол. Муз., т. VI, стр. 609 (1901).

Обыкновененъ во всей области. Нижнее теченіе Атрека, Чикишляръ (Зарудный); Чикишляръ (Радде и Вальтеръ); Тедженъ, по пр. Сумбара, Атреку, въ горахъ Копетъ-дагъ, Большихъ и Малыхъ Балханахъ (Варенцовъ).

Этотъ барсукъ, описанный мною впервые изъ Киргизской степи Внутренней Букеевской Орды, какъ подвидъ обыкновенного, былъ позднѣѣ по большему матеріалу подробно изученъ проф. Н. Ф. Кащенко, признавшимъ его самостоятельнымъ видомъ. Этому же ученому принадлежитъ указаніе, что закаспійские барсуки относятся къ виду *Meles arenarius*.

XII. *Mellivora*, Storr. Медоѣды.

19. *M. indica* Kerr. Медоѣдъ индійскій.

Mellivora indica, Зарудный и Бихнеръ. Зап. И. Акад. Наукъ, LXIX, стр. 73; Ежегодн. Зоол. Муз. И. Ак. Наукъ, I, стр. XV.

Оазисъ Тедженъ (Зарудный, Варенцовъ).

XIII. *Mustela*, Linn. Куницы.

20. *M. foina leucolachnea* Blanford. Куница туркестанская.

Mustela foina, Radde u. Walter, S. 30.

Копетъ-дагъ (Радде и Вальтеръ и Варенцовъ). По берегамъ пр. Атрека, Сумбара и Чандыря (Варенцовъ).

XIV. *Putorius*, Cuvier. Хоръки.

21. *P. sarmaticus* Pall. Перевязка.

Mustela sarmatica, Zaroudnoi, Recherches, p. 37.

Putorius sarmaticus, Radde u. Walter, S. 31.

Довольно обыкновененъ по Мургабу, въ Мервскомъ оазисѣ и по берегамъ Теджена, также въ горахъ у Серахса и Пуль-и-Хатума (Зарудный).

Показанія Радде и Вальтера не заслуживаютъ особаго вниманія, такъ какъ основаны исключительно на разспросахъ; экземпляра они не добыли.

По словамъ Варенцова, перевязка водится по берегамъ Сумбара, Теджена и Мургаба и въ Копетъ-дагѣ: Чулійское ущелье и ст. Ахсу. Иногда это животное заходитъ и въ городъ (Асхабадъ, Кизиль-Арватъ).

22. *P. stoliczkanus* Blanford. Туркестанская ласка.

Putorius stoliczkanus, Radde u. Walter, S. 31.

Асхабадъ (Радде и Вальтеръ).

Принимая во вниманіе географическое распространение *Putorius nivalis pallidus* Barrett-Hamilton *), можно было бы ожидать въ Закаспійской области именно этотъ подвидъ, а не распространенный гораздо восточнѣе *P. stoliczkanus*, который Барретъ-Гамильтонъ также рассматриваетъ какъ подвидъ *P. nivalis*. Но, во-первыхъ, *P. n. pallidus* обоснованъ очень плохо и, во-вторыхъ, по изслѣдованию проф. Блазіуса, закаспійскій экземпляръ оказался почти тождественнымъ съ описаніемъ Бленфорда.

XV. *Lutra*, Erxleben. Выдры.

23. *L. lutra* Linn. Выдра обыкновенная.

Lutra vulgaris, Radde u. Walter, S. 30.

Горные рѣчки въ Копетъ-дагѣ, Душакъ (Радде и Вальтеръ).

Fam. 7. Canidae.

XVI. *Canis*, Linn. Собаки.

Subgen. A. *Canis* p. d.

24. *C. lupus* Linn. Волкъ.

*) Ann. Mag. Nat. History (7), vol. V, p. 48 (1900).

Canis lupus var.? Zaroudnoi, Recherches, p. 36.

Canis lupus, Radde u. Walter, S. 25.

Волкъ обыкновенъ во всей области.

По Теджень и Мургабу, Душакъ (Зарудный); особенно многочисленъ въ горной странѣ между Тедженомъ и Мургабомъ, по афганской границѣ (Радде и Вальтерь); Теджень, Ляма-Бурунъ и Каракалинское приставство, Дузлутепе (Варенцовъ).

Sub gen. B. Thos, Okop.

25. *T. aureus* Linn. Шакаль.

Canis aureus, Zaroudnoi, Recherches, p. 36; Radde u. Walter, S. 25.

Мургабъ и Теджень (Зарудный); камышовый заросли по рѣкамъ, особенно по низовьямъ Атрека (Радде и Вальтерь).

XVII. *Vulpes*, Brisson. Лисицы.

26. *V. flavescens* Gray. Туркестанская лисица.

Canis vulpes var. *flavescens*, Тихомировъ, Дневникъ, стр. 23.

Окрестности Асхабада (Варенцовъ).

27. *V. melanotus* Pall. Караганка.

Vulpes melanotus, Zaroudnoi, Recherches, p. 36.

Canis Karagan, Radde u. Walter, S. 26.

Обыкновенна во всей области.

? *V. splendens* Thomas.

Vulpes vulpes *splendens*, Thomas, O., Ann. Mag. Nat. History (7), vol. X, p. 489 (1902).

Найдена въ пограничной области Персіи, именно около Астрабада.

28. *V. corsac* Linn. Корсакъ.

Vulpes Korsak, Zaroudnoi, Recherches, p. 36.

Canis corsac, Radde u. Walter, S. 26.

По Атреку (Радде и Вальтерь); не рѣдокъ въ пескахъ въ предгорьяхъ Копетъ-дага, въ горахъ Большиє Балханы и по Атреку и Сумбару (Варенцовъ).

Fam. 8. Hyaenidae.

XVIII. Гиена, Zimmermann. Гиены.

29. Н. Bilkiewiczi Satunin. Закаспийская полосатая гиена.

Hyaena striata, Zaroudnoi, Recherches, p. 37; Radde u. Walter, S. 29.
Hyaena Bilkiewiczi n. sp., Сатунинъ, „Природа и Охота“, 1905, III, стр. 1—4, 2 табл.

Горы, примыкающие къ долинамъ Атрека и Теджена (Зарудный); нижние отроги Копетъ-дага (Радде и Вальтеръ); ущелья Копетъ-дага (Варенцовъ); окрестности Асхабада (Билькевичъ).

Закаспийская гиена описана мною въ текущемъ году, какъ самостоятельный видъ, и названа въ честь завѣдывающаго Областнымъ Закаспийскимъ Музеемъ С. И. Билькевича, приславшаго мнѣ шкуру и черепъ этого животнаго.

Она отличается отъ обыкновенной малоазиатской формы полосатой гиены (*Hyaena vulgaris Desmarest*) *) болѣе свѣтлою окраской и широкимъ черепомъ.

Описание этой гиены и двѣ фотографіи съ убитыхъ гиенъ помѣщены въ мартовской книжкѣ журнала „Природа и Охота“ за текущій, 1905 годъ.

Подробное описание гиенъ Россійской Имперіи интересующіеся найдутъ въ печатающейся нынѣ въ „Извѣстіяхъ Кавказскаго Музея“ моей статьѣ „О гиенахъ Передней Азіи“.

Fam. 9. Felidae.

XIX. Felis, Linn. Кошки.

Subgen. A. Tigris. Тигры.

30. *T. septentrionalis* Satunin. Туркестанский тигръ.

Tigris tigris, Zaroudnoi, Recherches, p. 35.

Felis tigris, Radde u. Walter, S. 17.

Tigris tigris septentrionalis subsp. *nova*, Сатунинъ, Краткіе диагнозы новыхъ видовъ кошекъ изъ Центральной Азии и Закавказья, „Прир. и Охота“, 1904, VII, стр. 7.

*) Къ этому виду относится кавказская гиена.

Тедженъ, Сумбаръ (Зарудный); Тедженъ, Кушка, Ко-
петъ-дагъ (Радде и Вальтерь); Тедженъ, Кала-и-Моръ, Ко-
петъ-дагъ близъ Асхабада, Каушутъ, Мервъ, Пуль-и-Хатумъ
(Варенцовъ).

Какъ видно изъ вышеприведенныхъ данныхъ, тигръ
значительно распространенъ въ Закаспійской области, но
нигдѣ не составляетъ обыкновенного явленія.

Главное отличие нашего прикаспійского тигра, распро-
страненнаго отъ Закавказья до Туркестана и описаннаго
мною въ 1904 году подъ именемъ *Tigris septentrionalis*,
представляютъ полосы на заднихъ ляжкахъ, которыхъ здѣсь
не черныя, какъ у бенгальского тигра, а бурыя, иногда
даже довольно свѣтлыя.

Подробное описание будетъ помещено въ „Ізвѣстіяхъ
Кавказскаго Музея“ въ моей статьѣ „Млекопитающія Та-
лыши и Мугани“.

Subgen. B. *Leopardus*. Леопарды, или барсы.

31. L. uncia Schreber. Ирбисъ.

Leopardus uncia, Zaroudnoї, Recherches, p. 35:

Felis uncia, Radde u. Walter, S. 20.

Серахъ (Зарудный). Радде и Вальтеръ не видѣли его
и не слыхали о немъ.

Дайне, на Сумбаръ (Варенцовъ).

Повидимому, встречается въ области лишь случайно и
очень рѣдко.

32. L. pardus subsp.? Барсъ, или леопардъ.

Leopardus pardus, Zaroudnoї, Recherches, p. 35.

Felis pardus, Radde u. Walter, S. 18.

Горы по Теджену и среднему течению Мургаба (Заруд-
ный), Копетъ-дагъ (Радде и Вальтерь); Большие Балханы,
Лима-Бурунъ и Дузли-тепе (Варенцовъ).

Материалъ, бывшій у меня въ рукахъ, былъ недостато-
ченъ для того, чтобы решить, къ какому изъ подвидовъ *L.
pardus* принадлежитъ закаспійский барсъ. Онъ обыкновен-
нѣе въ области, чѣмъ тигръ, тѣмъ паче ирбисъ, и придер-
живается обыкновенно горъ.

Subgen. C. *Felis* p. d. Настоящія кошки.

? F. daemon Satunin. Черный дикий котъ.

По словамъ Радде (*Museum Caucasicum*, I, стр. 57), на-

верхнемъ Тедженѣ водится какой-то черный котъ. Можетъ быть, онъ относится къ этому, недавно описанному мною изъ Закавказья виду.

Subgen. D. *Catolynx*. Рысевые кошки.

33. *C. caudata* Gray. Степной котъ.

Felis servalina, Zaroudnoї, Recherches, p. 36.

Felis (Chaus) caudata, Radde u. Walter, S. 22.

Мервъ (Зарудный); долины Теджена и Мургаба (Радде и Вальтеръ); горы Кюренъ-дагъ, близъ Кизиль-Арвата (Варенцовъ).

34. *C. chaus* Güldenstädt. Камышевый котъ.

Lynx chaus, Zaroudnoї, Recherches, p. 36.

Felis chaus, Radde u. Walter, S. 23.

Обыкновененъ по Теджену, среднему течению Мургаба и въ Мервскомъ оазисѣ, также нерѣдокъ по Атреку, Сумбару и Чандырю (Зарудный).

Обыкновененъ въ заросляхъ по закаспійскимъ рѣкамъ (Радде и Вальтеръ).

XX. *Lynx*, Кегг. Рыси.

Subgen. A. *Caracal*, Gray. Каракалы.

35. *C. caracal* Güldenstädt. Каракалъ.

Lynx caracal, Zaroudnoї, Recherches, p. 36.

Felis caracal, Radde u. Walter, S. 24.

Безлѣсные горы у Ходжанъ-кала и Карры-кала (Зарудный); по всей области, чаще близъ Теджена и Мургаба (Радде и Вальтеръ и Варенцовъ); Каракалинское приставство, по рр. Сумбару, Атреку и Чандырю (Варенцовъ). мнѣ кажутся невѣрными указанія гг. Радде и Вальтера и Варенцова, что каракалъ живетъ въ заросляхъ по рѣкамъ. Гораздо правдоподобиѣ показанія Заруднаго, что это пустынное животное обитаетъ въ безлѣсныхъ горахъ.

Subgen. B. *Lynx* p. d. Рыси.

36. *Lynx* sp.?

По словамъ Варенцова, одна рысь была убита въ Каракалинскомъ приставствѣ близъ Койна-Касыръ въ одномъ изъ дикихъ ущелій Копетъ-дага.

Экземпляра изъ области въ моихъ рукахъ не было, и потому я пока не знаю, къ какому виду рода *Lynx* принадлежитъ закаспійская рысь.

XXI. *Trichaelurus*, Satunin. Манулы.

37. *T. manul* Pallas. Мануль.

Felis manul, Zaroudnoi, Recherches, suppl., p. 146.

Radde u. Walter, S. 21.

Trichaelurus manul, Satunin, Trichaelurus, eine neue Gattung der Feliden, Ежегодн. Зоол. Муз. Имп. Акад. Наукъ, IX, № 4 (1904).

Зарудный приводитъ только два случая нахожденія манула въ области: въ пустынныхъ горахъ у Атрека—Бабадурмазъ и Дортъ-Койю. Геокъ-тепе, Серахсъ (Радде и Вальтеръ); Чули въ Копетъ-дагѣ, Ляма-Бурунъ (Большіе Балханы), Кизиль-Арватъ и близъ Атрека и Сумбара (Варенцовъ).

XXII. *Cynaelurus*, Wagler. Гепарды.

38. *C. jubatus* Erxleb. Гепардъ.

Cynailurus jubatus, Zaroudnoi, Recherches, p. 35.

Felis jubata, Radde u. Walter, S. 20.

По Зарудному, гепардъ—самый обыкновенный представитель Felidae въ области и встрѣчается въ горахъ у Атрека, Санъ-даюкъ Гюлистана. Нерѣдокъ въ горахъ вдоль Теджена и средняго теченія Мургаба. То же подтверждаютъ Радде и Вальтеръ, по которымъ гепардъ встрѣчается во всей Закаспійской области.

Ordo IV. Pinnipedia. Ластоногія.

Fam. 10. Phocidae.

XIII. *Phoca*, Linn.

39. *Ph. (Pusa) hispida caspica* Gmelin. Каспійскій тюлень.

Callocephalus caspius, Zaroudnoi, Recherches, p. 37.

Phoca vitulina var. *caspica*, Radde u. Walter, S. 35.

Phoca vitulina, Эверсманъ, Ест. Истор. Оренб. края, II, стр. 70.

Phoca caspica, Сатунинъ, Всѣ тюленей на островахъ Каспійского моря, въ Трудахъ Имп. Русск. Общ. Акклиматизациіи животн. и растеній, т. V, ч. 1, стр. 62 (1893).

По всему побережью Каспийского моря. Образъ жизни и промыселъ на тюленя подробно описаны мною въ выше цитированной статьѣ. Указанія на нахожденіе тюленя въ Аральскомъ озерь (напр., у Эверсманна I. с.) оказались невѣрными: тамъ никакого тюленя нѣтъ. Первыми внесли въ литературу невѣрное свѣдѣніе о существованіи тюленя въ Аральскомъ озерѣ Фалькъ и Георги, писавшіе о фаунѣ этого озера по слухамъ. Макшеевъ въ своей вышеупомянутой статьѣ „Описаніе Аральскаго моря“ первый опровергнулъ это ложное сообщеніе.

Ordo V. Rodentia. Грызуны.

Fam. 11. Sciuridae.

XXIV. Citellus, Oken. Суслики.

(*Spermophilus* Cuv. et Auctorum recent.).

Subgen. A. Colobotis, Brandt.

40. C. fulvus Lichtenstein. Сусликъ желтый, карбышъ.

Arctomys fulvus, Lichtenst. in Eversmann's Reise nach Buchara, p. 119 (1823). Eversmann, Bull. Nat. Moscou, 1840, p. 33; Эверсманнъ, Естеств. Ист. Оренбургск. края, II, стр. 135 (1850).

Spermophilus fulvus, Brandt in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 303; Zaroudnoi, Recherches, p. 37; Radde u. Walter, S. 39.

Мангышлакъ (Брандтъ и Леманнъ); песчаные холмы по среднему течению Мургаба, между Мургабомъ и Тедженомъ и оазисъ Пиндъ (Зарудный). Радде и Вальтеръ его не нашли.

Распространеніе этого вида и *S. leptodactylus* взаимно исключаютъ другъ друга.

41. C. brevicaudus Brandt. Сусликъ короткохвостый.

Spermophilus brevicauda, Brandt, Bull. Sc. Acad. Imp. St. Petersb. Phys. Math., т. I, p. 364; id. in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 303; Radde u. Walter, S. 39.

Мангышлакъ (Брандтъ и Леманнъ); внутри страны никакъ изъ изслѣдователей не найденъ.

Дѣйствительно ли этотъ видъ отличенъ отъ *C. mugosarius* Licht., до сихъ поръ не выяснено, почему я и оста- вляю название Брандта.

Subgen. Spermophilopsis, Blasius.

42. S. leptodactylus Lichtenstein. Сусликъ тонкопалый.

Arctomys leptodactylus, Lichtenstein in Eversmann's Reise nach Buchara, p. 119 (1823).

Spermophilus leptodactylus, Brandt in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 303 (1852); Zaroudnoi, Recherches, p. 37; Radde u. Walter, S. 38. *Arctomys turcomanus*, Eichwald, Reise auf dem Caspischen Meere etc., I Abth., p. 305 и 402 (1834); id., Fauna Caspio-Caucasica, p. 28 (1841).

Пески между берегомъ Каспийского моря и развѣтвленіями горъ (Зарудный). Пески всей Закаспійской области какъ около Узунъ-Ада, Михайлова и Чикишляра, такъ и около Учъ-Аджи и Репетека (Радде и Вальтеръ). Слѣдуетъ, однако, замѣтить, что Радде и Вальтеръ, повидимому, смѣшивали иногда этотъ видъ съ *C. fulvus*.

Варенцовъ указываетъ слѣдующія мѣстонахожденія этого животнаго: Узунъ-Ада, Кутоль, Асхабадъ, пески близъ колодцевъ Ахъ-Декча по Узбою и пески у озера Топіатанъ.

Fam. 12. Myoxidae.

XXV. Myoxus, Zimmermann.

43. M. nitedula subsp.? Соня закаспійская.

Myoxus sp., Radde u. Walter, S. 37.

Энтомологъ Е. Г. Кёнигъ добылъ въ садахъ Гермаба въ Копетъ-дагѣ какую то соню. По его описанію можно заключить, что она относилась къ этому виду, но, навѣрное, представляла особую разновидность (географическую расу). Къ сожалѣнію, этотъ экземпляръ вмѣстѣ съ другими животными, очень тѣсно уложенными въ банку со спиртомъ, испортился и былъ выброшенъ коллекторомъ.

Fam. 13. Muridae.

XXVI. Gerbillus, Desmarest. Песчанки*).

Subfam. Gerbillinae.

44. G. meridianus Pallas. Песчанка полуденная.

*) Я оставляю, за однимъ исключеніемъ, дѣленіе видовъ песчанокъ на эти два рода такъ, какъ оно принято Труссаромъ, но не могу не замѣтить, что здѣсь, по обработкѣ всей этой группы, придется сдѣлать немало исправлений.

Gerbillus meridianus, Brandt in Lehmann's Reise n. Buchara, Zool. Anh., p. 305 (1852).

? *Meriones meridianus*, Radde u. Walter, S. 55.

Усть-Уртъ, Каракумы (Брандтъ и Леманнъ). Баль-кую (Bal-кую) къ СВ. отъ Асхабада (Радде и Вальтеръ). Одинъ экземпляръ этой песчанки я нашелъ въ коллекціи мелкихъ млекопитающихъ, собранныхъ профессоромъ А. А. Остроумовымъ на полуостровѣ Мангышлакѣ. Полуостровъ Дорджа, ст. Анау (Варенцовъ).

45. *G. persicus* Blanford. Песчанка персидская.

? *G. persicus*, Blanford, Eastern Persia, II, p. 66 (1876).

? *Meriones tamaricinus*, Radde u. Walter, S. 55.

Кавказскій музей получилъ экземпляръ этого вида отъ г. Эйланда, добывшаго его въ ущельѣ Аи-дере. Къ этому же виду принадлежитъ и песчанка, добытая Радде и Вальтеромъ у озера Беумъ-башъ, къ съверу отъ устья Атрека и отнесенная ими подъ сомнѣніемъ къ виду *M. tamaricinus* Pall.

XXVII. *Meriones*, Illiger. Бедрецы *).

46. *M. Eversmanni*, M. Bogdanow. Песчанка Эверсманна.

Meriones meridianus, Eversmann, Bull. Nat. Moscou, p. 53 (1840); id., Bull. Nat. Moscou, XXI, I, p. 196 (1848); Эверсманнъ, Естеств. Ист. Оренб. края, II, стр. 193 (1850).

Meriones Eversmanni, M. Богдановъ, Труды С.-Петерб. Общ. Естествоисп., VI, p. 266 (1875); Остроумовъ, Зоологическ. экспедиція на полуострова Мангышлакъ и Бузачи, Труды Казанск. Общ. Естествоисп., прилож. № 113, стр. 12 (1889).

Эверсманнъ довольно неопределенно указываетъ распределеніе этого вида въ степяхъ по восточному берегу Каспійскаго моря. Проф. А. А. Остроумовъ нашелъ *M. Eversmanni* на полуостровѣ Бузачи,—слѣдовательно, въ самой съверной части Закаспійской области. Будущимъ изслѣдователемъ необходимо выяснить отношеніе этого вида къ слѣдующему *M. erythrurus* Gray. Можетъ быть, они окажутся тождественными, и тогда пріоритетъ остается за видомъ Грея (1842 г.), или *M. Eversmanni* окажется съверною разновидностью послѣдняго вида, какъ я теперь предполагаю. Во всякомъ случаѣ, это очень близкіе виды, хотя и отнесены въ каталогѣ Труссара къ разнымъ родамъ.

Къ сожалѣнію, описанія Эверсманна и различныхъ англійскихъ авторовъ не сравнимы между собою, ибо Эверсманнъ рѣшительно ничего не говоритъ о черепѣ, подробно описываемомъ послѣдними.

47. *M. erythrurus* Gray. Песчанка краснохвостая.

Gerbillus erythrurus, Gray, Ann. Mag. Nat. Hist. (1), vol. X, p. 266 (1842); Blanford, Eastern Persia, II, p. 70 (1876).

Gerbillus persicus, Житковъ, Дневн. Зоолог. Отдѣл. И. Общ. Любит. Естествознанія, Антропологии и Этнографіи, т. II, № 5, стр. 24 (1897).

Станція Анау, Ляма-Бурунъ въ горахъ Больше Балханы (Варенцовъ).

XXVIII. *Rhombomys*, Wagner. Толстая песчанки.

48. *Rh. opimus* Lichtenstein. Песчанка толстая.

Meriones opimus, Lichtenstein in Eversmann's Reise nach Buchara, Naturhist. Anh., p. 122 (1823); Эверсманнъ, Ест. Истор. Оренб. края, II, стр. 191 (1850).

Gerbillus opimus, Brandt in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 305 (1852).

Meriones (Rhombomys) opimus, Radde u. Walter, S. 53.

Meriones opimus, Остроумовъ, Зоолог. экскурс. на полуострова Мангышлакъ и Бузачи. Труды Казанск. Общ. Естествоисп., прилож. № 113, стр. 6 (1889).

Meriones tamaricinus, Eversmann, Bull. Nat. Moscou, 1840, № 1, p. 48 (nec Pallas!).

Gerbillus opimus, Тихомировъ, Дневникъ, стр. 23 (1894).

Усть-Уртъ (Эверсманнъ); Мангышлакъ (Брандтъ и Леманнъ); очень обыкновененъ отъ береговъ моря до Аму-дары (Радде и Вальтеръ); Мангышлакъ (Остроумовъ). Предгорья близъ Асхабада, Кутоль, Геокъ-тепе (Варенцовъ).

Subfam. *Murinae*.

XXIX. *Mus*, Linn. Мыши.

Subgen. A. *Epimys*, Trt. Крысы.

49. *E. norwegicus* Erxleben. Крыса сѣрая (= *Mus decumanus* Pall. et Auctorum recent.).

Mus decumanus, Radde u. Walter, S. 41.

Красноводскъ (Радде и Вальтеръ).

Внутри страны сърой крысы нѣть.

50. *E. rattus* Linn. Крыса черная.

Mus rattus, Тихомировъ, Дневникъ, стр. 23 (1894).

Окрестности Асхабада (Варенцовъ).

Subgen. *Mus propr. dictu.* Мыши.

51. *Mus musculus* Linn. Мыши домовая.

Узунъ-ада (Варенцовъ). Очевидно, завезена сюда въ недавнее время.

52. *Mus Wagneri* Eversmann. Мыши Вагнера.

Mus Wagneri, Eversmann, Bull. Nat. Moscou, 1848, I, p. 191, tab. 1, f. 2.

Mus sylvaticus, Brandt in Lehmann's Reise nach Buchara, p. 305 (1852).

Mus Wagneri, Zaroudnoi, Recherches, p. 38.

Mus sylvaticus et M. musculus var. bactrianus, Radde u. Walter, S. 41.

Mus bactrianus, Тихомировъ, Дневникъ, стр. 23.

Мангышлакъ (Брандтъ и Леманъ); во всей области (Зарудный); всѣ населенные пункты Закаспійской области (Радде и Вальтеръ). Асхабадъ, ст. Анау (Варенцовъ).

Въ настоящее время я еще не могу высказаться категорически за соединеніе *M. Wagneri* и *M. bactrianus*, хотя и склоняюсь къ этому мнѣнію.

Всѣ же изслѣдованные мною экземпляры я отнюду къ Эверсманновскому виду.

XXX. *Nesokia*, Gray. Земляные крысы.

53. *N. Huttoni* Blyth. Земляная крыса Гёттона.

Nesokia indica var. *huttoni*, Radde u. Walter, S. 43 (partim!).

Nesokia Hardwickii, Тихомировъ, Дневникъ, стр. 23.

Пендектъ-гай (Pendeh-gau) въ 4 верстахъ оть Тахтабазара, Асхабадъ (Радде и Вальтеръ); Асхабадъ (Варенцовъ).

Живутъ главнымъ образомъ на обработанныхъ участкахъ, а также въ домахъ, какъ наши крысы, которыхъ онѣ тамъ замѣняютъ.

54. *N. Satunini* Nehring. Земляная крыса мервская.

Nesokia Huttoni Satunini, Nehring, Sitz.-Ber. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin, 1899, p. 108, f. 1.

Nesokia Satunini, Nehring, ibidem, 1902, pp. 118—120.

Mus decumanus, Zaroudnoi, Recherches, p. 37.

Nesokia indica var. *huttoni*, Radde u. Walter, S. 43 (partim!).

Мервъ (Варенцовъ).

55. N. Boettgeri Radde et Walter. Земляная крыса Бётгера.

Nesokia boettgeri, Radde u. Walter, S. 44., tab.

Островъ на Аму-дарьѣ, близъ желѣзнодорожнаго моста (Радде и Вальтеръ).

Subfam. Cricetinae.

XXXI. *Cricetus*, A. Milne-Edwards.

56. C. arenarius Pallas. Хомячекъ песочный.

Cricetus arenarius, Brandt in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 207 (1852); Radde u. Walter, S. 41.

Мангышлакъ у бывшаго укрѣпленія Ново - Александровска (Брандтъ и Леманий).

Въ южной части страны ни однимъ изъ позднѣйшихъ изслѣдователей (Радде и Вальтеръ, Зарудный, Варенцовъ) не найденъ. Онъ совершенно замѣщенъ тамъ слѣдующимъ видомъ.

57. C. phaeus Pall. Хомячекъ сѣрый.

Cricetus phaeus Pall., Zaroudnoi, Recherches, p. 38; Radde u. Walter, S. 40; Тихомировъ, Дневникъ, стр. 23.

Очень обыкновененъ въ домахъ города Мерва, по среднему течению Мургаба и въ оазисѣ Пиндѣ (Зарудный). Обыкновененъ на Туркменской равнинѣ и въ заселенныхъ мѣстахъ Копетъ-дага, часто въ домахъ (Радде и Вальтеръ). Асхабадъ, Анау, Гауданъ въ гор. Копетъ-дагъ (Варенцовъ).

Весьма обыкновененъ во всей южной части Закаспійской области.

Subfam. Microtinae.

XXXII. *Microtus*, Schrank. Полевки.

58. *Microtus transcaspicus* spec. nova. Полевка закаспійская.

Arvicola arvalis, Radde u. Walter, S. 48.

Чули (Радде и Вальтеръ).

(Описаніе этого новаго вида скоро появится въ „Извѣстіяхъ“ Кавказскаго музея).

XXXIII. *Lagurus*, Gloger. Степная пеструшка.

59. *L. luteus* Eversmann. Желтая степная пеструшка.

Myodes migratorius Lichtenst., *Hypudaeus migratorius* Lichtenst., non Illig. Eversmann's Reise nach Buchara, p. 123.

Georychus seu Myodes luteus, Eversmann, Bull. Nat. Moscou, 1840, I, p. 25, Tab. II; Brandt in Lehmann's Reise nach Buchara, p. 207.

Восточный берегъ Каспійского моря,—вѣроятно, близъ бывшаго укрѣпленія Ново-Александровска (Брандт и Леманъ).

XXXIV. *Ellobius*, Fischer. Слѣпушонки.

60. *E. talpinus* Pallas. Слѣпушонка обыкновенная.

Ellobius talpinus, Zaroudnoї, Oiseaux de la contrée Trans-caspienne, Bull. Nat. Moscou, 1885, II, p. 279; Radde u. Walter, S. 51.

Горы у Кизиль-Арвата (Зарудный); Голодная степь къ сѣверу отъ Чикишляра, Асхабадъ (Радде и Вальтеръ). Ляма-Бурунъ въ горахъ Большии Балханы (Варенцовъ).

61. *E. intermedius* Scully. Слѣпушонка афганская.

Ellobius intermedius, Scully, On the Mammals and Birds collected by capt. C. S. Yate in Northern Afghanistan, Journ. Asiatic Society of Bengal., vol. LVI, Pt. II, № 1, p. 73 (1887).

Два экземпляра слѣпушонки, присланные мнѣ недавно С. И. Билькевичемъ, добыты имъ въ Багирѣ у истоковъ р. Асхабадки.

Fam. 14 Spalacidae.

XXXV. *Spalax*, Guldent. Слѣпцы.

62. *S. Kirgisorum* Nehring. Слѣпецъ киргизскій.

Spalax typhlus, Brandt in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 308; Eversmann, Kurze Bemerkungen über das Vorkommen und Verbreitung einiger Säugetiere und Vögel in den Volgo-Uralischen Gegenden und den Steppen der Kirgisen jenseit des Uralfusses, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, X, p. 273 (1855, а не 1885 г., какъ показано у Радде и Вальтера!).

Spalax kirgisorum, Nehring, Sitz.-Ber. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin, 1897, p. 176, f. 5.

Брандт указываетъ мѣстонахожденіе слѣпца неопределенно на „восточномъ берегу Каспійского моря“. Слѣдуетъ предположить, что это указаніе относится, какъ и всѣ дру-

гія такія, къ окрестностямъ бывшаго укрѣпленія Ново-Александровска. Это совершенно сходится и съ показаніемъ Эверсманна, что слѣпецъ водится на Усть-Уртѣ между Каспійскимъ моремъ и Аральскимъ озеромъ. Отсюда-же, вѣроятно, происходитъ и единственный экземпляръ слѣпца, послужившій проф. Нерингу для установленія новаго вида *S. kirgisorum*.

Я этого вида не видалъ.

Fam. 15. I. Jaculidae.

(*Dipodidae Auctorum*).

XXXVI. *Jaculus*, Erxleben. Трехпалые тушканчики.

(*Dipus Auctorum*).

Subgen. A. *Jaculus* p. d.

63. *J. sagitta* Pallas. Трехпалый тушканчикъ мохноногий.

? *Dipus haiticus*, Zaroudnoї, Recherches, p. 38.

Станція Анау (Варенцовъ).

Зарудный называетъ трехпалого тушканчика, котораго онъ наблюдалъ въ пѣскахъ между Кара-Бандомъ и Дортъ-Койю, *Dipus haiticus*; но послѣдній видъ не идетъ такъ далеко къ югу, поэтому правильнѣе отнести это показаніе къ *Jac. sagitta*.

Subgen. B. *Scirtopoga*, Brandt.

64. *S. haiticus* Illiger. Трехпалый тушканчикъ обыкновенный.

Dipus haiticus, Brandt, Bull. Acad. Sc. St.-Petersb., 1844, Nr. 14 u. 15, p. 214.

Dipus (Scirtopoda) haiticus, Brandt in Lehmann's Reise nach Bucharâ, Zool. Anh., p. 304.

Dipus haiticus Licht.=*D. telum* Licht., Radde u. Walter, S. 61.

Dipus telum, Eversmann, Bull. Nat. Moscou, 1840, p. 47.

Dipus sagitta, Эверсманъ, Естеств. Истор. Оренб. края, II, стр. 185 (1850).

Фортъ Ново-Александровскъ на Мангышлакѣ (Брандтъ и Леманъ). Побережье Каспійскаго моря подъ 42° с. ш. и Усть-Уртъ (Эверсманъ).

Южне́е этотъ видъ никъмъ наблюдалъ не былъ, а по-
тому и указаніе Заруднаго я отношу къ предыдущему виду
(см. выше).

XXXVII. *Alactagulus*, Nehr. Алактаги.

65. *A. acontion* Pallas. Алактага.

Alactagulus acontion, Nehr., Sitz.-Ber. Naturf. Freunde zu Berl., 1897, p. 151; id., ibidem, 1900, p. 63, 65, f. 1; id., Zool. Anzeig., 1900, p. 363, f. 2, a, b; Сатунинъ, Обзоръ, стр. 15.

Alactaga (Scirteta) acontion, Brandt, in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 304.

Dipus acontion, Остроумовъ, Зоол. экспедиція на Мангышлакъ и Бузачи, стр. 6 и 12.

(Nec Radde u. Walter! nec Zaroudnoi!).

Мангышлакъ, бывш. укрѣпл. Ново-Александровское и Бузачи (Остроумовъ). Одинъ изъ экземпляровъ проф. Остроумова изслѣдованъ мною лично; поэтому я могу подтвердить, что дѣло идетъ именно объ этомъ видѣ, а не о часто смѣшиваемомъ съ нимъ *A. elater*.

Показанія Заруднаго, а также и Радде и Вальтера относятся къ виду *Alactaga indica* (см. ниже).

XXXVIII. *Alactaga*, F. Cuv. Земляные зайцы.

66. *A. saliens vexillarius* Eversmann. Земляной заяцъ земносецъ.

Dipus vexillarius, Eversmann, Bull. Nat. Moscou, 1840, p. 42; id., Noch ein kleiner Beitrag zur Mammalogie und Ornithologie des Russischen Reiches, in Bull. Nat. Moscou, 1853, № 4, p. 495. Эверсманнъ, Естеств. Истор. Оренбургск. края, II, стр. 182.

Alactaga jaculus, Brandt in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 304.

Усть-Уртъ между Каспійскимъ моремъ и Аральскимъ озеромъ (Эверсманнъ).

Насколько известно, распространеніе этого вида ограничиваются только этою мѣстностью.

Длинное заглавіе у Радде и Вальтера къ соотвѣтствующей главѣ о большомъ тушканчикѣ „*Alactaga (Scirteta) jaculus* Pall. typ. et var. *vexillarius* Eversm.=subvar. *flavescens* Brandt“ свидѣтельствуетъ только о привычкѣ болтать зря. Эверсманнъ совершенно опредѣленно говорить въ своей „Естеств. Истор. Оренбургск. края“: „На Усть-Уртѣ между Каспійскимъ и Араль-

скими морями нерѣдко встречается тушканчикъ, отличающійся отъ нашего только меньшимъ ростомъ, хвостомъ, который у него потоньше, и болѣе длиннымъ знаменемъ. Это животное описано мною въ *Bulletin de la Soc. des Naturalistes de Moscou*, 1840, I, подъ именемъ *Dipus vexillarius*. . . Въ мѣстахъ среднихъ между Усть-Уртомъ и болѣе сѣверными странами, въ которыхъ водится большой тушканчикъ, я до сихъ поръ не находилъ его" (I. c., p. 184 и 185) *).

Изъ этого ясно, что большого тушканчика **типичнаго**, т. е. тожественного съ южно-русскимъ, и по-близости Закаспійской области нѣтъ.

Вся соотвѣтствующая глава сочиненія гг. Радде и Вальтера представляетъ рядъ недоразумѣній.

Къ какому виду отнести показаніе Заруднаго, по которому „*Alactaga jaculus*“ водится на равнинѣ Теджена и Кара-бента, я решить не могу; только ни въ какомъ случаѣ не къ этому виду.

67. *Alactaga Suschkinii* Satunin. Земл. заяцъ Сушкина.

Alactaga Suschkinii, Satunin, Zool. Anzeig., Bd. XXIII, No. 610, p. 137 (1900).

Въ бытность мою въ Зоологическомъ музѣи Имп. Академіи Наукъ я видѣлъ тамъ экземпляры этого вида изъ сѣверныхъ предѣловъ области. Къ сожалѣнію, не собираясь еще тогда писать о млекопитающихъ Закаспійской области, я не записалъ мѣстонахожденій болѣе точно.

68. *Alactaga indica* Gray. Индійскій земляной зайчикъ.

Alactaga acontion, Zaroudnoi, Recherches, p. 38; Radde u. Walter, S. 57 (S. Syn.).

Alactaga indica, Сатунинъ, въ „*Museum Caucaasicum*“, I, стр. 69; Тихомировъ, Дневникъ, стр. 23.

Тедженъ у Кара-бента (Зарудный, Радде и Вальтеръ). Асхабадъ, Анау, Кутоль, Чули (Варенцовъ).

Это единственный представитель рода *Alactaga* въ южной части Закаспійской области, гдѣ, судя по множеству изслѣдованныхъ мною экземпляровъ, встречается очень часто.

*.) Я позволилъ себѣ сдѣлать эту выписку въ виду того, что цитируемое сочиненіе професс. Эверсманна представляетъ библиографическую рѣдкость.

Длиннѣйшія разсужденія гг. Радде и Вальтера (стр. 57—61, I. с.) не имѣютъ къ нашему виду никакого отношенія. Ошибку этихъ авторовъ я указалъ уже раньше въ „Museum Caucasicum“.

**Pygeretmus, Gloger. Плоскохвостые тушканчики.
(Platycercomys, Brandt).**

? *P. platyurus* Lichtenstein. Плоскохвостый тушканчикъ.

Platycercomys spec.? Zaroudnoi, Bull. Nat. Moscou, 1885, p. 20.

Зарудный упоминаетъ о какомъ-то *Platycercomys*, но самъ сомнѣвается даже въ опредѣленіи рода.

Самое западное доселѣ извѣстное мѣстонахожденіе этого курьезнаго животнаго—пески Барсуки къ сѣверу отъ Аральскаго озера.

Fam. 16. Hystricidae.

XXXIX. *Hystrix*, Linn. Дикобразы.

69. *H. hirsutirostris* Brandt. Каспійскій дикобразъ.

Hystrix cristata, Eichwald, Reise auf dem Kaspischen Meere (Periplus), Abth. I, p. 274 (1824).

Hystrix hirsutirostris, Zaroudnoi, Oiseaux de la contré Transcaspienne in Bull. Nat. Moscou, 1885, p. 279; id., Recherches, p. 38.

Hystrix sp., Radde u. Walter, S. 64.

Горная страна, прилегающая къ Атреку и Теджену, среднее теченіе Мургаба, нижнее теченіе Сумбара и Атрека (Зарудный). Предгорья Копетъ-дага, долины Теджена, Мургаба и Атрека (Радде и Вальтеръ). Всѣ гористыя и холмистыя мѣста области (Варенцовъ).

Радде и Вальтеръ (I. с.) склоняются къ мнѣнію, что каспійскій дикобразъ относится къ виду *Hystrix cristata* Linn. и что границу между этимъ видомъ и *H. hirsutirostris* составляетъ Аму-дарья. Это опять примѣръ праздной болтовни. Экспедиція Радде не добыла даже такого обыкновеннѣйшаго въ области животнаго, такъ что ни одного каспійскаго экземпляра эти ученые не имѣли въ рукахъ, а еслибы и имѣли, то толку вышло бы тоже мало, такъ какъ Радде опредѣлилъ кавказскаго дикобраза, настоящаго *H. hirsutirostris*, какъ *H. cristata*.

Я въ прежнихъ моихъ работахъ редуцировалъ видъ *H. hirsutirostris* къ *H. leucura* Sykes. Вѣроятно, это правильно, такъ какъ между черепами этихъ двухъ видовъ нѣть никакихъ различій. Однако-же, могутъ быть наружныя отличія, о которыхъ судить по однѣмъ существующимъ описаніямъ невозможно, почему я и оставляю пока брандтовскій видъ.

Fam. 17. Ochotonidae.

XL. Ochotona, Linn. Пищухи.

70. O. rufescens Gray. Пищуха закаспійская.

Lagomys spec? Zaroudnoi, Oiseaux etc., p. 276; id, Recherches, p. 40.

Lagomys rufescens, Radde u. Walter, S. 61; Тихомировъ, Дневникъ, стр. 23.

Копетъ-дагъ, спускается внизъ довольно далеко; Бали, долина Нухуръ (Радде и Вальтеръ); Копетъ-дагъ и Больше-Балханы (Варенцовъ).

Fam. 18. Leporidae.

XLI. Lepus, Linn. Зайцы.

71. L. Lehmanni Severtzow. Закаспійскій заяцъ.

Lepus Tolai, Brandt in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 308.

Lepus Lehmanni, Zaroudnoi, Recherches, p. 39.

Lepus lehmanni, Radde u. Walter, S. 62.

Усть-Уртъ (Брандтъ и Леманиѣ). Многочисленъ во всей южной части области (Зарудный, Радде и Вальтеръ, Варенцовъ).

Я несогласенъ съ мнѣніемъ Е. А. Бихнера, редуцировавшаго *L. Lehmanni* къ *L. tolai*, и считаю ихъ разными видами.

Въ главѣ обѣ этомъ зайцѣ съ Радде вышелъ курьезъ (л. с. р. 63, въ примѣч.). Онъ пишетъ слѣдующее: „въ англійскомъ переводѣ Кремера сочиненія Сѣверцова (Вертикальное и горизонт. распределеніе туркестанскихъ животныхъ) въ Ann. Mag. Nat. Hist., 1876 (5), vol. 18, p. 169, я нашелъ подстрочное примѣчаніе Эльстона (E. P. Alston),

который соединяетъ съ L. Lehmanni: *Lepus pamirensis* Günth., L. *yarkandensis* Günth., L. *stoliczkanus* Blf. и L. *hybsibius* Blf.“. Желая похвастаться своими знаніями, почтенный ученый добавляетъ: „послѣ изученія и сравненія краткихъ и недостаточныхъ оригинальныхъ описаній первыхъ трехъ видовъ, мы должны вполнѣ присоединиться ко взглѣду Эльстона и разсматривать эти виды, какъ синонимы L. Lehmanni“. Напровѣрку оказывается, какъ это замѣтилъ Е. А. Бихнеръ (*Mammalia Przewalskiana*, p. 198), что англійскій авторъ и не думалъ соединять выше перечисленные виды, а поставилъ передъ ними знакъ „cf“, т. е. „сравни“. *Lepus hybsibius*, *L. yarkandensis* и *L. pamirensis* столь различны между собою, что ихъ различитъ каждый профанъ.

Ordo IV. Ungulata. Конытныя.

Subordo Perissodactyla.

Fam. 19. Equidae.

XLII. *Equus*, Linn. Лошади.

Subgen. *Asinus*, Gray. Ослы.

72. A. *onager* Brisson. Куланъ.

Equus onager, Eversmann, Bull. Nat. Moscou, 1840, p. 56.

Kulan et Bulan, Eichwald, Fauna Caspio-Caucasica, p. 37 *) (1841).

Equus hemionus, Brandt in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 309; Zaroudnoi, Recherches, p. 40; Radde u. Walter, S. 65.

Equus asinus onager, Эверсманнъ, Естеств. Истор. Оренб. края, II, стр. 229 (1850).

„Въ Трухменскихъ степяхъ, по берегамъ Каспійскаго и около Аральскаго морей“ (Эверсманнъ). Дикія, бесплодная пустыни области; пустыня къ СВ. отъ Атрека (Зарудный). Многочисленнѣе всего по афганской границѣ и въ холмистой степи между Тедженомъ и Мургабомъ (Радде и Вальтеръ).

*) А не „29“, какъ цитировано у Радде и Вальтера.

Subordo Artiodactyla.

Fam. 20. Suidae.

XLIII. *Sus*, Linn. Свиньи.

73. *S. scrofa* Linn. Кабанъ обыкновенный.

Sus scrofa, Zaroudnoi, Recherches, p. 41.

Sus scrofa (aper), Radde u. Walter, S. 76.

Въ подходящихъ мѣстахъ (камышевыхъ заросляхъ по рѣкамъ и т. под.) очень обыкновененъ во всей области.

Fam. 21. Cervidae.

XLIV. *Cervus*, Linn. Благородные олени.

74. *C. bactrianus* Lydekker. Бухарскій олень.

Cervus maral, Zaroudnoi, Recherches, p. 147 (suppl.).

Cervus spec? Зарудный, Орнитологич. фауна области Аму-дары между гг. Чарджуемъ и Келифомъ, Bull. Nat. Moscou, № 1, 1890, стр. 13, (отд. оттиска).

Cervus sp. nova (?), Lydekker, Deer of all Lands, p. 108 (1898).

Cervus spec? Туркинъ и Сатунинъ, Звѣри Россіи, Cervidae, стр. 26 (1900).

Cervus bactrianus, Lydekker, Ann. Mag. Nat. History, (7), V, p. 195 (1900); Сатунинъ, „Природа и охота“, кн. V, стр. 1, 1905.

Cervus hagenbeckii, Shitkow, Ueber einen neuen Hirsch aus Turkestan, Zool. Jahrb. Syst., XX, p. 91 (1904).

По Зарудному, „въ урочищахъ Дараганта и Карбаклы въ лѣсистыхъ и луговыхъ тугаяхъ въ большомъ числѣ живутъ даже олени (*Cervus spec?*)“. Вышеупомянутыя урочища лежать на Аму-дарѣ между Чарджуемъ и Хивою. Въ примѣчаніи Зарудный говоритъ: „Черепъ, рога и шкура одного экземпляра подарены мнѣ г. Клемчицкимъ въ Чарджуѣ.— Повидимому, Аму-даринскій олень отличенъ отъ Туркестанского марала“.

Хотя я не видѣлъ ни одного экземпляра аму-даринскаго оленя, я думаю, что не ошибаюсь, относя его къ *Cervus bactrianus*. Я дѣлаю это на основаніи слѣдующихъ соображеній.

Персидскій маралъ (*Cervus elaphus maral* Ogilby) не идетъ такъ далеко на востокъ, и въ Персіи его распространѣ-

неніе ограничивається, по Блэнфорду (*Blanford, Eastern Persia, II, p. 95*), Каспійскою провінцією, т. е. лѣсами Гиляна и Мазандерана.

Скёллі (*Scully, On the Mammals and Birds coll. by cap. Yate in North. Afghanistan, in Journ. As. Soc. Bengal, vol. LVI, Pt. II, № I, p. 76*) называетъ оленя, добытаго на берегу Аму-дары у Балка (*Balkh*), *Cervus cashmirianus*; при этомъ онъ руководился только формою роговъ, а рога *C. bactrianus*, въ то время еще не описанного, чрезвычайно сходны съ рогами *C. cashmirianus*.

Наконецъ, въ пользу отнесенія аму-даринского оленя къ этому виду говорить и общее распространеніе *C. bactrianus*, впервые добытаго въ Бухарѣ.

Указаніе на нахожденіе *C. e. maral* въ Кушкѣ (*Zoology of Afghan Delimitation Commission, p. 65*) не заслуживаетъ вниманія, ибо оно помѣщено на основаніи опредѣленія „на глазъ“ роговъ, видѣнныхъ г. Айсономъ въ этой мѣстности, но не приобрѣтенныхъ и не привезенныхъ съ собою. Определение свое этотъ зоологъ мотивировалъ совершенно невѣрными зоogeографическими соображеніями.

75. *Cervus elaphus maral* Ogilby. Персидскій мараль.

Cervus maral, Zaroudnoї, *Recherches*, p. 40; Никольский, Материалъ къ познанію фауны позвоночныхъ животныхъ съверо-восточной Персіи и Закаспійской области, Тр. С.-Петербург. Общ. Естествоисп., т. XVII, вып. 1, стр. 385.

Къ этому виду я отношу оленей юго-западной, лѣсистой части области. Экземпляровъ оттуда я также не видалъ, но во всей прилежащей „Каспійской“ провинціи Персіи водится именно этотъ видъ.

По словамъ Заруднаго, этотъ олень нерѣдко въ лиственныхъ горныхъ лѣсахъ провинціи Буджнуртъ (къ юго-западу отъ Ахшабада).

Радде и Вальтеръ не знали о существованіи оленей въ области. Никогда нельзя никого упрекать въ томъ, что онъ чего нибудь не доглядѣлъ. Но что непростительно, это— выводить опредѣленные заключенія на основаніи поверхностнаго изслѣдованія и притомъ еще съ отрицательными данными. Такъ и здѣсь эти авторы, приведя списокъ всего только пяти видовъ *Ungulata* (въ нашемъ спискѣ ихъ уже 9), категорически заявляютъ, что больше здѣсь и не можетъ быть найдено.

Fam. 22. Bovidae.

Subfam. Antilopinae.

XLV. Saiga, Gray. Сайги.

76. S. tatarica Linn. Сайга.

Antilope (Colus) Saiga, Brandt, in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 309.

Antilope saiga, Эверсманнъ, Естеств. Истор. Оренбургск. края, II, стр. 257.

Мангышлакъ (Брандтъ и Леманнъ); Усть-Уртъ и Приаральскія степи (Эверсманнъ). Мангышлакскій уѣздъ (Варенцовъ).

Ни Зарудный, ни Радде и Вальтеръ не упоминаютъ о сайгѣ; это подтверждается то обстоятельство, что она встречается лишь въ самой сѣверной части области.

XLVI. Gazella, Lichtenstein. Газели.

77. G. subgutturosa Güldenstädt. Джейранъ.

Antilope subgutturosa, Brandt, in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 309; Эверсманнъ, Естеств. Истор. Оренбургск. края, II, стр. 262; Zaroudnoi, Bull. Nat. Moscou, 1885, p. 274; id., Recherches, p. 40; Radde u. Walter, S. 68.

Во всей Закаспійской области; мѣстами очень многочисленъ.

Subfam. Caprinae.

XLVII. Capra, Linn. Козлы.

78. C. aegagrus Gmelin. Безоаровый, или бородатый козелъ.

Capra aegagrus, Zaroudnoi, Recherches, p. 40; Radde u. Walter, S. 72.

Горы Большие Балханы и Копетъ-дагъ (Зарудный, Радде и Вальтеръ, Варенцовъ).

XLVIII. Ovis, Linn. Бараны.

79. O. arkal Brandt. Трухменскій баранъ.

O. arkal Brandt in litt. (ad Eversmann?); Эверсманнъ, Естеств. Истор. Оренб. края, II, стр. 271; Brandt, in Lehmann's Reise nach Buchara, Zool. Anh., p. 310; Остроумовъ, Зоологическ. экспедиція на Мангышлакъ и Бузачи, стр. 17; Туркинъ и Сатунинъ, Звѣри Россіи, Bovidae стр. 557 (1902).

Усть-Уртъ между Каспійскимъ и Аральскимъ морями, а также въ степяхъ къ востоку отъ Аральского моря (Эверсманнъ).

Баранъ этотъ представляетъ видъ особый отъ водяща-
гося на Копетъ-дагѣ, но былъ смѣшиваемъ съ послѣднимъ
всѣми позднѣйшими авторами, такъ какъ на Усть-Уртѣ ни
одинъ зоологъ уже давно не попадалъ. Только професс. Остро-
умовъ добылъ одинъ экземпляръ этого рѣдкаго животнаго въ
1888 году на полуостровѣ Мангышлакѣ.

80. O. Vignei Varentzowi Satunin nomen novum. Копетдагский баранъ.

Ovis arkal, Zaroudnoi, Recherches, p. 40; Radde u. Walter, S. 73. Варен-
половъ (in litt.).

Ovis cycloceros, Туркинъ и Сатунинъ, Звѣри Россіи, Bovidae, стр. 555 (1902).

Ovis vignei arkal, Lydekker, Proc. Zool. Soc. Lond., 1903, vol. I, p. 102.

Большіе Балханы и Кодеть-лагъ.

Всѣ позднѣйшіе изслѣдователи, говоря объ *O. arkal*, имѣли въ виду именно этотъ видъ.

Въ виду того, что название „arkal“ дано уже раньше другому виду, именно усть-уртскому, я предлагаю назвать копетдагского барана *Ovis Vignei Varentzowi* въ честь скромного изслѣдователя Закаспійской области Петра Александровича Варентзова.

Варенцова, коллекции которого значительно подвинули наше знание ее маммологической фауны.

Куда относится баранъ съ Большихъ Балхановъ, я не знаю, таѣль какъ ни одного экземпляра оттуда не видалъ.

III.

Указатель

статей, имѣющихъ отношеніе къ изученію млекопитающихъ Закаспійской области и цитированныхъ въ настоящей статьѣ.

Хотя настоящій списокъ далеко не можетъ претендовать на полноту, онъ тѣмъ не менѣе вполнѣ отвѣчаетъ нашей цѣли—указать начинающему всѣ главнѣйшія сочиненія, трактующія о млекопитающихъ Закаспійской области и сопредѣльныхъ съ нею странъ.

Указываются здѣсь не только цѣлые фаунистическая сочиненія, но и отдельные статьи съ описаніемъ какого нибудь животнаго, найденного или могутшаго быть найденнымъ въ предѣлахъ области.

Я совершенно пропустилъ многочисленныя, преимущественно охотничіи статьи, разсѣянныя въ нашихъ періодическихъ изданіяхъ, особенно „Природѣ и Охотѣ“ и „Охотничьей Газетѣ“, потому что они написаны людьми, мало свѣдущими въ зоологіи, и могутъ имѣть нѣкоторую цѣнность только уже для человѣка, хорошо освѣдомленного съ фауною области и могутшаго критически отнестись къ показаніямъ гг. охотниковъ. Кромѣ того эти статьи представляютъ интересъ только зоогеографической, а не систематической.

1778. Pallas, Pet. Sim. *Novaes species Quadrupedum e Glirium ordine cum Illustrationibus variis complurium ex hoc Ordine Animalium. Erlangae.*

Описаніе нѣсколькихъ типичныхъ арало-каспійскихъ животныхъ: *Mus talpinus* (= *Ellobius talpinus*), *Mus Jagurus* (= *Lagurus lagurus*), *Mus phaeus et M. arenarius* (= *Cricetulus phaeus et C. arenarius*), *Mus tamaricinus* (= *Gerbillus tamaricinus*), *Mus Sagitta* (= *Jaculus sagitta*) и др. Это сочиненіе представляетъ основаніе нашего знанія арало-каспійскихъ грызуновъ.

1811. Pallas, P. *Zoographia Rossio-Asiatica, sistens omnium animalium in extenso Imperio Rossico et adjacentibus maribus observatorum etc. T. I. Petropoli.*

Основное сочиненіе по фаунѣ позвоночныхъ Россіи. Группировка животныхъ въ роды уже болѣе близкая къ современной, чѣмъ въ предыдущемъ сочиненіи.

1823. Ed. Eversmann. Reise von Orenburg nach Buchara... begleitet von einem naturhistorischen Anhange und einer Vorrede von H. Lichtenstein Dr.

Въ естественно-историческомъ прибавлениі проф. Лихтенштейнъ впервые описываетъ характернѣйшии виды млекопитающихъ закаспийскихъ (и вообще арабо-каспийскихъ) песковъ, какъ, напр., тонкопалаго суслика и др.

1825. Lichtenstein, A. A. H. Ueber die Springmäuse oder die Arten der Gattung *Dipus*. Berlin.

Описание и изображеніе (въ краскахъ) всѣхъ известныхъ тогда тушканчиковъ, представителей теперешняго семейства *Jaculidae*.

1834. Brandt, J. F. Mammalium Rodentium exoticorum novorum vel minus rite cognitorum Musei Acad. Zoolog. descriptiones et icones. St. Petersburg.

Описаніе *Hystrix hirsutirostris* и изображеніе его черепа.

1834. Ed. Eichwald. Reise auf dem Caspischen Meere etc.

Я пользовался только выдержками изъ этого сочиненія, а въ рукахъ его не имѣлъ.

1835. Ed. Eversmann. Addenda ad celeberrimi Pallasii Zoographiam Rosso-Asiaticam. Aves. Kasani.

1841. Id. Fasciculus II.

1842. Id. Fasciculus III.

Эти три выпуска представляли уже давно библиографическую рѣдкость, а почти все изданіе третьаго было истреблено пожаромъ. Поэтому въ 1876 году Дрессеръ напечаталъ изданіе-facsimile всѣхъ подъ заглавиемъ „Reprint of Eversmann's Addenda ad Celeberrimi Pallasii Zoographiam Rosso-Asiaticam“. London. 1876.

1840. Ed. Eversmann. Mittheilungen über einige neue und einige weniger gekannte Säugetiere Russlands. Bulletin de la Société Impérial des Naturalistes de Moscou, pp. 1—59, 2 tab. Moscou.

1841. Ed. Eichwald. Fauna Caspio-Caucasica, cum Tabul. XL.

Petropoli. Nouveaux Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou. Tome VII.

Нѣсколько замѣчаній о фаунѣ Закаспійской области.

1845. Ed. Eversmann. Vespertilioes in promontoribus Uralensis tractibusque confinibus observati. Bull. Natur. de Moscou, pp. 489—516, 2 tab.

1848. Ed. Eversmann. Einige Beiträge zur Mammalogie und Ornithologie des Russischen Reichs. Bull. Natur. de Moscou, pp. 186—227, 1 tab.

1850. Э. Эверсманнъ. Естественная Исторія млекопитающихъ животныхъ Оренбургского края, ихъ образъ жизни, способы ловли и отношение къ промышленности. Казань.

Эта книга составляетъ вторую часть сочиненія Эверсманна „Естественная Исторія Оренбургского края“. Въ ней впервые встрѣчаемъ мы описание на русскомъ языкѣ многихъ характерныхъ арабо-казпийскихъ животныхъ.

1850. Ю. Симашко. Русская Fauna или описание и изображеніе животныхъ, водящихся въ Имперіи Россійской. Часть II. Млекопитающія.

Это сочиненіе, состоящее изъ одного тома текста (1161 + XXV страницъ) и тома атласа (136 таблицъ, по большей части раскрашенныхъ), содержитъ въ себѣ описание и изображеніе всѣхъ млекопитающихъ, извѣстныхъ для того времени изъ предѣловъ Россійской Имперіи, а между ними и тѣхъ, которыхъ были уже описаны тогда и изъ предѣловъ Закаспійской области. Атласъ содержитъ много оригинальныхъ рисунковъ, а текстъ нѣсколько оригинальныхъ статей, между другими статью Брандта объ *Erinaceus hypomelas*.

1852. Alexander Lehmann's Reise nach Buchara und Samarkand in den Jahren 1841 und 1842. Nach den hintelassenen Schriften desselben bearbeitet, und mit Anmerkungen versehen von G. v. Helmersen. Nebst einen zoologischen Anhange von J. F. Brandt. St.-Petersburg.

Въ зоологическомъ прибавленіи имѣется нѣсколько указаний на фауну Усть-Урта у бывшаго укрѣпленія Ново-Александровска.

1853. Ed. Eversmann. Noch ein Kleiner Beitrag zur Mammalogie und Ornithologie der Russischen Reichen. Bull. Natur. de Moscou, pp. 487—501.

1854. Brandt, J. F. Bemerkungen über die Gattungen Gerbillus, Meriones, Rhombomys und Psammomys. Mélanges biologiques tiré du Bulletin de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Petersbourg, II.

1855. Ed. Eversmann. Kurze Bemerkungen über das Vorkommen und die Verbreitung einiger Säugetiere und Vögel in den Volgo-Uralischen Gegenden und den Steppen der Kirgisen jenseit des Uralfusses. Nouveaux Mémoires de la Société Impérial des Naturalistes de Moscou, t. X. Moscou, pp. 265—281.

Эта статья содержит много ценныхъ указаний на фауну Усть-Урта.

1851—55. Brandt, J. F. Beiträge zur näheren Kenntniss der Säugetiere Russland's.

Описание и изображение череповъ многихъ родовъ грызуновъ. Для цѣлей систематики это сочиненіе не имѣетъ большого значенія.

1859. Peters. Neue Beiträge zur Kenntniss der Chiropteren in Sitz.-Ber. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin, p. 223.

Описание Otonycteris Hemprichi.

1859. Brandt, J. F. Quelques remarques sur les espèces du genre Cricetus de la Faune de Russie, Mélanges biologiques, III, St.-Petersburg.

1873. Сѣверцовъ, Н. А. Вертикальное и горизонтальное распределение туркестанскихъ животныхъ. Извѣстія Имп. Общ. Любителей Естествознанія, Антропологии и Этнографіи. Томъ VIII, вып. 2. Москва.

1874. Gray, J. On the Steppe-Cat of Bokhara (*Chaus caudatus*), w. col. a. pl. pts. Proc. Zool. Society of London, p. 31.

1876. Нарелинъ, Г. С. Разборъ статьи г. А. Рябинина „Естественные произведения земель Уральского казачьаго войска“, извлеченной изъ книги его: Материалы для географіи и статистики

России. Уральское казачье войско. 2 части. С.-Петербургъ, 1866.
Труды С.-Петербургскаго Общества Естествоиспытателей, т. VI.

Списокъ млекопитающихъ Уральской области и критический за-
мѣчанія на сочиненія Эверсманна, по большей части совершенно не-
справедливыя.

1875. М. Н. Богдановъ. Обзоръ экспедицій и естественно-
историческихъ изслѣдований въ Арабо-Каспійской области съ
1720 по 1874 г. Труды Арабо-Каспійской экспедиціи, вып. 1.
С.-Петербургъ. 53 страницы.

1876. W. T. Blanford. Eastern Persia. An account of the Jour-
neys of the Persian Boundary Commission 1870—71—72, vol. II.
The Zoology and Geology.

Описаніе и изображеніе многихъ животныхъ, найденныхъ и въ
Закаспійской области.

1876. Dobson, G. E. Monograph of the Asiatic Chiroptera.
London.

1879. Scientific Results of the Second Yarkand Mission. Mam-
malia by W. T. Blanford.

Описаніе и изображеніе Erinaceus albulus, Putorius stolicz-
kanus и др.

1881. W. T. Blanford. On the Voles (Arvicola) of the Hima-
layas, Tibet and Afghanistan. Journal of the Asiatic Society of
Bengal, vol. L, pt. II, pp. 88—117, w. 2 plts.

Описаніе афганскихъ полевокъ, изъ которыхъ нѣкоторыя мо-
гутъ быть найдены и въ Закаспійской области.

1882. М. Н. Богдановъ. Очерки природы Хивинского оазиса
и пустыни Кизиль-Кумъ. Съ рисунками. Ташкентъ. Вып. XII
сочиненія „Описаніе Хивинского похода 1873 года, составленное
подъ редакціею генерального штаба генераль-лейтенанта В. Н.
Троцкаго“.

Хивинский оазисъ не входитъ въ составъ Закаспійской области;
но не это побудило меня не упоминать о животныхъ, указанныхъ
М. Н. Богдановымъ для Аму-дарьи, а отсутствіе возможности кри-
тически отнестись къ опредѣленіямъ автора этой въ высшей сте-
пени интересной книги.

1884. **Lataste, Fern.** Description d'une espèce nouvelle de Gerbilléne d'Arabie (*Meriones longifrons*); w. 2 col. plts; Proc. Zool. Soc., London, pp. 98—109.

Описание и изображение черепа *Gerbillus erythrurus*.

1885. **N. Zaroudnoï.** Oiseaux de la contrée Trans-Caspienne. Отд. оттискъ изъ № 2 Bull. Nat. Moscou, pp. 1—73.

Первый свѣдѣнія о нахожденіи въ области нѣкоторыхъ интересныхъ животныхъ, напр., *Ochotona (Lagomys)* и др.

Первая краткая зоологическая характеристика области.

1886. **A. Никольский.** Матеріалъ къ познанію фауны позвоночныхъ сѣверо-восточной Персіи и Закаспійской области. Труды С.-Петербургск. Общ. Естествоиспытателей, томъ XVII, вып. 1. С.-Петербургъ.

Млекопитающихъ въ этой статьѣ упоминается мало, и то съ гадательными опредѣленіями.

1887. **J. Scully.** On the Mammals and Birds collected by captain C. E. Yate of the Afghan boundary commission in Northern Afghanistan. Journal of the Asiatic Society of Bengal, vol. LVI, part II, № 1, pp. 68—89.

Описание *Ellobius intermedius* и друг. животныхъ, которые также могутъ быть найдены въ предѣлахъ Закаспійской области.

1889. **A. Остроумовъ.** Зоологическая экскурсія на полуострова Мангышлакъ и Бузачи. Приложение № 113 за 1889 г. къ Трудамъ Общества Естествоиспытателей при Имп. Казанскомъ Университетѣ.

Фаунистическая изслѣдованія, произведенныя въ 1888 году профессоромъ А. А. Остроумовымъ на этихъ полуостровахъ. Описаніе рѣдкаго вида *Ovis arkal* Brandt.

1889. **Dr. G. Radde und Dr. A. Walter,** mit Beiträgen von Professor Dr. W. Blasius. Die Säugetiere Transcaspiens. Zoologische Jahrbücher, IV. Abtheilung für Systematic etc. Jena. 102 страницы и 1 таблица.

Въ 1890 году эта статья вошла въ книгу:

Научные результаты Экспедиціи, совершенной въ 1886 году въ Закаспійскій край по Высочайшему повелѣнію. Томъ I. Зоология. Съ картою и 8 таблицами. Тифлісь. 1890.

Я цитирую страницы именно по этому изданию. Къ сожалѣнію, оно было выпущено всего лишь въ 50 экземплярахъ. Это первый сравнительно полный каталогъ закаспійскихъ млекопитающихъ, къ сожалѣнію, изобилующій крупными ошибками. Первые свѣдѣнія о летучихъ мышахъ области, которые у Заруднаго были совершенно не опредѣлены. Первое указаніе на нахожденіе здѣсь двухъ видовъ рода *Nesokia* и много другихъ новыхъ и весьма цѣнныхъ свѣдѣній. Описаніе *Nesokia Boettgeri* и изображеніе черепа этого вида.

1889. Aitchison, J. E. T. The Zoology of the Afghan delimitation Commission (Mammalia by O. Thomas), in Transactions of the Linnean Society of London. 2 ser. Zoology, vol. V, pt. 3. London.

Указанія на географическое распространеніе нѣкоторыхъ млекопитающихъ, иногда около самой границы Закаспійской области.

1890. Н. Зарудный. Орнитологическая Fauna области Амудары между гг. Чарджуемъ и Келифомъ. Стр. 1—41. Отд. оттискъ изъ Bulletin Nat. Moscou, № 1. Москва.

О нахожденіи оленя на Аму-дарѣ.

1889—1890. N. Zaroudnoi. Recherches Zoologiques dans la contrée Trans-Caspienne. Pp. 1—162. Extrait de Bull. Nat. Moscou. 1889—90.

Первый, весьма неполный каталогъ млекопитающихъ Закаспійской области. Первая часть статьи, содержащая млекопитающихъ, вышла раньше статьи Радде и Вальтера.

1890. Mivart, St. G. Monograph of the Canidae. London.

1891. Sclater, W. L. Catalogue of Mammalia in the Indian Museum, Calcutta. Part. II. Calcutta.

Много полезныхъ указаний по систематикѣ, синонимикѣ и географическому распространенію нѣкоторыхъ грызуновъ.

1888—91. Blanford, W. T. The Fauna of British India, including Ceylon and Burma. Mammalia. London.

Составленная по одному плану краткая описания и синонимическая таблицы для определенія индійскихъ млекопитающихъ, особенно Синда, дѣлаютъ эту книгу весьма полезною при изученіи нашихъ среднеазіатскихъ млекопитающихъ.

Описаніе многихъ млекопитающихъ, встрѣчающихся и въ Закаспійской области, между ними: *Mellivora indica*, *Alactaga indica*, *Gerbillus erythrurus* и многихъ другихъ.

1892. Н. Зарудный. Материалы для орнитологической фауны Сѣверной Персіи. Матер. къ познанію фауны и флоры Российской Имперіи. Отдѣлъ Зоологический. Вып. 1, стр. 106—137. Москва. О фаунѣ окрестностей Чикишлара.

1892. Никольский, А. М. Къ фаунѣ млекопитающихъ и птицъ Приаральскихъ степей. Bull. Nat. Moscou. Москва.

1892. Зарудный и Бихнеръ. О нахожденіи *Mellivora indica* въ Закаспійской области, Зап. Имп. Академіи Наукъ, LXIX, стр. 73—77.

1892. С. (Сатунинъ, К. А.). На тюленевыхъ промыслахъ. „Природа и Охота“, кн. VII. Москва.

1893. Сатунинъ, К. А. Бой тюленей на островахъ Каспійского моря. Аккліматизаціонный Ботанико-Зоологіческій съѣздъ. Стр. 62—65. Москва.

Въ этихъ двухъ статьяхъ описывается природа группы Тюленевыхъ острововъ и частью полуострова Мангышлака, промысел на тюленей, образъ ихъ жизни и т. д.

1888—94. Бихнеръ, Евг. Научные результаты путешествій Н. М. Пржевальского по Центральной Азіи. Т. I. Млекопитающія. Вып. 1—5 („Mammalia Przewalskiana“).

Между прочимъ подробное описание и художественное изображеніе (раскрашенные отъ руки рисунки), нѣкоторыхъ арабо-каспійскихъ млекопитающихъ: *Gerbillus opimus*, *Gerb. meridianus*, *Cricetulus arenarius*, *Ellobius talpinus* и др., а также фототипіи ихъ череповъ и зубовъ.

Сочиненіе, къ сожалѣнію, не окончено.

1894. Сатунинъ, К. А. О хищникахъ кошачьей породы, водящихся въ Россіи. „Природа и Охота“, кн. XI.

Таблица для определенія кошекъ, водящихся на Кавказѣ и въ Закаспійской области.

1894. Тихомировъ, А. А. Коллекція млекопитающихъ Закаспійской области, доставленная П. А. Варенцовымъ. Извѣстія И.

Общ. Люб. Естествознанія и проч., т. LXXXVI. Труды Зоологического Отдѣленія Общества, т. X. Дневникъ Зоологического Отдѣленія и Зоологического Музея, т. II, № 1 и 2, стр. 22 и 23.

1894. Варенцовъ, П. А. Наблюденія надъ позвоночными животными Закаспійской области. Тамъ-же, стр. 23—27.

1895. Satunin, K. *Sorex Raddei* Satunin n. sp. und *Meles taxus arenarius* Satunin n. subsp. Zwei neue Säugethierarten aus dem Kaukasus und aus dem unteren Wolgagebiete. Arch. f. Naturgesch., I, Heft. 1.

Первое описание песчанаго барсука.

1896. (Бихнеръ). *Mellivora indica* изъ Закаспійской области. Ежегодникъ Зоологического Музея Имп. Академіи Наукъ, I, стр. XV.

1896. Зарудный, Н. Орнитологическая фауна Закаспійского края (Съверной Персіи, Закаспійской области, Хивинскаго оазиса и равнинной Бухары). Материалы къ познанію фауны и флоры Российской Имперіи. Отд. Зоологический. Вып. II.

Это объемистое сочиненіе Н. А. Заруднаго (555 страниц) помимо описанія орнитологической фауны Закаспійского края, понимаемаго авторомъ очень широко, какъ это видно изъ приводимаго въ скобкахъ перечисленія мѣстностей, входящихъ въ него, содержить и характеристику зоологическихъ участковъ этого края, интересную для всѣхъ зоологовъ.

1897. Langkavel, Dr. B. Die wilden Einhufer Asiens. Zoolog. Jahrbüch. Syst., X. Jena.

1897. Matschie, P. Eine interessante geographische Abart des Tigers. Sitz.-Ber. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin, pp. 13—17.

1897. Nehring, Alfr. Ueber mehrere neue *Spalax*-Arten. Sitz.-Bericht Gesellsch. naturforschend. Freunde zu Berlin.

Описаніе слѣпца, водящагося на Усть-Уртъ—*Spalax Kirgisorum*.

1897. (Житковъ, Б. М.). Дневникъ Зоологическ. Музея съ 1-го мая 1895 года по 1-ое ноября 1896 г. Дневн. Зоол. Отд. etc., т. II, № 5, стр. 24.

Здесь отмѣчено поступленіе въ Зоолог. Музей И. Московскаго Университета двухъ видовъ млекопитающихъ отъ г. Варенцова.

1898. Lydekker, R. *The Deer of All Lands*. London.

1898. Lydekker, R. *Wild Oxen, Sheep and Goats of All Lands*. London.

1898. Radde, Dr. G. *Wissenschaftliche Ergebnisse der im Jahre 1886 Allerhöchst befohlenen Expedition nach Transkaspien und Nord-Chorassan. M. e. Karte. (Ergänzungsheft № 126 zu „Petermanns Mittheilungen“)*.

Описание экспедиції Радде и Вальтера въ 1886 году съ многочисленными зоологическими замѣчаніями.

1898—99. Trouessart, E. L. *Catalogus Mammalium tam viventium quam fossilium*. 2 tom. Berolini.

Классификація, принятая въ этомъ каталогѣ, принята и въ моемъ спискѣ закаспійскихъ млекопитающихъ съ измѣненіями согласно дополненію къ этому каталогу (см. ниже).

1899. Nehrung, A. *Eine Nesokia-Art aus der Oase Merw und eine solche aus dem Lande Moab*. Sitz-Ber. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin, pp. 108—110.

Первое описание *Nesokia Satunini*, сперва, какъ подвидъ *Nesokia Hutoni*.

1899. Museum Caucasicum. Коллекція Кавказскаго Музея, обработанныя совмѣстно съ учеными специалистами и изданныя Др. Г. И. Радде. Томъ I. Зоология. Тифлісъ.

Это сочиненіе содержитъ многочисленныя исправленія опредѣленій Радде и Вальтера, сдѣянныя послѣ переопределенія ихъ коллекцій К. А. Сатунинымъ.

1900. Туркинъ и Сатунинъ. Звѣри Россіи. I. Олени. Cervidae.

Въ систематической части (написанной К. А. Сатунинымъ) описание всѣхъ оленей Россійской Имперіи и изображеніе ихъ.

1900. Lydekker, R. On an unnamed species of *Cervus* from Turkestan. Ann. Mag. Nat. History (7), V, pp. 195—196.

1900. Сатунинъ, Н. А. Объ ежахъ Российской Имперіи. Труды Казанск. Общества Естествоиспытателей, XXXIII, вып. 6.

Описание закаспийскихъ ежей.

1900. Satunin, Const. Eine neue Springmaus aus der Kirgis-Steppe (*Alactaga Suschkini* nov. spec.). *Zoolog. Anzeiger*, Bd. XXIII, pp. 137—140.

1900. Matschie, P. Geographische Formen der Hyaenen. *Sitz.-Ber. Gesell. naturf. Freunde zu Berlin*, pp. 18—58.

Статья, послужившая миъ основаниемъ для отдѣленія закаспийской гиены въ особый видъ.

1900. Méhely, L. *Monographia Chiropterorum Hungariae*. Budapest.

Новая синонимика Chiroptera, еще раньше принятая американскими зоологами.

1900. Barrett-Hamilton, G. E. H. Note on the Weasel, *Putorius* (*Ictis*) *nivalis*, Lim., and some of its Subspecies. *Annals and Magazine of Natural History*, (7), vol. V, pp. 45—50.

Описание географическихъ расъ ласки, въ томъ числѣ водяющихся въ нашихъ средне-азиатскихъ владѣніяхъ: *Putorius nivalis pallidus* и *P. n. Stoliczkanus*.

? 1900. Варенцовъ, П. А. Краткій списокъ животныхъ, рыбъ, гадъ, слизняковъ и насѣкомыхъ въ Закаспийской области.

Эта статья была напечатана (въ Ашхабадѣ?) приложениемъ къ чemu то (календарю?). Достать ее мнѣ, несмотря ни на какія хлопоты, не удалось.

Значенія она для меня не имѣть, ибо я имѣть въ рукахъ позднѣйший каталогъ П. А. Варенцова.

1901. Satunin, C. On a new Hedgehog from Transcaucasia with a Revision of the Species of the Genus *Erinaceus* of the Russian Empire. *Proc. Zool. Soc. London*, pp. 284—291.

1901. Кащенко, Н. О. О песчаномъ барсукѣ (*M. arenarius* Sat.) и о сибирскихъ расахъ барсука. Ежегодникъ Зоологического Музея Императорской Академии Наукъ. Томъ VI, стр. 609—614.

Изложены болѣе подробно отличительные признаки описанного мною песчанаго барсука и его географическое распространение.

1901. **Blanford, W. T.** The Distribution of Vertebrate Animals in India, Ceylon, and Burma. Philosophical Transactions of the Royal Society of London, Ser. B, vol. 194, pp. 335—436, (Pl. 44). London.

Географическое распространение индійскихъ млекопитающихъ, изъ которыхъ нѣкоторыя, какъ было уже упомянуто, встречаются въ Закаспійской области. Однако, главное вниманіе автора этого сочиненія было обращено на распределеніе млекопитающихъ въ самой Индіи.

1902. **Туркинъ и Сатунинъ.** Звѣри Россіи. II. Bovidae. Москва.

Въ систематической части (напис. К. А. Сатунинымъ) описание и изображеніе всѣхъ полорогихъ жвачныхъ Россійской Имперіи, между прочимъ: сайги, джейрана, горныхъ козловъ и барановъ.

1902. **Nehring, A.** Ueber *Nesokia gracilis* n. sp. von der Insel Ceylon. Sitz.-Ber. Gesellsch. naturf. Freunde zu Berlin.

Описаніе и изображеніе черепа *N. Satunini*, какъ самостоятельный вида.

1902. **Thomas, Oldfield.** On five new Mammals from Arabia and Persia. Ann. Mag. Nat. History (7), vol. X, p. 489.

Описаніе новаго вида лисицы съ нашей границы съ Персіей (Астрабадъ).

? 1902. **Варенцовъ, П. А.** Систематический каталогъ млекопитающихъ, найденныхъ мною въ южной и юго-западной части Закаспійской области. (Рукопись).

Перечисленіе видовъ млекопитающихъ Закаспійской области и мѣсто ихъ находженія, главн. образомъ по опредѣленію К. А. Сатунина. Біологическія наблюденія, по большей части уже напечатанныя раньше въ „Дневникѣ“.

1903. **R. Lydekker.** Note on the Wild Sheep of the Kopet-Dagh. Proc. Zool. Soc. London, pp. 102—103, fig.

Описаніе копетдагскаго горнаго барана и изображеніе его черепа и роговъ.

1903. Сатунинъ, К. А. Обзоръ изслѣдованія млекопитающиx Кавказскаго края. Записки Кавказск. Отд. Имп. Русск. Географич. Общества, кн. XXIV, 63 стр.

Въ настоящемъ сочиненіи сокращенно цитируется „Обзоръ“.

1904. Shitkow, B. M. Ueber einen neuen Hirsch aus Turkestan. Zoolog. Jahrbücher, System., XX, pp. 91—104. Jena.

Подробное описание бухарского оленя (*Cervus bactrianus Lydekker*), ошибочно принятаго авторомъ за новый видъ и названаго *Cervus hagenbeckii*.

1904. Сатунинъ, К. А. Списокъ хищныхъ кошачьей породы, во-дящихся въ Россійской Имперіи. „Прир. и Охота“, VII, стр. 5. Москва.

1904. Сатунинъ, К. А. Краткіе діагнозы новыхъ видовъ кошекъ изъ Центральной Азіи и Закавказья. Тамъ же.

Характеристика новаго рода *Trichaelurus*.

1904. Trouessart, E. L. „Catalogus mammalium“ etc. Quinqueviale Supplementum, anno 1904. Berolini.

1904. Satunin, K. Trichaelurus eine neue Feliden-Gattung und die Arten derselben. Ежегодн. Зоологич. Муз. Имп. Акад. Наукъ, IX, pp. 495—506.

Подробное описание нового рода кошекъ—*Trichaelurus* (манулы) и видовъ его.

1905. Сатунинъ, К. А. Гіена Закаспійской области. „Природа и Охота“, апрѣль, стр. 1—4, 2 табл.

Описаніе закаспійской гіены—*Hyaena Bilkiewiczi* n. sp. Таблицы представляютъ фототипіи съ убитыхъ гіенъ.

1905. Сатунинъ, К. А. Бухарскій олень. „Природа и Охота“, V.

1905. Сатунинъ, К. А. О гіенахъ Передней Азіи. Извѣстія Кавказскаго Музея, т. II, вып. 1. Съ 4 табл. (печатается).

Описаніе азіатскихъ гіенъ группы *H. hyaena*, въ томъ числѣ кавказской, закаспійской и бухарской.

Дополнение.

Когда эта статья уже была окончена печатаниемъ, я получилъ отъ С. И. Билькевича изъ Асхабада два чучела — перевязки, *Putorius sarmaticus* Pall., и сони-полочка, *Myoxus glis* Linn.

Послѣднее животное представляетъ особенный интересъ, такъ какъ до сихъ поръ оно не было найдено въ Средней Азіи и кромѣ того представляетъ особую географическую разновидность.

Къ сожалѣнію, при нижеслѣдующемъ описаніи я долженъ быть довольствоваться лишь наружными признаками, такъ какъ не рѣшился вынуть изъ этого набитаго экземпляра черепъ, отъ котораго, къ тому же, судя по ощущаванію головы, остался только фрагментъ.

43 а. *Myoxus glis caspius* subspec. nova.

Вся верхняя сторона сѣровато-бурая съ легкимъ рыже-ватымъ оттѣнкомъ на бокахъ. Мѣхъ очень густъ и пушистъ. Отдельные волосы у основанія аспидно-сѣрые, на концахъ буровато-сѣрые. Очень рѣдкіе, длинные, сплошь черные волосы ости значительно выдаются изъ мѣха. Бока свѣтлѣе, буроватые; волосы и здѣсь имѣютъ аспидно-сѣрое основаніе.

Верхняя губа, подбородокъ, горло, вся нижняя сторона тѣла, внутреннія стороны конечностей и полоса, идущая по нижней сторонѣ рѣшицы хвоста, бѣлые.

Бѣлые волосы по бокамъ брюха имѣютъ аспидно-сѣрое основаніе, а посрединѣ него и на остальныхъ вышеперечисленныхъ мѣстахъ — чисто бѣлые.

Передняя часть головы буровато-сѣрая съ легкимъ рыже-ватымъ оттѣнкомъ. Эта окраска отдѣляется отъ окраски спины рыже-буровой полосой, идущею передъ ушами и спускающеюся на щеки. Кольцо вокругъ глаза, бока носа и кончикъ его сверху темно-бурые.

Уши темно-бурыя.

Переднія лапки сверху бульныя съ бурою полосой по-срединѣ; заднія бурыя. Когти бѣлые.

Хвостъ на проксимальной половинѣ буровато-серый съ мало выдающимися въ стороны волосами; а на дистальной красновато-бурый съ длинными расчесанными на двѣ стороны волосами.

Нижняя поверхность рѣшицы, какъ было уже замѣчено, чисто бѣлая.

Измѣренія этого экземпляра (чучела) слѣдующія:

Отъ конца носа до основанія хвоста (лентой)	175	миллім.
Длина хвоста съ концевыми волосами	145	"
Длина концевыхъ волосъ на хвостѣ	24	"
Высота уха отъ основанія наружнаго края	17	"
Длина задней ступни безъ когтей	30	"

Описанный экземпляръ добытъ въ Чулайскомъ ущельѣ въ 40 верстахъ отъ Асхабада.

Какъ видно изъ этого описанія, большая закаспійская соня, или полчокъ, отличается отъ европейской нѣсколько иною окраской, особенно присутствіемъ бѣлой полосы на нижней сторонѣ хвоста, который у послѣдней одноцвѣтный и снизу лишь немного свѣтлѣе, чѣмъ сверху.

К. А. Сатунинъ.

17 августа 1905 года.

1932
Сарб