

Малоизвестные известные имена в отечественной арахнологии



Юрий Марусик

**Институт биологических проблем
Севера ДВО РАН, Магадан**

На первый взгляд, кажется что всё что касается истории науки, в том числе и арахнологических исследований, всё известно. Но это далеко не так, я всего лишь заинтересовался, кто описал южнорусского тарантула – открылось столько всего интересного! Даже, когда доклад был практически готов, всплыли ещё имена.

Отечественные – родившиеся, выросшие в Российской империи, СССР или приехавшие по приглашению.

Наверное мало кто догадывается, что на первом Линнеевском этапе (1757-1799) мы были впереди многих стран, из 57 таксономических работ, 6 написаны россиянами или работниками РАН. На тот момент в Европе было более 15 государств.

Иванов 1965

В России одно из первых систематических описаний был сделано Э. Лаксманом (Lachmann, 1770). Краткие сведения о некоторых характерных представителях фауны пауков в России дали П. Паллас (Pallas, 1773), С. Гмелин (1785) и И. Лепехин (1795), но первая специально систематическая работа принадлежит И. Крыницкому (Krupicki, 1837). В дальнейшем в изучении русской фауны пауков приняли участие В. Кульчинский, В. Мочульский, Е. Эйхвальд, К. Кесслер, Ю. Симашко, В. Тачановский, В. Рейнгард, В. Вагнер, П. Шмидт, Э. Вержбицкий, Д. Федотов, Н. Грезе, Н. Лукьянов, Д. Харитонов, С. Спасский, В. Ермолаев, В. Сычевская, О. Гольцмайер и многие другие. С. Спасский (1925), например, опубликовал определитель пауков Донской области. Большое значение для развития аранеологии в СССР имели работы Д. Харитонova (1928—1954), в том числе его каталог всех известных к 1930 г. русских пауков (1932).

Михайлов 2016

... П.С. Паллас, И.Г Фальк, С.Г. Гмелин, И.И. Лепёхин и примкнувший к ним финский пастор, предприниматель и естествоиспытатель Э.Г. Лаксманн.

Фальк не оставил ни одного описания и он не упоминается в WSC (2020)



И.Г Фальк (1732-1774) швед, упомянул тарантула



С.Г. Гмелин (1744-1774) немец

Описал 3 вида, книга издана уже после смерти (1789).

Умер в плену на территории нынешнего Дагестана.

Эрик Лаксман (1737-1796)

По рождению подданный Шведского Королевства. В 6 лет, стал подданным Российской Империи (Швеция отдала кусок Финляндии).

1764 – член-корреспондент!, 1769 академик Стокгольмской АН, 1770 ординарный член РАН по экономике и химии.

Первый из первых! Первым нарисовал паука снизу!

Забавно, название южнорусский тарантул, но описан из Казахстана, Усть-Каменогорска, фактически Сибирь.

Он и учитель, и пастор, и заводчик, и химик, и дипломат, и агроном, и селекционер, и ботаник и зоолог описавший первых членистоногих из Сибири, и фактически из Азии.

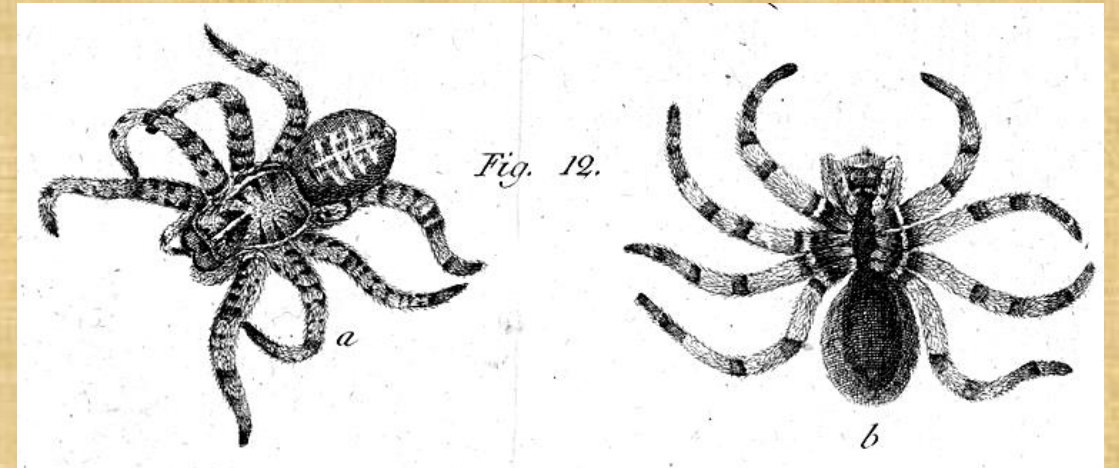
Первый описавший грызунов из России, и 2 вида птиц.

Сын его возглавлял Колымский Край!

Первый академик живший в Азии!

Создатель ботсадов в Барнауле и Иркутске.

Никто столько не путешествовал как он.



ÖFVERSIGTSKARTA TILL LAXMANS RESOR.



— E. Laxman.
 - - - A. Laxman.

Пунктиром показано путешествие сына (только ДВ часть) с первой дип. миссией в Японию! Повод: несколько японский моряков (айнов) после крушения спаслись на Северных Курилах. Их доставили в Иркутск (столица Сибири). Там не было губернатора, Лаксман повёз их С. Петербург к Екатерине II.

Уговорил отправить первую миссию в Японию. Повод – вернуть подданных и заодно договориться о торговле.

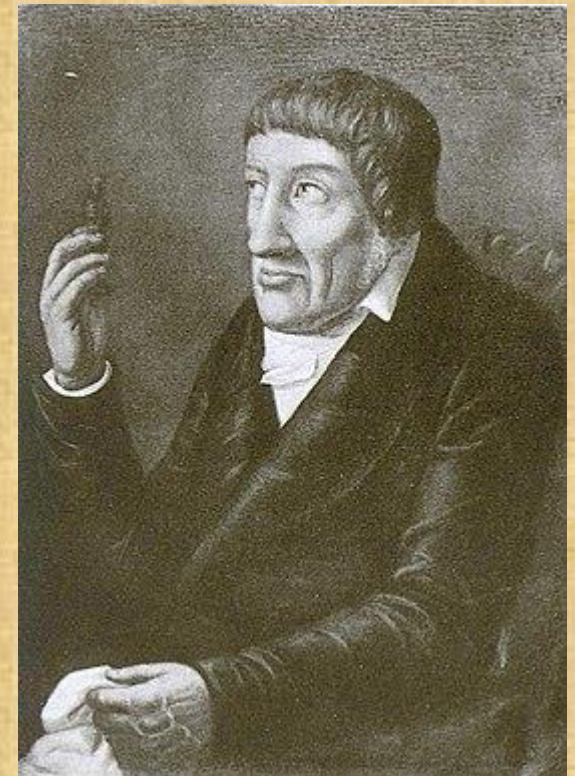
Пока в Охотске строилось судно, Адам Лаксман **смотался** к своей семье в Гижигинск! Миссия удалась! Хотя в литературе встречается вывод, что провалилась! На самом деле 2-ая миссия провалилась. Стороны договорились о ежегодных встречах, а вторая пришла спустя 6 или около того лет.

И папа и сын активно собирали коллекции, более успешно и за меньшие деньги, но все почти сгнили. Минералогическая коллекция сохранилась.



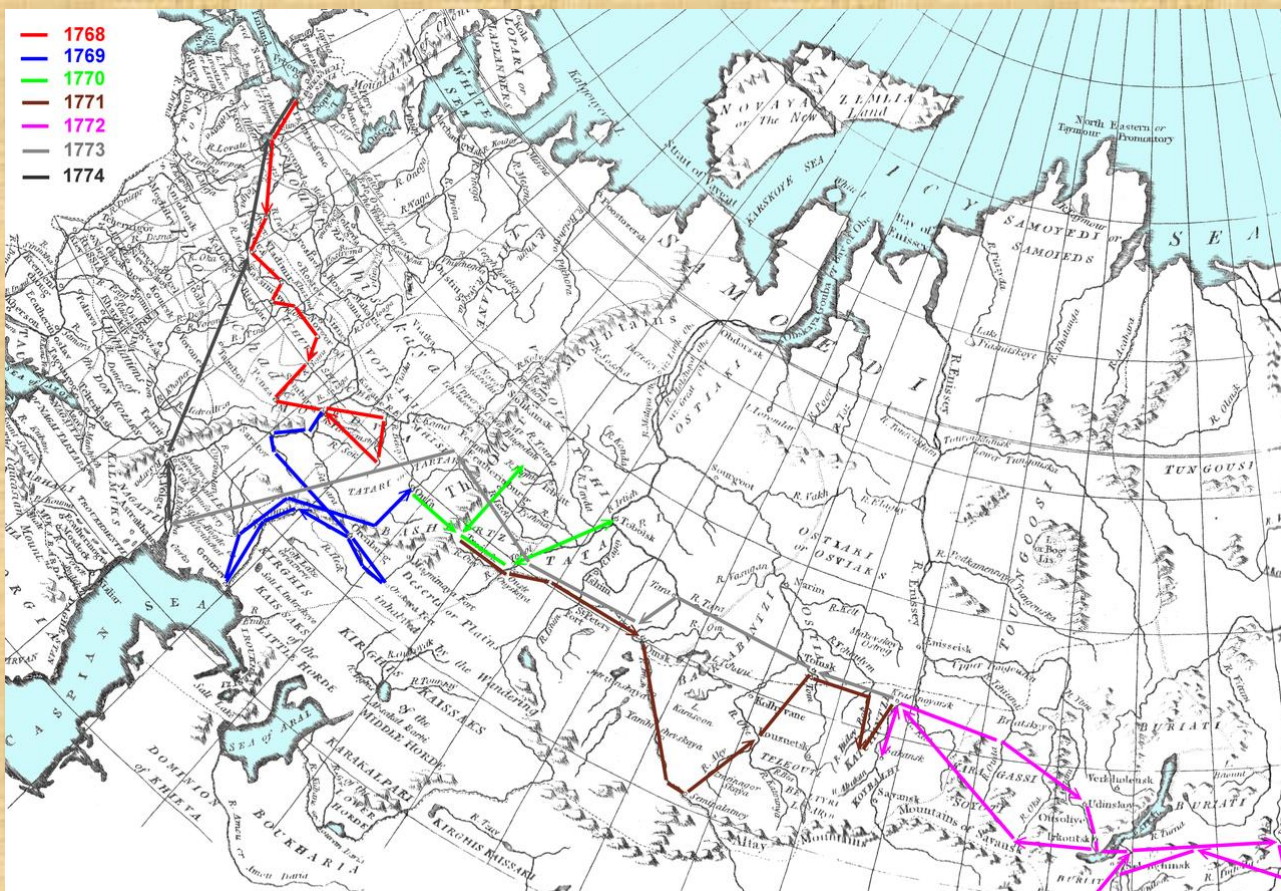
Иван Иванович Лепёхин (1740-1802), академик с 1771 г
Описал один вид (синоним), писал по русски, оставил
прелестный термин «ощущательные рожки».

Граф Григорий Кириллович Разумовский 1759-1837 (Розум)
Сын 5ого президента РАН, последнего гетмана Украины, Кирилл
Григорьевич, первый россиянин президент РАН и очевидно
дольше всех пробыл в должности.
Сам Григорий Разумовский **Почётный** член РАН! Отец дал
звание, отец – отобрал (возможно единственный случай?)
Описал 5 видов из Швейцарии, все синонимы.
Возможно впервые использовал глазную формулу (рисовал
глаза).



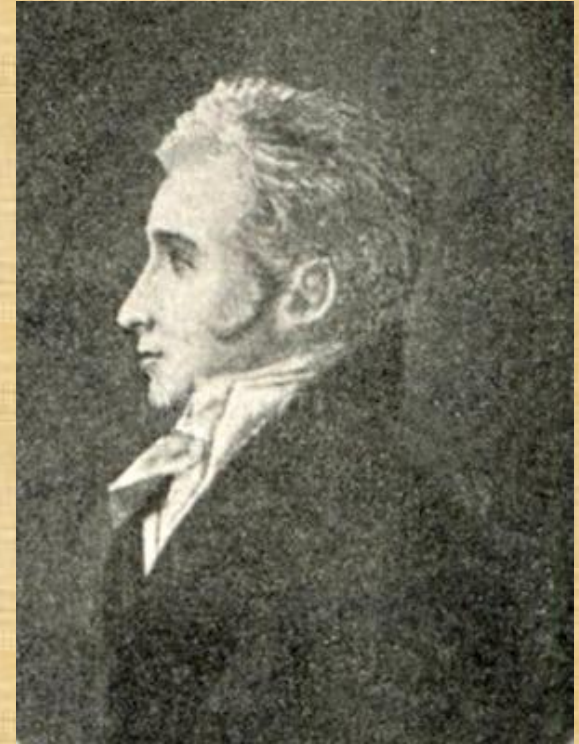
Пётр Симон Паллас (1741-1811)

Родился и вырос в Германии. Университетское образование, только с второго раза согласился приехать в Россию. 1767 избран академиком РАН. **Выдающаяся** фигура, «сделал» фауну позвоночных России, большущий вклад в ботанические исследования, но есть несколько негативных (не этических поступков, по нынешним понятиям) моментов.



Feliks Paweł Jarocki (1790-1865)

описал *Lycosa ucrainensis* (1825), возглавлял Зоологический кабинет в Варшаве (тогда была в составе Империи, его сменил Тачановский. Первый вид из Украины! и первый вид описанный на польском языке.



Криницкий Иван Андреевич (1797-1838) — профессор Харьковского университета. Первый дипломированный зоолог из местных, первый малаколог Восточной Европы и России вообще. О том что он арахнолог - не упоминается, ни в русской ни в украинской википедии. Описал 6 видов, все синонимы.

Уже когда доклад был готов, вспомнил о выдающейся личности. Михайлов даже издал книгу о нём, настоящий триллер!

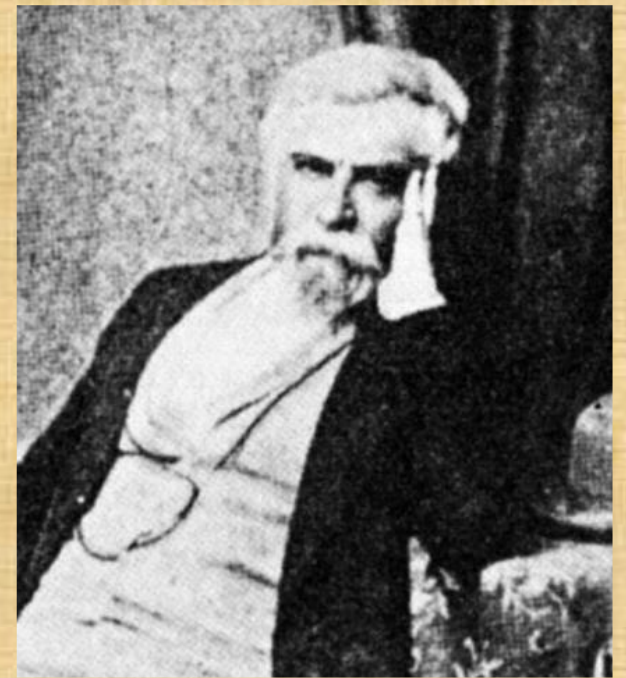
Виктор Иванович Мочульский (1810-1871)

Оба вида из Сарепты, хотя упоминается Калмыкия. Оба синонимы, но не исключено что могут быть валидными

Lycosa infernalis

Latrodectus lugubris

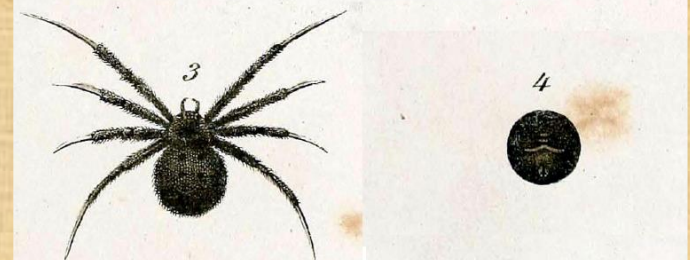
Во время разведки на С. Кавказе, его спасло от смерти, то что собирал жуков!!! Местные найдя в его карманах мёртвых жуков, решили, что он не в себе



Lycosa infernalis m. (Чимъ)



Latrodectus lugubris m.



Adolph Eduard Grube (1812–1880 in Breslau=Вроцлав)

о нём я написал. И в русской википедии и в других он числится немецким зоологом. Но карьеру он начал в России, первая работа по паукам Восточной Сибири и Приамурью (1861 год). Кроме всего прочего он член-кор. РАН! нигде об этом не упоминается.



Владислав Казимирович Тачановский 1819–1890, описал 298 видов и 5 родов, из Южной Америки, куратор в Варшаве. По числу описанных видов он 6-ой из отечественных. О нем нет даже у Бонне, хотя менее плодovитые есть!

Евгений фон Кайзерлинг (*Eugen von Keyserling*; 1832—1889) — указывается как немецкий арахнолог, хотя он уроженец империи (Литвы), учился в России (Дерпте=Тарту), служил в Академии Наук, был в экспедиции по Ю Кавказу и Северному Ирану. В списках академиков и член-коров не найден.

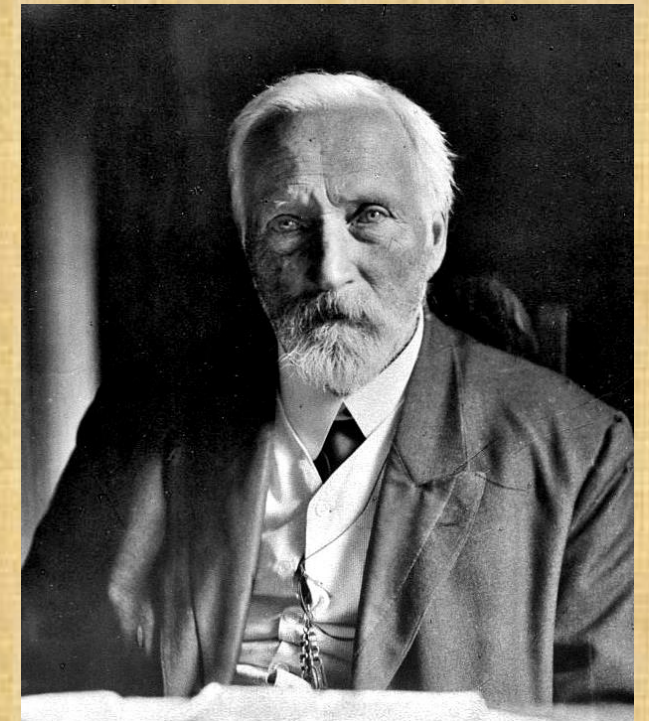
НЕТ ФОТО

Бенеді́кт (Венеді́кт) Ива́нович Дыбо́вский (1833-1930!!!) *Бенедикт Тадеуш Дыбовский, Benedykt Tadeusz Dybowski* уроженец Белоруссии, умер во Львове, когда тот принадлежал Польше. Член-кор. РАН с 1928 года, хотя иностранец на тот момент.

Не описал ни одного вида пауков, но зато сделал фауну Камчатки! и собрал первых пауков на Чукотке.

За участие в восстании приговорён к смерти, из-за ходатайства коллег (в том числе и Грубэ), казнь заменили на ссылку – 12 лет, «поураганил» в Прибайкалье, после возвращения в Варшаву – отправился врачом на Камчатку, по своей воле (сейчас бы не разрешили). В 1883 переехал во Львов (Австро-венгрия), умер уже польским гражданином
Пример «издевательства» над отечественными карцинологами:

□ *Crassocornoechinogammarus crassicornis*



Мария Даль (1872-1972!!!), в девичестве Гроссет, из Полтавской Губернии (посёлок неясен), закончила гимназию в Харькове, с родителями переехала в Германию в 1890 г. Нет в русской или украинской Википедии! Автор монографий Salticidae (1926), Agelenidae (1931), Hahniidae & Argyronetidae (1937) Германии. И первой большой работы по паукам Новой Земли (1928).



НЕТ ФОТО

Odenwall Karl Evald (1873-1965) 7 видов из Забайкалья, одна таксономическая работа 1901.

Odenwall was a school teacher and very eger nature observer. He studied fishes and geomorphology of lakes, mineralogy etc. His studies and mapping of a crater/volcano lake Lappajärvi are well-known. He lived longer periods at Lappajärvi. He perhaps stopped in arachnology because Järvi turned to ichthyology.

НЕТ ФОТО



Сергей Викторович Покровский 1874-1945, описал всего один вид *Zilla crucinotata*, упоминаю только в связи с тем, что он автор «Охотники на мамонтов». Книгу читал с удовольствием в детстве.

Toivo Henrik Järvi (1877–1960) 8 видов Sparassidae, все работы по паукам подготовлены до революции.

Järvi worked in different positions in the Finnish Fisheries Bureau (a part of Ministry of Agriculture and Forestry) already from 1907, and was its Director 1926-53. So a good position, he had administrative work but also a lot of time to research, especially on salmonid fishes.

Кто наиболее продуктивные?

Embrik Strand (1876 –1947)

Нет в Русской Википедии!

В Украинской тоже! Описал

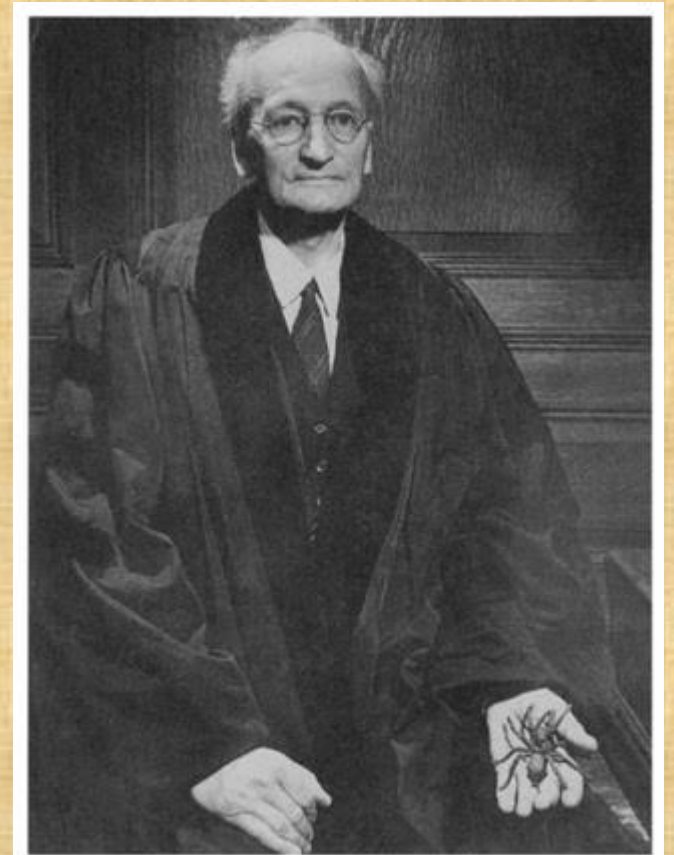
1543 вида, к 2010 г. осталось 1097.



Keyserling (no photo) 1109/827

Александр Иванович ПЕТРУНКЕВИЧ

описал 535 рецентных вида, 300 ископаемых таксонов
(виды, рода, семейства).



Alexander Petrovich Petrunkevich

Embrik Strand (1876 –1947)

Родился и учился в Норвегии, тогда часть Шведского королевства. Начал карьеру в Норвегии, продолжил в Германии (с 1903), работал в 4 музеях. В 1923 г. Приглашён в Ригу.

В 1928 г. Основал *Folia zoologica et hydrobiologica* -- тогдашний аналог Zootaxa.

В Латвии он перестал заниматься таксономией, только номенклатурой, Занимался тем чем сейчас Zoological Record.

Говорят, что лекции он читал на латышском языке по бумажке, но языка не знал.

Не покинул Ригу в 1939 году, ни в 1944 году, и умер столице Латвийской ССР в 1947 г.

Описал, по меньшей мере, 1 вид из России *Pachygnatha amurensis*.
В русской википедии нет ни слова.



Александр Иванович ПЕТРУНКЕВИЧ (1875-1964)

Родился на/в Украине, в 1894 поступил в МГУ, но пришлось эмигрировать в Германию.

Его отец - один из создателей партии Кадетов, был членом 1-ой Думы.

В Германии получил диплом, женился на Американке, в 1910 приглашён в Йельский ун-т, и там активно занялся в числе прочего пауками.

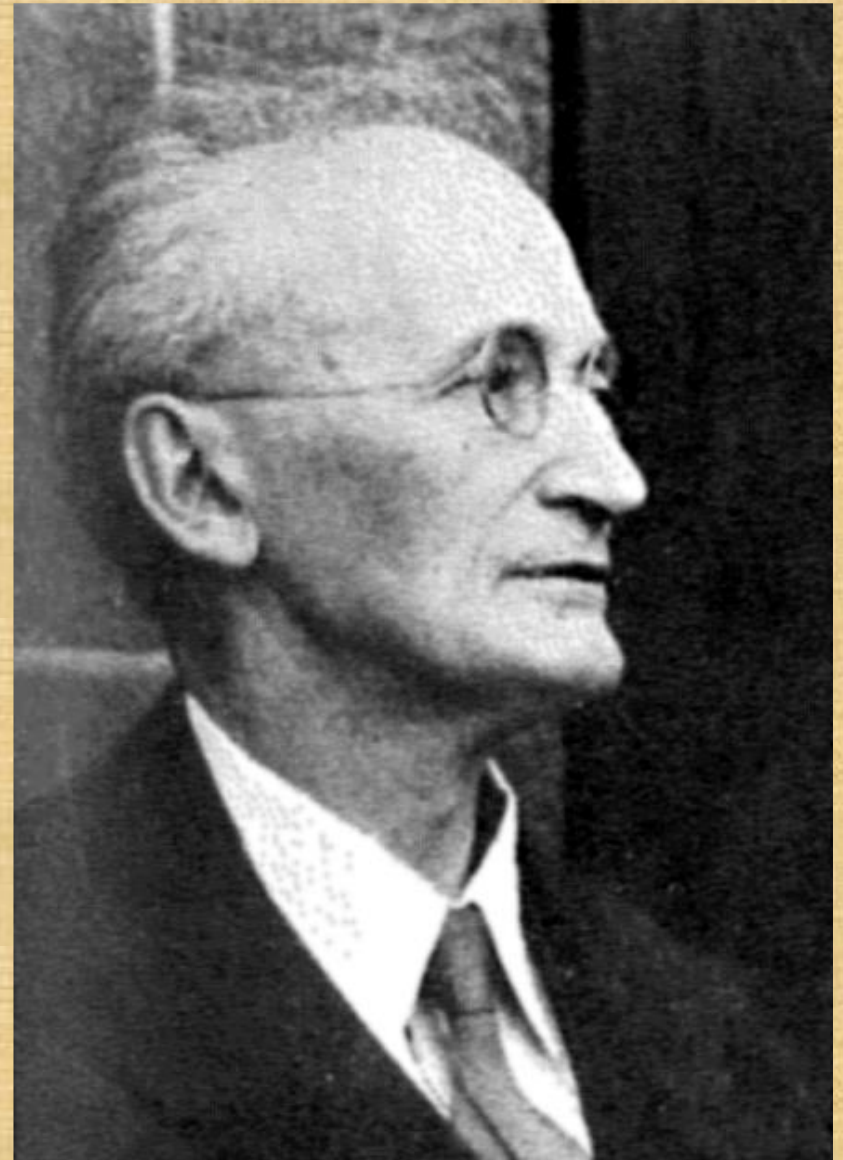
Первая работа в 1910 г!

Каталог пауков всей Америки в 1911!

Petrunkévitch, A. (1911). A synonymic index-catalogue of spiders of North, Central and South America with all adjacent islands, Greenland, Bermuda, West Indies, Terra del Fuego, Galapagos, etc. *Bulletin of the American Museum of Natural History* **29**: 1-791.

Он и поэт, и переводчик даже самого А.С.!

Активист, возглавлял общество русскоязычных учёных США.



Не упомянул выдающихся Владимира Вагнера (1849-1934), Александра Кронеберга (1844-1909). Их имена многие знают, о них писал К.Г. Михайлов.

О В.М. Шимкевиче написано даже у П. Бонне в каталоге.

Не упомянул знаменитого Понтуса Пальмгрена (1907-1993) уроженца Империи.

Адольф Норденшельд, тоже был поданным Империи из Финляндского Княжества, дважды отчисляли от занимаемых должностей в Хельсинском университете, пришлось перебраться в соседнее королевство.

Не сомневаюсь, что кого то упустил из достойных коллег. Я лишь постарался рассказать о пионерах арахнологии, и о тех, о которых мы не подозревали, что они связаны с нашим отечеством.



По моим подсчётам поколением «Т» (Тыщенко, 1979+) описано около 2000 видов, что составляет около 4% известных в мире!

Это больше чем 50% от фауны СССР (много видов описано и за пределами).

Спасибо за внимание!

Назарларыңызға рахмет!

Diqqətiniz üçün təşəkkürlər!

Շնորհակալութիւնն ուշադրութեան համար:

Дякую за увагу!

Дзякуй за ўвагу!

ადლობა ყურადღებისთვის!

Paldies par uzmanību!