

Дорогому Ивану Максимовичу
Пискину
от составителей 16/IV-59,

Ленинградский ордена Ленина Государственный Университет
имени А.А.Жданова

Геологический факультет.

СПИСОК КОЛЛЕКЦИЙ МОНОГРАФИЧЕСКОГО ОТДЕЛА
МУЗЕЯ КАФЕДРЫ ИСТОРИЧЕСКОЙ ГЕОЛОГИИ.

Составили Н.А.Баулер и Е.С.Порецкая.

Ленинград
1959

П р е д и с л о в и е.

В монографическом отделе музея кафедры исторической геологии геологического факультета Ленинградского Государственного Университета хранятся и доступны для обозрения многочисленные палеонтологические коллекции, которые описаны в опубликованных научных работах и в рукописях, подготовленных к печати. Эти коллекции состоят из ископаемых остатков фауны и флоры различного геологического возраста, собранных в разных районах СССР и некоторых других странах. Кроме того, хранятся археологические коллекции: собрания орудий труда человека палеолитического и неолитического времени и других предметов, а также антропологических, палеозоологических и ботанических материалов из стоянок доисторического человека.

С начала возникновения этого научного фонда прошло около 120 лет^{х/}, в течение которых объем его все увеличивался за счет поступления новых коллекций. Содержание его за все время существования музея два раза освещалось в печати в специальных путеводителях: в 1897 г. и в 1937 г. Составление и издание этих путеводителей было приурочено к седьмой и семнадцатой сессиям Международного геологического конгресса, происходившим в нашей стране.

х/ См. хронологический список коллекций.

Путеводитель 1897 г. был издан на французском языке^{XX/}. В нем дана краткая история возникновения минералогического и геологического музеев С.-Петербургского Университета и описание коллекционных фондов этих музеев с характеристической размещения их в залах и витринах. В фондах геологического музея охарактеризованы отдельно коллекции петрографические и палеонтологические. Последние хранились и соответственно описаны в путеводителе /стр.36-51/ в порядке геологического возраста - по системам /начиная с силурийской/, а в пределах каждой системы объекты располагались по типам животного царства. В путеводителе отмечено наличие по каждой системе оригиналов к монографиям разных авторов, и даны ссылки на соответствующие работы, некоторые оригиналы перечислены, и несколько из них изображено, но полностью все оригиналы и материалы к указанным монографиям не были выделены.

Значительно увеличившийся за сорокалетний период между VII и XVII сессиями Международного геологического конгресса фонд палеонтологических коллекций до 1936 г. по-прежнему размещался по системам и типам организмов. При этом оригиналы одной и той же монографии иногда оказывались в разных коллекциях и витринах, значительная часть оригиналов не была

XX/ Guide des musés mineralogique et géologique de l'Université Impériale à St.Petersbourg. Publié par l'Université Impériale de St.Petersbourg à l'occasion de la 7-me session du Congrès géologique international. St.Petersbourg. 1897.

включена в эти коллекции и совсем не была выделена из учебных и других запасных фондов.

В связи с подготовкой к XVII сессии Международного геологического конгресса 1937 г., по распоряжению проф. П.А.Православцева, заведующего кафедрой исторической геологии, в ведении которой находился основной фонд палеонтологических коллекций, сотрудниками кафедры при консультации научных сотрудников других геологических учреждений была произведена реорганизация выставки и общего размещения коллекций. Из систематических коллекций и других фондов были выделены оригиналы, описанные материалы и дублетные экземпляры к монографиям, подобраны и частично выставлены в порядке их описания в последних. Разбор и проверка археологических коллекций, хранящихся на кафедре, и составление к ним описей были произведены научными сотрудниками Института материальной культуры Академии Наук СССР. В путеводителе по геологическому кабинету Ленинградского Государственного Университета, изданному к XVII сессии конгресса^{X/}, при описании отдела исторической геологии приведен /стр.6-16/ список палеонтологических коллекций к опубликованным работам и перечень археологических коллекций, материал которых полностью или частично опубликован

X/ Ленинградский Государственный Университет. Путеводитель по геологическому кабинету. К XVII сессии Международного геологического конгресса. Издание Ленинградского Государственного Университета. Ленинград. 1937.

в печати. В списке палеонтологических коллекций указан автор и монография, в которой коллекция описана, а также состав фауны, геологический возраст ее и район сбора.

Проведенная в 1937 г. реорганизация музея повысила научную ценность имеющихся коллекций и облегчила пользование ими: значительно возросла посещаемость музея палеонтологами и геологами-стратиграфами различных учреждений и организаций Ленинграда, Москвы и других городов и районов Советского Союза. Описанные в монографиях материалы не только привлекались этими исследователями для сравнения при определении новых палеонтологических сборов, но и подвергались дополнительному изучению, а иногда и переопределению. Ряд форм был включен во вновь издаваемые или подготовляемые к печати монографии и сводные справочные издания.

Выяснилось, что некоторые посетители музея не знали о существовании на кафедре исторической геологии ряда монографических коллекций и считали безвозвратно утраченными интересовавшие их оригиналы старых монографий. Можно предполагать, что и в настоящее время не все заинтересованные лица осведомлены полностью об этих материалах, имеющих большое значение для палеонтологов и геологов не только Советского Союза, но и других стран. Так, например, в иностранной литературе приводятся виды, впервые выделенные Э.Эйхвалдом и описанные в его монографиях. Цитируя краткие диагнозы видов и воспроизводя изображения /часто очень четочные/ из работ Эйхвалльда, авторы указывают, что голо-

типы не сохранились, тогда как многие из этих голотипов находятся в музее кафедры исторической геологии.

Археологические коллекции музея также нередко используются для сопоставления и дополнительного изучения.

Путеводитель музея, изданный в 1937 г., имел ограниченное распространение и давно разошелся. За следующие 20 лет монографический отдел музея кафедры исторической геологии значительно пополнился как за счет дополнительно выявленных из общего фонда старых монографических коллекций, так и за счет поступления новых коллекций.

Настоящий список характеризует современное состояние коллекционного фонда монографического отдела музея. Перечень коллекций дан в хронологическом порядке, т.е. в порядке годов издания монографий, статей или составления рукописей, подготовленных к печати, в которых описаны коллекции. Такой порядок соответствует в общих чертах как истории развития науки, так и истории развития музея. Кроме того, он дает возможность в дальнейшем продолжать перечень коллекций при поступлении новых. Для удобства пользования основной хронологический список снабжен указателями с ссылками на порядковые номера этого списка: 1/ указателем фамилий авторов монографий и статей в алфавитном порядке, 2/ систематических групп описанных организмов в порядке классификации, 3/ геологического возраста этих организмов в порядке систем и 4/ географии местонахождений их по странам и районам.

Все коллекции размещены в трех комнатах кафедры исторической геологии: № № 56, 59 и 60. В комнате № 59 в двух центральных витринах хранятся оригиналы коллекции Э.Эйхвальда к его классической монографии "Палеонтология России" или "*Lethaea rossica*"^{x/}, заключающей, как известно, фауну и флору /последняя выставлена в боковой витрине/ от палеозоя до кайнозоя ~~включительно~~^{x/}. В боковых витринах выставлены также многочисленные коллекции остатков организмов из отложений палеозоя и мезозоя, описанные разными авторами. В комнате № 56 /используемой одновременно для учебных занятий/ хранятся преимущественно ископаемые остатки фауны и флоры третичной системы, но частично там же помещены материалы и других возрастов. В комнате № 60 выставлены археологические коллекции и остеологические материалы по млекопитающим четвертичной системы.

Большинство оригиналов и перечисленных в монографиях и статьях материалов выставлено под стеклами витрин, но за недостатком места, часть из них, а также дублетные экземпляры к монографиям и статьям и определенные разными авторами, но не описанные, материалы хранятся в ящиках витрин и в шкафах.

^{x/} Как эта коллекция Эйхвальда, так и ряд других коллекций представлены не полностью. Часть оригиналов и материалов из них находится в фондах других музеев, некоторые же совсем утрачены. Объем каждой коллекции, хранящейся на кафедре исторической геологии, характеризует количество наименований и экземпляров, указанное в основном хронологическом списке.

Список коллекций монографического отдела
музея кафедры исторической геологии.

1. Куторга С.С.

Колл.№ 237

Описание нескольких новых видов окаменелостей из долины Салгира при Симферополе. СПб., 1834.

Коралл из отложений палеогена. Наименований и экземпляров I.

2. Kutorga S. /Куторга С.С./

Колл.№ 161

I. Beitrag zur Geognosie und Paleontologie Dorpats und seiner nächsten Umgebungen. St.Petersb., 1835.

II. Zweiter Beitrag zur Geognosie und Paleontologie Dorpats und seiner nächsten Umgebungen. St.Petersb., 1837.

К геогнозии и палеонтологии Дерпта и его ближайших окрестностей.

Рыбы^{x/}, брахиоподы и кораллы из девонских отложений окрестностей г.Тарту /Эстонская ССР/. Наимен.4, экз.5.

3. Kutorga S. /Куторга С.С./

Колл.№ 140

Beitrag zur Kenntniss der organischen Überreste des Kupfersandsteins am westlichen Abhange des Urals.
St.Petersb., 1838.

^{x/} По первоначальному определению Куторги, рептилии.

К познанию органических остатков мединистых несчастников западного склона Урала.

Остатки растений и рептилий из пермских отложений.

Наимен.2, экз.3.

4. Eichwald E. /Эйхвальд Э.И./
Fauna Caspio-Caucasica. 1841.

Колл.№ II5

Фауна Caspio-Caucasica.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски из неогеновых и современных отложений бассейна Волги и Каспийского моря. /Материалы/. Наимен.I7, экз.38.

5. Eichwald E. /Эйхвальд Э.И./
Die Urwelt Russlands durch Abbildungen erläutert.
Heft I, II. St.Petersb., 1840, 1842.

Колл.№ 4

Древний мир России в изображениях.

Губки, иглокожие, мшанки, брахиоподы, брюхоногие и головоногие моллюски, трилобиты и кость китообразного из палеозойских и третичных отложений Европейской части СССР. Наимен.24, экз.32.

6. Kutorga S. /Куторга С.С./
Beitrag zur Paleontologie Russlands. Th.I,II.Verhandl.
der Russ.Kais.Min.Gesellsch.zu St.Petersb.,Th.I,II.
1842, 1844.
к палеонтологии России.

Колл.№ I3

Флора и фауна /кораллы, мшанки, брахиоподы и кость ящера/ из пермских отложений Оренбургской области.

Наимен.I2, экз.I5..

7. Kutorga S. /Куторга С.С./
Über das silurische und devonische Schichtensystem von Gatschina. Verh.der Russ.Kais.Min.Gesellsch.zu St.Petersb., 1845-1846.

Колл.№ I2

О силурийской и девонской системах Гатчины.

Мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие, головоногие моллюски и трилобиты из ордовикских и девонских отложений. Наимен. I7, экз. 35.

8. Volbort /Фольборт А.Ф./
Über die russischen Sphaeroniten, eingeleitet durch einige Betrachtungen über die Arme der Cystideen.
Verh.der Russ.Kais.Min.Gesellsch.zu St.Petersb., 1845-1846.

Колл.№ 7

О русских сферонитах с вступительной главой о руках цистоидей.

Цистоидии ордовикских отложений окрестностей Ленинграда. Наимен.4, экз.5.

9. Kutorga S. /Куторга С.С./
Ueber die Brachiopodenfamilie Siphonotretacea. Verh.der

- 10 -

Russ.Kais.Min.Gesellsch.zu St.Petersb., 1847.

О семействе брахиопод *Siphonotretacea*

Брахиоподы ордовикских отложений окрестностей Ленинграда. Наимен.4, экз.9.

10. Kutorga S. /Куторга С.С./ Колл.№ 14

Ueber einige baltisch-silurische Trilobiten Russlands.
Verh.der Russ.Kais.Min.Gesellsch.zu St.Petersb., 1847.

О некоторых трилобитах прибалтийского силура России.
Трилобиты ордовикских отложений окрестностей Ленинграда. Наимен. и экз.2.

II. Fischer von Waldheim /Фишер фон Вальдгейм Г.И./
Колл.№ 158

Bemerkungen über das Schädel-Fragment, welches Herr Major Wangenheim vor Qualen in dem West-Ural entdeckt und der Gesellschaft zur Beurtheilung vorgelegt hat.
Bull.de la Soc.Imp.des Natur.de Moscou, t.XX, N 3, 1847.

Заметки о фрагменте черепа, найденном господином майором Вангенгейм фон Квален на западном Урале и переданном Обществу для изучения.

Фрагмент черепа рептилии /гипсовый слепок с оригинала/ из пермских отложений Оренбургской области /Белебей/. Наимен. и экз. I.

12. Keyserling Alex. /Кайзерлинг А.А./ Колл.№ 84
Fossile Mollusken /In A.Th.v.Middendorff's sibirische Reise, Bd.I, Th.1/. St.Petersb., 1848.

Ископаемые моллюски.

Головоногие моллюски из триасовых отложений
р.Оленек. Наимен.2, экз.4.

13. Eichwald E. /Эйхвальд Э.И./ Колл.№ 157

Ueber die Saurier des kupferführenden Zechstein Russlands. Bull.de la Soc.Imp. des Natur.de Moscou, 1848.

О ящерах медистого цехштейна России.

Череп амфибии /гипсовый слепок с оригинала/ из пермских отложений Оренбургской области.
Наимен. и экз. I.

14. Эйхвальд Э.И. Колл.№ 3

Палеонтология России. Новый период. СПб., 1850.
Фауна третичной системы юга Европейской части СССР /фораминифера, морские ежи, черви, мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски, ракообразные, млекопитающие/.

Наимен.216, экз.53I.

15. Kutorga S. /Куторга С.С./ Колл.№ 16

Einige Sphaerexochus und Cheirurus aus den siluri-

schen Kalksteinschichten des Gouvernement St.Petersburg. Verh. der Russ.Kais.Min.Gesellsch.zu St.Petersb., 1854.

Некоторые *Sphaerexochus* и *Cheirurus* из силурийских известняков С.-Петербургской губернии.
Трилобит из ордовикских отложений окрестностей Ленинграда /Пулково/. Наимен. и экз. I.

I6. Eichwald E. /Эйхвальд Э.И./ Колл.№ I45

Die Granwackenschichten von Liev - und Estland. Bull. de la Soc.Imp.Natur. de Moscou, N 1, 1854.

Граувакковые слои Лифляндии и Эстляндии.
Головоногие моллюски, членистоногие и рыбы из силурийских отложений о-ва Эзель. Наимен. и экз. 5.

I7. Eichwald E. /Эйхвальд Э.И./ Колл.№ II4

Zur Naturgeschichte des Kaspischen Meeres. Neuvi. Memoires de la Soc.Imp.des Natur.de Moscou, vol.X/XVI/, 1855.

К естественной истории Каспийского моря.
Пластинчатожаберные моллюски из плиоценовых отложений бассейна Каспийского моря. Наимен.2, экз.3.

I8. Hoffmann E. /Гофман Э.К./ Колл.№ I62
Sämmtliche bis jetzt bekannte Trilobite Russlands.
Verh. der Russ.Kais.Min.Gesellsch.zu St.Petersb., 1858.

Обзор известных трилобитов России.
Трилобиты из ордовикских и силурийских отложений

Ленинградской области и Эстонской ССР.
Наимен.2, экз.5.

I9. Trautschold /Траутшольд Г.А./ Колл.№ 235

Recherches géologiques aux environs de Moscou.
1) Couche jurassique du cimetière de Dorgomilof.
2) Couche jurassique de Galiowa. 3) Couche jurassique de Mniovniky. 4) Fossiles de Khorochovo et Supplement. Bull.de la Soc.Imp.des Natur.de Moscou, t.XXXII, N 3, 1859; t.XXXXIII, N 4, 1860; t.XXIV, N 1, N 3, 1861.

Геологические исследования в окрестностях Москвы.

1/ Юрские отложения погоста Доргомилова.
2/ Юрские отложения Галиово. 3/ Юрские отложения Мневников. 4/ Окаменелости Хорошово и приложение.

Морские лилии, черви, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски. Наимен.65, экз.313.

I0. Schmidt F. /Шмидт Ф.Б./ Колл.№ I35

Untersuchungen über die silurische Formation von Westland, Nord-Livland und Cesel. Archiv für die Naturkunde Liv-, Est- und Kurlands, Ser.I, Bd.2, Dorpat. 1861. Исследования силурийской формации Эстляндии, северной Лифляндии и Эзеля.

Губки, кораллы, мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски, остракоды и грантолиты из ордовикских и силурийских отложений Эстонской ССР. /Материалы/. Наимен.50, экз.94.

21. Эйхвальд Э.И.

Колл.№ I

Палеонтология России. Древний период. СПб., 1861.

Флора и фауна палеозойских отложений различных районов СССР. Наимен.1008, экз.356I.

22. Меллер В.И.

Колл.№ 154

Геологические и палеонтологические заметки об осадках горноизвестковой формации отклонов хребта Уральского. Горн.журн., № № I0, II, 1862.

Брахиоподы пермских отложений Башкирской АССР. Наимен.10, экз.15.

23. Eichwald E. /Эйхвальд Э.И./

Колл.№ 5

Sur un crinoide blastoïde, découvert près de Poulkowa.
Bull. de la Soc.Géol.de France, sér.2,vol.19,1861-1862.

О бластоидее, найденной около Пулкова.

Бластоидей из ордовикских отложений окрестностей Ленинграда. Наимен. и экз. I.

24. Гофман Э.К.

Колл.№ 93

Юрский период окрестностей Илецкой защиты. СПб., 1863.

Морские ежи, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски из юрских отложений Оренбургской области. Наимен. 54, экз.137.

25. Hoffmann E. /Гофман Э.К./

Колл.№ 8

Mesites, eine neue Gattung des Crinoides. Verh.der Russ.Kais.Min.Gesellsch., Ser.2, Bd.I, 1866.

Mesites, новый род криноидей.

Цистоидей из ордовикских отложений бассейна р.Волхова. Наимен. I, экз.2.

26. Гофман Э.К.

Колл.№ 102

Монография окаменелостей Северского остеолита. СПб., 1867.

Губки, черви, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски из меловых отложений Курской области. Наимен.59, экз.33.

27. Eichwald Eduard /Эйхвальд Э.И./

Колл.№ 2

Lethaea rossica ou paléontologie de la Russie.

Période moyenne. Stuttgart, 1865-1868.

Lethaea rossica или палеонтология России.

Флора и фауна из мезозойских отложений различных районов СССР. Наимен.872, экз.3034.

28. Головкинский Н.А. Колл.№ 144
О пермской формации в центральной части Камско-Волжско-го бассейна. Матер.для геологии России, т.1, 1869.
Мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные и головоногие моллюски. Наимен.14, экз.16.
29. Eichwald E. /Эйхвальд Э.И./ Колл.№ 6
Analecten aus der Paleontologie und Zoologie Russlands.
I. Palaeoteuthis marginalis Eichw. Moscow, 1871.
Заметки о палеонтологии и зоологии России.
I. Palaeoteuthis marginalis Eichw.
Рыба^{х/} из девонских отложений бассейна р.Печоры.
Наимен. и экз. I.
30. Eichwald E. /Эйхвальд Э.И./ Колл.№ 100
Geognostisch-palaeontologische Bemerkungen über die Halbinsel Mangischlak und die Aleutischen Inseln.
Berlin, 1871.
Геогностическо-палеонтологические заметки о полуострове Мангышлаке и Алеутских островах.
Флора и фауна /кораллы, морские лилии и морские ежи, черви, мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски/ из мезозойских и кайнозойских отложений.
Наимен.100, экз.199.

х/ По определению Эйхвальда, кость сепии.

31. Штуценберг А.А. Колл.№ 139
Геологический очерк Крыма. Матер.для геол.России, т.у, 1873.
Фораминиферы, морские лилии и морские ежи, черви, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски и рыбы из меловых и третичных отложений. Наимен.52, экз.282.
32. Trautschold /Траутшольд Г.А./ Колл.№ 83
1) Einige Crinoideen und andere Thierreste des jüngeren Bergkalks. 1867. 2) Die Kalkbrüche von Mjatschkowa. 1874. 1/ Некоторые криноиды и остатки других животных из более молодого горного известняка.
2/ Каменоломни у Мячково.
Кораллы, морские лилии и морские ежи, мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски и рыбы из каменноугольных отложений окрестностей Москвы./Материалы/. Наимен.35, экз.160.
33. Мережковский К.С. Колл.№ 33, 34, 35, 36
1/ Отчет о предварительных исследованиях каменного века в Крыму. 2/ Отчет об антропологической поездке в Крым. Изв. Русск.геогр.об-ва, вып. 2, 1880.
Палеолитические каменные орудия из раскопок

пещер: Сирень I, Сирень II, Кизим-Коба и других мест. Наимен.217, экз.3740.

34. Уваров А.С.

Колл.№ 21,22

Археология России, II, М., 1881.

Неолитические каменные предметы и керамика из разных пунктов Карелии. Наимен.2, экз.6./Кроме того, в коллекциях имеется 300 экз., собранных разными лицами в Карелии/.

35. Иностраницев А.А.

Колл.№ 20

Доисторический человек каменного века побережья Ладожского озера. СПб., 1882.

Стоянка первобытного человека. Черепа и кости человека, его изделия и остатки животных и растений. Наимен.428, экз.1550.

36. Mojsisovics E. /Мойсисович Е./ Колл. № 222

Die Cephalopoden der Mediterranean Triasprovinz. Abh. der K.K. Geol. Reichsanstalt, Bd.X, Wien, 1882.

Цефалоподы Средиземноморской триасовой провинции. Головоногие моллюски из триасовых отложений г.Богдо. Наимен. и экз. 2.

37. Лагузен И.Н.

Колл. № 85

Фауна юрских образований Рязанской губернии. Труды Геол.Ком., т.1, № 1, 1883.

Брюхоногие моллюски. Наимен.2, экз. 3.

38. Малахов М.В.

Колл.№ 41

Стоянка доисторического человека на берегу Немана. Изв.Русск.геогр.об-ва, т.XIX, вып.5, 1883.

Ранне-неолитические кремневые изделия из Друскеник. Наимен.29, экз.294.

39. Соколов Н.А.

Колл.№ 221

Mastodon avernensis и Hippurion gracile из третичных отложений Крыма. Труды СПб.об-ва естеств., т.XIV, 1883. Наимен.2, экз.3.

40. Schmalhausen J. /Шмальгаузен И.Ф./ Колл.№ 213

Pflanzenpaläontologische Beiträge. 1. Nachträge zur Jura-Flora des Kohlenbassins von Kusnetzk am Altai. 2. Pflanzenreste aus der nord-westlichen Mongolei. Bull.de l'Acad.Imp.d.Sciences de St.Pétersb., t.XI, 1883.

Палеоботанические заметки. I.Добавления к юрской флоре угленосного бассейна Кузнецка на Алтае. 2.Остатки растений из северо-западной Монголии. Наимен.6, экз.44.

41. Шмальгаузен И.Ф.

Колл.№ 211

Материалы к третичной флоре юго-западной России. Зап.
Киевск.об-ва естеств., т.УІІ, 1883. Наимен.ІЗ, экз.34.

41а. Левинсон-Лессинг Ф.Ю.

Колл.№ 90

Очерк нижне-сурской юры. Труды СПб.об-ва естеств.,
т.ХІІ, 1885.

Брахиоподы, пластинчатожаберные и головоногие
моллюски. Наимен.ІЗ, экз.63.

42. Амалицкий В.П.

Колл.№ 159

О возрасте яруса пестрых пород в Волжско-Оксском бас-
сейне. Труды СПб.об-ва естеств., т.ХVІІ, 1886.

Пластинчатожаберные моллюски из пермских отложе-
ний Горьковской области. Наимен.І0, экз.35.

43. Andriassov Н. /Андрусов Н.И./

Колл.№ 56

Über zwei neue Isopodenformen aus neogenen Abla-
gerungen. Neues Jahrb. für Miner., Bd. II, N. 2, 1886.
О двух новых формах изопод из неогеновых отло-
жений. Ракообразные. /Керченский полуостров/.
Наимен.І, экз.13.

44. Сибирцев Н.М.

Колл.№ 89

Очерк нижегородской юры. Матер.к оценке земель Ниже-
городск.губ., вып.ХІІІ, 1886.
Головоногие моллюски. Наимен.І9, экз.64.

45. Иностраницев А.А.

Колл.№ 82

Dactyloodus rossicus Inostr.
Труды СПб.об-ва естеств.,
т.ХІХ, 1887.

Остатки рыб из каменноугольных отложений севе-

ро-запада Европейской части СССР /Маткоозерский
канал/. Наимен. I, экз. 8.

46. Соломко Е.В.

Колл.№ 77

Строматопоры девонской системы России. Зап.СПб.мин.
об-ва, II сер., ч.23, 1887. Наимен.8, экз.77.

47. Schmalhausen /Шмальгаузен И.Ф./ Колл.№ 212

Ueber tertiäre Pflanzen aus dem Thale des Flusses
Buchtorma am Fusse des Altaigebirges. Palaeontogra-
phica, Bd. XXXIII, 1887.

О третичных растениях из долины реки Бухтормы у
подножия Алтайских гор. Наимен.43, экз.89.

48. Solomko Eugenie /Соломко Е.В./

Колл.№ 99

Die Jura-und Kreidekorallen der Krim. Зап.СПб.мин.
об-ва, II сер., ч.24, 1888.

Юрские и меловые кораллы Крыма. Наимен.67,
экз.101.

49. Цветаева М.К.

Колл.№ 143

Головоногие верхнего яруса среднерусского каменно-
угольного известняка. Труды Геол.ком., т.У, № 3, 1888.

Северо-запад Европейской части СССР /Маткоозер-
ский канал/. Наимен.8, экз.19.

50. Венюков П.Н. Колл.№ 18
Фауна девонских отложений окрестностей Свинорда. Труды СПб.об-ва естеств., т.XX, 1889.
Брахиоподы, пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски. /Река Шелонь/. Наимен.10, экз.56.
51. Венюков П.Н. Колл.№ 19
Фауна девонской системы северо-западной и центральной России. СПб., 1889.
Растительные остатки, строматопоры, кораллы, криноиди, черви, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски и остракоды. Наимен.142, экз.12II.
52. Karpinsky A. /Карпинский А.П./ Колл.№ II2
Über die Ammonien der Artinsk-Stufe. Mém.de l'Acad. Imp.des Sc. de St.Pétersb., t.XXXVI, N 2, 1889.
Об аммонеях артинского яруса.
Головоногие моллюски. /Западный склон Урала/. Наимен.3, экз.9.
53. Rohon /Рогон И.В./ Колл.№ 76
Die Dendrodonten des devonischen Systems in Russland. Bull. de l'Acad. Imp.des Sc.de St.Pétersb., VII sér., t.XXXVI, N 14, 1889.
Дендродонты девонской системы России.
Остатки рыб. Наимен.2, экз.7.

54. Andrussov /Андрусов Н.И./ Колл.№ 55
Die Schichten von Cap Tschauda. Ann.d.K.K.Natur. Hofmuseum, Bd.V, N 1, 1890.
Слои мыса Чауда.
Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски из плиоценовых отложений. /Керченский п-в/. /Материалы/. Наимен.5, экз. 73.
55. Андрусов Н.И. Колл.№ 50
Керченский известняк и его фауна. Зап.СПб.мин.об-ва, ч.XXVI, 1890.
Простейшие, губки, мшанки, черви, пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски и остракоды из миоценовых отложений Керченского п-ва. /Материалы/. Наимен.34, экз.164.
56. Karakasch N. /Каракаш Н.И./ Колл.№ 218
Ueber einige Neokomablagerungen in der Krim. Sitzungs-Berichte der Kais.Acad.d.Wissenschaft., Bd. XCVIII, Wien, 1890.
О некоторых отложениях неокома Крыма.
Головоногие моллюски. Наимен.4, экз.7.
57. Pompecki J. /Помпецки И.Ф./ Колл.№ 9
Die Trilobiten-Fauna der Ost- und Westpreussischen Diluvialgeschichte. 1890.
Трилобитовая фауна диллювиальных наносов Восточно-

ной и Западной Пруссии.

Хвостовой щит трилобита из силурийских валунов бывшей Восточной Пруссии /теперь РСФСР, Калининградская область и северная Польша/. Наимен. и экз. I.

58. Rohon J. /Рогон И.В./ Колл.№ I48

Holoptychius-Schuppen in Russland. Bull.de l'Acad. Imp. d.Sc.de St.Pétersb., t.I, 1890.

Чешуя Holoptychius в России.

Остатки рыб из девонских отложений Ленинградской области. Наимен.3, экз.I2.

59. Rohon J. /Рогон И.В./ Колл.№ I46

Über devonische Fische vom oberen Jenissei nebst Bemerkungen über die Wirbelsäule der devonischen Ganoiden. Bull.de l'Acad. Imp.d.Sc.de St.Pétersb., t.I, 1890.

О девонских рыбах с верховьев Енисея и, кроме того, заметки о позвонках девонских ганоидов.

Позвонки рыб /без определений/ из девонских отложений реки Сясь. Экз. 5.

60. Амалицкий В.Н. Колл.№ II

Материалы к познанию фауны пермской системы России.

I. Мергелисто-песчаные породы Окско-Волжского бассейна, Anthracosidae. Варшава, 1892.

Пластинчатожаберные моллюски. Наимен.73, экз.I61.

61. Rohon J. /Рогон И.В./

Die obersilurischen Fische von Oesel. Bull.de l'Acad. Imp.d.Sc.de St.Pétersb. VII sér., t.XXXVIII, № 13, 1892.

Колл.№ 75

Верхнесилурийские рыбы Эзеля.

Наимен.8, экз.34.

62. Кудрявцев П.П.

Колл.№ 29

1/ к материалам о доисторическом человеке каменного века р.Оки. Труды СПб.об-ва естеств., т.XIV, вып. I, 1883.

2/ Koudriavtzev P.P./Кудрявцев П.П./

Les vestiges de l'homme préhistorique de l'âge de la pierre près du village Volosova, district et gouv. de Vladimir. Congrès internat. d'archéologie et anthropologie préhistorique à Moscou, 11 sess., t.II, Moscow, 1893.

Остатки доисторического человека каменного века у деревни Волосово, Владимирского уезда и губернии. Каменные, костяные и керамические изделия из неолитической стоянки. Наимен.I23, экз. 557. Кроме того, кости рыб, птиц и млекопитающих /наимен.I6/ и образцы почвенных слоев.

3. Loewinson-Lessing F. /Левинсон-Лессинг Ф.Ю./ Колл.№ 78

Les Ammonées de la zone à Sporadoceras münsteri dans les monts Gouberlinsky a gory (Gouv.d'Orenbourg). Bull.

de la Soc.belge de géol., de pal. et d'hydr. (Bruxelles)
t.VI, 1892-1893.

Аммонии зоны с Sporadoceras münsteri в

Губерлинских горах /Оренбургская губерния/.

Головоногие моллюски из девонских отложений.

Наимен.25, экз.62.

64. Петц Г.Г.

Колл.№ 80

Материалы к изучению фауны малевко-мураевинского яруса. СПб., 1893.

Кораллы, черви, мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски и трилобиты из нижнекаменноугольных отложений центральных районов Европейской части СССР.

Наимен.56, экз.101.

65. Андрусов Н.И.

Колл.№ 52

Предварительный отчет о геологической поездке в Румынию летом 1893 г. Зап.Ак.Наук, т. I, № 4, 1894.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски из неогеновых отложений. /Материалы/. Наимен.47, экз.531.

66. Lahusen I. /Лагузен И.Н./

Колл.№ 86

Ueber die russischen Krebsreste aus den jurassischen Ablagerungen und der unteren Wolgastufe. Verh.d.Russ. min.Gesellsch., Bd.XXI, 1894.

Об остатках раков из юрских отложений и ниже-

волжского яруса России. Наимен. I, экз.3.

67. Бенюков П.Н.

Колл.№ 17

Соединки девонской системы в Мугоджарских горах. Труды СПб.об-ва естеств., т.XXIII, 1895.

Кораллы, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски и трилобиты.
Наимен.39, экз.51.

68. Семенов В.П.

Колл.№ 92

О фауне юрских и волжских отложений из окрестностей деревни Денисовки Рязанской губернии Рыбинбургского уезда. Труды СПб.об-ва естеств., т.XXIII, 1895.

Брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски. Наимен.30, экз.127.

69. Андрусов Н.И.

Колл.№ 54

Экспедиция "Селаника" на Мраморное море. Зап.Русск. геогр.об-ва, т.XXIII, № 2, 1896.

Пластинчатожаберные моллюски из отложений плиоценена и донных осадков Мраморного моря. /Материалы/. Наимен.8, экз.146.

70. Семенов В.П.

Колл.№ 95

Новые данные к фауне юрских отложений Оренбургской губернии. Труды СПб. об-ва естеств., т.XXIV, 1896.

Головоногие моллюски. Наимен. 39, экз. 51.

71. Семенов В.П.

Колл. № 96

Фауна юрских образований Мангышлака и Туар-Кыра.

Труды СПб. об-ва естеств., т. XXIУ, 1896.

Морские ежи, черви, брахиоподы, пластинчато-жаберные, брюхоногие и головоногие моллюски.

Наимен. 131, экз. 528.

72. Каракаш Н.И.

Колл. № 104

Меловые отложения северного склона Главного Кавказского хребта и их фауна. СПб., 1897.

Морские ежи, черви, брахиоподы, пластинчато-жаберные, брюхоногие и головоногие моллюски.

Наимен. II8, экз. 191.

73. Маргаритов В.П.

Колл. № 45

Кухонные остатки, найденные на берегу Амурского залива близ р. Седими. Изд. об-ва изуч. Амурск. края, Владивосток, 1897.

Неолитический материал из окрестностей Владивостока. Наимен. II, экз. 44.

74. Семенов В.П.

Колл. № 91

О возможности существования среднего оксфорда /зоны Peltoceras transversarium / в юрских отложениях Централь-

ной России. Труды СПб. об-ва естеств., т. XXVIII, вып. I. Протоколы, № 5, 1897.

Обломок аммонита. Наимен. и экз. I.

75. Vogt C. /Фогт К.К./

Колл. № 98

Le jurassique à Soudak. Guide des excursions du VII Congrès Géol. Intern., St. Pétersb., 1897.

Юра Судака.

Кораллы, морские ежи, брахиоподы, пластинчато-жаберные и головоногие моллюски. /Материалы/.

Наимен. 77, экз. 206.

76. Andrussov /Андрусов Н.И./

Колл. № 58

Die südrussischen Neogenablagerungen. 1-3 Theil.

Зап. СПб. мин. об-ва, ч. XXXIУ, XXXVI, 1897-1899.

Южно-русские неогеновые образования России.

Простейшие, черви, мшанки, пластинчато-жаберные и брюхоногие моллюски и ракообразные. /Материалы/. Наимен. I53, экз. 741.

77. Noeningen-Huene Fr.

/Гойнинген-Хюне Ф./ Колл. № II3

Die silurischen Craniaden der Ostseeländer mit Auschluss Gotlands.

Зап. Имп. мин. об-ва, II сер., ч. 36, 1899.

Силурийские краиниады Прибалтийских стран, за исключением Готланда.

Брахиоподы из ордовикских отложений окрестнос-

тей Ленинграда /Пулково/. Наимен. и экз.2.

78. Семенов В.П.

Колл.№ 101

Фауна меловых образований Мангышлака и некоторых пунктов Закаспийского края. Труды СПб.об-ва естеств. т.XXXIII, вып.5, 1899.

Губки, морские лилии и морские ежи, черви, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски. Наимен.308, экз.502.

79. Петц Г.Г.

Колл.№ 81

Материалы к познанию девонских отложений окраин Кузнецкого сассейна. СПб., 1901.

Археоциаты, строматопороиды, кораллы, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски, остракоды и трилобиты из кембрийских и девонских отложений. Наимен.170, экз.876.

80. Karakasch K.I. /Каракаш Н.И./ Колл.№ 138

Note sur le crétacé inférieur du Biassala (Crimée).

Extrait des Ann. de l'Univ. de Grenoble, t.XV, 1902.

Заметка о нижнем меле Биасала /Крым/.

Головоногие моллюски. Наимен. и экз.3.

81. Петц Г.Г.

Колл.№ 79

О некоторых новых представителях нижнедевонской фауны

Северо-Заозерской дачи в Северном Урале. СПб., 1902.

Брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие моллюски и трилобиты. Наимен.14, экз.57.

82. Каракаш Н.И.

Колл.№ 134

Cirripedia из меловых отложений Крыма. Труды СПб. об-ва естеств. т.XXI, вып.5, 1903.

Ракообразные. Наимен.8, экз.24.

83. Каракаш Н.И.

Колл.№ 184

О фауне из валунов Большеземельской тундры. Труды СПб. об-ва естеств., т.XXIV, вып.1, 1904.

Кораллы, мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски из палеозойских и мезозойских отложений. Наимен. 68, экз.201.

84. Ламанский В.В.

Колл.№ 155

Древнейшие слои силурийских отложений России. Труды Геол.Ком., нов.сер., вып.20, 1905.

Иглокожие, мшанки, брахиоподы, брюхоногие и головоногие моллюски и трилобиты из ордовикских отложений Ленинградской области и Эстонской ССР. Наимен.107, экз.785.

85. Леман В.Н.

Колл.№ 87

Юрские отложения Орловки /Николаевского уезда Самар-

ской губ./. Труды СПб.об-ва естеств., т.XXXIII, вып.5, 1905.

Черви, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски. Наимен.16, экз.III.

86. Синцов И.Ф. Колл.№ I64

О некоторых развернутых формах аммонитид из верхнего неокома России. Матер.для геол.России, т.XXII, 1905.

Волга, Дагестан. Наимен. и экз.2.

87. Леман В.Н. Колл.№ 88

О представителях *Terebratulacea* виргатовых и катенулловых отложений. Труды СПб.об-ва естеств., т.XXXIV, вып.5, 1906.

Брахиоподы из верхнеюрских отложений центральных и восточных районов Европейской части СССР. Наимен.10, экз.I23.

88. Sinzow I. /Синцов И.Ф./ Колл.№ I65

Die Beschreibung einiger Douvilleiceras-Arten aus dem oberen Neocom Russlands.
Зап.Имп.СПб.минер.об-ва, II сер., ч.44, 1906.

Описание нескольких видов *Douvilleiceras* из верхнего неокома России.

Головоногие моллюски. Наимен.9, экз.16.

89. Schmidt F. /Шмидт Ф.Б./ Колл.№ I49

Revision der ostbaltischen silurischen Trilobiten.
Mém.de l'Acad.Imp. des sc.de St.Pétersb., t.XXIX, N 1, t.XXXXIII, N 1,8, t.XLII, N.5, sér.8, t.XII, N 8, t.XIV, N 10, t.XIX, N 10, 1881-1906.

Ревизия восточно-балтийских силурийских трилобитов. Наимен.21, экз. 57.

90. Каракаш Н.И. Колл.№ I03

Нижнемеловые отложения Крыма и их фауна. Труды СПб. об-ва естеств., т.XXXII, вып.5, 1907.

Губки, кораллы, морские лилии и морские ежи, черви, мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные, орюхоногие и головоногие моллюски.

Наимен.322, экз.I618.

91. Pavlow A. /Павлов А.П./ Колл.№ 94

Enchaînement des Aucelles et Aucellines du crétacé russe. Nouv.mém. Soc.nat. Moscou, t.XVII, 1907.

Связь ауцелл и ауцеллин русского мела.

Пластинчатожаберные моллюски из юрских отложений Оренбургской области. Наимен.1, экз.3.

92. Каракаш Н.И. Колл.№ I66

Об ископаемых изидинах. Труды СПб.имп.об-ва естеств., т.XXXI, вып.5, 1912.

Кишечнополостные /Gorgonacea/ из верхнемело-

вых отложений Крыма и Уральской области.
Наимен. I, экз.13.

93. Каракаш Н.И. Колл.№ 167
Остатки проблематического *Cephalites maximus* Eichw.
Труды СПб.имп.об-ва естеств., т.XXX, вып.5, 1912.
Проблематика из юрских отложений Крыма /долина р.Альмы/. Наимен. I, экз.3.

94. Рябинин В.Н. Колл.№ 220
Гастроподы из юрских отложений Попелян и Ниграндена.
Зап.имп. СПб.мин.об-ва, II сер., ч.48, 1912.
Латвийская и Эстонская ССР. Наимен.22, экз.88.

95. Андрусов Н.И. Колл.№ 51
Цонтический ярус. Геол.России, т.IV, ч.II, вып.2, 1917.
Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски из нижнего плиоцена Камышбуруна /Керченский п-в/ /Материалы/. Наимен.20. экз.312.

96. Андрусов Н.И. Колл.№ 57
Аншеронский ярус. Труды Геол.ком., нов.сер., вып.110, 1923.
Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски из верхнего плиоцена Аншеронского п-ва.
Наимен.12, экз.115.

97. Андрусов Н.И. Колл.№ 53
Верхний плиоцен Черноморского бассейна. Геология СССР, т.IV, ч.II, вып.3, 1929.
Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски из Камышбуруна /Керченский п-в/. /Материалы/.
Наимен.39, экз.440.

98. Замятин С.Н. Колл.№ 37
Карачаровская палеолитическая стоянка. Сборн.№ I Гос.Акад.матер.культуры, Л., 1929.
Кремневые изделия из Карачарова б.Владimirской губ. Муромского у. /Материалы/.
Наимен.12, экз.65.

99. Хужин Е.Е. Колл.№ 97
О некоторых верхне-меловых ископаемых из района р.Оби. Труды Ленингр.об-ва естеств., т.LIX, вып.1, 1929
Пластинчатожаберные моллюски из верхней при и нижнего мела. Наимен.10, экз.13.

100. Громова В.И. Колл.№ 67
Новые материалы по четвертичной фауне Поволжья и по истории илеконитации восточной Европы и северной Азии вообще /с предисловием проф.П.А.Православлева/. Труды по изучению четвертичного периода, т.II, изд. А.Н.СССР, 1932.

Остатки млекопитающих из четвертичных отложений нижней Волги. Наимен.10, экз.37.

101. Obrúčev D. /Сбручев Д.В./ Колл.№ 147

Die Holonemidae des russischen Devons. Труды Палеозоол.инст.А.Н.ССР, т.II, 1933.

Holonemidae русского девона.

Рыбы./Реки Сясь, Чудь, Печора/.Наимен.3, экз.15.

102. Громова В.И. Колл.№ 69

Об остатках носорога Мерка о Нижней Волге. Труды Палеозоол.инст.А.Н.ССР, т.IV, 1935.

Наимен.и экз.1.

103. Коробков И.А. Колл.№ 180

Моллюски Новгород-Северского песчаника /Средний зоцен Украины/. Труды Инст.земной коры, ЛГУ, № 5, 1935.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски /списки фауны/. Наимен.31, экз.39.

104. Крымгольц Г.Я. Колл.№ 60

Turkmenia balkanensis - gen, et spec. nov. из нижнемеловых отложений Туркмении. Труды Ленингр.об-ва естееств., т.LXV, вып. I, 1936.

Пластинчатожаберные моллюски. Наимен.1,
экз.23.

105. Крымгольц Г.Я.

Колл.№ 129

О новой находке меловой фауны на нижнем Амуре. Ученые зап.ЛГУ, № 26, 1938.

Пластинчатожаберные моллюски. Наимен.5, экз.17.

106. Моисеев А.С.

Колл.№ 181

О стратиграфии и брахиоподах нижнего мела Гагринского района /Абхазия/. Ученые зап.ЛГУ, № 34, вып.7, 1939. Наимен.15, экз.33.

107. Православьев П.А.

Колл.№ 141

Didacna Eichw. древне-каспийских отложений Баскунчакского района. Ученые зап.ЛГУ, № 34, вып.7, 1939.

Пластинчатожаберные моллюски. Наимен.46, экз.145.

108. Моисеев А.С.

Колл.№ 228

Водоросли, губки, гидроидные полипы и кораллы верхнего триаса Кавказского хребта. Ученые зап.ЛГУ, № 70, вып. II, 1944.

Наимен.14, экз.29.

109. Моисеев А.С.

Колл.№ 182

Юрские брахиоподы Гиссарского хребта, Кугитанга, Балхан. Ученые зап.ЛГУ, № 70, вып. II, 1944.

Наимен.35, экз.70.

- II10. Коробков И.А. Колл.№ 173
Моллюски бучакского яруса окрестностей хутора Хринуна /Северный Донбасс/. Рукопись, 1947.
Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски.
Наимен.20, экз.41.
- III. Коробков И.А. Колл.№ 127
Моллюски верхнего эоцена Европейской части СССР.
Автореферат докторской диссертации. Вестник ЛГУ, № 4, 1947.
Пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски. Наимен.74, экз.170.
- II12. Крымгольп Г.Я. и Шведов Г.В. Колл.№ 183
К вопросу о корнях грязевых вулканов Закаспийской области. ДАН, т. LVIII, № 7, 1947.
Меловые белемниты из выбросов грязевого вулкана Карниярх на восточном берегу Каспия.
Наимен.5, экз.14.
- II13. Миклухо-Маклай А.Д. Колл.№ 239
Пермские фораминиферы из бассейна реки Гижиги./Северо-Восточная Сибирь/. Матер. по геол. и полезн.ископаем. сев.-вост. СССР, № 3, 1948.
Наимен. и экз.10 /шлифы/.

- II14. Миклухо-Маклай А.Д. Колл.№ 238
Верхнепалеозойские фузулииды Средней Азии. Л., 1949.
Наимен.29, экз.55 /шлифы/.
- II15. Коробков И.А. Колл.№ 175
Aturia (Atarioidea) nephela n. sp. из сероцвета Инского Дагестана. Вопросы палеонтологии, 1950.
Головоногий моллюск из палеоценовых отложений.
Наимен.1, экз.2.
- II16. Коробков И.А. Колл.№ 168
О некоторых видах моллюсков из эоценовых отложений окрестностей Кумки /Туркмения/. Ученые записки ЛГУ, № 102, 1950.
Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски.
Наимен.16, экз.26.
- II17. Янишевский М.Э. Колл.№ 225
Фауна брахиопод нижнего карбона ленинградской области. Л., 1950.
Наимен.97, экз.233.
- II18. Данилевич А.М. Колл.№ 193
Стратиграфия и фауна триасовых отложений Северного Кавказа. Автореферат кандидатской диссертации, ЛГУ, 1951.

Брахиоподы, пластинчатожаберные и головоногие моллюски. Наимен.65, экз.102.

I19. Коробков И.А.

Колл.№ 186

Моллюски среднего миоцена Мармарешской впадины Бакарпатья. Труды ВНИГРИ, нов.сер., вып.29, 1951.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски.
Наимен.52, экз.95.

I20. Крымгольц Г.Я.

Колл.№ 209

Некоторые головоногие из юрских отложений Закавказья.
Труды Ленингр.об-ва естеств., т.LXVIII, вып.2, 1951.
Наимен.7, экз.8.

I21. Крымгольц Г.Я.

Колл.№ 210

Материалы к стратиграфии и фауне нижней и средней юры Кавказа. Ученые записки ЛГУ, № 159, 1953.
Головоногие моллюски. Наимен.14, экз.22.

I22. Волгин В.И.

Колл.№ 236

Стратиграфия и брахиоподы верхнего карбона Южной Ферганы. Автореферат кандидатской диссертации, ЛГУ, 1955.
Наимен.65, экз.136.

I23. Коробков И.А.

Колл.№ 59

Моллюски среднего эоцена Северного Кавказа и условия

их обитания. Ученые записки ЛГУ, № 189, вып.6, 1955.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски.

Наимен.36, экз.65.

I24. Moiseescu Г.

Колл.№ 217

Стратиграфия и фауна моллюсков тортонаских и сарматских отложений Бутиурского района Румынской Народной Республики. Автореферат кандидатской диссертации, ЛГУ, 1952.

Moiseescu Gertruda.

Stratigrafia si fauna de moluste din depositele tortoniene si sarmatiene din regiunea Buituri Republica Populara Romina. Edit.Acad.Rep.Popul.Romine, 1955.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски.

Наимен.II5, экз.256.

I25. Tudor Mira.

Колл.№ 216

Стратиграфия и фауна тортонаских и сарматских отложений междууречья Йиу и Олтэц Румынской Народной Республики. Автореферат кандидатской диссертации, ЛГУ, 1952.
Tudor Mira
Stratigrafia si fauna depozitelor tortoniene si sarmatiene dintre Jiu si Oltet. Edit.Acad.Rep.Popul.Romine, 1955.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски.

Наимен.44, экз.103.

- I26. Абуник А.Ф. Колл.№ 234
Остракоды и стратиграфия силура Сибирской платформы.
Автореферат кандидатской диссертации, ЛГУ, 1957.
Наимен.56, экз.85.
- I27. Васильева Н.П. и Поярков Б.В. Колл.№ 226
О пограничных слоях девона-карбона в западном Тянь-Шане в связи с пересмотром систематического положения некоторых видов брахиопод. Труды ленингр.об-ва естеств., т. LXXX, вып.2, 1957.
Брахиоподы верхнего девона. Наимен.3, экз.5.
- I28. Коробков И.А. Колл.№ 242
Моллюски бучакской и киевской свит из кернов буровой скважины Южной Украины. Рукопись, 1957.
Цистинчатохаберные и брюоногие моллюски /Иванопольский район/. Наимен.61, экз.85.
- I29. Коробков И.А. и Крижевская Л.Я. Колл.№ 245
Использование первобытным человеком аммонитов и бентонитов для орнаментации керамики. Рукопись, 1957.
Керамика Ивановской области. Наимен.6, экз.9.
- I30. Крымгольц Г.Я. Колл.№ 235
Аммониты нижне- и среднеевропейских отложений Северного Кавказа. Рукопись, 1957.

- Наимен.73, экз.290.
- I31. Крымгольц Г.Я. и Тазихин Н.Н. Колл.№ 246
Аммониты Сунтара и некоторые вопросы стратиграфии Вилюйской синеклизы. Рукопись, 1957.
Нижняя юра. Наимен.3, экз.21.
- I32. Мамонтова Е.В. Колл.№ 177
1. Фораминиферы верхнего лейаса северо-западного Кавказа. Вестник ЛГУ, № 12, сер.геол. и геогр., вып.2, 1956.
2. Фораминиферы тоарских отложений на северном склоне Большого Кавказа /Кубань - Лаба/. Ученые записки ЛГУ, № 225, 1957.
Наимен.59, экз.68.
- I33. Мезаром Н.И. Колл.№ 241
Стратиграфия и фауна моллюсков палеогеновых отложений Трансильванского бассейна. Автореферат кандидатской диссертации, ЛГУ, 1954.
Mézáros Nicolae /Мезаром Н.И./
Fauna de moluste a depositelor paleogene din nord - vestul Transilvaniei. Monografii de geologie si paleontologie, I, 1957.
Фауна моллюсков палеогеновых отложений северо-западной Трансильвании.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски /Румынская Народная Республика/. Наимен. I27, экз. 359.

I34. Мигачева Е.Е.

Колл.№ 248

1. Стратиграфия и фауна отложений ааленского яруса северного склона западной части Кавказа. Автореферат кандидатской диссертации, ЛГУ, 1949.
2. К вопросу о границе нижней и средней юры. ДАН, т.II3, № 3, 1957.

Головоногие моллюски. Наимен. 77, экз.3II.

I35. Миклухо-Маклай А.Д.

Колл.№ 243

Некоторые среднепалеозойские фораминиферы. Ежегодн. Всес.Палеонт.об-ва, т. XVII, 1957.

Западная Туркмения и Южная Фергана. Наимен. I3, экз.15 /шлифы/.

I36. Миклухо-Маклай А.Д.

Колл.№ 240

Некоторые фузулиниды перми Крыма. Ученые записки ЛГУ, № 225, вып.9, 1957.

Наимен. 36, экз.46 /шлифы/.

I37. Миклухо-Маклай А.Д.

Колл.№ 244

Новые данные по систематике и филогении архедисцид. Вестник ЛГУ, № 24, сер.геол.и геогр., вып.4, 1957.
Визейские и намюрские отложения Средней Азии.

Наимен.3, экз.5 /шлифы/.

I38. Миклухо-Маклай А.Д.

Колл.№ 247

Новые фузулиниды верхнего палеозоя СССР. Рукопись, 1957. Материалы к "Основы палеонтологии", вып.3. Закавказье, Памир, Уссурийский край. Наимен. и экз.5 /шлифы/.

I39. Поярков Б.В.

Колл.№ 227

О фораминиферах из фаменских и турнейских отложений западных отрогов Тянь-Шаня. Вестник ЛГУ, № I2, вып. 2, 1957.

Наимен.56, экз.90 /шлифы/.

I. Указатель авторов работ, в которых описаны
коллекции.

Фамилии.

Номера хронологического списка.

Абушик А.Ф.	I26
Амалицкий В.П.	42,60
Андрусов Н.И. /Andrussov N./	43,54,55,65,69,76,95,96,97
Васильевна Н.П.	I27
Венюков П.Н.	50,51,67
Волгин В.И.	I22
Гойнинген-Гюне Ф. /Hoyningen- Huene Fr./	77
Головкинский Н.А.	28
Гофман Э.К. /Hoffmann E./	18,24,25,26
Громова В.И.	I00,I02
Данилевич А.М.	I18
Замятнин С.Н.	98
Иностраницев А.А.	35,45
Каракаш Н.И. /Karakasch N./	56,72,80,82,83,90,92,93
Карпинский А.П. /Karpinsky A./	52
Кейзерлинг А.А. /Keyserling Alex./	I2
Коробков И.А.	I03,I10,III,II5,II6,II9,I23 I28,I29
Крижевская Л.Я.	I29
Крымгольц Г.Я.	I04,I05,II2,I20,I21,I30,I31

Кудрявцев П.П.	62
Куторга С.С./Kutorga S./	I,2,3,6,7,9,10,15
Лагузен И.Н./Lahusen I./	37,66
Ламанский В.В.	84
Левинсон-Лессинг Ф.Ю. /Levinson-Lessing F./	4Ia,63
Леман В.Н.	85,87
Малахов М.В.	38
Мамонтова Е.В.	I32
Маргаритов В.П.	78
Мезарос Н.И. /Mezaros Nicolae/	I33
Меллер В.И.	22
Мережковский К.С.	33
Мигачева Е.Е.	I34
Миклухо-Маклай А.Д.	II3,II4,I35,I36,I37,I38
Моисеев А.С.	I06,I08,I09
Мойсеску Г./Moysesku Gertruda/	I24
Мойсисович Е./Mojsisovics E./	36
Обручев Д.В./Obručev D./	I01
Павлов А.П./Pavlow A./	91
Петц Г.Г.	64,79,81
Помпецки И.Ф./Pompecki I.F./	57
Поярков Б.В.	I27,I39
Православлев П.А.	I07
Рогон И.В./Rohon I./	53,58,59,61

II. Указатель к коллекциям по содержанию.

Рябинин В.Н.	94
Семенов В.П.	68, 70, 71, 74, 78
Сибирцев Н.М.	44
Синцов И.Ф./Sinzow I./	86, 88
Соколов Н.А.	39
Соломко Е.В./Solomko Eugenie/	46, 48
Тазихин Н.Н.	I3I
Траутмольд Г.А./Trautschold/	I9, 32
Тудор М./Tudor Mira/	I25
Уваров А.С.	34
Фишер фон Вальдгейм Г.И. /Fischer von Waldheim/	II
Фольборг А.Ф./Volborth/	8
Фогт К.К. /Vogt C./	75
Худяев И.Е.	99
Цветаева М.К.	49
Шведов Г.В.	I12
Шмальгаузен И.Ф. /Schmalhausen J./	40, 41, 47
Шмидт Ф.Б. /Schmidt F./	20, 89
Штукенберг А.А.	3I
Эйхвальд Э.И./Eichwald E./	4, 5, I3, I4, I6, I7, 2I, 23, 27, 29, 30
Яниневский М.Э.	II7

I. Флора

Номера хронологического списка

3, 6, 2I, 27, 30, 35, 40, 4I, 47, 5I, I08

II. Фауна

I. Простейшие.

Фораминиферы I4, 2I, 27, 3I, 55, 76, II3, II4, I82.
I35, I86, I87, I88, I39

2. Губки

5, 20, 2I, 26, 27, 55, 78, 90, I08

3. Археоплаты

79

4. Кишечнополостные

A. Гидроидные полипы 2I, 47, 84, I08

Строматопороидем 2I, 46, 5I, 79

B. Коралловые полипы I, 2, 6, 20, 2I, 27, 30, 32, 48, 5I, 64,
67, 75, 79, 83, 90, 92, I08

5. Иглокожие

A. Цистоидем 5, 8, 2I, 25, 84

B. Бластоидем 23

B. Криноидем I9, 2I, 27, 30, 3I, 32, 5I, 7I, 72, 78, 90

G. Эхиноидем I4, 2I, 24, 27, 30, 3I, 32, 7I, 72, 75, 78,
90

D. Больбопориты 84

6. Черви I4, I9, 2I, 26, 27, 30, 3I, 5I, 55, 64, 7I,
72, 76, 78, 85, 90

7. Мшанки

5, 6, 7, I4, 20, 2I, 27, 28, 30, 32, 55, 64,
76, 83, 84, 90

- 50 -

8. Брахиоподы 2, 5, 6, 7, 9, I4, I9, 20, 2I, 22, 24, 26,
27, 28, 30, 3I, 32, 4Ia, 50, 5I, 64, 67,
68, 7I, 72, 75, 77, 78, 79, 8I, 83, 84, 85,
87, 90, I06, I09, II7, II8, I22, I27

9. Моллюски

A. Пластинчатожаберные 4, 7, I4, I7, I9, 20, 2I, 24, 26, 27, 28,
30, 3I, 32, 4Ia, 42, 50, 5I, 54, 55, 60, 64,
65, 67, 68, 69, 7I, 72, 75, 76, 78, 79, 8I,
83, 85, 90, 9I, 95, 96, 97, 99, I03, I04,
I05, I07, II0, III, II6, II8, II9, I23,
I24, I25, I28, I33

B. Брюхоногие 4, 5, 7, I4, I9, 20, 2I, 24, 26, 27, 30, 3I,
32, 37, 50, 5I, 54, 55, 64, 65, 67, 68, 7I,
72, 76, 78, 79, 8I, 83, 84, 85, 90, 94, 95,
96, 97, I08, II0, III, II6, II9, I23, I24,
I25, I28, I33

B. Головоногие 5, 7, I2, I6, I9, 20, 2I, 24, 26, 27, 28, 30,
3I, 36, 4Ia, 44, 49, 5I, 52, 56, 63, 64, 67,
68, 70, 7I, 72, 74, 75, 78, 79, 80, 8I, 83,
84, 85, 86, 88, 90, 99, III, II2, II5, II8,
I20, I2I, I20, I2I, I34

10. Членистоногие

A. Трилобиты 5, 7, I0, I5, I8, 2I, 57, 64, 67, 70, 8I, 84,
89

B. Ракообразные I4, 20, 2I, 27, 43, 5I, 55, 66, 76, 79, 82,
I26

B. Меростоматы I6, 2I
II. Гемихордовые
Граптолиты 20, 2I
I2. Хордовые
Позвоночные
A. Бесчелюстные и рыбы 2, I6, 2I, 27, 29, 3I, 32, 45, 53, 58,
59, 6I, 62, I0I
B. Амфибии I3, 2I
B. Рептилии 3, 6, II, 27
Г. Птицы 35, 62
Д. Млекопитающие 5, I4, 35, 39, 62, I00, I02
III. Археология 38, 34, 35, 38, 62, 73, 98, I29
IV. Проблематика 93

III.Указатель к коллекциям по геологическому возрасту.

Номера хронологического списка.

I.	Палеозойская группа	5,21,83
	1.Кембрийская система	79
	2.Ордовикская система	7,8,9,I0,I5,I8,20,23,25,57,77, 84,89
	3.Силурийская система	I6,I8,20,6I,89,I26
	4.Девонская система	2,7,29,46,50,5I,53,58,59,63,67, 79,8I,I0I,I27,I39
	5.Каменноугольная система	32,40,45,49,64,II4,II7,I22,I35, I37,I39
	6.Пермская система	3,6,II,I3,22,28,42,52,60,II3, II4,I36,I38
II.	Мезозойская группа	27,83
	1.Триасовая система	I2,36,I08,II8
	2.Юрская система	I9,24,30,40,4Ia,44,48,66,68,70, 7I,74,75,85,87,9I,93,94,99,I09, I20,I2I,I30,I3I,I32,I34
	3.Меловая система	26,30,3I,48,56,72,78,80,82,86, 88,90,92,99,I04,I05,I06,II2
III.	Кайнозойская группа	
	I.Третичная система	5,I4,4I,47

A.Палеоген	I,3I,I03,II0,III,II5,II6,I23, I28,I33
B.Неоген	4,I7,30,3I,39,43,54,55,65,69,76, 95,96,97,II9,I24,I25
2.Четвертичная система	4,32,33,34,35,38,62,69,73,98, I00,I02,I07,I29

IV. Указатель к коллекциям по районам месторождений фауны, флоры и стоянок доисторического человека.

Номера хронологического списка.

Флора и фауна из различных районов СССР 5, I4, I21, 27

I. Европейская часть СССР

1. Ленинградская обл. и 2, 7, 8, 9, I0, I5, I6, I8, 20, 23, 25, 35,

Прибалтика 38, 57, 58, 59, 61, 77, 84, 89, 94, I0I,
II7

2. Карельская АССР 34

3. Вологодская обл. 45, 49

4. Новгородская и
Псковская области 46, 50, 51, 53

5. Московская, Рязанская, I9, 32, 37, 62, 64, 66, 68, 74, 87, 98,
Ивановская и Владимир-
ская области I29

6. Горьковская область 4Ia, 42, 44, 60

7. Воронежская и Курская
области 26, 5I

8. Черниговская область
и юго-западная Укра-
ина 4I, I03, III, I28

9. Донецкий бассейн II0

9. Закарпатье

10. Крым I, 3I, 38, 39, 43, 48, 54, 55, 56, 75, 76,
80, 82, 90, 92, 93, 95, 97, I36

II. Кавказ 4, 72, 86, 88, 96, I06, I08, III, II5,
II8, I20, I2I, I23, I30, I32, I34, I38.

12. Среднее и нижнее

Поволжье и Заво-
лье 4, I7, 28, 36, 85, 86, 87, I00, I02, I07

13. Урал, Мугоджары и
Приуралье 3, 6, II, I3, 22, 24, 29, 52, 63, 67, 70,
8I, 9I, 92, I0I

14. Большеzemельская
тундра 83

II. Азиатская часть СССР

1. Западная Сибирь 99

2. Восточная Сибирь I2, II3, I26, I3I

3. Мангышлак 30, 7I, 78, 88

4. Средняя Азия /запад-
ная часть/ 7I, 78, I04, I09, II2, II6, I35

5. Средняя Азия /вос-
точная часть/ I09, II4, I22, I27, I35, I37, I38, I39

6. Кузнецкий бассейн
и Алтай 40, 47, 79

7. Дальний Восток
/Приморье/ 73, I05, I38

III. Зарубежные территории

1. Монголия	40
2. Румыния	65, I24, I25, I33
3. Мраморное море	69
4. Алеутские о-ва	30
