

ЛЕНИНГРАДСКИЙ ОРДЕНА ЛЕНИНА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени А. А. ЖДАНОВА

Геологический факультет

**СПИСОК КОЛЛЕКЦИЙ МОНОГРАФИЧЕСКОГО
ОТДЕЛА МУЗЕЯ КАФЕДРЫ ИСТОРИЧЕСКОЙ
ГЕОЛОГИИ**

Ленинград
1959

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 стоянки 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 характеристикой 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 musées minéralogique 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.Православлева, 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 дублированные 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^{х/}, 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

х/ 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 повисила 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.Эйхвальдом и описанные в его монографиях. Цитируя краткие диагнозы видов и воспроизводя изображения /часто очень четочные/ из работ Эйхвальда, 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*", заключающей, как известно, фауну и флору /последняя выставлена в боковой витрине/ от палеозоя до кайнозоя включительно^{х/}. 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 ископаемым 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.

х/ 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.

I. 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 медистых несчаников западного склона Урала.

Остатки растений и рептилий из пермских отложений.

Наимен.2, экз.3.

4. Eichwald E. /Эйхвальд Э.И./ Колл.№ II5
Fauna Caspio-Caucasica. 1841.

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./ Колл.№ 4
Die Urwelt Russlands durch Abbildungen erläutert.
Heft I, II. St.Petersb., 1840, 1842.

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./ Колл.№ I3
Beitrag zur Paleontologie Russlands. Th.I,II.Verhandl. der Russ.Kais.Min.Gesellsch.zu St.Petersb., Tn.I,II.
1842, 1844.

К палеонтологии России.

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

Наимен.12, экз.15.

7. Kutorga S. /Куторга С.С./ Колл.№ 12

Über das silurische und devonische Schichtensystem von
Gatschina. Verh.der Russ.Kais.Min.Gesellsch.zu
St.Petersb., 1845-1846.

О силурийской и девонской системах Гатчины.

Мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные, брихо-
ногие, головоногие моллюски и трилобиты из ордо-
викских и девонских отложений. Наимен. 17,
экз. 35.

8. Volbort /Фольборт А.Ф./ Колл.№ 7

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

О русских сферонитах с вступительной главой о
руках цистоидей.

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

9. Kutorga S. /Куторга С.С./

Ueber die Brachiopodenfamilie Siphonotretaea. Verh.der

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

О семействе брахиопод *Siphonotretaea*

Брахиоподы ордовикских отложений окрестностей Ленин-града. Наимен.4, экз.9.

IO. Kutorga S. /Куторга С.С./ Колл.№ I4

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 Ленин-града. Наимен. и экз.2.

II. Fischer von Waldheim /Фишер фон Вальдгейм Г.И./

Колл.№ I58

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 ориги-
нала/ из пермских отложений Оренбургской области
/Белебей/. Наимен. и экз. I.

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

Ископаемые моллюски.

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

13. Richwald E. /Эйхвальд Э.И./ Колл.№ 157
Ueber die Saurier des kupferführenden Zechstein Russ-
lands. Bull.de la Soc.Imp. des Natur.de Moscou, 1848.

О ядрах 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 /фораминиферы, морские ежи, черви, мшанки,
брахиоподы, пластинчатожаберные и брихонэгие мол-
люски, ракообразные, млекопитающие/.
Наимен.216, экз.531.

15. Kutorga S. /Куторга С.С./ Колл.№ 16
Einige Sphaerexochus und Cheirurus aus den siluri-

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

Некоторые Sphaerexochus и Cheirurus из силу-
рийских известняков С.-Петербургской губернии.

Трилобит из ордовикских отложений окрестностей
Ленинграда /Пулково/. Наимен. и экз. I.

16. Richwald E. /Эйхвальд Э.И./ Колл.№ I45

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

Граувакковые слои Лифляндии и Эстляндии.

Головоногие моллюски, членистоногие и рыбы из си-
лурийских отложений о-ва Эзель. Наимен. и экз. 5.

17. Richwald E. /Эйхвальд Э.И./ Колл.№ II4

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

К естественной истории Каспийского моря.

Пластинчатожаберные моллюски из плиоценовых отло-
жений бассейна Каспийского моря. Наимен.2, экз.3.

18. 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.

19. Trantschold /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 Mniowniki. 4) Fossiles de Khorochovo et Supplement. Bull.de la Soc.Imp.des Natur.de Moscou, t.XXXII, N 3, 1859; t.XXXIII, N 4, 1860; t.XXXIV, 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.

20. Schmidt P. /Шмидт П.В./ Колл.№ 135

Untersuchungen über die silurische Formation von Estland, Nord-Livland und Cesel. Archiv für die Naturkunde Liv-, Est-und Curlands, Ser.I, Bd.2, Dorpat. 1854. Исследования о силуринской формации Эстляндии, северной Ливонии и Эзеля.

Губки, кораллы, мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски, остракоды и граптолиты 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.3561.

Atypa marginalis, много, *Rhynchonella*?
Crinidium knightii, *P. borealis*

22. Меллер В.И.

Колл.№ I54

Геологические и палеонтологические заметки об осадках горноизвестковой формации отклонов хребта Уральского. Горн.журн., № № 10, 11, 1862.

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

23. Richwald E. /Эйхвальд Э.И./

Колл.№ 5

Sur un crinoïde blastoïde, découvert près de Poulkowa.

Bull. de la Soc.Géol.de France, sér.2, vol.19, 1861-1862.

О бластоиде, найденной около Пулково.

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

24. Гофман Э.К. Колл.№ 93
Юрский период окрестностей Илецкой зациты. СПб., 1863.
Морские ежи, брахиоподы, пластинчатожаберные,
брюхоногие и головоногие моллюски из юрских от-
ложений 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.
Цистоидея 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 от-
ложений 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 фации в центральной части Камско-Волжско-
го бассейна. Матер.для геологии России, т.1, 1869.
Мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные и голо-
воногие моллюски. Наимен.14, экз.16.
29. Eichwald E. /Эйхвальд Э.И./ Колл.№ 6
Analysten aus der Palaeontologie und Zoologie Russlands.
I. *Palaeotenthis marginalis* Eichw. Moscou, 1871.
Заметки о палеонтологии и зоологии России.
I. *Palaeotenthis marginalis* Eichw.
Рыба^{x/} 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 по-
дуострове Мангышлаке и Алеутских островах.
Флора и фауна /кораллы, морские лилии и морские
ежи, черви, мшанки, брахиоподы, пластинчатожабер-
ные, брюхоногие и головоногие моллюски/ из мезо-
зойских и кайнозойских отложений.
Наимен.100, экз.199.
-
- x/ По определению Эйхвальда, кость скелета.

31. Штукенберг А.А.

Колл. № 139

Геологический очерк Крыма. Матер. для геол. России, т. I, 1873.

Фораминиферы, морские лилии и морские ежи, черви, брахиоподы, пластинчатожаберные, брекхоногие и головоногие моллюски и рыбы из меловых и третичных отложений. Наимен. 52, экз. 282.

32. Trantschold

/Траутшольд Г.А./

Колл. № 83

- 1) Einige Grinoideen und andere Thierreste des jüngeren Bergkalks. 1867. 2) Die Kalkbrüche von Mjatschkowa. 1874. I/ Некоторые криноидеи и остатки других животных из более молодого горного известняка.

2/ Каменоломни у Мячково.

Кораллы, морские лилии и морские ежи, мшанки, брахиоподы, пластинчатожаберные и брекхоногие моллюски и рыбы из каменноугольных отложений окрестностей Москвы. /Материалы/. Наимен. 35, экз. 160.

33. Мережковский Е.С.

Колл. № № 33,
34, 35, 36

I/ 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: Сярень I, Сярень II, Кизил-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 333 экз., собранных разными лицами в Карелии/.

35. Иностранцев 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. № 22

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 Я.Н.

Колл. № 85

фауна юрских образований Рязанской губернии. Труды
Геол.Ком., т. I, № I, 1883.

Брихоногие 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 *Hipparion 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 Kusnetzsk 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. Имальгаузен И.Ф. Колл.№ 211
Материалы к третичной флоре юго-западной России. Зап.
Киевск. об-ва естеств., т. VII, 1883. Наимен. IЗ, экз. 34.
- 41а. Девинсон-Дессинг Ф.Ю. Колл.№ 90
Очерк ниже-сурской пры. Труды СПб. об-ва естеств.,
т. XVI, 1885.
Брахиоподы, пластинчатожаберные и головоногие
моллюски. Наимен. IЗ, экз. 63.
42. Амалыцкий В.П. Колл.№ 159
О возрасте яруса пестрых пород в Волжско-Окском бас-
сейне. Труды СПб. об-ва естеств., т. XVII, 1886.
Пластинчатожаберные моллюски из пермских отложе-
ний Горьковской области. Наимен. IO, экз. 35.
48. Andrassov H. /Андрусов Н.И./ Колл.№ 56
Über zwei neue Isopodenformen aus neogenen Ablä-
gerungen. Neues Jahrb. für Miner., Bd. II, H. 2, 1886.
О двух новых формах изопод из неогеновых отло-
жений. Ракообразные. /Керченский полуостров/.
Наимен. I, экз. IЗ.
44. Сибирцев Н.М. Колл.№ 89
Очерк нижегородской пры. Матер. к оценке земель Ниже-
городск. губ., вып. XIII, 1886.
Головоногие моллюски. Наимен. I9, экз. 64.
45. Иностранцев А.А. Колл.№ 82
Dactylopus rossicus Inostr.
Труды СПб. об-ва естеств.,
т. XIX, 1887.
Остатки рыб из каменноугольных отложений сев-

ро-запада Европейской части СССР /Маткозерский 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, 1867.
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.
Крские 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 /Маткозер-
ский канал/. Наимен.8, экз.19.

- ✓ 50. Венжков П.Н. Колл.№ 18
Фауна девонских отложений окрестностей Свинорда. Труды
СПб.об-ва естеств., т.ХХ, 1889.
Брахиоподы, пластинчатожаберные и брюхоногие
моллюски. /Река Шелонь/. Наимен.10, экз.56.
- ✓ 51. Венжков П.Н. Колл.№ 19
Фауна девонской системы северо-западной и центральной
России. СПб., 1889.
Растительные остатки, строматопоры, кораллы,
криноидеи, черви, брахиоподы, пластинчатожабер-
ные, брюхоногие и головоногие моллюски и ост-
ракоды. Наимен.142, экз.1211.
52. Karpinsky A. /Карпинский А.П./ Колл.№ 112
Über die Ammonoiten der Artinsk-Stufe. Mém.de l'Acad.
Imp.des Sc. de St.Petersb., t.XXXVI, N 2, 1889.
Об аммонейх артинского яруса.
Головоногие моллюски, /Западный склон Урала/.
Наимен.3, экз.9.
53. Rohon /Рогон И.В./ Колл.№ 76
Die Dendrodonten des devonischen Systems in Ruse-
land. Bull. de l'Acad.Imp.des Sc.de St.Petersb.,
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 Tschanda. Ann.d.K.K.Natur.
Hofmuseum, Bd.V, N 1, 1890.
Слой 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.Сиб.мин.об-ва,
ч.XXVI, 1890.
Простейшие, губки, мшанки, черви, пластинчато-
жаберные 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. Sit -
zungs-Berichte der Kais.Acad.d.Wissensch., Bd.
XCVIII, Wien, 1890.
О некоторых отложениях неокома Крыма.
Головоногие моллюски. Наимен.4, экз.7.
57. Pompecki J.F. /Помпецки И.Ф./ Колл.№ 9
Die Trilobiten-Fauna der Ost-und Westpreussischen
Diluvialgeschichte. 1890.
Трилобитовая фауна дилувиальных наносов Восточ-

ной и Западной Пруссии.

Хвостовой щит трилобита из силурийских валунов
бывшей Восточной Пруссии /теперь РСФСР, Калинин-
градская 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
Ganoïden. 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 отло-
жений реки Сясь. Экз. 5.

60. Амалицкий В. П. Колл. № II

Материалы к познанию фауны пермской системы России.

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

Пластинчатожаберные моллюски. Наимен.73, экз.161.

61. Rohon J. /Рогон И.В./ Колл.№ 75
Die obersilurischen Fische von Oesel. Bull.de l'Acad.
Imp.d.Sc.de St.Petersb. VII sér., t.LXXVIII, N 13, 1892.

Верхнесилурийские рыбы Эзеля.

Наимен.8, экз.34.

62. Кудрявцев П.П. Колл.№ 29
I/ 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'archeologie et antro -
pologie préhistorique à Moscou, 11 sess., t.II, Moscou,
1893.

Остатки доисторического человека каменного ве-
ка у деревни Волосово, Владимирского уезда и
губернии. Каменные, костяные и керамические изде-
лия из неолитической стоянки. Наимен.123, экз.
557. Кроме того, кости рыб, птиц и млекопитаю-
щих /Наимен.16/ и образцы почвенных слоев.

63. Loewinson-Lessing F. /Левинсон-Лессинг Ф.Ю./ Колл.№ 78
Les Ammonées de la zone à Sporadoceras münsteri dans
les monts Goubertinska 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 minsteri* 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-мураевнинского яру-
са. СПб., 1893.

Кораллы, черви, мшанки, брахиоподы, пластинчато-
жаберные, брюхоногие и головоногие моллюски и
трилобиты из нижнекаменноугольных отложений цент-
ральных районов Европейской части СССР.

Наимен.56, экз.101.

65. Андрусов Н.И.

Колл.№ 52

Предварительный отчет о геологической поездке в Румы-
нию летом 1893 г. Зап.Ак.наук, т.I, № 4, 1894.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски из нео-
геновых отложений. /Материалы/. Наимен.47, экз.531.

66. Lahusen I. /Лагузен И.И./

Колл.№ 86

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

Об остатках раков из юрских отложений и нижне-

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

67. Венюков П.Н.

Колл. № 17

Осадки 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 Раненбургского
уезда. Труды СПб. об-ва естеств., т. XXIII, 1895.

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

69. Андрусов Н.И.

Колл. № 54

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

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

70. Семенов В.П.

Колл. № 95

Новые данные к фауне юрских отложений Оренбургской гу-
бернии. 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.ХХIV, 1896.

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

Наимен.181, 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.118, 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.11, экз.44.

74. Семнов В.И.

колл.№ 91

О возможности существования среднего оксфорда /зоны

Peltoceras transversarium | в юрских отложениях Централь-

ной России. Труды Сиб. 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, пластинчатожаберные и головоногие моллюски. /Материалы/.

Наимен. 77, экз. 206.

76. Andrussov /Андрусов Н.И./ Колл. № 58

Die südrussischen Neogenablagerungen. 1-3 Theil.

Зап. Сиб. мин. об-ва, ч. XXXIV, XXXVI, 1897-1899.

Южно-русские неогеновые образования России.

Простейшие, черви, мшанки, пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски и ракообразные. /Материалы/. Наимен. 153, экз. 741.

77. Houyningen-Huene Fr. /Гойнинген-Гюне Ф./ Колл. № I13

Die silurischen Craniaden der Ostseeländer mit Ausschluss Gotlands.

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

Силурийские краниады 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 естествов. т. XXXVIII, 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 бассейна. СПб., 1901.

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

Отсюда много ринкоцеллюл

80. Karakasch N.I. /Каракаш Н.И./

Колл.№ 138

Note sur le crétacé inférieur du Biassala (Crimée).
Extrait des Ann. de l'Univ. de Grenoble, t. X, 1902.

Заметка о нижнем меле Биасалы /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. I4, экз. 57.

82. Каракаш Н.И.

Колл. № 134

Cirripedia из меловых отложений Крыма. Труды СПб. об-ва естеств. т. XXXI, 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. XXXV, вып. I, 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

Крские отложения Орловки / Николаевского уезда Самар-

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

Черви, брахиоподы, пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски. Наимен.16, экз.111.

86. Синцов И.Ф.

Колл.М. 164

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

Волга, Дагестан. Наимен. и экз.2.

87. Деман В.Н.

колл.М. 88

О представителях Terebratulacea виргатых и катушчатых отложений. Труды СПб.об-ва естеств., т.XXXI, вып.5, 1906.

Брахиоподы из верхнеюрских отложений центральных и восточных районов Европейской части СССР. Наимен.10, экз.123.

. Sinzow I. /Синцов И.Ф./

Колл.М. 165

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.112.

89. Schmidt F. /Шмидт Ф.Б./ Колл.№ 149
Revision der ostbaltischen silurischen Trilobiten.
Mém.de l'Acad.Imp. des sc.de St.Petersb., t.XXX, N 1,
t.XXXIII, 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.№ 103
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,
оркхоногие и головоногие моллюски.

Наимен.322, экз.1618.

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.№ 166
Об ископаемых изидинах. Труды СПб.имп.об-ва естеств.,
т.LXXV, 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 *Serphalites maximus* Eichw.

Труды СПб. имп. об-ва естеств., т. XXXV, 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

Понтийский 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

Апшеронский ярус. Труды Геол. ком., нов. сер., вып. 110, 1923.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски из верхнего плиоцена Апшеронского п-ва.

Наимен. 12, экз. 115.

97. Андрусов Н.И. Колл. № 53
Верхний илиоцен Черноморского бассейна. Геология
СССР, т. IV, ч. II, вып. 5, 1929.
Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски из
Кашивбуруна /Керченский п-в/. /Материалы/
Наимен. 39, экз. 440.
98. Замiatин С.Н. Колл. № 37
Карацаровская палеолитическая стоянка. Сборн. № 1
Гос. Акад. матер. культуры, Л., 1929.
Кремневые изделия из Карацарова С. Владимирской
губ. Муромского у. /Материалы/
Наимен. 12, экз. 65.
99. Хузырь Н.Е. Колл. № 27
О некоторых верхне-мезозойских ископаемых на равнине
р. ССМ. Труды Ленингр. об-ва естествов., т. XIX, вып. 1, 1928
Пластинчатожаберные моллюски из верхней яри
и нижнего мела. Наимен. 10, экз. 13.
100. Трошева Б.И. Колл. № 67
Новые материалы по четвертичной фауне Поволжья и
по истории шлековитакций восточной Европы и север-
ной Азии вообще /с предисловием проф. П.А. Православ-
лева/. Труды по изучению четвертичн. периода, т. II,
изд. А.Н. СССР, 1932.

Остатки млекопитающих из четвертичных отложений нижней Волги. Наимен.Ю, экз.17.

101. Обручев Д. /Обручев Д.В./ Колл.№ 147
Die Holonemidae des russischen Devons. Труды Палеозоол.инст.А.Н.СССР, т.II, 1933.
Holonemidae русского девона.
Рыбы./Реки Сясь, Чудь, Печора/.Наимен.З, экз.15.
102. Громова В.И. Колл.№ 69
Об остатках носорога Мерка о Нижней Волги. Труды Палеозоол.инст.А.Н.СССР, т.IV, 1935.
Наимен.и экз.1.
103. Коробков И.А. Колл.№ 180
Моллюски Новгород-Северского песчаника /Средний эоцен Украины/. Труды Инст.земной коры, ЛГУ, № 5, 1935.
Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски /списки фауны/. Наимен.З1, экз.39.
104. Крымголец Г.Я. Колл.№ 60
Turkmenia balkanensis - gen. et spes. nov. из нижнемеловых отложений Туркмении. Труды Ленингр.об-ва естеств., т.LXV, вып.1, 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. Царославцев П.А. Колл.№ 141
Dicasna Eishw. 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.11, 1944.
Наимен.14, экз.29.
109. Моисеев А.С. Колл.№ 182
Юрские брахиоподы Гиссарского хребта, Кугитанга, Балхан. Ученые зап.ЛГУ, № 70, вып.11, 1944.
Наимен.35, экз.70.

IIО. Коробков И.А.

Колл.№ 173

Моллюски бучакского яруса окрестностей хутора Хрипуна /Северный Донбасс/. Рувольсь, 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 МГУ, № 4, 1947.

Пластинчатожаберные, брюхоногие и головоногие моллюски. Наимен.74, экз.170.

III2. Крымгольц 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 Карниарх на восточном берегу Каспия.

Наимен.5, экз.14.

III3. Миклухо-Маклай А.Д.

Колл.№ 239

Пермские фораминиферы из бассейна реки Гижиги./Северо-Восточная Сибирь/. Матер.по геол. и полезн.ископаяем.сев.-вост.СССР, № 3, 1948.

Наимен. и экз.10 /шлифы/.

II4. Миклухо-Маклай А.Д.

Колл.№ 238

Верхнепалеозойские фузулиниды Средней Азии. Л., 1949.

Наимен.29, экз.55 /шлифы/.

II5. Коробков И.А.

Колл.№ 175

Aturia (*Aturoidea*) *perhela* n. sp. из сероцвета Южного Дагестана. Вопросы палеонтологии, 1950.

Головоногий моллюск из палеоценовых отложений.

Наимен.1, экз.2.

II6. 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.

✓ II7. Янишевский М.Э.

Колл.№ 225

Фауна брахиопод нижнего карбона Ленинградской области. Л., 1950.

Наимен.97, экз.233.

II8. 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.

119. Коробков И.А.

Колл.№ 186

Моллюски среднего миоцена Мармарошской впадины Закарпатья. Труды ВНИГРИ, нов.сер., вып.28, 1951.

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

120. Крымголец Г.Я.

Колл.№ 209

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

Наимен.7, экз.8.

121. Крымголец 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.

122. Волгин В.И.

Колл.№ 236

Стратиграфия и брахиоподы верхнего карбона Южной Ферганы. Автореферат кандидатской диссертации, ЛГУ, 1955.

Наимен.65, экз.136.

123. Коробков И.А.

Колл.№ 59

Моллюски среднего эоцена Северного Кавказа и условия

их обитания. Ученые записки ЛГУ, № 189, вып.6, 1958.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски.

Наимен.36, экз.65.

124. Мойсеску Г.

Колл.№ 217

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

Mojseşku Gertruda.

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

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски.

Наимен.115, экз.256.

125. Тудор Мира.

Колл.№ 216

Стратиграфия и фауна тортонских и сарматских отложений междуречья Жиу и Олтет Румынской Народной Республики. Автореферат кандидатской диссертации, ЛГУ, 1952.

Tudor Miră

Stratigrafia si fauna de depozitelor tortoniene si sarmatiene dintre Jiu si Olteţ. Edit.Acad.Rep.Popul. Romine, 1955.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски.

Наимен.44, экз.103.

126. Абуев А.Ф.

Колл.№ 234

Остракоды и стратиграфия силура Сибирской платформы.

Автореферат кандидатской диссертации, МГУ, 1957.

Наимен.56, экз.85.

127. Васильева Н.П. и Поляков Б.В. Колл.№ 226

О пограничных слоях девона-карбона в западном Тянь-
Кане в связи с пересмотром систематического положени-
я некоторых видов брахиопод. Труды Ленингр.об-ва
естеств., т. LXIX, вып.2, 1957.

Брахиоподы верхнего девона. Наимен.2, экз.5.

128. Королюк И.А.

Колл.№ 242

Моллюски оуачанской и киевской свит из кернов буровой
связки Южной Украины. Рукопись, 1957.

Синхлитомаберные и брахионгие моллюски /Им-
ковольский район/. Наимен.61, экз.85.

129. Коробков Е.А. и Крижевская Л.Я. Колл.№ 245

Использование первобытным человеком аммонитов и бе-
лемитов для орнаментации керамики. Рукопись, 1957.

Керамика Ивановской области. Наимен.6, экз.9.

130. Крымский Г.Я.

Колл.№ 235

Аммониты нижне- и среднеюрских отложений Северного
Кавказа. Рукопись, 1957.

наимен.73, экз.290.

131. Крымголец Г.Я. и Тазикин Н.Н. Колл.№ 246

Аммониты Сунтара и некоторые вопросы стратиграфии
Виллийской синеклизы. Рукопись, 1957.

Нижняя яра. Наимен.3, экз.21.

132. 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.

133. Мезарош Н.И. Колл.№ 241

Стратиграфия и фауна моллюсков палеогеновых отложений
Трансильванского бассейна. Автореферат кандидатской
диссертации, ЛГУ, 1954.

Mézáros Nicolae /Мезарош Н.И./

Fauna de moluste a depositelor paleogene din nord -
vestul Transilvaniei. Monografii de geologie si pa-
leontologie, I, 1957.

Фауна моллюсков палеогеновых отложений северо-
западной Трансильвании.

Пластинчатожаберные и брюхоногие моллюски /Румынская Народная Республика/. Наимен.127, экз. 359.

134. 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.113, № 3, 1957.

Головоногие моллюски. Наимен.77, экз.311.

135. Миклухо-Маклай А.Д.

Колл.№ 243

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

Западная Туркмения и Южная Фергана. Наимен.13, экз.15 /шлифы/.

136. Миклухо-Маклай А.Д.

Колл.№ 240

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

Наимен.36, экз.46 /шлифы/.

137. Миклухо-Маклай А.Д.

Колл.№ 244

Новые данные по систематике и филогении архедонид. Вестник ЛГУ, № 24, сер.геол.и геогр., вып.4, 1957.

Визейские и намурские отложения Средней Азии.

Наимен.3, экз.5 /шлифы/.

138. 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/.

139. Поярков Б.В.

Колл.№ 227

О фораминиферах из фаменских и турнейских отложений
западных отрогов Тянь-Шаня. Вестник ЛГУ, № 12, вып.
2, 1957.

Наимен.56, экз.90 /шлифы/.

I. Указатель авторов работ, в которых описаны
коллекции.

<u>Фамилии.</u>	<u>Номера хронологического списка.</u>
Абушик А.Ф.	126
Амалицкий В.П.	42,60
Андрусов Н.И. /Andrussov N./	43,54,55,65,69,76,95,96,97
Васильева Н.П.	127
Венюков П.Н.	50,51,57
Волгин В.И.	122
Гойнингген-Гюне Ф. /Hoyningen- Huene Fr./	77
Головкинский Н.А.	28
Гофман Э.К. /Hoffmann E./	18,24,25,26
Громова В.И.	100,102
Данилевич А.М.	118
Замятнин С.Н.	98
Иностранцев 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. /Keuserling Alex./	12
Коробков И.А.	103,110,111,115,116,119,123 128,129
Крижевская Л.Я.	129
Крымголец Г.н.	104,105,112,120,121,130,131

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.	132
Маргаритов В.П.	78
Мезаров Н.И.	
/Mezarov Nicolae/	138
Меллер В.И.	22
Мережковский К.С.	83
Мигачева Е.Е.	134
Миклухо-Маклай А.Д.	113,114,135,136,137,138
Моисеев А.С.	106,108,109
Мойсеску Г./Mojsesku Gertruda/	124
Мойсисович Е./Mojsinowicz E./	36
Обручев Д.В./Обручев Д./	101
Павлов А.П./Pavlow A./	91
Петц Г.Г.	64,79,81
Помпецки И.Ф./Pompecki I.F./	57
Поярков Б.В.	127,139
Православлев П.А.	107
Рогом И.В./Rohon I./	53,58,59,61

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.	131
Траутмольд Г.А./Traut- schold/	19,32
Тудор М./Tudor Mira/	125
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.	112
Шмальгаузен И.Ф. /Schmalhausen J./	40,41,47
Шмидт Ф.Б. /Schmidt F./	20,89
Штукенберг А.А.	31
Эйхвальд Э.И./Eichwald E./	4,5,13,14,16,17,21,23,27,29, 30
Янишевский М.Э.	117

II. Указатель к коллекциям по содержанию.

Номера хронологического списка

I. <u>Флора</u>	3,6,21,27,30,35,40,41,47,51,708
II. <u>Фауна</u>	
I. <u>Простейшие.</u>	
Фораминиферы	14,21,27,31,55,76,113,114,132, 135,133,137,138,139
2. <u>Губки</u>	5,20,21,26,27,55,78,90,108
3. <u>Археопататы</u>	79
4. <u>Кишечнополостные</u>	
А. Гидромдные полипы	21,47,64,108
Строматопоридеи	21,46,51,79
Б. Коралловые полипы	1,2,6,20,21,27,30,32,48,51,64, 67,75,79,83,90,92,108
5. <u>Иглокожие</u>	
А. Цистоидеи	5,8,21,25,84
Б. Бластоидеи	23
В. Криноидеи	19,21,27,30,31,32,51,71,72,78,90
Г. Эхиноидеи	14,21,24,27,30,31,32,71,72,75,78, 90
Д. Больбопориты	84
6. <u>Черви</u>	14,19,21,26,27,30,31,51,55,64,71, 72,76,78,85,90
7. <u>Мшанки</u>	5,6,7,14,20,21,27,28,30,32,55,64, 76,83,84,90

8. **Брахиподы** 2, 5, 6, 7, 9, 14, 19, 20, 21, 22, 24, 26,
27, 28, 30, 31, 32, 41a, 50, 51, 64, 67,
68, 71, 72, 75, 77, 78, 79, 81, 83, 84, 85,
87, 90, 106, 109, 117, 118, 122, 127

9. **Моллюски**

А. **Пластинчатожаберные** 4, 7, 14, 17, 19, 20, 21, 24, 26, 27, 28,
30, 31, 32, 41a, 42, 50, 51, 54, 55, 60, 64,
65, 67, 68, 69, 71, 72, 75, 76, 78, 79, 81,
83, 85, 90, 91, 95, 96, 97, 99, 103, 104,
105, 107, 110, 111, 116, 118, 119, 123,
124, 125, 128, 133

Б. **Брюхоногие** 4, 5, 7, 14, 19, 20, 21, 24, 26, 27, 30, 31,
32, 37, 50, 51, 54, 55, 64, 65, 67, 68, 71,
72, 76, 78, 79, 81, 83, 84, 85, 90, 94, 95,
96, 97, 103, 110, 111, 116, 119, 123, 124,
125, 128, 133

В. **Головоногие** 5, 7, 12, 16, 19, 20, 21, 24, 26, 27, 28, 30,
31, 36, 41a, 44, 49, 51, 52, 56, 63, 64, 67,
68, 70, 71, 72, 74, 75, 78, 79, 80, 81, 83,
84, 85, 86, 88, 90, 99, 111, 112, 115, 118,
120, 121, 130, 131, 134

10. **Членистоногие**

А. **Трилобиты** 5, 7, 10, 15, 18, 21, 57, 64, 67, 73, 81, 84,
89

Б. **Ракообразные** 14, 20, 21, 27, 43, 51, 55, 66, 76, 79, 82,
126

В. Меростоматы	16,21
II. <u>Гемихордовые</u>	
Граптолиты	20,21
12. <u>Хордовые</u>	
Позвоночные	
А.Бесчелюстные и рыбы	2,16,21,27,29,31,32,45,53,58, 59,61,62,101
Б.Амфибии	13,21
В.Рептилии	3,6,11,27
Г.Птицы	35,62
Д.Млекопитающие	5,14,35,39,62,100,102
III. <u>Археология</u>	33,34,35,38,62,73,98,129
IV.Проблематика	93

III. Указатель к коллекциям по геологическому возрасту.

	<u>Номера хронологического списка.</u>
I. Палеозойская группа	5, 21, 83
I. Кембрийская система	79
2. Ордовикская система	7, 8, 9, 10, 15, 18, 20, 23, 25, 57, 77, 84, 89
3. Силурийская система	16, 18, 20, 61, 89, 126
4. Девонская система	2, 7, 29, 46, 50, 51, 53, 58, 59, 63, 67, 79, 81, 101, 127, 139
5. Каменноугольная система	32, 40, 45, 49, 64, 114, 117, 122, 135, 137, 139
6. Пермская система	3, 6, 11, 13, 22, 28, 42, 52, 60, 113, 114, 136, 138
II. Мезозойская группа	27, 83
I. Триасовая система	12, 36, 108, 118
2. Юрская система	19, 24, 30, 40, 41а, 44, 48, 66, 68, 70, 71, 74, 75, 85, 87, 91, 93, 94, 99, 109, 120, 121, 130, 131, 132, 134
3. Меловая система	26, 30, 31, 48, 56, 72, 78, 80, 82, 86, 88, 90, 92, 99, 104, 105, 106, 112
III. Кайнозойская группа	
I. Третичная система	5, 14, 41, 47

А.Палеоген	1, 31, 103, 110, 111, 115, 116, 123, 128, 133
Б.Неоген	4, 17, 30, 31, 39, 43, 54, 55, 65, 69, 76, 95, 96, 97, 119, 124, 125
2. Четвертичная система	4, 32, 33, 34, 35, 38, 62, 69, 73, 98, 100, 102, 107, 129

IV. Указатель к коллекциям по районам месторожде-
ний фауны, флоры и стоянок доисторического че-
ловека.

Номера хронологического списка.

Флора и фауна из раз-
ных районов СССР 5, 14, 21, 27

I. Европейская часть СССР

1. Ленинградская обл. и 2, 7, 8, 9, 10, 15, 16, 18, 20, 23, 25, 35,
Прибалтика 38, 57, 58, 59, 61, 77, 84, 89, 94, 101,
II7

2. Карельская АССР 34

3. Вологодская обл. 45, 49

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

5. Московская, Рязанская, 19, 32, 37, 62, 64, 66, 68, 74, 87, 98,
Ивановская и Владимир- I29
ская области

6. Горьковская область 41a, 42, 44, 60

7. Воронежская и Курская
области 26, 51

8. Черниговская область
и юго-западная Укра-
ина 41, 103, 111, 128

9. Донецкий бассейн I10

9. Закарпатье	119
10. Крым	1, 31, 33, 39, 43, 48, 54, 55, 56, 75, 76, 80, 82, 90, 92, 93, 95, 97, 136
11. Кавказ	4, 72, 86, 88, 96, 106, 108, 111, 115, 118, 120, 121, 123, 130, 132, 134, 138
12. Среднее и нижнее Поволжье и Заво- лжье	4, 17, 28, 36, 85, 86, 87, 100, 102, 107
13. Урал, Мугоджары и Приуралье	3, 6, 11, 13, 22, 24, 29, 52, 63, 67, 70, 81, 91, 92, 101
14. Большеземельская тундра	83
II. <u>Азиатская часть СССР</u>	
1. Западная Сибирь	99
2. Восточная Сибирь	12, 113, 126, 131
3. Мангышлак	30, 71, 78, 88
4. Средняя Азия /запад- ная часть/	71, 78, 104, 109, 112, 116, 135
5. Средняя Азия /вос- точная часть/	109, 114, 122, 127, 135, 137, 138, 139
6. Кузнецкий бассейн и Алтай	40, 47, 79
7. Дальний Восток /Приморье/	73, 105, 138

III. Зарубежные территории

1. Монголия	40
2. Румыния	05, 124, 125, 133
3. Мраморное море	69
4. Алеутские о-ва	30

"Список коллекций монографического
отдела музея кафедры исторической
геологии".

Подписано к печати 12-III-1959 г.
М-21504, Объем 3 3/4 печ.лист.
формат бумаги 60 x 92 I/16
Заказ Р-356 Тираж 1000 экз.
Типография ЛОГУ Ленинград,
Университетская наб. 7/9.