

UNIVERSITY OF TORONTO



3 1761 00832333 9



Purchased for the
LIBRARY *of the*
UNIVERSITY OF TORONTO
from the
KATHLEEN MADILL BEQUEST

Katalog

92

КАТАЛОГЪ МУЗЕЯ
УРАЛЬСКАГО ОБЩЕСТВА
ЛЮБИТЕЛЕЙ ЕСТЕСТВОЗНАНІЯ
ВЪ ЕКАТЕРИНБУРГЪ.

I.

Геологія, Минералогія, Палеонтологія и Археологія.

Составилъ хранитель музея

Д. Н. Лобановъ.

CATALOGUE DU MUSÉE

DE LA SOCIÉTÉ OURALIENNE
D'AMATEURS DE SCIENCES NATURELLES
à Ekathérinebourg.

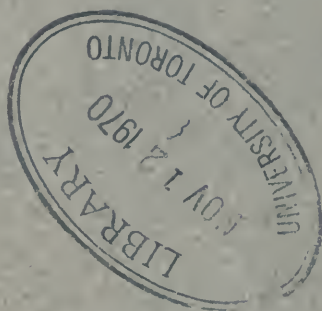
I.

Géologie, Minéralogie, Paléontologie et Archéologie.

Par D.-I. Lobanoff, conservateur.

Traduction française de G.-O. Clerc.

ЕКАТЕРИНБУРГЪ.
ТИПОГРАФІЯ В. Н. АЛЕКСѢВА.
1897.



Перепечатано изъ т. XIX „Записокъ“ Уральск. Общ. Любит. Ест.

QH
71
587 A35
1897
t.1

Непреодолимья затрудненія, встрѣтившіяся при изданіи настоящаго каталога, не позволили окончить печатанія всѣхъ отдѣловъ музея къ пріѣзду г. г. членовъ VII Международнаго Геологическаго Конгресса. Лицамъ, получившимъ эту первую часть каталога, вторая будетъ выслана немедленно по отпечатаніи.

Les difficultés insurmontables qui ont surgi pendant l'impression de ce catalogue, n'ont pas permis de le terminer pour l'arrivée de MM. les Membres du VII Congrès Géologique International. La seconde partie du catalogue sera envoyée à peine parue aux personnes qui auront reçu cette première partie.



I. Геологія и Минералогія. Géologie et Minéralogie.

I. Коллекціи геологическія, геогностическія и петрографическія Урала.

Collections géologiques, géognostiques et pétrographiques rassemblées dans les Monts Ourals.

I. Коллекція образцовъ горныхъ породъ Каменской каменноугольной формациі.

Collection de roches de la formation carbonifère de Kamensk.

Ф. I. Гебауэръ, горный инженеръ, *Ferd.-J. Gebauer, ingénieur des mines, membre actif de la Société.*
15 сентября 1887 г. 15 septembre 1887.

Шкафчикъ 1, ящики 1, 2 и 3. Casier 1, tiroirs 1, 2 et 3.

Группа а. Groupe a.

- 1 1а Глина бѣлая, оппостоянная.—Argile réfractaire blanche.
- 2 1б Глина такая же, но болѣе песчаністая и слюдястая.—La même, mais plus gréseuse et micacée.
- 3 2 Глина красновато-желтая, вязкая.—Argile jaune-rougeâtre, tenace.
- 4 3 Роговикъ—образуетъ желваки въ пестрой глини № 2.—Въ этихъ желвакахъ часто замѣчаются органическіе остатки, чаще другихъ:—Kératite en rognons dans l'argile bigarrée № 2.—Dans ces rognons on observe souvent des restes organiques, dont les plus fréquents appartiennent au:
- 5 4 Полипякъ—Polypier—Chaetetes radicans.
- 6 5 Бурый желѣзнякъ глинистый: Толщина слоя отъ 1½ ф. до 1½ саж.—Fer hydroxydé argileux. Общая толщина группы отъ 1 до 5 ар.—Couche d'une épaisseur de 0,45 à 3 m.—Épaisseur du groupe entier de 2,1 à 10,6 m.

Группа б. Groupe b.

- 7 6 Горный известнякъ, темно-сѣрый, мелко-кристаллическаго сложенія, съ прожилками известковаго шпата.—Calcaire de

roche gris-foncé, à texture finement cristalline, avec veinules de spath calcaire.

- 8 7 Мергельный известнякъ тонкослонистый.—Calcaire marneux à feuillets minces.
- 9 8 Раковины *Productus giganteus* въ горномъ известнякъ.—
Coquilles de *Productus gigantes* dans le calcaire de roche.
- 10 9 Раковины—Coquilles de *Spirifer Mosquensis*.
- 11 10 Коралль—Corail—*Amplexus cornu-bovis*.
- 12 11a Полипнякъ—*Polypier*—*Lonsdelia floriformis*.
- 13 11b Полипнякъ—*Polypier*—*Lithodendron fasciculatum*.
- 14 11c Полипнякъ—*Polypier*—*Syringopora reticulata*.

Группа с. Groupe c.

- 15 12a Сланецъ черный и углистый, которымъ подчиненъ: Schiste noir carbonifère, recouvrant.
- 16 12b Каменный уголь, пласть толщиной въ 2 фута. Толщина слоя 4 саж. Толщина группы 4 саж.—Veine de houille, épaissie de 0,60 m.—Épaisseur du banc 6 m. Épaisseur du groupe 6 m.

Группа d. Groupe d.

- 17 12 Песчаникъ желтовато-бѣлый, среднезернистый.—Grès blanc-jaunâtre à grain moyen.
- 18 13 Сланцеватая глина, зеленая, съ бурыми пятнами.—Argile schisteuse verte à taches brunes.
- 19 14 Глина бѣлая, съ зеленоватымъ оттѣнкомъ, нѣсколько желѣзистая.—Argile blanche à teinte verdâtre, légèrement ferrugineuse.
- 20 15 Конгломератъ зеленовато-сѣрый, крупно-галечный.—Conglomérat gris-verdâtre à gros cailloux.
- 21 16 Глинисто-сланцеватый песчаникъ зеленовато-сѣрый, мелкозернистый.—Grès argilo-schisteux, gris-verdâtre, à grain menu.
- 22 17 Песчаникъ зеленовато-сѣрый, мелко-и среднезернистый съ рѣдкими гальками кварца.—Grès gris-verdâtre, à grain menu ou moyen, avec de rares cailloux de quartz.
- 23 18 Сланцеватая глина сѣрая, песчаная. Съ отпечатками *Sphenopteris* и *Lepidodendron*. Argile psammite-schisteuse, grise, avec empreintes de *Sphenopteris* et de *Lepidodendron*.
- 24 19 Глинистый сланецъ зеленовато-сѣрый.—Schiste argileux gris-verdâtre.
- 25 20 Конгломерато-образный песчаникъ, сѣрый, крупнозернистый.—Grès gris, de l'aspect d'un conglomérat à gros grain.

26 21 Глинистый песчаникъ, свѣтло-сѣрый, мелкозернистый съ породами въ среднезернистый, съ обугленными остатками растений.—Grès argileux gris-clair, à grain menu, passant par places à un grain moyen, avec restes carbonisés de plantes. Толщина группы 38 саж. —Épaisseur du groupe 54 m.

Группа е. Groupe e.

27 22 Сланецъ песчанисто-глинистый, сѣрый.—Schiste psammite-argileux gris (Grauwacke psammite).

28 23 Сферосидеритъ, встречающійся мелкими желваками въ сланцѣ № 22.—Sphérosidérite en petits rognons, se rencontrant dans le schiste № 22.

29 24 Сланецъ свѣтло-сѣрый, пореслоивается съ нижеслѣдующею породою.—Schiste gris-clair, dont les couches alternent avec celles de la roche suivante.

30 25 Глинистый песчаникъ, сѣрый, среднезернистый, отчасти колчеданистый, въ видѣ тонкихъ прослойковъ.—Grès gris, à grain moyen, argileux et en partie pyriteux, en veines minces.

31 26 Глинисто-слюдястый песчаникъ, сѣрый, тонко-слоистый, мелкозернистый съ обугленными остатками растений, съ породами въ песчаный сланецъ.—Grès gris, à strates minces, argileux-micacé, à grain fin, avec restes carbonisés de plantes et passant au schiste psammite.

32 27 Глинистый песчаникъ, сѣрый, мелкозернистый съ порезу-танными листьями Stigmara ficoides и желваками сѣрнаго колчедана.—Grès gris, argileux (Grauwacke) à grain fin, avec feuilles emmêlées de Stigmara ficoides et rognons de pyrite de fer.

33 28 Сѣрный колчеданъ, желвакъ изъ песчаника № 27.—Rognon de pyrite de fer du grès № 27.

34 29 Глинистый сланецъ, темно-сѣрый.—Schiste argileux gris-foncé.

35 30 Глинистый песчаникъ, мелкозернистый, желтовато-сѣрый, съ рѣдкими листочками бѣлой слюды.—Grès argileux gris-jaunâtre, à grain fin, avec de rares paillettes de mica blanc.

36 31 Глинистый сланецъ, темно-сѣрый, преисполненный листьями Stigmara ficoides.—Schiste argileux gris-foncé rempli de feuilles de Stigmara ficoides.

37 31a Сферосидеритъ образуетъ ярообразные желваки, толщиной до 1 ф., въ сланцѣ № 31.—Sphérosidérite formant des rognons sphériques atteignant 30 cm. d'épaisseur, dans le schiste № 31.

38 32 Песчаникъ, сѣрый, среднезернистый, отчасти колчедани-

стый, съ переходами въ мелкозернистый.—Grès gris, à grain moyen, en partie pyriteux, avec transitions au grès à grain fin.

39 33 Песчаная, сланцеватая глина, темно-сѣрая; въ некоторые слои она содержитъ молкію желвачки бурого желѣзняка. Въ ней встрѣчаются отпечатки *Lepidodendron*, *Sphenopteris*, *Neuropteris* и друг. Argile psammite-schisteuse, gris-foncé; certaines couches contiennent de petits rognons de fer hydroxydé. On y trouve des empreintes de *Lepidodendron*, *Sphenopteris*, *Neuropteris*, etc. Толщина группы 35 саж. Epaisseur du groupe 50 m.

Группа f. Groupe f.

40 34 Глинистый песчаникъ, сѣрый, съ желтоватымъ оттенкомъ, мелкозернистый.—Grès argileux, gris, à teinte jaunâtre, à grain fin.

41 35 Аркозовый песчаникъ, сѣрый и бѣлый.—Grès à arkose gris et blanc.

42 36 то же.—Idem.

43 37 Песчано-глинистый сланецъ.—Grès psammo-argileux.

44 38 Песчаниковый конгломератъ, свѣтло-сѣрый съ переходами въ крупно-зернистый песчаникъ.—Conglomérat gréseux gris-clair avec transitions au grès à gros grain.

45 39 Аркозовый песчаникъ, среднезернистый.—Grès à arkose à grain moyen.

46 40 Песчаникъ темно-сѣрый, крупнозернистый.—Grès gris-foncé à gros grain.

47 41 Песчаникъ сѣрый, крупнозернистый съ переходами въ конгломератъ. Послѣдній на спаю со вторымъ пластомъ:—Grès gris à gros grain avec transition au conglomérat. Ce dernier au contact avec la seconde couche:

48 41a Сильно колчеданистымъ. Толщина группы 50 саж.—Très pyriteuse. Epaisseur du groupe 73 m.

Группа g. Groupe g.

49 42 Каменный уголь (2-й пластъ). Онъ состоитъ изъ нѣсколькихъ (отъ 3 до 5) слоевъ угля, среднюю толщину въ $4\frac{1}{2}$ ф., раздѣленныхъ пропластками черного сланца, среднюю толщину въ 3 ф. Уголь представляетъ собою черную, съ синеватымъ отливомъ, основную массу, съ параллельными прослойками блестящаго, бархатнаго, черного угля. Кровля пласта—твердый песчаникъ, почва—твердый сланецъ. Толщина слоя $7\frac{1}{2}$ ф.—Houille (2-e banc). Il se compose de 3 à 5 veines, d'une épaisseur moyenne de 1,5 m., séparées par des couches minces de schiste noir, d'une épaisseur moyenne d'environ 1 m. La houille offre une masse principale de couleur noire à reflet bleuâtre avec des veines parallèles

- de charbon noir brillant. Le toit du banc est en grès dur, et le mur en schiste dur. Épaisseur du banc 2,2 m.
- 50 43 Сланецъ, чѣрный, часто углистый, составляющій подраздѣляющія прослойки во второмъ пластѣ. Отпечатки *Stigmaria ficoides*.—Schiste noir, souvent carbonifère, formant les entre-couches du deuxième banc.—Empreintes de *Stigmaria ficoides*.
- 51 44 Сланцеватая глина, сѣрая, отчасти пѣсчаная (почва пласта). Толщина слоя 1 саж.—Argile schisteuse grise, en partie (mur) psammique. Épaisseur de la couche 2,1 m.
- 52 45 Глинистый пѣсчаникъ, сѣрый, мелкозернистый, съ переходами въ среднозернистый, содержащій обугленные остатки растеній. Толщина слоя 1 с. 4. ф.—Grès argileux gris à fin grain, avec transitions au grès à grain moyen, contenant des empreintes de plantes. Épaisseur 3,3 m.
- 53 46 Пѣсчаникъ, сѣрый, мелкозернистый, отчасти сланцеватый, съ переходами въ зеленовато-сѣрую глину.—Grès gris, à grain fin, en partie schisteux, avec des transitions à l'argile gris-verdâtre.
- 54 47 Сланцеватая глина, сѣрая.—Argile schisteuse grise.
- 55 48 Сферосидеритъ, образуетъ плоскія чечевицы, толщиною до $\frac{3}{4}$ ф. въ сланцѣ № 47. Толщина слоя, состоящаго изъ №№ 46, 47 и 48=3 сажени.—Sphérosidérite en lentilles plates d'une épaisseur de 23 cm. dans le schiste № 47.—Épaisseur de la couche comprenant les №№ 46; 47 et 48=6,3 m.
- 56 49 Сланцеватая глина, сѣрая, съ переходами въ мелкозернистый, глинистый пѣсчаникъ.—Argile schisteuse grise, avec transitions au schiste argileux à fin grain.
- 57 50 Сланцеватый, глинистый пѣсчаникъ, темно-сѣрый, съ отпечатками *Ansimites* и *Rhabdocarpus*.—Grès schisteux-argileux gris-foncé, avec empreintes d'*Ansimites* et de *Rhabdocarpus*.
- 58 51 Колчеданистый пѣсчаникъ, сѣрый, среднозернистый, образуетъ прослойки въ пѣсчаникѣ № 50. Толщина слоя, состоящаго изъ №№ 49, 50 и 51=2 саж. 6 ф.—Grès pyriteux gris à grain moyen, formant des veinules dans le grès № 50.—Épaisseur de la couche comprenant les №№ 49, 50 et 51=5,95 m.
- 59 52 Сланцеватая глина, зеленовато-сѣрая, съ переходами въ глинистый пѣсчаникъ.—Argile schisteuse gris-verdâtre avec passages au grès argileux.
- 60 53 Глинистый пѣсчаникъ, свѣтло-сѣрый, коричневатый, образуетъ глыба въ сланцѣ № 52. Толщина слоя, состоящаго изъ №№ 52 и 53=1 саж. 5 ф.—Grès argileux gris-clair à

- zônes noires, formant des inclusions dans le schiste № 52.—
Épaisseur de la couche comprenant les №№ 52 et 53=5,5 m.
- 61 54 Уголь въ 1 ф.—Houille de 0,3 m. d'épaisseur.
- 62 55 Песчано-глинистый сланецъ.—Schiste psammite argileux gris-foncé.
- 63 56 Глинистый песчаникъ, темно-сѣрый, мелкозернистый.—Grès argileux gris-foncé à grain fin.
- 64 57 Песчаникъ, сѣрый, темно-полосатый, среднезернистый.—Grès gris à zônes sombres, à grain moyen.
- 65 58 Сланцеватая глина, сѣрая.—Argile schisteuse grisô.
- 66 59 Сферосидеритъ, образуетъ желваки въ сланцѣ № 58. Толщина слоя, состоящаго изъ №№ 55, 56, 57, 58 и 59=1 саж. 4½ ф.—Sphérosidérite en rognons dans le schiste № 58. Épaisseur de la couche comprenant les №№ 55—59=5,42 m.
- 67 60 Углистый сланецъ, черный, сопровождающийся снизу пластомъ угля въ ¼ ф. Толщина слоя 1¼ ф. Schiste noir carbonifère recouvrant une veine de houille de 0,07m.—Épaisseur de la couche=0,37 m.
- 68 60a Два прослойка угля, толщиною въ ½ ф. и ¼ ф., раздѣленные чернымъ глинистымъ сланцемъ. Общая толщина пласта 2 ф. Эти пропластки угля подчинены сланцамъ № 60. Толщина слоя ¾ ф. Deux filons de houille, épais de 0,15 et 0,07 m., séparés par un schiste argileux noir.—Épaisseur totale du banc 0,6 m.—Ces filons de houille sont subordonnés aux schistes № 60.—Épaisseur de la couche 0,22 m.
- 69 61 Песчаная, сланцеватая глина. Толщина слоя 3 с. 5 ф. Толщина группы 16 саж.—Argile psammite schisteuse grise. Épaisseur de la couche 7,7 m.—Épaisseur du groupe 32,2 m.
- Группа h. Groupe h.
- 70 62 Песчаникъ, сѣрый, крупнозернистый, съ переходомъ въ конгломератъ.—Grès gris à gros grain passant au conglomérat.
- 71 63 Песчаникъ, сѣрый, мелкозернистый съ обугленными остатками растеній.—Grès gris à grain fin avec rest-s carbonisés de plantes.
- 72 64 Песчаный сланецъ, сѣрый, подчиненъ песчаникамъ № 63. Schiste psammite gris, subordonné au grès № 63.
- 73 65 Песчаникъ, свѣтло-сѣрый, крупнозернистый, составляющій настоящую кровлю 6-го пласта. Толщина группы 11 саж.—Grès gris-clair à gros grain, formant le véritable toit du 6-e banc. Épaisseur du groupe 23,1 m.

Группа i. Groupe i.

- 74 66 **Каменный уголь** 6-го пласта. Онъ состоитъ изъ двухъ слоевъ угля, среднюю толщину въ 2 ф.; характеръ угля такой же, какъ у угля 2-го пласта. Толщина слоя 4 ф.—
Houille du 6-e banc, composé de deux veines, d'une épaisseur moyenne de 0,6 m.; houille semblable à celle du 2-e banc. Épaisseur de la veine 1,2 m.
- 75 67 **Глинистый сланецъ**, черный, составляетъ промежуточный слой въ 6-мъ пластѣ.—Schiste argileux noir, séparant les deux veines du 6-e banc.
- 76 68 **Сланцеватая глина**, сѣрая, содержащая преимущественно стволы *Stigmaria ficoides* (неясны) и перепутанные листья этого растенія. Толщина слоя 3 ф.—Argile schisteuse grise contenant principalement des troncs (peu distincts) et des feuilles emmêlées de *Stigmaria ficoides*.
- 77 69 **Сланцеватая глина**, сѣрая, мѣстами песчаная. Толщина 1 саж. 4 ф.—Argile schisteuse grise, par places psammite. Épaisseur de la couche 4,4 m.
- 78 70 Тоже. Idem.
- 79 71 **Глинистый сланецъ**, сѣрый, содержащій отпечатки *Aneimites*. Толщина слоя 1 саж.—Schiste argileux gris, contenant des empreintes d'*Aneimites*. Épaisseur 2,1 m.
- 80 82 **Каменный уголь** пласть въ 1 ф.—Houille. Banc de 0,3 m.
- 81 73 **Сланцеватая глина**, темно-сѣрая. Толщина слоя 4 ф.—Argile schisteuse, gris-foncé. Épaisseur de la couche 1,2 m.
- 82 74 **Икраный камень** темно-сѣрый (глина, содержащая мельчайшіе шарики сферосидерита). Толщина слоя 1 ф.—Roche à „caviar“ gris-foncé (argile contenant de petits grains ronds de sphérosidérite). Épaisseur de la couche 0,3 m.
- 83 75 **Песчаная глина**, сѣрая, съ желваками и шариками колчеданистаго сферосидерита. Толщина слоя 1 саж.—Argile sablonneuse grise avec rognons et petites boules de sphérosidérite pyritense. Épaisseur de la couche 2,1 m.
- 84 76 **Сланцеватая глина**, сѣрая, отчасти песчаная, съ отпечатками *Aneimites*.—Argile schisteuse grise, en partie psammite, avec empreintes d'*Ancimites*.
- 85 77 **Сферосидеритъ**, подчиненный сланцу № 76. Шари имѣють въ поперечникѣ до $\frac{3}{4}$ ф. Толщина слоя №№ 76 и 77=3 с. Sphérosidérite subordonnée au schiste № 76. Bonles de 0,22 m. de diamètre. Épaisseur de la couche №№ 76 et 77=6,3 m.
- 86 78 **Слюдистый, песчано-глинистый сланецъ**, сѣрый.—Schiste micacé psammo-argileux.
- 87 79 **Глинистый песчаникъ**, темно-сѣрый, тонкослоистый, мелкозернистый, съ обугленными отпечатками растеній. Въ этомъ

песчаникъ переходитъ верхній сланецъ въ № 78.— Grès argileux gris-foncé à feuillets minces et à petit grain, avec restes carbonés de plantes. Le schiste susjacent № 78 se transforme en ce grès.

88 80 Кварцевый песчаникъ, свѣтло-сѣрый, почти сливнаго сложенія, съ тонкими полосками чорнаго сланца. Онъ колчеданнсть и имѣеть на плоскостяхъ наслоенія тонкія углнстыя примазки. Толщина слоя № № 78, 79 и 80=1 саж. 3 ф.—Grès quartzeux gris-clair à texture presque compacte, avec de minces filons de schiste noir. Il est pyriteux et offre à ses surfaces de stratification un mince enduit de charbon.—Epaisseur de la couche № № 78, 79 et 80=3 m.

89 81 Песчанисто-сланцевая глина, темно-сѣрая, съ переходами въ песчано-глинистый сланецъ того же цвѣта. Толщина слоя 1 саж. 5 ф.—Argile psammite-schisteuse gris-foncé, passant au schiste psammo-argileux de même couleur. Epaisseur de la couche 3,6 m.

90 82 Каменный уголь образуетъ пластъ отъ 1/2 до 1 ф.—Houille formant un banc de 0,15 à 0,3 m.

91 83 Песчано-глинистый сланецъ, свѣтло-сѣрый, съ желтоватыми полосками. Толщина слоя 2 с. Толщина группы 14 с. 5 ф. Schiste psammite-argileux gris-clair à zones jaunâtres. Epaisseur de la couche 4,2 m.—Epaisseur du groupe 31 m.

Группа песчаниковъ k. Groupe de grès k.

92 84 Глинистый песчаникъ, темно-сѣрый, мелкозернистый, весьма твердый, съ скопленіями сѣраго колчедана и углнстыми примазками на плоскостяхъ наслоенія. Въ немъ встрѣчаются прослойки:—Grès argileux gris-foncé à grain fin, fort dur, avec amas de pyrite de fer et enduit carboné sur les surfaces de stratification. On y trouve des filons de:

93 84a Кварцеваго песчаника, свѣтло-сѣраго, чернополосатаго.—Grès quatzeux gris-clair, zôné de noir.

94 85 Конгломератъ, сѣрый, изъ галекъ чорнаго роговика, кварца, зелено-каменной породы и иногда краспой яшмы.—Conglomérat gris de cailloux de kératite, de quartz, de grüinstein et quelquefois de jaspé rouge.

95 86 Глинистый песчаникъ, свѣтло-сѣрый, мелкозернистый.—Grès argileux gris-clair à grain fin.

96 87 Слюдистый глинистый песчаникъ, сѣрый, мелкозернистый.—Grès argileux micacé gris, à grain fin.

Эти песчаники за № № 84, 85, 86 и 87 переслаиваются и представляютъ между собою частые переходы другъ въ друга.—Les grès № № 84—87 forment des strates entremêlés et offrent de fréquentes transitions de l'un à l'autre.

97 88 Глинистый песчаникъ, сѣрый, темно-сѣро-полосатый, мелкозернистый, съ примазками угля на плоскостяхъ сланцеватости. Онъ представляетъ собою кровлю 3-го пласта. Въ сланцеватомъ песчаникѣ залегаютъ большими нѣздами:—Grès argileux gris à zones plus sombres, à grain fin, avec enduit carburé aux surfaces de stratification. Forme le toit du 3-e banc. Dans ce grès schisteux se trouvent de grandes inclusions de:

98 88а Углистый и колчеданистый песчаникъ, темно-сѣрый, среднезернистый, весьма твердый, составляющій мѣстами непосредственно кровлю 3-го пласта (88). Толщина группы 10 саж.—Grès carburé et pyriteux gris-foncé à grain moyen, fort dur, formant par places le toit immédiat du 3-e banc (88).

Группа i. Groupe i.

99 89 Каменный уголь 3-го пласта. Подраздѣленъ промежуточными, черными, отчасти углистыми сланцами на 3—5 отдѣльные слоя. Средняя толщина угольныхъ слоевъ 5½ ф., сланцевъ 2 ф. Уголь бархатно-чернаго цвѣта, однороднаго сложения. На воздухѣ легко распадается. Какъ вредную примѣсь, уголь содержитъ сѣрый колчеданъ въ видѣ небольшихъ желваковъ. Толщина слоя 7½ ф.—Houille du 3-e banc, divisé par des entre-couches de schistes noirs, en partie carburés, en 3—5 veines distinctes. L'épaisseur moyenne de ces veines est de 1,65 m., celle des schistes de 0,6 m. La houille est homogène, d'un noir velouté; elle s'effrite facilement à l'air. En fait d'inclusions nuisibles, ce charbon contient de la pyrite de fer en petits rognons. Epaisseur de la couche 2,2 m.

100 90 Сланцеватый-глинистый песчаникъ, темносѣрый (почва 3-го пласта). Толщина слоя 4½ ф. Толщина группы 1 саж. 5 ф.—Grès schisteux argileux gris-foncé (mur du 3-e banc). Epaisseur de la couche 1,3 m. Epaisseur du groupe 3,6 m.

Группа песчаниковъ m. Groupe de grès m.

101 91 Глинистые песчаники, сѣрые, среднезернистые и крупно-

102 91а зернистые съ переходами въ глинистый конгломератъ.—Grès argileux gris, à grain fin ou moyen, passant au conglomérat argileux

103 92 Глинистый сланецъ, черный, отчасти углистый. Толщина слоя 1½ ф.—Schiste argileux, en partie carburé, noir. Epaisseur de la couche 0,45 m.

104 93 Песчаникъ сѣрый, мелкозернистый, твердый.—Grès dur, gris, à grain fin.

105 94 Песчано-глинистый сланецъ, темно-сѣрый.—Schiste psammo-argileux gris.

- 106 95 Песчаникъ сѣрый, среднезернистый, весьма твердый, съ
 107 95a переходами въ крупнозернистый (95). Толщина группы
 16 саж.—Grès très dur, gris, à grain moyen, avec transi-
 tions au grès à gros grain (95). Épaisseur du groupe 33,8 m.
- Группа n. Groupe n.
- 108 96 Сланцеватая глина, темно-сѣрая.—Argile schisteuse gris-
 foncé.
- 109 97 Глинистый сферосидеритъ сѣрый, — образуетъ гнѣзда и
 желваки въ сланцѣ № 96. Толщина слоя №№ 96 и 97—
 6 саж.—Sphérosidérite argileuse grise, formant des inclusi-
 ons et des rognons dans le schiste № 96.—Épaisseur de la
 couche №№ 96 et 97=12,7 m.
- 110 98 Углистый сланецъ.—Schiste carburé.
- 111 99 Сланцеватый, глинистый песчаникъ, темно-сѣрый, съ гнѣзда-
 ми охристого и колчеданистого песчаника. Толщина слоя
 5 ф.—Grès schisteux-argileux gris-foncé avec inclusions de
 grès ocreux et pyriteux. Épaisseur de la couche 1,5 m.
- 112 100 Каменный уголь 4-го пласта. Пластъ еще не развѣданъ и
 извѣстенъ только въ своихъ выходахъ, откуда и взять
 мусороватый образецъ этого угля. Онъ также раздѣленъ
 промежуточными углистыми сланцами на 2—3 слоя, об-
 щою толщиной въ 4 ф.; толщина промежуточныхъ слан-
 цевъ около 2 ф. Толщина слоя 6 ф. — Houille du 4-e banc.
 Ce banc n'a pas encore été exploré et n'est connu que par
 ses affleurements, d'où provient l'échantillon assez piètre de
 ce charbon. Il est aussi séparé par des intervalles de schistes
 carburés en deux ou trois veines d'une épaisseur totale de
 1,2 m. Celle des schistes intermédiaires est d'environ 0,6 m.
 Épaisseur de la couche 1,8 m.
- 113 101 Углистый-песчаный сланецъ, раздѣляющій 4-й пластъ на
 нѣсколько слоевъ.—Schiste gréseux carburé, divisant le 4-e
 banc en veines.
- 114 102 Глинистый сланецъ черный, съ гнѣздами и прослойками
 сѣраго, глинистаго, мелкозернистаго песчаника. Толщина
 слоя 1 саж.—Schiste argileux noir avec inclusions et minces
 filons de grès argileux gris à grain fin.
- 115 103 Каменный уголь 9-го пласта. Толщина слоя 2 ф.—Houille
 du 9-e banc. Épaisseur de la couche 0,6 m.
- 116 104 Песчаный сланецъ, темно-сѣрый, съ отпечатками стеблей
 Neuropteris; въ немъ попадаются небольшія гнѣзда.—Schiste
 gréseux gris-foncé avec empreintes de tiges de Neuropteris;
 on y rencontre de petites inclusions de:
- 117 104a Сферосидерита.—Sphérosidérite.

- 118 105 Глинистый песчаникъ, сѣрый, съ темными полосами, весьма мелкозернистый, составляющій переходную породу сланца № 103.—Grès argileux gris à zones plus foncées, à grain très fin, formant une transition du schiste № 103.
- 119 106 Глинистый сланецъ, темно-сѣрый.—Schiste argileux gris-foncé.
- 120 107 Глинистый песчаникъ, сѣрый, мелкозернистый съ переходами въ:—Grès argileux gris, à grain fin, passant au:
- 121 107а Песчаникъ, сѣрый, черно-полосатый, тонко-слоистый.—Grès à feuillots minces, gris, zôné de noir.
- 122 108 Песчаная-сланцеватая глина, сѣрая, съ перепутанными листьями *Lepidodendron*. Въ ней встрѣчаются тонкими прослойками:—Argile schisteuse-psammite, grise, avec feuilles omniélées de *Lepidodendron*. On y trouve de minces couches de:
- 123 108а Углистый песчаникъ, темно-сѣрый, среднезернистый.—Grès carburé gris-foncé, à grain moyen.
- 124 109 Глинистый, сланцеватый песчаникъ, темно-сѣрый, переходящій въ темно-сѣрый глинистый сланецъ, содержащій желваки:—Grès schisteux-argileux gris-foncé, passant au schiste argileux de même couleur, et contenant des nodules de:
- 125 109а Сферосидерита. Sphérosidérite.
Толщина слоя № № 105—109=5 саж. 1 ф.—Épaisseur de la couche № № 105—109=10,8 m.
- 126 110 Каменный уголь 8-го пласта, содержащій прожилками известковый шпатъ. Толщина слоя 1½ ф.—Houille du 8-o banc, contenant des veines de spath calcaire. Épaisseur de la veine 0,45 m.
- 127 111 Песчаная, сланцеватая глина, темносѣрая.—Argile schisteuse-psammite gris-foncé.
- 128 112 Глинисто-известковый песчаникъ, сѣрый, мелкозернистый.—Grès argileux-calcaire gris, à grain fin.
Породы № № 111 и 112 переслаиваются между собою. Толщина слоя № № 111 и 112—4 саж. Общая толщина группы 20 саж.—Les roches № № 111 et 112 alternent entre elles; épaisseur de cette couche 8,4 m. Épaisseur totale du groupe 42,2 m.
Группа о. Groupe o.
- 129 113 Глинистый песчаникъ, сѣрый, мелкозернистый, съ переходами въ:—Grès argileux gris à grain-fin, avec transition au suivant:
- 130 113а Темно-сѣрый, полосатый.—Grès gris-foncé zôné.

- 131 114 Глинистый сланецъ, темно-сѣрый.—Schiste argileux gris-foncé.
- 132 115 Глинистый конгломератъ, темно-сѣрый, съ зеленоватымъ оттѣнкомъ, (сложенный изъ галекъ зеленокаменной породы, роговика и изрѣдка кварца, въ песчаниковомъ тѣстѣ). Въ конгломератѣ верѣчаются прожилки сѣраго известкового шпата.—Conglomérat argileux gris-foncé à teinte verdâtre (formé de cailloux de pierre verte, de kératite et rarement de quartz, à ciment de grès). Dans ce conglomérat on trouve de petites veines calco-spath gris.
- 133 116 Песчаникъ, сѣрый, весьма мелкозернистый, плотный, съ прожилками известкового шпата.—Grès compact gris, à grain très fin, avec des filons de calco-spath.
- 134 117 Известковистый песчаникъ, сѣрый и свѣтло-сѣрый, мелкозернистый.—Grès calcaire gris et gris-clair à grain fin.
- Породы № № 115, 116 и 117 перемежаются между собою. Толщина слоевъ № № 113—117=10 саж. Толщина группы 10 саж.—Les roches № № 115, 116 et 117 alternent entre elles. Epaisseur du groupe 21 m.

Группа р. Groupe р.

- 135 118 Глинистый сланецъ, черный, съ переходами въ песчаный сланецъ, прѣвсполненный отпечатками растеній. Толщина слоя 2 саж. 4 ф.—Schiste argileux noir avec transitions au schiste gréseux, rempli d'empreintes de plantes. Epaisseur de la couche 5,4 m.
- 136 119 Каменный уголь 5-го пласта. Известенъ только въ выходахъ. Толщина слоя 2 ф.—Houille du 5-e banc, connu seulement par ses affleurements. Epaisseur de la veine 0,6 m.
- 137 120 Глинистый песчаникъ, сѣрый, среднезернистый съ переходами въ конгломератъ. Толщина слоя № 120—1 саж.—Grès argileux gris à grain moyen, passant au conglomérat. Epaisseur de la couche № 120=2,1 m.
- 138 121 Песчаная, сланцевая глина, темно-сѣрая. Толщина слоя 1 с. 2 ф.—Argile psammite-schisteuse gris-foncé. Epaisseur de la couche 2,7 m.
- 139 122 Каменный уголь 7-го пласта. Состоитъ изъ двухъ слоевъ угля, среднюю толщиною въ 2½ ф., раздѣленныхъ сланцемъ въ ½ ф. Непосредственную почву 7-го пласта образуютъ большіе желваки сферосидерита. Толщина слоя 3 ф.—Houille du 7-e banc, qui est formé de deux veines d'une épaisseur moyenne de 0,75 m., séparées par du schiste de 0,15 m. Le mur immédiat du 7-e banc est formé de grands nodules de sphérosidérite. Epaisseur de la couche 0,9 m.

- 140 123 Песчано-глинистый сланецъ, охристо-желтый. — Schiste psammito-argileux jaune d'ocre.
- 141 124 Сферосидеритъ, образующій подъ пластомъ № 7 большія гнѣзда и желваки, залегающіе въ сланцѣ № 123. Толщина слоя № № 123 и 124—3 ф.— Sphérosidérite formant sous le banc № 7 de grandes inclusions et de gros nodules dans le schiste № 123. Epaisseur de la couche № № 123 et 124=0,9 m.
- 142 125 Сланцеватая глина, зеленовато-сѣрая. Толщина слоя 2 саж. Толщина группы 8 саж.—Argile schisteuse gris-verdâtre. Epaisseur de la couche 4,2 m.—Epaisseur du groupe 16,8 m.
Группа q. Groupe q.
- 143 126 Глинистый песчаникъ, сѣрый, мелкозернистый съ переходами въ среднезернистый.—Grès argileux gris à grain fin avec transitions à un grain moyen.
- 144 127 Глинистый песчаникъ, темно сѣрый, съ свѣтлыми полосами, мелкозернистый, отчасти углистый, съ переходами въ темно-сѣрый песчаный сланецъ. Содержитъ остатки *Lepidodendron*, *Aneimites*, *Rhabdocarpus* и *Sphenopteris*. Толщина слоевъ № № 126 и 127=5 саж.—Grès argileux gris-foncé à zones claires, à grain fin, en partie carburé, avec transitions au schiste gréseux gris-foncé. Contient des restes de *Lepidodendron*, d'*Aneimites*, *Rhabdocarpus* et *Sphenopteris*. Epaisseur des couches № № 126 et 127=10,5 m.
- 145 128 Песчаный сланецъ, темно-сѣрый. Въ немъ попадаются крупными желваками и гнѣздами:—Schiste gréseux gris-foncé. On y trouve de gros rognons et inclusions de:
- 146 128a Сферосидеритъ толщиной до 1 ф.—Sphérosidérite atteignant 0,3 m. d'épaisseur.
- 147 129 Кусокъ сферосидерита, съ прожилками известкового шпата, съ выхода этихъ сланцевъ на дневную поверхность. Толщина слоевъ № № 128 и 129 6 ф.—Morceau de sphérosidérite avec veinules de calcospath, provenant d'un affleurement découvert de ces schistes. Epaisseur des couches № № 128 et 129=1,8 m.
- 148 130 Углистый сланецъ, черный. Толщина слоя 1 ф.—Schiste carburé noir. Epaisseur 0,3 m.
- 149 131 Глинистый песчаникъ, сѣрый, съ темными разводами, мелкозернистый. — Grès argileux gris à bigarrures plus foncées, à grain fin.
- 150 132 Сланцеватая глина, темно-сѣрая, отчасти песчаная. Изобилуетъ отпечатками листьевъ и стеблей *Neuropteris*.—Argile schisteuse, en partie psammitique, gris-foncé. Abonde en empreintes de feuilles et de tiges de *Neuropteris*.

151 133 Сланцеватый песчаник, темно-сѣрый, весьма глинистый, съ переходами въ глинистый, мелкозернистый песчаникъ. Содержитъ стволы (шириною до 1/2 ф.) *Lepidodendron Plin-canum*. Толщина слоевъ № № 131 и 133=6 саж. Толщина группы 12 саж.—Grès schisteux, très argileux, passant au grès argileux à grain fin. Contient des tiges de *Lepidodendron Plin-canum* larges de 0,15 m.—Epaisseur des couches № № 131 à 133 = 12,6 m.—Epaisseur du groupe 23,3 m.

Група г. Groupe г.

152 134 Глинисто-песчаный конгломератъ, темно-сѣрый.—Conglomérat argiloux-psammique gris-foncé.

153 135 Глинисто-песчаный сланецъ, темно-сѣрый, отчасти глинистый.—Schiste argileux-gréseux gris-foncé, en partie carburé.

154 136 Песчано-глинистый сланецъ, сѣрый съ тѣздами:—Schiste gréseux-argileux gris, avec inclusions de:

155 136а Песчаника сѣраго, крупозернистаго.—Grès gris à gros grain.

156 137 Известковисто - глинистый песчаникъ, сѣрый, крупозернистый, съ переходами въ конгломератъ. Между гальками общаго тѣста замѣчаются гальки хлорита. Grès calco-argileux gris à gros grain, passant au conglomérat. Parmi les cailloux de la pâte il y en a de chlorite.

157 138 Глинистый песчаникъ, сѣрый, мелкозернистый.—Grès argileux gris à grain fin.

158 139 Слюдистая, песчаная, сланцеватая глина, зеленовато-сѣрая, съ переходами въ мелкозернистый глинисто-слюдистый песчаникъ такого же цвѣта.—Argile schisteuse, psammique, micacée, gris-verdâtre, passant au grès argiloux - micacé à grain fin et de même couleur.

159 140 Конгломератъ, зеленовато-сѣрый, крупно-галечный, состоящій изъ галекъ кварца, роговика, красной яшмы, нефрита и преобладающихъ галекъ зелено-каменной кристаллической породы (порфирита), достигающихъ иногда величины до 1/2 ф. въ поперечникѣ.—Conglomérat gris-verdâtre formé de gros cailloux de quartz, de kératite, de jaspe rouge, de néphrite, où dominant ceux d'une roche cristalline verte (porphyrite) atteignant quelquefois jusqu'à 0,15 m. de diamètre.

160 141 Глинистый песчаникъ, сѣрый, тонкослоистый, мелкозернистый, съ рѣдкими листочками слюды.Породы подь № № 134 и 141 часто перемежаются между собою и составляютъ низшій ярусъ, безфлѣцовый.—Grès argileux gris à feuillettes minces, à grain fin, avec de rares paillettes de mica. Les

roches № № 134 et 141 alternent souvent entre elles et forment l'étage inférieur, sans flötz.

- 161 142 **Порфиръ, сѣрый, перемежающій, въ видѣ жилы, шириною въ 1½ саж., въ крестъ простирания каменноугольную полосу на Сѣверѣ отъ Каменскаго завода.**— Porphyre gris, coupant en travers, sous forme d'une veine de 3,2 m. d'épaisseur, la zone carbonifère au N de l'usine de Kamensk.
- 162 143 **Известковисто-хлоритовая порода, зеленовато-сѣрая, залегающая на спяю горнаго известняка и ниже-лежащихъ песчаниковъ и сланцевъ, на восточной сторонѣ полосы. Представляетъ собою метаморфизованную горную породу. Въ ней встрѣчаются прослойки хлоритаго сланца.**— Roche métamorphique calco-chloriteuse gris-verdâtre, gisant au contact du calcaire de montagne et des grès et schistes subordonnés, dans l'Е de la zone. On y trouve des veinules de schiste chloriteux.

2. Коллекція горныхъ породъ Сухоложскихъ мѣсторожденій каменнаго угля.

Collection des roches du gîte houiller de Soukhoï-Log.

Ф. П. Брусицина, горнаго инженера, действительнаго члена Общества, въ 1878 г. Th. P. Brousnitsyne, ingénieur des mines, membre actif de la Société. 1878.

Шкафчикъ № 2, ящики 1, 2 и 3. Casier № 2, tiroirs 1, 2 et 3.

Шурфъ № 1. Puits d'essai № 1.

- 163 1 **Третичная глина, плотная, свѣтло-зеленая.**— Argile tertiaire compacto vert-clair.

Шурфъ № 3. Puits № 3.

- 164 2 **Песчаная глина, желтовато-сѣрая, съ гальками кварца.**— Argile psammite gris-jaunâtre avec cailloux de quartz.

- 165 3 **Третичный глинистый песчаникъ съ гальками кварца.**— Grès argileux tertiaire avec cailloux de quartz.

- 166 4 **Глина плотная зелено-сѣрая. Углубленіе 5 саж. 6 ф.**— Argile compacte gris-vert. Profondeur 11,9 m.

- 167 5 **Глинисто-гранитовая порода.** Roche argilo-granitique.

Шурфъ № 4. Puits № 4.

- 168 6 **Глина, сѣро-бурая, съ обломками сѣраго глинистаго сланца.**— Argile gris-brun avec fragments de schiste argileux gris.

- 169 7 Глина, болѣе или менѣе оплотившаяся, темно-сѣрая.—Argile gris-foncé plus ou moins compacte.
- 170 8 Песчаникъ, темно-сѣрый, мелкозернистый.—Grès gris-foncé à grain fin.
- 171 9 Глина, отвердѣлая, желто-сѣрая.—Argile jaune-gris durcie.
- 172 10 Каменный уголь. Houille.
- 173 11 Глинистая порода разрушенная.—Roche argileuse désagrégée.
- 174 12 Сланцеватая глина, измятая, сѣраго цвѣта, съ прослойками разрушенной глинистой породы.—Argile schisteuse froissée, grise, avec filons de roche argileuse désagrégée.
- 175 13 Глина, измятая, темно-сѣрая.—Argile gris-foncé froissée.
- 176 14 Сланцеватая глина, темно сѣраго цвѣта, съ прожилками и пленками кварца.—Argile schisteuse gris-foncé, avec filons et pellicules de quartz.
- 177 15 Песчаникъ, сѣрый, болѣе или менѣе мелкозернистый, съ прослойками угля, сѣрой песчаной глины и желваками ро- говика.—Grès gris à grain plus ou moins fin avec filons de charbon, d'argile psammite grise et rognons de kératite.
- 178 16 Глинистый песчаникъ, сѣрый (прослойкъ въ 1' 3").—Grès argileux gris, veine de 0,33 m.
- 179 17 Каменный уголь. Толщина 8". Houille, épaisseur 2,4 m.
- 180 18 Углисто-сланцеватая глина, порода къ востоку подъ угломъ углубленія 1 саж. 3 ф.—Argile schisteuse carburée, roche vers l'Est sous angle plongeant, 3 m.
- 181 19 Весьма углистая глина.—Argile fortement carburée.
- 182 20 Угля линія. Порода въ кварштокѣ пройдена 3 ф.—Ligne de charbon. Roche suivie en biais l'espace de 0,9 m.
- 183 21 Каменный уголь. Houille.
- 184 22 Глинистый песчаникъ, съ сѣрнымъ колчеданомъ, темно-сѣ- рый, мелкозернистый.—Grès argileux gris-foncé, à grain fin, avec pyrite de fer.
- 185 23 Глинистый песчаникъ, сѣрый.—Grès argileux gris.
- 186 24 Сланцеватая глина, весьма углистая.—Argile schisteuse très carburée.
- 187 25 Сланцеватая глина, темно-сѣрая; переходитъ часто въ глинистый сланецъ.—Argile schisteuse gris-foncé, passe sou- vent au schiste argileux.
- 188 26 Валуны въ породѣ.—Blocs encaissés dans la roche.
- 189 27 Каменный уголь. Houille.

- 190 28 Песчано-глинистый сланецъ, темно-сѣрый.— Schiste sablonneux-argileux gris-foncé.
- 191 29 Каменный уголь. Houille.
- 192 30 Тоже.—Idem.
- Шурфъ № 5. Puits № 5.
- 193 31 Порода въ кверштокъ 6 саж. 1 ф.—Roche en biais 12,5 m.
- 194 32 Третичный конгломератъ, обломки.—Fragments de conglomérat tertiaire.
- 195 33 Глинистый песчаникъ, сѣрый, тонкозернистый, мѣстами слабо-желѣзистый.—Grès argileux gris à grain fin, par places légèrement ferrugineux.
- 196 34 Глинистый песчаникъ, сѣрый, тонкозернистый и тонкослоистый.—Grès argileux gris à grain fin, finement stratifié.
- 197 35 Сланцеватая песчаная глина, сѣрая.—Argile schisteuse psammique grise.
- 198 36 Глинистый песчаникъ, сѣрый, тонкозернистый.—Grès argileux gris à grain fin.
- 199 37 Глинистый песчаникъ, темно-сѣрый, тонкозернистый, (песчано-глинистый сланецъ).—Grès argileux gris-foncé à grain fin (schiste psammo-argileux).
- 200 38 Песчаникъ, сѣро-бурый, съ прожилками кварца.—Grès gris-brun avec veinules de quartz.
- 201 39 Желѣзисто-глинистый песчаникъ, съ прослойками сѣрой песчанистой глины.—Grès ferrugineux et argileux avec veinules d'argile.
- 202 40 Глинистый песчаникъ, зеленовато-сѣрый, мѣстами проникнутый водою окисью желѣза. Отдѣльность чечевичеобразная.—Grès argileux gris-verdâtre, pénétré par places de fer hydroxydé. Cassure lenticulaire.
- 203 41 Глинистый песчаникъ, тонко-зернистый, желтовато-сѣрый.—Grès argileux gris-jaunâtre à grain fin.
- 204 42 Песчаная, окаменѣвшая глина, подчиненная песчанику № 41.—Argile psammique grise pétrifiée, subordonnée au grès № 41.
- 205 43 Угле-глинистый сланецъ.—Schiste argileux carburé.
- 206 44 Углистая сланцеватая глина.—Argile schisteuse carburée.
- 207 45 Песчанистый сланецъ.—Schiste gréseux.
- 208 46 Глинистый песчаникъ, желтоватый.—Grès argileux jaunâtre.
- 209 47 Песчаникъ, сѣро-бурый, составляетъ лишь прожилокъ въ сѣрой песчанистой глинѣ.—Grès gris-brun, ne formant qu'une mince veine dans l'argile gréseuse.

- 210 48 Глина, черная, вязкая.—Argile tenace, noire.
- 211 49 Песчаная глина, сѣрая.—Argile psammique grise.
- 212 50 Желѣзистый песчаникъ.—Grès ferrugineux.
- 213 51 Глина, оолитоваго сложенія.—Argile de structure oolithique.
- 214 52 Глинистый песчаникъ, слабо-желѣзистый.—Grès argileux faiblement ferrugineux.
- 215 53 Песчаная глина, желтовато-сѣрая.—Argile psammique gris-jaunâtre.
- 216 54 Песчанисто-сланцеватая глина, желтовато-сѣрая.—Argile gréseuse schisteuse, gris-jaunâtre.
- 217 55 Желѣзистый песчаникъ. Слой вертикальный.—Grès ferrugineux. Couche verticale.
- Шурфъ № 6. Puits № 6.
- 218 56 Глинистый песчаникъ, темно-сѣрый, мелкозернистый.—Grès argileux gris-foncé à grain fin.
- 219 57 Глинистый песчаникъ, желтовато-сѣрый.—Grès argileux gris-jaunâtre.
- 220 58 Песчанистая глина, сѣровато-бурая, съ угловатыми обломками желѣзистаго песчаника.—Argile gréseuse brun-grisâtre avec fragments anguleux de grès ferrugineux.
- 221 59 Сланцеватая глина, черная.—Argile schisteuse noire.
- 222 60 Глинистый песчаникъ, желтовато-сѣрый, мелкозернистый и тонкослоистый.—Grès argileux gris-jaunâtre à grain fin et finement stratifié.
- 223 61 Тоже.—Idem.
- 224 62 Песчаникъ, темно-сѣрый.—Grès gris-foncé.
- 225 63 Углистый песчаникъ, темно-сѣрый.—Grès carburé gris-foncé.
- 226 64 Углисто-сланцеватая глина.—Argile schisteuse carburée.
- 227 65 Песчаникъ, сѣрый, съ кварцевыми прожилками.—Grès gris à veines de quartz.
- 228 66 Каменный уголь.—Houille.
- 229 67 Глинистый сланецъ, черный.—Schiste argileux noir.
- 230 68 Углистая сланцеватая глина.—Argile schisteuse carburée.
- 231 69 Сланцеватая глина, черная и темно-сѣрая (слои помяты).—Argile schisteuse noire et gris-foncé (couches froissées).
- 232 70 Каменный уголь.—Houille.
- 233 71 Углисто-глинистый сланецъ, плотный, черный.—Schiste carburé-argileux compact, noir.
- 234 72 Сланцеватая глина, темно-сѣрая.—Argile schisteuse gris-foncé.

- 235 73 Каменный уголь.—Houille.
- 236 74 То же.—Idem.
- 237 75 Глинистый песчаникъ, сѣраго цвѣта.—Grès argileux gris.
- 238 76 Глинистый песчаникъ, твердый, темно-сѣрый.—Grès argileux dur, gris-foncé.
- 239 77 Глинистый сланецъ, черный (сланцеватая глина). Длина кверштока 2 саж.—Schiste argileux noir (argile schisteuse). Longueur du querstock 4,2 m.
- 240 78 Глинистый сланецъ, черный (сланцеватая глина). Длина кверштока 1 саж.—Schiste argileux noir (argile schisteuse). Longueur du querstock 2,1 m.
- 241 79 Глинистый сланецъ, черный (сланцеватая глина). Длина кверштока 1 саж. 4 ф.—Idem. Longueur du querstock 3,3 m.
- 242 80 Глинистый сланецъ, твердый, черный (сланцеватая глина). Длина кверштока 1 саж. 5 ф.—Schiste argileux dur, noir (argile schisteuse). Longueur du querstock 3,6 m.
- 243 81 Кремнистая-сланцеватая глина, черная, переходящая въ песчаникъ, болѣе или менѣе постепенно.—Argile siliceuse, schisteuse, noire, passant peu à peu au grès
- 244 82 Глинистый песчаникъ, крупнозернистый, сѣрый, съ кварцевыми прожилками.—Grès argileux gris à grain fin avec veines de quartz.
- 245 83 Глинистый песчаникъ, крупнозернистый, сѣрый, съ кварцевыми прожилками.—Grès argileux gris à gros grain avec veines de quartz.
- 246 84 Песчаникъ, сѣрый, глинистый, плотно-слоистый.—Grès argileux gris à stratification compacte.
- 247 85 Сланцеватая глина, черно-углистая съ бѣлыми примазками.—Argile schisteuse carburée noire avec enduit blanc.
- 248 86 Весьма углистая сланцеватая глина, съ бѣлыми прожилками.—Argile schisteuse fortement carburée avec veinules blanches.
- 249 87 Весьма углистая сланцеватая глина, съ бѣлыми примазками: длина кверштока 7 саж. 2 ф.—Argile schisteuse fortement carburée avec pellicules blanches: longueur du querstock 15,3 m.
- 250 88 Каменный уголь.—Houille.
- 251 89 Глинистый песчаникъ, сѣрый, темнослоистый и мелкозернистый съ крапинами кварца.—Grès argileux gris à veines sombres et à grain fin, avec granulations de quartz.
- 252 90 Каменный уголь.—Houille.
- 253 91 Песчаникъ, тонкозернистый съ прослойками кварца.—Grès à grain fin avec veines de quartz.

- 254 92 Песчаникъ гнѣздомъ въ черной сланцеватой глянѣ.—Inclusion de grès dans l'argile schisteuse noire.
- 255 93 Углистая глина, черная.—Argile carburée noire.
- Шурфъ № 7. Puits № 7.
- 256 94 Глинистый песчаникъ, желтовато-сѣрый.—Grès argileux gris-jaunâtre.
- 257 95 Тоже.—Idem.
- 258 96 Глинистый песчаникъ, свѣтло-желтовато-сѣраго цвѣта, тонко-слоистый, съ чешуйками слюды.—Grès argileux gris-jaunâtre clair, à feuillettes minces, avec écailles de mica.
- 259 97 Углистая глина, прослойками, сильно-сланцеватая.—Veines d'argile carburée très schisteuse.
- 260 98 Сланцевато-углистая глина. Углубленію 3 саж. 5½ ф.—Argile carburée schisteuse. Profondeur 8 m.
- 261 99 Глинисто-слюдистый песчаникъ, желтовато-сѣраго цвѣта.—Grès argileux-micacé gris-jaunâtre.
- 262 100 Песчаникъ, мелкозернистый, свѣтло-сѣрый съ темноватыми отбѣсками, съ мелкими блестками слюды.—Grès à grain fin gris-clair avec teintes plus foncées, avec petites paillettes de mica.
- 263 101 Песчаникъ, крупнозернистый, свѣтло-сѣрый, съ блестками слюды.—Grès gris-clair à gros grain avec paillettes de mica.
- 264 102 Глинистый песчаникъ, мелкозернистый, сѣрый, съ блестками слюды.—Grès argileux gris à grain fin avec paillettes de mica.
- 265 103 Песчаникъ, крупнозернистый, свѣтло-сѣрый, съ блестками слюды.—Grès gris-clair à gros grain avec paillettes de mica.
- 266 104 Разность въ прослойкѣ глины.—Variété dans une veinule d'argile.
- 267 105 Песчаникъ, темный.—Grès-foncé.
- 268 106 Песчаникъ, сѣрый, твердый, крупнозернистый.—Grès gris, dur, à gros grain.
- 269 107 Песчаникъ, сѣрый, крупнозернистый съ кварцевыми прожилками.—Grès gris à gros grain veiné de quartz.
- 270 108 Песчаникъ, крупнозернистый, твердый, сѣрый, со слюдою и прожилками кварца.—Grès gris, dur, à gros grain, avec mica et veines de quartz.
- 271 109 Песчаникъ, крупнозернистый, глинистый, свѣтло-сѣрый, съ блестками слюды.—Grès argileux gris-clair à gros grain avec paillettes de mica.
- 272 110 Слюдистый песчаникъ, крупнозернистый, сѣрый.—Grès micacé gris à gros grain.

- 273 111 Сланцеватый, глинистый песчаник, темно-сѣрый, съ тонкими прослойками почти чернаго, глинистаго сланца.—Grès argileux-schisteux gris-foncé avec de minces veines de schiste argileux presque noir.
- 274 112 Песчаник, твердый, сѣрый.—Grès gris, dur.
Шурфъ № 8. Puits № 8.
- 275 113 Глинистый конгломератъ, слабый.—Conglomérat argileux de faible consistance.
- 276 114 Кремнистый конгломератъ, твердый.—Conglomérat siliceux dur.
- 277 115 Глина, свѣтло-зеленовато-сѣрая.—Argile gris-verdâtre clair.
- 278 116 Обломки разрушеннаго порффра.—Fragments de porphyre détritè.
- 279 117 Глина, вязкая, свѣтло-зеленоватая.—Argile tenace verdâtre clair.
- 280 118 Глина, вязкая, свѣтло-зеленоватая. Углубленіе 8 саж. 4 ф.—Idem.—Profondeur 18 m.
- 281 119 Зеленокаменная порода, тонкозернистая, разрушенная.—Roche amphibolique désagrégée à fin grain.
Шурфъ № 9. Puits № 9.
- 282 120 Каменный уголь.—Houille.
- 283 121 Углистая глина, между пропластками угля.—Argile carbonée entre les veines de charbon.
- 284 122 Наносная глина, желтобурая, съ разными обломками.—Argile d'alluvion jaune-brun avec divers fragments.
- 285 123 Каменный уголь (около 1 ф.).—Houille d'environ 0,3 m.
- 286 124 Сажистая глина.—Argile fuligineuse.
- 287 125 Каменный уголь (1 саж. 5½ ф.).—Houille de 3,8 m.
- 288 126 Глина, черная, съ мелкими обломками угля.—Argile noire avec petits fragments de houille.
- 289 127 Сланцеватая глина, черная, плотная.—Argile schisteuse homogène, noire.
- 290 128 Каменный уголь. Углубленіе 1 саж. 5 ф.—Houille. Profondeur 3,6 m.
- 291 129 Уголь на глубинѣ 3 саж. 1 ф.—Houille à la profondeur de 6,6 m.
- 292 130 Уголь разрушенный.—Houille désagrégée.
- 293 131 Сланцеватая глина, темно-сѣрая съ сѣрыми колчеданомъ.—Argile schisteuse gris-foncé avec pyrite de fer.
- 294 132 Глинистый сланецъ, темносѣрый (сланцеватая глина) съ желѣзною окисью.—Schiste argileux (argile schisteuse) gris-foncé avec fer oxydé.

- 295 133 Сланцеватая глина, черная, прослойками въ угль.—Veinos d'argile schisteuse noire dans la houille.
- 296 134 Глинистый сланецъ, темно-сѣрый (сланцеватая глина).—Schiste argileux gris-foncé (argile schisteuse).
- 297 135 Глинистый сланецъ, сильно-углистый. Глубина 4 с. 1 ф.—Schiste argileux fortement carburé. Profondeur 8,5 m.
- 298 136 Глинистый сланецъ, сильно-углистый. Глубина 4 с. 5 ф.—Idem. Profondeur 9,7 m.
- 299 137 Каменный уголь. 4 саж. 5 ф.—Houille; 9,7 m.
- 300 138 Каменный уголь. 5 саж. 2½ ф.—Idem; 11,3 m.
- 301 139 Каменный уголь. 5 саж. 4 ф. по всей поверхности шурфа. Idem; 11,7 m. sur toute la largeur du puits.
- 302 140 Каменный уголь. 5 саж. 4½ ф.—Idem; 11,85 m.
- 303 141 Каменный уголь. 5 саж. 5 ф. въ висячей стѣнѣ.—Idem; 12 m.; toit.
- 304 142 Каменный уголь. 5 саж. 6 ф.—Idem. 12,3 m.
- 305 143 Глинистый сланецъ, почти черный или плотно-сланцеватая глина.—Schiste argileux ou argile schisteuse compacte presque noire.
- 306 144 Каменный уголь. Глубина 6 саж. 2 ф.—Houille. Profondeur 13,3 m.
- 307 145 Каменный уголь. 6 саж. 2½ ф.—Idem. 13,45 m.
- 308 146 Сланцеватая глина, черная. Argile schisteuse noire.
- 309 147 Каменный уголь, гнѣздомъ въ черномъ, глинистомъ сланцѣ (сланцеватая углистая глина).—Inclusion de houille dans le schiste argileux noir (argile schisteuse carburée).
- 310 148 Уголь, прослойками.—Veinules de houille.
- 311 149 Каменный уголь.—Houille.
- 312 150 Каменный уголь, прослойкою.—Voinule de houille.
- 313 151 Глинистый песчаникъ, черный, мелкозернистый.—Grès argileux noir, à grain fin.
- 314 152 Углистый песчаникъ, черный. Углубленіе 7 саж.—Grès carburé noir. Profondeur 14,7 m.
- 315 153 Сланцеватая глина, черная, мѣстами переходящая въ сланецъ.—Argile schisteuse noire, passant par places au chiste.
- 316 154 Каменный уголь.—Houille.
- 317 155 Глинистый песчаникъ, черный.—Grès argileux noir.
- 318 156 Глинистый песчаникъ, сѣрый.—Grès argileux gris.
- 319 157 Глинистый сланецъ, черный.—Grès argileux noir.

- 320 158 Глинистый сланецъ, черный съ бѣлыми прожилками.—
Idem, veiné de blanc.
- 321 159 Песчаникъ, сѣрый съ прожилками кварца и примазками
(на плоскостяхъ наслоенія) угля.—Grès gris veiné de quartz
avec enduit de houille sur les surfaces de stratification.
- 322 160 Глинистый сланецъ (сланцеватая глина) черный (темно-
сѣрый).—Schiste argileux noir (gris-foncé) ou argile schis-
teuse.
- 323 161 Песчаникъ (прослойки).—Grès (veines).
Шурфъ № 10. Puits № 10.
- 324 162 Песчаная глина, сѣрая.—Argile sablonneuse grise.
- 325 163 Сажистая глина.—Argile fuligineuse.
- 326 164 Песчанисто-глинистый сланецъ, желтовато-сѣрый.—Schiste
psammo-argileux gris-jaunâtre.
- 327 165 Сланцеватая глина, весьма углистая.—Argile schisteuse
très carburée.
- 328 166 Песчанисто-глинистый сланецъ, желтовато-сѣрый.—Schiste
psammo-argileux gris-jaunâtre.
- 329 167 Песчанисто-глинистый сланецъ, желтовато-сѣрый. Углубле-
нiе 3 саж. 1 ф.—Idem. Profondeur 6,6 m.
- 330 168 Песчанисто-глинистый сланецъ, желтовато-сѣрый.—Idem.
- 331 169 Глинистый песчаникъ, сѣрый, тонко-зернистый.—Grès argi-
leux gris à fin grain.
- 332 170 Каменный уголь.—Houille.
- 333 171 Глинистый сланецъ, почти черный, съ весьма неясными
отпечатками растеній и мелкими блестящими слюды.—Schiste
argileux presque noir avec empreintes très indistinctes de
plantes et petites paillettes de mica.
- 334 172 Глинистый сланецъ съ прожилками кварца.—Schiste argi-
leux veiné de quartz.
- 335 173 Песчаникъ со слюдою, темно-сѣрый, болѣе или менѣе мел-
козернистый.—Grès gris-foncé à grain plus ou moins fin
avec mica.
- 336 174 Песчаникъ, съ углистыми примазками.—Grès avec enduit
de houille.
- 337 175 Глинистый сланецъ, черный и сланцеватая глина съ не-
ясными отпечатками растеній.—Schiste argileux noir et
argile schisteuse avec empreintes indistinctes de plantes.
- 338 176 Песчаникъ, весьма твердый, мелкозернистый, темно-сѣраго
цвѣта, съ кварцовыми прожилками.—Grès très dur à grain
fin, gris-foncé, veiné de quartz.

- 352 11 Хлоритовый сланецъ. Съ горы за Полуудинымъ Шипи-
момъ.—Schiste chloriteux. Montagne de l'autre côté du
Poloudëny-Chihime.
- 353 12 Желѣзнякъ. Оттуда же.—Minerai de fer. Même lieu.
- 354 13 Кварцеватый желѣзнякъ. Оттуда же.—Fer quartzeux. Même
lieu.
- 355 14 Кварцъ съ листочками желѣзнаго блеска. Оттуда же.—
Quartz avec paillettes de fer oligiste. Même lieu.
- 356 15 } Діаллагоновыя породы. Съ Мужиныхъ, Шеромскихъ и
357 16 } другихъ горъ.—Roches diallagoniques. Montagnes Loujiny,
358 17 } Chéromski et autres.
- 359 18 } Діаллагоновыя породы. Съ Барсучьей и Вареновской го-
360 19 } ры.—Idem. Montagnes Barsoutchia et Varénievskaja.
- 361 20 Змѣвикъ съ хромовыхъ рудниковъ въ сѣверной части
дачи.—Serpentine. Mines de fer chromé dans le nord du do-
maine.
- 362 21 Змѣвикъ, желѣзистый. Оттуда же.—Serpentine ferrugineu-
se. Mêmes lieux.
- 363 22 Тальково-хлоритовый сланецъ. Съ хромовыхъ рудниковъ въ
сѣверной части дачи.—Schiste talco-chloriteux Mêmes
lieux.
- 364 23 Талькъ. Оттуда же.—Talc. Mêmes lieux.
- 365 24 } Хромистый желѣзнякъ. Оттуда же.—Fer chromé. Mêmes
366 25 } lieux.
- 367 26 Хлоритовый сланецъ. Съ Листвянскаго мѣднаго рудника.
—Schiste chloriteux. Mine de cuivre Listvianski.
- 368 27 Змѣвикъ. Оттуда же.—Serpentine. Même lieu.
- 369 28 Амфиболитъ. Оттуда же.—Amphibolite. Même lieu.
- 370 29 Амфиболитовый сланецъ съ мѣдною зеленью. Оттуда же.—
Schiste amphibolique avec cuivre hydrosiliceux. Même lieu.
- 371 30 Слюдяно-хлоритовый сланецъ. Съ „Теплой“ горы и у за-
вода.—Schiste micacé-chloriteux. Montagne „Teplaia“ et près
de l'usine.
- 372 31 Тальковый сланецъ. Оттуда же.—Schiste talqueux. Même
lieu.
- 373 32 Хлоритовый сланецъ. Оттуда же.—Schiste chloriteux. Même
lieu.
- 374 33 Кварцъ, выдѣлившийся изъ сланцовъ. Оттуда же.—Quartz
désagrégé du schiste. Même lieu.
- 375 34 Хлоритовый сланецъ. Съ Подволочной горы.—Schiste chlori-
teux. Mont Podvolotchnaja.

- 376 35 Кварцеватый хлоритовый сланецъ. Оттуда же.—Schiste quar-
tzeux, chloriteux. Même lieu.
- 377 36 Хлоритовый сланецъ съ кристаллами желѣзнаго блеска.
Оттуда же.—Schiste chloriteux avec cristaux de fer oli-
giste. Même lieu.
- 378 37 Глинистый сланецъ. Съ Караульной горы.—Schiste argi-
leux. Mont Karaoulnaïa.
- 379 38 } Кварцитъ. Оттуда же.—Quartzite. Même lieu.
380 39 }
- 381 40 Кварцитъ. Съ Острой горы.—Quartzite. Mont Ostraïa.
- 382 41 Песчаникъ. Съ Бѣлой горы.—Grès. Mont Biélaïa.
- 383 42 Песчаникъ. Съ Пенъковой горы.—Grès. Mont Penkovaïa.
- 384 43 Сланецъ. При подошвѣ горъ Бѣлой и Пенъковой.—Schiste.
Pied des monts Biélaïa et Penkovaïa.
- 385 44 Песчаникъ. Съ Липовой горы.—Grès. Mont Lipovaïa.
- 386 45 Глинистый сланецъ. Изза Липовой горы.—Schiste argileux.
Revers de la montagne Lipovaïa.
- 387 46 Песчаникъ, окрашенный окисью желѣза. Съ Коповаловой
горы.—Grès coloré par l'oxyde de fer. Mont Konovalova.
- 388 47 Тальково-глинистый сланецъ съ мѣдию зеленью. Оттуда
же.—Schiste talco-argileux avec cuivre hydrosiliceux. Même
lieu.
- 389 48 Глинистый сланецъ. Оттуда же.—Schiste argileux. Même
lieu.
- 390 49 } Зеленокаменный сланецъ. Оттуда же.—Schiste amphibolique.
391 50 } Même lieu.
- 392 51 Известнякъ, черный. Оттуда же.—Calcaire noir. Même lieu.
- 393 52 Известнякъ, сѣрый. Съ разныхъ мѣстъ дачи.—Calcaire gris.
En divers lieux du domaine
- 394 53 Известнякъ, слоистый. Тоже.—Calcaire stratifié. De même.
- 395 54 Известнякъ, бѣлый. Съ желѣзныхъ рудниковъ въ срединѣ
дачи.—Calcaire blanc. Mines de fer du centre du domaine.
- 396 55 Кремнистый сланецъ. Съ Погорѣльскаго рудника.—Schiste
siliceux. Mine Pogorelski.
- 397 56 Глинистый сланецъ. Оттуда же.—Schiste argileux. Même lieu.
- 398 57 Глинистый известнякъ. Оттуда же.—Calcaire argileux. Même
lieu.
- 399 58 Известнякъ, слоистый. Оттуда же.—Calcaire stratifié. Même
lieu.
- 400 59 Песчаникъ желѣзистый. Съ горы въ вершинѣ Селмхи и
Черемши.—Grès ferrugineux. Montagnes aux sources de la
Sélikha et de la Tchéremchanka.

401. 60 Глинистый известнякъ. Съ р. Селвхи. — Calcaire argiloux. Rivière Sélikha.

402-406 61-65 Бурый желѣзнякъ. Съ разныхъ мѣстъ дачи. — Fer hydroxydé. De divers endroits du domaine.

4. Коллекція горныхъ породъ и минераловъ Сысертской заводской дачи.

Collection de roches et de minéraux des domaines des fonderies de Syserte.

Собрана действительнымъ членомъ Общества Б. Θ. Поляновскимъ въ 1872 году. *Faite par M. Boleslas Poljanowski, membre actif de la Société. 1872.*

Шкафчикъ № 3. Ящикъ № 2. Casier № 3. Tiroir № 2.

407 1 Кварцитъ. По Абрамовской казачьей дорогѣ, въ 2 верстахъ на З отъ Щолкуна — Quartzite. Chemin „cosaque“ d'Abramova, à 2 verstes W de Stchelkoun.

408 2 Кварцъ. У мыса близъ д. Абрамовой. — Quartz. Promontoire près du village d'Abramova.

409-412 3-6 Диоритъ. Съ горы Азовъ. — Diorite. Mont Azoff.

413 7 Хлоритовый сланецъ съ кристаллами магнитнаго желѣзняка. Изъ Аркадѣвскаго желѣзнаго рудника, близъ с. Кунгурскаго. — Schiste chloriteux avec cristaux de magnétite. Mine de fer Arkadiévski, près du village de Koungourskoé.

414 8 Диоритъ. Оттуда же. — Diorite. Même lieu.

415 9 Глина, зеленая. Оттуда же. — Argile verte. Même lieu.

416 10 Тальниковый камень, зеленый. Изъ Андрѣевскаго желѣзнаго рудника, близъ с. Кунгурскаго. — Pierre talqueuse verte. Mine de fer Andréévski, près de Koungourskoé.

417 11 Аметистъ. Съ Аметястовой копи, у с. Подднѣвскаго на СВ отъ р. Каменки. — Améthyste. Mine d'améthystes, près du village de Poldnevskoé, au NE de la Kamenska.

418 12 Зеленокаменная порода. Съ горы Вѣлый Камень, близъ р. Грѣмихи и Полевскаго завода. — Roche amphibolique. Mont Bély-Kamèn, près de la riv. Grémikha, et de l'usine Polévskoï.

419 13 Желѣзная руда. Съ р. Броды у Выньгонъ(?). — Minerai de fer. Ruissou Brody près de Vynghi(?).

420 14 Слюдяной сланецъ съ кіанитомъ. Съ Высокой горы (Соколь камень). — Schiste micacé avec cyanite. Mont Vyçoki (Sokol-kamèn).

421 15 Слюдяной сланецъ съ гранатомъ. Оттуда же. — Schiste micacé avec grenat. Même lieu.

- 422 16 **Кварцитъ.** Съ лѣваго берега р. Верхней Мочаловки. — Quartzite. Rive gauche de la Verkhnaïa Motchalovka.
- 423 17 **Хлоритъ** въ тальковомъ сланцѣ. Съ праваго берега р. Верхней Мочаловки у Курганской „поскотыни“. — Chlorite dans le schiste talqueux. Rive droite de la V. Motchalovka, près du pâturage de Kourganskoé.
- 424 18 **Тальковый сланецъ.** Между Верхней и Средней Мочаловками. — Schiste talqueux. Entre les Verkhnaïa et Srednaïa Motchalovka.
- 425 19 **Гранитъ.** У Вольховскаго кордона, къ З отъ Щелкуна, на Абрамовской дорогѣ, въ 4 вер. отъ нея. — Granite. Maison de garde Volkhovski, à l'W de Stchelkoun, par le chemin d'Abramovka, à 4 verstes de ce dernier village.
- 426 20 **Гранитъ.** Оттуда же. — Idem. Même lieu.
- 427 21 **Кварцитъ.** Съ лѣваго берега р. Вязовки. — Quartzite. Rive gauche de la Viazovka.
- 428 22 **Гранитъ, полуразрушенный.** За Вязовкой, на лѣвомъ берегу, въ 1 верстѣ по дорогѣ на Ижбулатъ. — Granite à moitié désagrégé. Rive gauche de la Viazovka, à 1 v., par le chemin d'Ijboulate.
- 429 23 **Кварцъ, бѣлый.** Оттуда же. Quartz blanc. Même lieu.
- 430 24 **Хлоритовый сланецъ.** За малой Вязовкой, съ лѣваго берега. — Schiste chloriteux. Rive gauche de la Malaïa Viazovka.
- 431 25 **Диоритъ.** Со втораго желѣзнаго рудника по Несоной слани, на ЮВ отъ Полевскаго завода, близъ добычи мрамора. — Diorite. Seconde mine de fer à la Pécotchnaïa-élane, au SE de l'usine Polévskoi, près de la carrière de marbre.
- 432 26 **Диоритъ.** Съ Воскресенскаго прииска, въ 9 вер. по дорогѣ отъ Сѣверска на Кунгурку. — Diorite. Lavages d'or Voskréscenski, à 9 verstes, par le chemin de l'usine de Séversk à Koungourskoé.
- 433 27 **Диоритъ.** Съ Васькина увала подъ Кунгуркой. — Diorite. Montagne Vaskina près Koungourskoé.
- 434 28 **Графитъ.** Съ графитовой копи, близъ Сѣверскаго завода. — Graphite. Mine près de l'usine Séverski.
- 435 29 **Горновый камень.** Изъ копей на В отъ Полевскаго завода. — Pierre réfractaire. Carrière à l'E de l'usine Polevskoi.
- 436 30 **Хлоритовый сланецъ.** Съ Дегтярнаго острова на С отъ граня № 160. — Schiste chloriteux. Ile (с.-à-d. endroit sec entouré de marais) Degtjarny (=du gondron), au N du carré № 160.
- 437 31 **Кварцъ, плитняковый.** Съ Дегтярнаго острова по лѣвую

- сторону Большой Вязовки.—Quartz en dalles Ile Degtiarny, rive gauche de la Bolchaïa Viázovka.
- 438 32 Тальниковый камень. Съ Дегтирнаго острова.—Pierre talqueuse. Ile Degtiarny.
- 439 33 Тальниковый камень. Съ Дегтирнаго острова, по лѣвую сторону Большой Вязовки.—Pierre talqueuse. Ile Degtiarny, à gauche de la Bolchaïa Viázovka.
- 440 34 Тальниковый камень. Съ Дегтирнаго острова на 60-ти градусахъ № 160.—Idem. Même ile, au N du carré № 160.
- 441 35 Диоритъ. Съ Дегтирнаго острова, на лѣвомъ берегу р. Вязовки.—Diorite. Même lieu, rive gauche de la Viázovka.
- 442 36 Диоритъ. Изъ Дьячковской золотой россыпи, подъ Кунгуркой.—Diorite. Lavage d'or Diatchkovski, près Koungourskoë.
- 443 37 Диоритъ съ скрпнымъ колчеданомъ. Съ Демидовскаго прииска въ Кунгурѣ, квадратъ № 94.—Diorite avec pyrite de fer. Lavage d'or Démidovski, à Koungourskoë, carré № 94.
- 444 38 Гранитъ. Съ Думной горы.—Granite. Mont Doumnaïa.
- 445 39 Гранитъ (средняя полоса). Съ 10-й версты по Иткульской дорогѣ.—Granite (zone moyenne). 10-e verste sur le chemin d'Itkoul.
- 446 40 Хлоритовый сланецъ. Съ южнаго берега оз. Ижбулата.—Schiste chloriteux. Rive S du lac Ijoulate.
- 447 41 Кварцъ. Съ восточнаго берега оз. Ижбулата.—Quartz. Rive E du même lac.
- 448 42 Гранитъ. Со дна оз. Ижбулата.—Granite. Fond du même lac.
- 449 43 Диоритъ. Съ восточнаго берега оз. Ижбулата.—Diorite. Rive E du même.
- 450 44 Амфиболитовый сланецъ. Съ СВ берега оз. Ижбулата.—Schiste amphibolique. Rive NE du même.
- 451 45 Хлоритовый сланецъ, проникнутый кварцемъ. Съ X (СВ) берега оз. Иткуль.—Schiste chloriteux, pénétré de quartz. Rive NW du lac Itkoul.
- 452 46 Кварцитъ. Съ СВ берега оз. Иткуль, гдѣ средняя деревня.—Quartzite. Rive NE du lac Itkoul où se trouve le village moyen du même nom.
- 453 47 Гранитъ. Съ дороги на Ижбулатъ, съ лѣваго берега Большой Вязовки, на 2-й верстѣ.—Granite. Chemin du lac Ijoulate, rive gauche de la Bolchaïa Viázovka, 2-e verste.

- 454 48 Мраморъ, бѣлый. Изъ известковыхъ копей на З отъ Сѣверскаго завода.—Marbre blanc. Carrières de pierre à chaux à PW de l'usine Séverski.
- 455 49 Кварцевый сланецъ. Съ р. Калиновки, близъ д. Космаковой.—Schiste quartzeux. Ruisseau Kalinovka, près du village de Kosmakova.
- 456 50 Кварцитъ, пропьянутый слюдою. Оттуда же.—Quartzite pénétré de mica. Même lieu.
- 457 51 Диоритъ. Съ Караульной горы на ЮВ отъ Полевскаго завода.—Diorite. Mont Karaoulnaïa *), au SE de l'usine Polesvskoi.
- 458 52 Диоритъ. Съ Караульной горы, близъ Сѣверскаго завода.—Diorite. Mont Karaoulnaïa, près de l'usine Séverski.
- 459 53 Магнитный желѣзнякъ, кристаллы въ хлоритовомъ сланцѣ. Съ верховьевъ р. Каменки.—Magnétite en cristaux dans le schiste chloriteux. Sources de la Kamenka.
- 460 54 Хлоритовый сланецъ. Съ мѣднаго рудника, близъ д. Капиной, на востокъ отъ нея.—Schiste chloriteux. Mine de cuivre près du village de Kachina, à l'E de ce dernier.
- 461 55 Березитъ. Съ розсыпю по р. Каменкѣ.—Bérézito. Alluvions sur la Kamenka.
- 462 56 Слюдяной сланецъ съ кристаллами магнитнаго желѣзняка. Съ р. Каменки, близъ С грани Сысертской дачи.—Schiste micacé avec cristaux de magnétite. Rivière Kamenka, près de la limite N des domaines de Sycerte.
- 463 57 Желѣзистый песчаникъ. Съ береговъ р. Каменки, по дорогѣ изъ Поддновой на аметисты, рядомъ съ диоритами.—Grès ferrugineux. Rives de la Kamenka, sur le chemin de la mine d'améthystes, à côté des diorites.
- 464 58 Гранитъ. У Каменнаго угора, между Мочаловками.—Granite. Colline pierreuse entre les riv. Motchalovka.
- 465 59 Хлоритовый сланецъ. Съ дороги изъ Кунгурки на озеро Ижбулатъ, 2-я верста.—Schiste chloriteux. Chemin de Koungourskoé au lac Ijboulate, 2-e verste.
- 466 60 Хлоритовый сланецъ. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 467 61 Хлоритовый сланецъ. Съ праваго берега р. Кунгурки, подъ селомъ.—Idem. Rive de la Koungourka, près du village de même nom.
- 468 62 Хлоритовый сланецъ. Съ праваго берега р. Кунгурки, 2

*) Karaoulnaïa gora signifie „mont du guet“; comme des tours en bois ont été construites au sommet de la plupart des montagnes dominantes pour surveiller les incendies de forêt, ce nom de „Karaoulnaïa“ se répète souvent. G.-O. C.

вер. отъ села, по дорогѣ отъ Сѣверска.—Idem. Rive droite de la Koungouïka, à 2 v. du village, sur la route de Séversk.

469 63 Хлоритовый сланецъ. Изъ канала между р. р. Глубокой и Ельчиной.—Idem. Canal entre les rivières Gloubokaïa et Elnitchnaïa.

470 64 Диоритъ. Оттуда же.—Diorite. même lieu. ||

471 65 Диоритъ съ мѣдною зеленою. Оттуда же.—Diorite avec cuivre hydrosiliceux. Même lieu.

472 66 Диоритъ съ змѣвикомъ. Съ горки у Кислянской дороги, № 160.—Diorite avec serpentine. Colline sur le chemin de Kislanskaïa, carré № 160.

473 77 Гранитъ. Съ устья р. Крутойрки.—Granite. Embouchure de la Kroutoïarka.

474 68 Змѣвинъ. На 14-й вер. по дорогѣ изъ Полевскаго завода въ д. Поливую, породѣ Ключиками.—Serpentine. 14-e verste sur la route de l'usine Polevskoi au village de Poldnévaïa, avant les sources.

475 69 Известнякъ съ слюдянымъ сланцомъ. Въ 2-хъ вер. отъ д. Косой-Бродъ.—Calcaire avec schiste micacé. A 2 verstes du village de Koçoï-Brod.

476 70 Роговообманновый сланецъ. Съ берега пруда, близъ Лебяжьяго рудника.—Schiste amphibolique à hornblende. Rivage de l'étang, près de la mine Lébiaji.

477 71 Роговообманновый сланецъ. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

478 72 Кварцитъ, частію проникнутый хлоритомъ, съ Мясоѣдовской горы.—Quartzite, en partie pénétré de chlorite. Montagne Mécoïédovskaïa.

479 73 Хлоритовый сланецъ. Съ праваго берега Верхней Мочаловки у Кургановской посотины.—Schiste chloriteux. Rive droite de la Verkhnaïa Motchalovka, près du pâturage de Kourganovskoé.

480 74 Гранитъ. Съ Магнитной добычи у Косого Брода, праваго берега р. Чусовой.—Granite. Exploitation de magnétite à Koçoï-Brod, rive droite de la Tchouçovaïa.

481 75 Хлоритовый сланецъ. Оттуда же.—Schiste chlorit. ux. Même lieu.

482 76 Желѣзный блескъ на жолѣзистомъ песчаникѣ. Съ магнитной добычи у Косого Брода, праваго берега р. Чусовой.—Fer oligiste sur grès ferrugineux. Exploitation de magnétite à Koçoï-Brod.

483 77 Хлоритовый сланецъ. Оттуда же.—Schiste chloriteux. Même lieu.

- 484 78 Хромовый желѣзнякъ. Съ Малаховой горы Сѣверской дачи, съ хромовой добычи.—Fer chromé. Exploitation à la montagne Malakhova, domaine de Séversk.
- 485 79 Наждачный кварць. Изъ Наждачныхъ копѣй у Косоого Брода.—Quartz à émeri. Exploitation d'émeri à Kosoï-Brod.
- 486 80 Зеленокаменная порода. Соколиный камень. У оз. Окункуля.—Roche amphibolique. Mont Sokolin, près du lac Okounkoul.
- 487 81 Зеленокаменная порода. Соколиный камень. На С. отъ Окункульскаго болота.—Roche amphibolique. Mont Sokolin, au N. du marais de l'Okounkoul.
- 488 82 Діоритъ. Съ Осиновой горы на З. отъ р. Глубокой, Полевской дачи.—Diorite. Mont Osinovka, à l'W de la Gloubokaïa, domaine de Polevskoi.
- 489 83 Кварцевая глина съ зеленоватою слюдою, въ амфиболитовомъ сланцѣ. Близъ плотины Сысертскаго завода.—Veine de quartz avec mica verdâtre, dans le schiste amphibolique. Près de la digue de l'étang de l'usine de Sycerte.
- 490 84 Кварць съ венисою и зеленоватою слюдою. Къ В. отъ Сысертскаго завода, противъ плотины.—Quartz avec grenat opaque et mica verdâtre. A l'E de l'usine de Sycerte, vis-à-vis de la digue.
- 491 85 Слюдяной сланецъ съ цирконами. Противъ плотины Сысертскаго завода.—Schiste micacé avec zircons. Vis-à-vis de la digue de l'usine de Sycerte.
- 492 86 Діоритъ. Съ Полднѣвской дороги, въ 12 вер. отъ Полевскаго завода.—Diorite. Route de Poldnévskaja, à 12 verstes de l'usine Polevskoi.
- 493 87 Глинистый сланецъ, плитняковый. По дорогѣ отъ Полевскаго завода по Желѣзьянку.—Schiste argileux à dalles. Chemin de l'usine Polevskoi à la mine de fer.
- 494 88 Діоритъ. Съ 6 вер. по дорогѣ изъ Полевскаго завода въ д. Полднѣвую.—Diorite. A 6 v. de l'usine Polevskoi sur la route de Poldnévaïa.
- 495 89 Діоритъ. Въ 12 вер. по дорогѣ изъ д. Полднѣвой въ Полевской заводъ.—Diorite. A 12 v. de Poldnévaïa sur la route de Polevskoi.
- 496 90 Хлоритовый сланецъ. На 6 вер. по дорогѣ изъ Полевскаго завода на Желѣзьянку.—Schiste chloriteux. A 6 v. de l'usine Polevskoi sur le chemin de la mine de fer.
- 497 91 Желѣзный блескъ въ желѣзистомъ известнякѣ. На 4 вер. по дорогѣ изъ Полевскаго завода на Желѣзьянку.—Fer oligiste dans le calcaire ferrugineux. 4-e verste de l'usine Polevskoi sur le chemin de la mine de fer.

- 498 92 Мраморъ, бѣлый. Изъ мраморской копи на ЮВ отъ Полевскаго завода по дорогѣ на Песчаную впадину.— Marbre blanc. Carrière de marbre au SE de Polevskoi sur le chemin de Pécotchnaïa-élagne.
- 499 93 Мраморъ, сѣрый. Съ праваго берега р. Подпной, у моста. Marbre gris. Rive droite de la Poldnévaïa, près du pont.
- 500 94 Тальновый сланецъ. Съ перелома, на 5 вер. по дорогѣ отъ Горноваго камня къ Полевскому заводу.—Schiste talqueux. De la cassure (?) à 5 v. de l'exploitation de pierre réfractaire sur le chemin de l'usine Polevskoi.
- 501 95 Полевошпатовая порода, составляющая жилу между зеленокаменной породой. Въ 9 вер. отъ Полевскаго завода, на р. Зезюлькѣ, близъ Бурминской горы.— Roche feldspathique, formant une veine dans la roche amphibolique. A 9 verstes de l'usine Polevskoi, sur la rivière Zézulka, près de la montagne Bourminskaïa.
- 502 96 Хлоритовый сланецъ. Съ рѣчки Ракучки въ С части Сысертской дачи.—Schiste chloriteux. Ruisseau Rakoutchka, dans le N des domaines de Sycerte.
- 503 97 Гранитъ. Съ Сухарной горы.—Granite. Mont Soukharny.
- 504 98 Кварцъ съ авгитомъ. Оттуда же.— Quartz avec augite. Même lieu.
- 505 99 Гранитъ. Съ праваго берега р. Сысерти, на С отъ Ильинскаго завода.—Granite. Rive droite de la rivière Sycerte, au N des forges d'Iliinski.
- 506 100 Кварцъ съ кристаллами циркона. Изъ-подъ Сысертскаго завода, съ праваго берега р. Сысерти.— Quartz avec crist. x de zircon. En aval de l'usine de Sycerte, sur la rive droite de la rivière de même nom.
- 507 101 Гранитъ крупнозернистый. Съ праваго берега р. Сысерти въ Ильинскомъ заводѣ.—Granite à gros grain. Rive droite de la Sycerte aux forges d'Iliinski.
- 508 102 Кварцъ, проникнутый окисью жельза. Съ Сухой горы, по дорогѣ въ Абрамовку.— Quartz imprégné d'oxyde de fer. Montagne Soukhaïa, sur la route d'Abramovka.
- 509 103 Гранитъ. Съ Сухой горы.—Granite. Même lieu.
- 510 104 Змѣвикъ (Офитъ). Изъ Старцовскаго хромоваго рудника.—Serpentine (ophite). Mine de fer chrômé Startsevski, sur la Kamenka, près de Sycerte.
- 511 105 Роговообманковый сланецъ. У плотинки въ 1 вер. отъ дороги изъ Полевскаго завода въ Сѣвorskъ.—Schiste amphibolique. Barrage à 1 v. de la route de Polevskoi à Séversk.

- 512 106 **Діоритовый сланецъ.** На 1-й пер. отъ Сѣверскаго завода по дорогѣ въ д. Косоѣ-Бродъ.—Schiste dioritique. A 1 verste de l'usine de Séversk sur la route de Kosoï-Brod.
- 513 107 **Хлоритовый сланецъ.** Оттуда же.—Schiste chloriteux. Même lieu.
- 514 108 **Гранитъ.** Въ 10 вер. на Ю отъ Сысертскаго завода.—Granite. A 10 verstes au S de l'usine de Sycerte.
- 515 109 **Гранитъ.** Изъ слюдяныхъ копей у Косоѣ Брода.—Granite. Mine de mica près de Kosoï-Brod.
- 516 110 **Слюда, сѣрая.** Изъ слюдяныхъ копей у Малаго Сысертскаго озера.—Mica gris. Fosses d'extraction près du lac Maloë Sycertskoë.
- 517 111 **Полевой шпатъ съ раухтопазомъ и слѣдами турмалина.** Изъ дор. Сарапулки(?).—Feldspath avec cristal de roche op-fumé et traces de tourmaline. Village de Sarapoulka(?).
- 518 112 **Полевой шпатъ съ раухтопазомъ и слѣдами турмалина.** Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 519 113 **Діоритъ.** Съ добычи бутового камня у Сѣверскаго завода, въ 1¼ версты на западъ.—Diorite. Carrière à 1¼ verste à l'W de l'usine de Séversk.
- 520 114 **Діоритъ.** Съ Троицкаго разрѣза, на 9-й вер. по дорогѣ изъ Сѣверска въ Кунгурку.—Diorite. Tranchée Troïtski, 9-e verste sur le chemin de Séversk à Koungourskoë.
- 521 115 **Кремнистая порода.** Изъ Троицкаго разрѣза Воскресенскихъ пріисковъ, въ 9 вер. по дорогѣ изъ Сѣверска въ Кунгурку.—Roche siliceuse. Tranchée Troïtski des lavages d'or de Voskrécenski, à 9 v. sur le chemin de Séversk à Koungourskoë.
- 522 116 **Гранитъ.** Съ горы Уралъ, близъ Поддневой.—Granite. Mont Oural, près de Poldnévaïa.
- 523 117 **Змѣвикъ.** Изъ хромоваго рудника по р. Каменкѣ подъ Сысертью.—Serpentine. Mine de fer chrômé sur la Kamenska près de Sycerte.
- 524 118 **Діоритъ.** Оттуда же.—Diorite. Même lieu.
- 525 119 **Кварцъ, проникнутый хлоритомъ.** Оттуда же.—Quartz, pénétré de chlorite. Même lieu.
- 526 120 **Хромистый желѣзнякъ крупнозернистый.** Оттуда же.—Fer chrômé à gros grain. Même lieu.
- 527 121 **Діоритъ.** Оттуда же.—Diorite. Même lieu.
- 528 122 **Змѣвикъ.** Съ Хромоваго рудника за р. Чусовой, близъ Полевскаго завода.—Serpentine. Mine de fer chrômé de l'autre côté de la Tchouçovaïa, près de Polevskoi.

- 529 123 Магнитный желѣзнякъ—обтертые кристаллы въ асбестѣ. Съ Хризолитовыхъ копей.—Magnétite, en cristaux usés, dans l'asbeste. Mines de chrysolites *).
- 530 124 Хлоритовый сланецъ съ кристаллами магнитнаго желѣзняка. У часовня.—Schiste chloriteux avec cristaux de magnétite. Près de la chapelle.
- 531 125 Гиперстенъ. Съ праваго берега р. Чусовой, по дорогѣ съ Крутойрск на Подневую.—Hypersthène. Rive droite de la Tchouçovaïa, sur le chemin de Kroutoïarsk à Poldnévaïa.
- 532 126 Діоритъ. Съ лѣваго берега р. Чусовой, у Крутойрской дороги.—Diorite. Rive gauche de la Tchouçovaïa, sur le chemin de Kroutoïarsk.
- 533 127 Діоритъ съ хлоритомъ. Съ праваго берега р. Чусовой, въ дор. Косой-Бродъ, за мостомъ.—Diorite avec chlorite. Rive droite de la Tchouçovaïa, au village de Коçої-Brod, après le pont.
- 534 128 Хлоритовый сланецъ. Съ Чусовскихъ горъ, по лѣвую сторону Чусовой, на 6-й верстѣ отъ моста.—Schiste chloriteux. Montagnes Tchouçovskia, sur la rive gauche de la Tchouçovaïa, à 6 verstes du pont.
- 535 129 Змѣвинъ. Съ лѣваго бер. р. Чусовой, у моста по Подневской дорогѣ.—Serpentine. Rive gauche de la Tchouçovaïa, près du pont sur la route de Poldnévaïa.
- 536 130 Діоритъ. Съ праваго берега р. Чусовой, близъ Щелкуна и Власіевского рудника.—Diorite. Rive droite de la Tchouçovaïa, près de Stchelkoun et de la mine Vlacievski.
- 537 131 Гранитъ. Близъ Щучьихъ озеръ, изъ добычи бѣлого камня.—Granite. Carrière près des lacs Stchoutchi.
- 538 132 Гранитъ. Съ Большаго Щучьяго озера.—Granite. Lac Bolchoë Stchoutchéé.
- 539 133 Фукситъ на хромистомъ желѣзнякѣ.—Fuchsité sur fer chromé.

*. Dénomination locale improprie, au lieu de démantôide, variété de grenat verte ou jaune. G.-O. C.

5. Коллекція рудъ и горныхъ породъ Сысертскихъ заводовъ, Пермской губ., Екатеринбургскаго уѣзда, наслѣдниковъ Турчанинова.

Collection de minerais et de roches des usines de Sycerte, district d'Ekathérinebourg, appartenant aux héritiers de Mr. Tourtchaninoff.

Пожертвована заводоуправленію *Don de la direction des usines,*
смь 15 сентября 1887 года. *15 septembre 1887.*

Шкафчикъ № 3, ящикъ № 3. Casier № 3, tiroir 3.

- 540 1 Бурый желѣзнякъ. Ближняго рудника.—Fer hydroxydé. Mine Bljny.
- 541 2 Тоже. Средняго рудника.—Idem. Mine Sredny.
- 542 3 Хромистый желѣзнякъ. Георгіевскаго рудника.—Fer chromé. Mine Ghéorghievski.
- 543 4 Тоже. Сысертскаго рудника.—Idem. Mine Sycertski.
- 544 5 Кварць. Съ дороги изъ Полевскаго завода, на р. Омутной, близъ Полевскаго пруда.—Quartz. Près de l'usine Polevskoi, sur le chemin de la rivière Omoutnaïa.
- 545 6 Известнякъ. Съ Гумешовской добычи.—Calcaire. Carrière Gouméshevski.
- 546 7 Мраморъ, бѣлый. Оттуда же.—Marbre blanc. Même lieu.
- 547 8 Песокъ известковый. Съ добычи за р. Гобіевкой.—Sable calcaire. Exploitation près de la rivière Gobiévka.
- 548 9 Тальновый камень. Съ добычи по р. Черной.—Pierre de talc. Carrière sur la Tchornaïa.
- 549 10 Гранитъ. Съ Волчьей горы, въ Сысертской дачѣ.—Granite. Mont Volt'hia, domaine de Sycerte.
- 550 11 Слюда. Съ Окункульскаго болота, Сысертской дачи.—Mica. Marais d'Okoun-koul, domaine de Sycerte.
- 551 12 Наждакъ. Съ Марко-Сланской добычи.—Emeri. Carrière de Marko-slanski.
- 552 13 Глина красная. Съ Бѣсоновой горы.—Argile rouge. Montagne Bécénovaïa.
- 553 14 Огнеупорная бѣлая глина. На дорогѣ въ д. Космакову.—Argile blanche réfractaire. Chemin du village de Kosmakova.
- 554 15 Бѣлая глина. Съ р. Ближней.—Argile blanche. Sur la rivière Bljnaïa.
- 555 16 Магнитный желѣзнякъ въ видѣ песка, получаемаго при промывкѣ золота.—Magnétite sous forme de sable (schlich), obtenu en lavant les alluvions aurifères.

- 556 17 Песокъ. Съ р. Черной.—Sable. Rivière Tchornaïa.
- 557 18 Песокъ бѣлый. Съ Агѣринской добычи.—Sable blanc. Fos-
ses Aghérinski.
- 558 19 Огнеупорная бѣлая глина. Съ добычи близъ д. Кадниковой.
—Argile blanche réfractaire. Exploitation près du village de
Kadnikova.
- 559 20 Огнеупорная бѣлая глина. Съ Кособродской добычи, близъ
д. Косой-Бродъ.—Idem. Exploitation près du village de
Kosoï-Brod.
- 560 21 Золотосодержащій песокъ. Съ Сысертскаго прииска.—Sable
(alluvion) aurifère. Placer Sycertski.
- 561 22 Золотосодержащій песокъ. Лазаревскаго прииска.—Idem.
Placer Lazarevski.
- 562 23 Глинистая мѣдная руда съ мѣдною зеленью. Гумешевскаго
рудника.—Minerai argiloux de cuivre avec cuivre hydrosil-
liceux. Mine Gouméchevski.

**5. Коллекція горныхъ породъ изъ выемокъ
Уральской желѣзной дороги, на разстояніи
между станціями Екатеринбургъ-Невьянскъ.**

Collection de roches des tranchées du chemin de fer de l'Oural
entre les stations d'Ekathérinebourg et de Néviansk.

Отъ члена Общества Д. П. *D.-J. Lobanoff, membre actif de*
Лобанова, въ 1884 г. *la Société. 1884.*

Шкафчикъ № 3, ящикъ № 3. Casier № 3, tiroir № 3.

- 563 1 Сіенитъ изъ выемки въ 80 саж. длины, на глубинѣ 1 с.
съ 371 версты.—Syénite d'une tranchée de 168,8 m. de
longueur, à la profondeur de 2 m., 371-e verste.
- 564 2 Сіенитовый гранитъ, изъ той же выемки, на той же глы-
бинѣ и верстѣ.—Granite syénitique, même lieu.
- 565 3 Зеленокаменный или афанитовый сланецъ, образующій весьма
длинную выемку въ 350 саж. длины, на 1 саж. глы-
бины. Съ 380 версты.—Schiste aphanite, formant une très
longue tranchée de 738,5 m., profondeur de 2 m., 380-e verste.
- 566 4 Известнякъ, темно-сѣрый слонистый. Съ 385 вор.—Calcaire
stratifié gris-foncé. 385-e verste.
- 567 5 Известнякъ, плотный. Съ 390 версты.—Calcaire compact.
390-e verste.
- 568 6 Порфиroidный амфиболитъ или роговообманковитъ камень,

- выемки длиною 30 саж. въ 1,15 с. глубины. Съ 390 вер. Amphibolite porphyride ou pierre à hornblonde, d'une tranchée de 63 m., profondeur 2,3 m. 390-e verste.
- 569 7 Известнякъ, крупнозернистый съ присутствіемъ талька и слюды. Съ 400 версты.— Calcaire à gros grain contenant du talc et du mica. 400-e verste.
- 570 8 Амфиболитовый сланецъ. Съ 400 версты.— Schiste amphibolique. 400-e verste.
- 571 9 Тальковый сланецъ съ горькимъ шпатомъ. Съ 401 вер.— Schiste talqueux avec spath amer. 401-e verste.
- 572 10 Роговообманковый сланецъ, образующій выемку въ 15 саж. длины и 1,20 саж. глубины. Съ 403 версты.— Schiste amphibolique, à hornblende, formant une tranchée de 31,6 m. de long, profonde de 2,5 m. 403-e verste.
- 573 11 Роговообманковый гнейсъ. Съ 403 вер.— Gneiss amphibolique, à hornblende. 403-e verste.
- 574 12 Актинолитовый сланецъ. Съ 408 вер.— Schiste actinolitique. 408-e verste.
- 575 13 Хлоритовый сланецъ, черно-зеленаго цвѣта. Съ 408 вер.— Schiste chloriteux noir-verdâtre. 408-e verste.
- 576 14 Тальковый сланецъ. 408 версты.— Schiste talqueux. 408-e verste.
- 577 15 Кварцъ. Съ 410 версты.— Quartz. 410-e verste.
- 578 16 Известнякъ, крупнозернистый. Съ 416 вер.— Calcaire à gros grain. 416-e verste.
- 579 17 Гранитъ, крупнозернистый съ „Дѣдовой горы“. Выемка 4 саж. глубины и 150 саж. длины. Съ 423 вер.— Granite à gros grain, de la montagne Dédova (с.-à-d. du Grand-Père). Tranchée de 317 m. de long et de 8,4 m de profond. 423-e verste.
- 580 18 Гранитъ изъ выемки въ 200 саж. длины и 2,40 глубины. Съ 427 вер.— Granite d'une tranchée de 422 m. de long et de 5,1 m. de profondeur. 427-e verste.
- 581 19 Гранитъ изъ выемки въ 60 саж. длины и 1 саж. глубины. Съ 430 версты.— Granite d'une tranchée de 126 m. de long et de 2,1 m. de profondeur. 430-e verste.
- 582 20 Гранитъ изъ выемки длиною 25 саж. и 2,20 саж. глубины. Съ 431 версты.— Granite d'une tranchée longue de 52 m. et profonde de 4,6 m. 431-e verste.
- 583 21 Гранитъ. Съ 433 версты.— Granite. 433-e verste.
- 584 22 Гранитъ изъ выемки 180 с. длины и 1,50 с. глубины. Съ 444 вер.— Granite d'une tranchée de 375 m. de long et de 3,2 m. de profond. ur. 444-e verste.

- 585 23 Тотъ же гранитъ, переходящій въ пегматитъ. Съ 444 вер.—Même granite passant à la pegmatite. 444-e verste.
- 586 24 Гранитъ. Съ 446 вер.—Granite. 446-e verste.
- 587 25 Пегматитъ. Съ 446 вер.—Pegmatite. 446-e verste.
- 588 26 Зеленокаменный сланецъ. Съ 457 версты.—Schiste amphibolique. 457-e verste.
- 589 27 Сіенитъ изъ выемки въ 45 саж. длины и 1,4 саж. глубины. Съ 461 версты.—Syénite d'une tranchée de 73,8 m. de long et profonde de 2,9 m. 461-e verste.
- 590 28 Гранитъ, мѣстами переходящій въ пегматитъ. Изъ карьера на 451 вер.—Granite passant par places à la pegmatite. Carrière à la 451-e verste.

7. Коллекція горныхъ породъ горы БЛАГОДАТИ, близъ Кушвинскаго завода.

Collection de roches du mont Blagodati, près des fonderies de Kouchva.

Шкафчикъ № 4, ящикъ № 1. Casier № 4, tiroir № 1.

- 591 1 Магнитный желѣзнякъ. Изъ выработки № 1.—Magnétite (fer oxydulé). Tranchée d'extraction № 1.
- 592 2 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 593 3 Тоже. Изъ выработки № 2.—Idem. Tranchée № 2.
- 594 4 Діоритовая порода. Изъ выработки № 2.—Roche dioritique. Tranchée № 2.
- 595 5 Діоритъ съ известковымъ шпатомъ. Валунами въ магнитномъ желѣзнякѣ.—Diorite avec calco-spath. En blocs dans la magnétite. Déblais № 2.
- 596 6 Діоритъ. Оттуда же.—Diorite. Même lieu.
- 597 7 Роговикъ гнѣздами въ магнитномъ желѣзнякѣ. Оттуда же.—Kératite en inclusions dans la magnétite. Même lieu.
- 598 8 Магнитный желѣзнякъ. Изъ выработки № 3.—Magnétite. Tranchée № 3.
- 599 9 Кварцеватая порода. Оттуда же.—Roche quartzeuse. Même lieu.
- 600 10 Магнитный желѣзнякъ. Изъ выработки № 4.—Magnétite. Tranchée № 4.
- 601 11 Кварцеватая порода. Оттуда же.—Magnétite quartzeuse. Même lieu.
- 602 12 Магнитный желѣзнякъ. Изъ выработки № 5.—Magnétite. Tranchée № 5.

- 603 13 Глинисто-кварцевая порода. Оттуда же.—Roche argilo-quartzéuse. Même lieu.
- 604 14 Магнитный желѣзнякъ. Изъ выработки № 6. — Magnétite. Tranchée № 6.
- 605 15 Кварцевая порода. Оттуда же.—Roche quartzéuse. Même lieu.
- 606 16 Известковая порода. Изъ выработки № 7.—Roche calcaire. Tranchée № 7.
- 607 17 Магнитный желѣзнякъ. Оттуда же.—Magnétite. Même lieu.
- 608 18 Тоже. Изъ выработки № 8.—Idem. Tranchée № 8.
- 609 19 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 610 20 Магнитный желѣзнякъ съ кристаллами магнитнаго желѣзняка и мѣдною зеленою. Изъ подошвы разноса № 8.—Magnétite avec cristaux de magnétite et cuivre hydrosiliceux. Base du déblai № 8.
- 611 21 Полевой шпатъ, разрушенный (между пластами полевого шпата и магнитнаго желѣзняка). Изъ разноса № 8.—Feldspath désagrégé (entre les bancs de feldspath et de magnétite). Déblai № 8.
- 612 22 Магнитный желѣзнякъ съ кристаллами магнитнаго желѣзняка (между пластами всячаго бока и магнитнаго желѣзняка). Оттуда же.—Magnétite avec cristaux de la même (entre les bancs du toit et ceux de magnétite). Même lieu.
- 613 23 Полевой шпатъ (съ всячаго бока магнитнаго желѣзняка) Оттуда же.—Feldspath (toit de la magnétite). Même lieu.
- 614 24 Магнитный желѣзнякъ съ мѣдною зеленою. Съ подошвы выработки № 8.—Magnétite avec cuivre hydrosiliceux. Base de la tranchée № 8.
- 615 25 Венисы, кристаллы полуразрушенной въ полуразрушенномъ діоритѣ. Съ подошвы разноса № 8.—Cristaux de grenat à demi désagrégé dans la diorite aussi à demi désagrégée. Base du déblai № 8.
- 616 26 Известковый шпатъ. Изъ выработки № 8.—Calco-spath. Tranchée № 8.
- 617 27 Магнитный желѣзнякъ. Изъ выработки № 9.—Magnétite. Tranchée № 8.
- 618 28 Известковая порода. Оттуда же.—Roche calcaire. Même lieu.
- 619 29 Магнитный желѣзнякъ съ мелкими кристаллами магнитнаго желѣзняка. Изъ выработки № 10.—Magnétite avec petits cristaux de la même. Tranchée № 10.
- 620 30 Магнитный желѣзнякъ. Оттуда же.—Magnétite. Même lieu.

621 31 Мѣдная зелень на глинистой породѣ. Съ южнаго склона горы Благодати.—Cuivre hydrosiliceux sur une roche argileuse. Versant sud du mont Blagodat.

8. Коллекція горныхъ породъ и рудъ окрестностей Саткинскаго завода, Златоустовскаго уѣзда, Уфимской губернии.

Collection de roches et de minerais des environs de l'usine de Satkinsk, district de Zlatoust, gouvernement d'Oufa.

Отъ Управленія Златоустовскихъ заводами 15 сентября 1887 г. Don de la Direction des Usines de Zlatoust. 15 septembre 1887.

Шкафчикъ № 4, ящикъ № 1. Casier № 4, tiroir, № 1.

622 1 Горный камень (песчаникъ). Изъ отроговъ Уральскихъ горъ, въ 20 вер. на СЗ отъ завода.—Pierre réfractaire (grès) des contreforts de l'Oural, à 20 verstes NW de l'usine.

623 2 Горновой камень.—Pierre réfractaire.

624 3 Кварцъ. Въ 30¹ вер. отъ завода.—Quartz, à 30 v. l'usine.

625 4 Глина башкирская. Въ 30 верстахъ отъ завода.—Argile de la Bachkirie. A 30 v. de l'usine.

626 5 Глина Атляпская. Въ 40 верстахъ отъ завода.—Argile de l'Atliane. A 40 v. de l'usine.

627 6 Песокъ рѣчной; Въ 16 верстахъ отъ завода.—Sable de rivière. A 16 v. de l'usine.

628 7 Песокъ съ Четвертой рѣчки. Въ 10 верстахъ отъ завода.—Sable de la 4-e rivière. A 10 v. de l'usine.

629 8 Песокъ известково-кварцевый. Въ 22 верстахъ на СВ отъ завода.—Sable calco-quartzeux. A 22 v. NE de l'usine.

630 9 Песокъ. Въ 21 вер. отъ завода.—Sable. 21 v.

631 10 Песокъ. Въ 6 вер. отъ завода.—Idem, 6 v.

632 11 Глина Челябинская. Въ 60 верстахъ отъ завода.—Argile de Tchéliabinsk. 60 v.

633 12 Охра красная. Изъ Ключевского рудника.—Ocre rouge. Mine Klutchevski.

634 13 Трепель.—Tripoli.

635 14 Камённая черошница. Изъ Бакальской (Макарушкиной) горы). Въ 8 верстахъ отъ завода.—Pierre à tuiler Bakalskaïa (mont Makarouchkina) à 8 v.

636 15 Желѣзная руда.—Minerai de fer.

- 637 16 Тоже.—Idem.
 638 17 Тоже.—Idem.
 639 18 Яшма. Въ 8 порстахъ отъ завода, вверхъ по р. Большой Саткѣ.—Jaspe. A 8 v. de l'usine en amont sur la Satka.
 640 19 Тоже.—Idem.

9. Коллекція породъ Алапаевского округа, собранныхъ въ періодъ 1893—95 годъ.

Collection de roches de l'arrondissement minier d'Alapaïevsk, rassemblée en 1893—95.

Отъ действительнаго члена Общества А. В. Копалова 24-го ноября 1896 г. Don de Mr. A.-B. Kopaloff, membre actif de la Société. 1896.

Шкафчикъ № 4, ящики № 1 и 2. Casier № 4, tiroirs № 1 et 2.

I. Граниты. Granites.

- 641 1 Гранитъ, крупозернистый со включеніями граната. Западная полоса гранита, идущая отъ Нейво-Шайтанскаго завода на NW, S и W. Настоящая порода находится преимущественно около границъ гранита съ кристаллическими сланцами. По р. Мостовкѣ, впадающей въ р. Нейву, около Алапаевского завода; по р. Нейвѣ, около завода. Р. Сусанка.—Granite à gros grain, avec inclusions de grenat. Zone occidentale de granit, allant de l'usine de Neïvo-Chaïtansk vers le NW, le S et l'W. Cette roche se rencontre principalement près des contacts du granite avec les schistes cristallins. Rivière Mostovka, affluent de la Neïva, près de l'usine d'Alapaïevsk; rivière Neïva, près de l'usine; riv. Souçanka.
 642 2 Тоже. Въ прибрежныхъ скалахъ р. Нейвы, около завода.—Idem. Rochers du rivage de la Neïva, près de l'usine.
 643 3 Гранитъ съ включеніями граната. Почти Аплитъ. Вверхъ и внизъ по р. Нейвѣ (отъ завода).—Granite avec inclusions de grenat. Presque Aplite. En amont et en aval de la Neïva à partir de l'usine.
 644 4 Гранитъ. Копъ на цвѣтныхъ камни „Важиха“, въ 9 вер. на SW отъ Нейво-Шайтанскаго завода. Въ ней проходятъ жилы съ аметистами. — Granite. Mine d'améthystes „Vajikha“, à 9 verstes SW de Neïvo-Chaïtansk. Il est parcouru par des veines à améthystes.
 645 5 Гранитъ среднезернистый, біотитовый, съ включеніями известковаго шпата. По р. Алабашкѣ, выше дер. Нижняя

Алабашка. По р. Тагиду внизъ отъ д. Гаевой. — Granite biotite à grain moyen, avec inclusions de calco-spath. Sur la rivière Alabachka, au-dessus du village de Nijnaïa-Alabachka. Sur le Taghil au-dessous du village de Gaïéva.

- 646 6 Гранитъ полосатый. По р. Амбаркѣ, впадающей въ р. Нейву, около с. Мурзинскаго. Полосы кварца съ полевымъ шпатомъ неправильно проходятъ (и иногда разорваны) въ среднезернистомъ гранитѣ. — Granite zôné. Sur l'Alabachka, affluent de la Neïva, près du village de Mourzinka. Des zones de quartz et de feldspath traversent irrégulièrement (quelquefois avec interruptions) ce granite à grain moyen.
- 647 7 Гранитъ съ роговой обманкой. По р. Алабашкѣ, противъ дѣр. Н.-Алабашки. Въ этомъ мѣстѣ въ гранитѣ проходятъ полосы кристаллическаго известняка и настоящая порода съ ними чередуется. Въ мѣстахъ спая замѣчаются постороннія включенія. — Granite avec hornblende. Sur la rivière Alabachka en face du village de Nijnaïa-Alabachka. Dans cet endroit le granite est traversé de zones de calcaire cristallin alternant avec la roche fondamentale. Aux surfaces de contact on observe des inclusions hétérogènes.
- 648 8 Мусковитовый гранитъ съ включеніями граната. По р. Нейвѣ ниже с. Мурзинскаго. — Granite muscovite avec inclusions de grenat. Sur la Neïva, au-dessus de Mourzinka.
- 649 9 Протогинь. Островъ гранита между тальковыми и глинистыми сланцами. Порода находится преимущественно въ задней части острова, напр., около Кравковскаго рудника и Новыхъ Кранковъ. — Protogine. Ilot de granite entre les schistes talqueux et argileux. Cette roche se trouve principalement dans la partie ouest de l'ilot, p. ex. près de la mine Kravkovski et des Novy-Kravki.
- 650 10 Бiotитовый гранитъ. Подобный гранитъ встрѣчается въ мѣстахъ, удаленныхъ отъ границъ этой породы съ кристаллическими сланцами. Настоящій кусокъ взятъ по р. Амбаркѣ, впадающей въ р. Нейву у с. Мурзинскаго. Какъ господствующая порода, встрѣчается у дѣр. Алабашки, а также и въ другихъ мѣстахъ. — Granite biotite. Se trouve dans les endroits les plus éloignés du contact du granite avec les schistes cristallins. L'échantillon provient de la rivière Ambarka, affluent de la Neïva, près du village de Mourzinka. En quantité de roche dominante, il se trouve au village d'Alabachka et aussi en d'autres lieux.
- 651 11 Гранитъ. Въ кристаллическихъ и глинистыхъ сланцахъ на SE отъ Нейво-Шайтанскаго завода проходятъ полосы этой породы, переслониваясь со сланцами. Простираніе NW, паденіе NE. Толщина полосъ отъ 0,1 до 1 саж. — Granite.

- Les schistes cristallins et argileux au SE de Neivo-Chaïtansk sont traversés de zones de cette roche alternant avec les schistes. Direction NW, inclinaison NE. Epaisseur des zones de 0,2 à 2,1 m.
- 652 12 Гранитъ. Основная порода д. Алабашки, въ которой проходятъ полосы кристаллическаго известняка. — Granite. Roche fondamentale au village d'Alabachka, traversée par des zones de calcaire cristallin.
- 653 13 Пегматитъ (Ервоискій камень). По р. Алабашкѣ; взятъ съ копи „Тысячница“, въ 2 вер. на NW отъ д. Алабашка. — Pegmatite graphique (lapis judaicus). Rivière Alabachka, puits Tyciastchnitsa, à 2 verstes NW de Nijnaja-Alabachka.
- 654 14 Гранитъ. Оттуда же.—Granite. Même lieu.
- 655 15 Аплитъ. Мелкозернистый біотитовый гранитъ по р. Амбаркѣ въ некоторыхъ мѣстностяхъ какъ бы раздробленъ трещинами, которыя наполняются настоящей породой. — Aplite. Le granito biotite à grain fin, sur l'Ambarka, semble par places coupé de fissures remplies d'aplite.
- 656 16 Гранитъ (роговообманковый). Встрѣчается полосами въ кристаллическихъ сланцахъ и находится также вблизи границъ этихъ породъ. — Granite à hornblende. Filons dans les schistes cristallins et près des limites de cette roche.
- 657 17 Метаморфизованный аплитъ (?) Жильная порода въ кояхъ на цвѣтные камни. Встрѣчается также около д. Алабашки въ трещинахъ гранита, въ видѣ бѣлой глины. — Aplite métamorphisée(?) Roche des veines des mines de pierres précieuses. Se trouve aussi près du village d'Alabachka dans les fissures du granite, sous forme d'argile blanche.
- 658 18 Біотитъ. Прослойки въ пластахъ и возлѣ нихъ, въ кояхъ на цвѣтные камни, напр., на „Важихъ“, „Тальянъ“ и другихъ. — Biotite. Veines dans les filons et près d'eux, aux mines de pierres précieuses, p. ex. Vajikha. Taliana et autres.
- 659 19 Гнейсовидный гранитъ. Встрѣчается по р. Мостовой, впадающей въ р. Нейву, близъ Нейво-Шайтанскаго завода. Является прослойками въ среднезернистомъ гранитѣ. — Granite gneissiforme. Se trouve sur la Mostovaja, affluent de la Neïva, près de l'usine de Neivo-Chaïtansk. Forme des veines dans le granite à grain moyen.
- Породы, залегающія въ гранитѣ, а также непосредственно прилегающія и имѣющія связь съ нимъ. — Roches gisant dans le granite, ou aussi se trouvant en contact ou en relation avec le granite.*
- 660 20 Кристаллическій известнякъ съ вѣлюченіями желѣзнаго блеска. Проходитъ полосой въ гранитѣ противъ дер. Алабашки.

Перослаиваются съ № 7.—Calcaire cristallin avec inclusions de fer oligiste. Veine (zone) traversant le granite en face du village d'Alabachka. Alterne avec la roche № 7.

661 21 Бурый желѣзнякъ. Тамъ же, вблизи известняка; точный характеръ залеганія неизвѣстенъ. Породы № № 20 и 21 потому выдѣлены и не отнесены къ ихъ видамъ по названіямъ, что они только тутъ и встрѣчаются.—Fer hydroxydé. Même lieu, près du calcaire; le caractère de ce gîte n'est pas encore exactement connu. Les roches № № 20 et 21 sont citées à part et non à leur place d'après la classification, parce qu'elles ne se rencontrent qu'en cet endroit.

662 22 Гранито-порфиръ. Копь на известнякъ у Нейво-Шайтанскаго завода, на границѣ гранитовъ съ кристаллическими сланцами, проходитъ и чередуется съ известнякомъ № 23, полосами до 1 арш. мощностью.—Granit-porphyre. Exploitation de pierre à chaux près de l'usine de Neïvo-Chaïtansk, à la limite des granites et des schistes cristallins; traverse le calcaire № 23 et alterne avec lui en veines de jusqu'à 0,7 m. de puissance.

663 23 Кристаллическій известнякъ. Тамъ же. Кромѣ того на р. Суцаикѣ около впаденія ея въ Нейву, а также на югъ отъ этого мѣста, на правомъ берегу р. Нейвы.—Calcaire cristallin. Même lieu. Se trouve aussi sur la Souçanka près de son confluent avec la Neïva, et au sud de ce point, sur la rive gauche de la Neïva.

664 24 Слюдяной сланецъ. На SW отъ Нейво-Шайтанскаго завода, между гранитомъ и кристаллическими сланцами.—Schiste micacé. Au SW de Neïvo-Chaïtansk, entre le granite et les schistes cristallins.

Граниты и гнейсы около Ирбитскаго завода и породы, неразрывно съ ними связанныя.—Granites et gneiss des environs de l'usine Irbitski et roches qui leur sont immédiatement liées.

665 25 Гнейсъ слюдяной. Вблизи Ирбитскаго завода.—Gneiss micacé. Près de l'usine Irbitski.

666 26 Аплитъ. Оттуда же.—Aplite. Même lieu.

667 27 Роговообманковый гранитъ. Оттуда же.—Granite à hornblende. Même lieu.

Породы за № № 25, 26 и 27 встрѣчаются вмѣстѣ, но наиболѣе распространенной пужно считать № 27.—Les roches № № 25, 26 et 27 gisent ensemble, mais celle qui domine est le № 27.

668 28 Роговообманковый гранитъ (можетъ быть диабазъ съ ортоклазомъ) около западнаго конца селенія Ирбитскаго завода; попадается также на Шайтанскомъ прудѣ.—Granite à horn-

- blende (ou) peut-être, diabase orthoclasiq. Au bout W du village de l'usine Irbitski; se rencontre aussi sur l'étang de l'usine de Chaïtansk.
- 669 30 *) Кристаллическій известнякъ. Копь на флюсь у плотины Ирбитскаго завода. Известнякъ лежитъ подъ бѣлыми глинами. — Calcaire cristallin. Exploité comme flux près de la digue de l'usine Irbitski. Git sous des argiles blanches.
- 670 31 Слюдяной сланецъ. (Порода изъ тропцины). Въ той же копь прѣслѣйками — Schiste micacé, remplissant des fissures. Mêmes carrières, veinules.
- 671 32 Шестоватый гнейсъ. Около плотины Шайтанскаго пруда, — запаснаго Ирбитскаго. — Gneiss vergé. Près de la digue de Chaïtanski, étang de réserve pour l'usine Irbitski.
- II. Кристаллическіе и глинистые сланцы, залегающіе на востокъ отъ мощной полосы гранита. — Schistes cristallins et argileux gisant à l'E de la puissante zone granitique.
- 672 33 Хлоритовая порода. Находится по р. Сусанкѣ, около Нейво-Шайтанскаго завода. Въ краяхъ порода переходитъ въ полевою шпатъ (вѣроятно ортоклазъ). Иногда въ такихъ кускахъ заключаются поясные кристаллы (или, можетъ быть, обломки) полевого шпата, слившихся съ хлоритомъ. Порода находится иногда вблизи роговообманковыхъ грядъ. — Roche chloriteuse. Sur la rivière Souçanka près de l'usine de Neivo-Chaïtansk. Sur ses limites cette roche passe au feldspath (probablement à l'orthoclase). Quelquefois dans de pareils morceaux sont inclus des cristaux indistincts, ou peut-être des fragments, de feldspath qui se sont fondus avec le chl rite. Cette roche se trouve quelquefois voisine des granites amphiboliques à hornblende.
- 673 34 Хлоритовый сланецъ. Оттуда же — Schiste chloriteux. Même lieu.
- 674 35 Тоже. Оттуда же. — Idem. Même lieu.
- 675 36 Тоже. Оттуда же. — Idem. Même lieu.
- 676 37 Тоже. Оттуда же. — Idem. Même lieu.
- 677 38 Актинолитъ. Оттуда же. — Actinolite. Même lieu.
- № № 33—38 видны въ видѣ безформенныхъ массъ, или искривленныхъ, сломаннымъ слоевъ, толщиною до 1 ар. Съ востока къ нимъ прилегаютъ сильно-слоистый, разрушенный гранитъ. — Les № № 33—38 se rencontrent sous l'aspect de masses amorphes, ou de couches tordues et brisées, d'une épaisseur allant jusqu'à 0,7 m. Du côté de l'E leur est contigu un granite désagrégé, très stratifié

*) № 29 пропущенъ самимъ авторомъ описанія и отсутствуетъ въ самой коллекціи. — Le № 29 manque tant dans la description originale de l'auteur que dans la collection même.

- 678 39 Талькъ. На увалѣ р. Сусанки, близъ Нейво-Шайтанскаго завода, прожилками въ измѣненныхъ тальковыхъ породахъ. Слон перпендикулярны плоскостямъ жилы.—Talc. Côte élevée de la Souçanka, près de Neïvo-Chaïtansk, en veines dans les roches talqueuses métamorphiques. Les strates sont perpendiculaires aux surfaces de la veine.
- 679 40 Тальновый сланецъ. Оттуда же.—Schiste talqueux. Même lieu.
- 680 41 Талькъ. Оттуда же.—Talc. Même lieu.
- 681 42 Талькъ. Оттуда же.—Talc. Même lieu.
- 682 43 Хлоритовая порода. Встрѣчается во всей полосѣ кристаллическихъ сланцевъ.—Roche chloriteuse. Se rencontre dans toute la zone des schistes cristallins.
- 683 44 Талькъ. Въ увалахъ р. Сусанки, около Нейво-Шайтанскаго завода.—Talc. Côtes élevées de la Souçanka près de l'usine de Neïvo-Chaïtansk.
- 684 45 Талькъ. Оттуда же.—Talc. Même lieu.
- 685 46 Талькъ съ актинолитомъ. Оттуда же.—Talc avec actinolite. Même lieu.
- 686 47 Тальковый сланецъ. Во всей Нейво-Шайтанской полосѣ кристаллическихъ сланцевъ въ видѣ прослоекъ.—Schiste talqueux. Dans toute la zone de schistes cristallins de Neïvo-Chaïtansk, en veinules.
- 687 48 Тальковый сланецъ (порода метаморфическая). Преобладающая порода въ полосахъ кристаллическихъ сланцевъ: 1) Нейво-Шайтанской; 2) Режевской, служащей продолженіемъ первой; 3) Ключевской, проходящей отъ д. Мелкозеровой къ дер. Ключамъ. Встрѣчается въ различныхъ видоизмѣненіяхъ, вблизи змѣвиковъ и вѣроятно есть продуктъ ихъ метаморфизаціи. Въ Ключевской полосѣ въ этой породѣ обнаружено подъ микроскопомъ присутствіе магнезита.—Schiste talqueux (roche métamorphique). Roche dominante dans les zones de schistes cristallins de: 1) Neïvo-Chaïtansk; 2) Réjevsk, formant la continuation de la précédente; 3) Klutchevski, allant du village de Melkozérovo à celui de Klutchi. Se rencontre en diverses variétés près des serpentines et est probablement le produit de leur métamorphisation. Dans la zone de Klutchevski le microscope a révélé dans cette roche la présence de magnésite.
- 688 49 Тальковая порода. На западъ отъ Режевскаго завода въ 2—4 вер. Тамъ же можно найти различныя виды тальковыхъ сланцевъ.—Roche talqueuse. A 2—4 verstes W de l'usine de Réjevsk. Au même lieu l'on peut trouver différentes espèces de schistes talqueux.

Кристаллическіе сланцы подѣ № № 47, 48 и 49 представляли затрудненія для изслѣдованія подѣ микроскопомъ по своей мягкости и, главное, по несовершенству кристалловъ. Кромѣ того все они сильно метаморфизованы. Вслѣдствіе изъясненныхъ причинъ, опредѣленія ихъ могутъ быть во вполнѣ точными. — Les schistes cristallins № № 47, 48 et 49 sont difficiles à étudier au microscope par suite de leur friabilité et surtout de l'imperfection des cristaux; ils sont en outre tous fortement métamorphisés, — ce qui fait que leur définition ne saurait être parfaitement sûre.

689 50 Діабазовая или зміевиковая метаморфическая порода. По р. Бобровкѣ, выше дер. Остяниной (около Режевскаго завода) находится наиболѣе уцѣлѣвшими глыбами и полосами въ тальковомъ сланцѣ. — Roches diabasiques ou serpentiniques métamorphiques. Sur la Bobrovka en amont du village d'Ostianina, près de l'usine de Réjevsk, on en trouve des masses ou des zones plus ou moins intactes dans les schistes talqueux.

690 51 Кремнисто-глинистая метаморфическая порода. Встрѣчается въ полосахъ кристаллическихъ сланцевъ около Нейво-Шайтанскаго и Режевскаго заводовъ. — Roche silico-argileuse métamorphique. Se rencontre dans les zones de schistes cristallins près des usines de Neïvo-Chaitansk et de Réjevsk.

691 52 Сильно-метаморфизованная порода. (Кремнистый сланецъ?) Тамъ же, вблизи метаморфизованныхъ известняковъ. — Roche très métamorphique (schiste siliceux?). Même lieu, près des calcaires métamorphiques.

692 53 Метаморфическая тальковая порода. Очень часто встрѣчается въ полосахъ кристаллическихъ сланцевъ мощными залежами. Находится болѣею частію вблизи зміевиковъ, какъ, напр., въ увалѣ р. Сусанки, вблизи № № 34 и 35. Точно также и на югъ въ этой полосѣ. На S и N отъ дер. Молкозеровой единственный разъ замѣчена въ порфиритахъ по р. Нейвѣ, ниже впаденія въ нее Спячихи, гдѣ порфиритъ сильно слоистъ и вмѣстѣ съ этой породой имѣетъ наклонность перехода къ хлоритовымъ сланцамъ. — Roche talqueuse métamorphique. Se rencontre très fréquemment en couches puissantes dans les zones de schistes cristallins, le plus souvent dans le voisinage des serpentines, p. ex. dans la côte de la Souçanka, près des № № 34 et 35; de même aussi vers le S de la même zone. Elle n'a été observée qu'une seule fois, au S et au N du village de Melkozérova, dans les porphyrites de la Neïva au-dessous du confluent de la Siniatchikha, où le porphyrite est fortement stratifié et offre en même temps que cette roche une tendance à passer au schiste chloriteux.

- 693 54 Тальниковый сланецъ. Тамъ же, гдѣ и № 52. Наиболье распространень въ Нейво-Шайтанской полосѣ.—Schiste talqueux. Mêmes lieux que le № 53. C'est dans la zone de Neïvo-Chaïtansk qu'il est le plus développé.
- 694 55 Бурый желѣзнякъ. Образецъ руды, содержащейся въ кристаллическихъ сланцахъ.—Fer hydroxydé. Echantillon de minerai contenu dans les schistes cristallins.
- 695 56 Тальниковый сланецъ. На увалѣ р. Сусадки, близъ Нейво-Шайтанскаго завода.—Schiste talqueux. Côte de la Souçanka, près de Neïvo-Chaïtansk.
- 696 57 Кремнистый сланецъ. Порода метаморфическая. На югъ отъ Нейво-Шайтанскаго завода въ полосѣ глинистыхъ и кремнистыхъ сланцовъ.—Schiste siliceux. Roche métamorphique. Au S de Neïvo-Chaïtansk dans la zone des schistes argileux et siliceux.
- 697 58 Глинистый сланецъ. Оттуда же.—Schiste argileux. Même localité.
- 698 59 Тоже. Оттуда же. Idem. Même localité.
- № № 58 и 59 метаморфическія.— Les № № 58 et 59 sont métamorphiques.
- 699 60 Метаморфическая порода. Определеніе затруднительно. Находится около Нейвинскаго рудника, расположеннаго на правомъ берегу р. Нейвы, въ одной верстѣ ниже Нейво-Шайтанскаго завода. Къ югу отъ него, въ 3—5 верстахъ, эта порода также залегаетъ, какъ бы между кристаллическими сланцами и гранитомъ.—Roche métamorphique, difficile à définir. Se trouve près de la mine Neïvinski, située sur la rive droite de la Neïva, à 1 verste en aval de l'usine de Neïvo-Chaïtansk. A 3—5 verstes S de cette usine cette roche se rencontre aussi comme encaissée entre les schistes cristallins et le granite.
- 700 61 Слюдяной сланецъ. Южнѣе Нейво-Шайтанскаго завода встрѣчается между тальковыми сланцами и гранитомъ (метаморфозъ послѣдняго). Въ такихъ мѣстностяхъ много кварца и бѣлыхъ глинъ.—Schiste micacé. Au S de l'usine de Neïvo-Chaïtansk, entre les schistes talqueux et le granite, comme métamorphose de ce dernier. De pareilles localités abondent en quartz et en argiles blanches.
- 70 62 Слюдяной сланецъ. Тамъ же, а также въ гранитахъ по р. Алабашкѣ прожилками, вѣроятно въ трещинахъ; иногда сильно изогнуть.—Schiste micacé. Même localité, et aussi dans les granites de l'Alabachka, en veinules, probablement dans les fissures; il est quelquefois fortement courbé.

III. Змѣвники. Serpentes.

- 702 63 Змѣвникъ. Полоса змѣвниковъ восточнѣе кристаллическихъ сланцевъ и Нейво-Шайтанскаго гранита.—Serpentine. Zone de serpentines à l'E des schistes cristallins et du granite de Neivo-Chaïtansk.
- 703 64 Змѣвникъ. Оттуда же.—Idem. Même localité.
- 704 65 Тоже. Около Сусанскаго озера и въ ямахъ по дорогѣ къ Сусанскому заводу; также вблизи дер. Молкозеровой. Порода имѣетъ измятый видъ.—Idem. Près du lac Souçanskoe et dans les fosses le long du chemin de l'usine de Souçansk; aussi près du village de Melkozérova. Cette roche à l'air froissée.
- 705 66 Тоже. Около дер. Молкозеровой по р. Нейвѣ. Также вблизи д. Ключей; въ ней находятся копи на хромистый желѣзнякъ. Прилегающій къ нимъ змѣвникъ нѣсколько метаморфизованъ.—Idem. Près du village de Melkozérova sur la Neïva. Aussi près de Klutchi; on y trouve des extractions de fer chromé. La serpentine contiguë est un peu métamorphique.
- 706 66а Тоже. Прослойка въ той же породѣ по р. Нейвѣ, выше д. Молкозеровой.—Idem. Veine dans la même roche sur la Neïva, en amont du village de Melkozérova.
- 707 67 Змѣвникъ метаморфизованный. Находится около дер. Молкозеровой, вблизи границы змѣвниковъ съ диабазами. Подъ микроскопомъ порода теряетъ характерное змѣвниковое сложеніе и содержитъ иногда мутныя пятна, иногда слѣды кристалловъ. Встрѣчается тоже въ полосѣ змѣвниковъ по дорогѣ изъ Алапаевска въ Тагиль, между деревнями Ясаиной и Сѣверной.—Serpentine métamorphique. Près du village de Melkozérova, à la limite des serpentines et des diabases. Sous le microscope cette roche perd la structure caractéristique de la serpentine et contient quelquefois des taches troubles, quelquefois des traces de cristaux. On la trouve aussi dans la zone de serpentines sur la route d'Alapaëvsk à Taghil, entre les village de Iaçachna et de Sévernaïa.
- Переходныя породы, а также встрѣаемыя вблизи метаморфизованныхъ змѣвниковъ, или въ нихъ самихъ.—Roches de transition et roches voisines des serpentines métamorphiques ou y-incluses.
- 708 68 Неизвѣстная порода. Находится на увалѣ р. Режа, между д. Сахарихой и Ченчуговой, чередуется съ змѣвникомъ и какъ будто переходитъ въ него. Подъ микроскопомъ порода показываетъ иногда мутныя пятна (плагіоклаза) и слѣды авгита. Roche indéterminée. Côte élevée du Rèje entre les villages de Sakharikha et de Tchentchougova; al-

terne avec la serpentine, à laquelle elle semble passer. Au microscope cette roche offre des taches troubles (plagioclase) et des traces d'augite.

709 69 Эта порода встречается на NW отъ дер. Ключей (что между Алапаевскимъ и Нейво-Шайтанскимъ заводами) въ 5—8 верстахъ у поперечнаго ключа. Первоначально кусокъ представлялъ зеленый камень, внутри котораго оказалось ядро бѣлаго вещества. Взять изъ русла рѣки.—Cette roche se trouve au NW du village de Klutchi, situé entre Alapaévsk et Neivo-Chaïtansk, à 5—8 verstes, à la „source transversale“. L'échantillon présentait au premier abord une pierre verte, qui se trouva contenir un noyau de matière blanche. Pris dans le lit de la rivière.

710 70 Вѣроятно переходная порода въ змѣевикъ изъ авгитъ-порфирита. Встрѣчается по р. Рѣжу, между дер. Ченчуговой и Сахарихой, а также на Тагильскомъ трактѣ, между дер. Ясашной и Талой у р. Полуденки и дер. Мелкозеровой, вѣроятно около змѣениковъ.—Roche faisant probablement le passage de la serpentine à l'augite-porphyrite. Se rencontre sur le Réже entre les villages de Tchent hongova et de S. kharikhâ, et aussi sur la route de Taghil entre les villages de Iaçachnaïa et de Talaïa sur la rivière Poloudenka, et au village de Melkozérova, probablement près des serpentines.

711 71 Змѣевикъ. По р. Рѣжу у дер. Ченчуговой.—Serpentine. Rivière Réже au village de Tchentchongova.

712 72 Августитъ-порфиритъ. Тамъ, гдѣ и № 71. Оба отбиты отъ одного камня. Такое явленіе замѣчено еще выше дер. Паршиной по р. Рѣжу (за южной границей Алапаевской дачи), гдѣ змѣевикъ № 71 очень полого спускается къ № 72.—Augite-porphyrite. Même lieu que la précédente. Les deux échantillons ont été détachés de la même pierre. Ce phénomène s'observe aussi au-dessus du village de Parchina sur le Réже (hors de la limite S du domaine d'Alapaévsk), où la serpentine № 71 plonge avec une inclinaison très faible sous le № 72.

713 73 Змѣевикъ или Диабазъ. По р. Рѣжу выше дер. Паршиной.—Serpentine ou diabase. Rivière Réже en amont du village de Parchina.

714 74 Почти полевой шпатъ—плагиоклазъ, или диабазъ бѣдный авгитомъ. Тамъ же. Обѣ породы № № 73 и 74 непосредственно прилегаютъ къ змѣенику и, повидному, составляютъ переходъ одной въ другую.—Presque feldspath-plagioclase, ou diabase pauvre en augite. Même lieu. Les deux roches № № 73 et 74 sont immédiatement contiguës

à la serpentine et semblent former la transition de l'une à l'autre.

715 75 **Авгитъ-порфиритъ.** Между рр. Полудонной и Павчихой по Тагильской дорожѣ, между дер. Яшиной и Талой при слияніи р. Полуденки и Силычихой. Смѣсь двухъ минераловъ — бѣлаго, подъ микроскопомъ мутнаго — вѣроятно плагиоклаза и другого двухъоснаго — отрицательнаго(?). — Augite-porphyrite. Entre les rivières Poloudenka et Pavtchikha, sur le chemin de Taghil entre les villages de Iaçachnïa et de Talaïa; aussi au confluent de la Poloudenka et la Siniatchikha. Mélange de deux minéraux, dont l'un blanc, trouble sous le microscope, doit être du plagioclase, et l'autre à deux axes...

716 76 **Авгитъ-порфиритъ.** Тамъ же. Порода эта лежитъ далѣе отъ змѣвика, нежели № 75. — Augite-porphyrite. Même lieu. Cette roche git plus loin de la serpentine que la précédente.

717 77 **Авгитъ-порфиритъ.** Тамъ же, но еще далѣе отъ змѣвика. Начиная съ № 75, крупность зерна постепенно уменьшается. Лежащая далѣе къ западу порода признана за диабазъ. — Augite-porphyrite. Même lieu, mais encore plus loin de la serpentine. A partir du № 75 la grosseur du grain va en diminuant peu à peu. La roche régnant plus loin vers l'W a été définie comme diabase.

Является такая постепенность отъ запада къ востоку: сначала диабазъ, затѣмъ авгитъ-порфиритъ съ мелкимъ зерномъ, переходящимъ въ крупное, и наконецъ змѣвикъ. — En allant de l'ouest à l'est on observe donc ici: d'abord le diabase, puis l'augite-porphyrite à grain fin, passant à un grain plus gros, et enfin la serpentine.

718 78 **Авгитъ-порфиритъ.** Тамъ же. На западъ отъ змѣвиковъ. Породы № № 75—78 чередуются со змѣвикомъ много разъ и притомъ рѣзкихъ границъ между ними найдено не было. — Augite-porphyrite. Même lieu. A l'W des serpentines. Les roches № № 75—78 alternent plusieurs fois avec les serpentines, mais jusqu'ici l'on n'a pas pu découvrir de limites tranchées entre elles.

719 79 **Вывѣтряншійся диабазъ или авгитъ-порфиритъ.** По р. Режу около дер. Ченчуговой. — Diabase désagrégé ou augite-porphyrite. Rivière Rêje, près du village de Tchentchougova.

720 80 Вѣроятно диабазъ. Оттуда же. — Diabase? Même lieu.

721 81 **Авгитъ-порфиритъ съ известнякомъ.** Оттуда же. — Augite-porphyrite avec calcaire. Même lieu.

- 722 82 Змѣвиковая метаморфическая порода. Оттуда же. — Roche serpentinique métamorphique. Même lieu.
- 723 83 Продуктъ метаморфоза другихъ породъ (змѣвика?). Оттуда же. Содержитъ вѣроятно значительное количество магнезія. — Produit de la métamorphisation d'autres roches (serpentine?). Même lieu. Contient probablement beaucoup de magnésium.
- 724 84 Известнякъ. Оттуда же. Последнія три породы взяты въ одномъ мѣстѣ. Окружающая порода змѣвикъ. Здѣсь интересно присутствие известняка, какъ будто сливающагося съ другими породами, а не пересѣкающаго ихъ, или не находящагося въ видѣ постороннихъ включеній. — Calcaire. Même lieu. Ces trois dernières roches ont été prises au même endroit. La roche environnante est la serpentine. Ce qu'il y a ici d'intéressant, c'est la présence du calcaire qui semble passer insensiblement aux autres roches au lieu de les traverser ou d'y former des inclusions en qualité de roche étrangère.
- 725 85 Хромистый желѣзнякъ. На NW отъ д. Ключей въ нѣсколькихъ мѣстахъ. Выше дер. Мелкозеровой въ „Поляковомъ“ камнѣ. Находится вблизи измѣненныхъ змѣвиковъ, около авгитъ-порфиритовъ. — Fer chromé. Au NW du village de Klutchi en plusieurs endroits. Au-dessus du village de Melkozérovo dans la montagne Poliakovy-kamèn. Se rencontre près des serpentines métamorphisées dans le voisinage de l'augite-porphyrite.
- 726 86 То же. По р. Леневкѣ у Каменнаго брода. Около дер. Кризковъ. Съ предыдущими мѣсторожденіями лежитъ въ одной полосѣ. — Idem. Rivière Léniovka, au gué Kamenny. Près du village de Krivski. Gît dans la même zone que les localités ci-dessus.

IV. Диабазовый порфиритъ. — Porphyrite diabasique.

- 727 87 Диабазъ со включеніями известняка. По р. Каменкѣ, впадающей въ Нейву, ниже Нейво-Алапаевского завода. По р. Ивановкѣ, впадающей въ Нейву съ правой стороны выше дер. Устьяной и въ другихъ мѣстахъ, гдѣ диабазы граничатъ съ известняками. Въ сѣвѣжѣмъ изломѣ шарикъ известняка кажутся цѣлыми, въ обнаженныхъ же мѣстахъ, подвергаются вывѣтриванію, на мѣстахъ включеній видны пустоты. — Diabase avec inclusions de calcaire. Rivière Kamenka, affluent de la Neïva en aval de l'usine de Neïvo-Alapaevsk. Rivière Ivanovka, affluent de droite de la Neïva en amont du village d'Oustianskoë, et en d'autres lieux, où les diabases sont contigus aux calcaires. Dans une cassure fraîche, les grains de calcaire semblent intacts, mais dans les lieux dénudés et exposés à l'influence des agents atmosphériques, ils sont remplacés par des vacuoles.

- 728 88 **Діабазъ** съ варіолитовыми вклученіями. По р. Бобровкѣ, около дер. Костроминой, находящейся по дорогѣ изъ Нейво-Алапаевскаго завода въ Ирбитскій.—Diabase à inclusions variolitiques. Sur la Bobrovka près du village de Kostromina, situé sur la route de Neïvo-Alapaevsk à l'usine d'Irbitski.
- 729 89 **Лабрадоровый порфиритъ**. По той же рѣкѣ выше дер. Лобедкиной.—Porphyrite à labrador. Même rivière au-dessus du village de Lébedkina.
- 730 90 **Порфиритъ**. У мельницы, въ 6 верстахъ отъ д. Рычковой къ дер. Шипициной (Верхотурскій трактъ).—Porphyrite. Moulin à 6 verstes du village de Rytchkova sur le chemin de Chipitsina (grande route de Verkhotouricé).
- 731 91 **Тоне**. По р. Песчанкѣ, впадающей въ р. Ирбитъ съ лѣвой стороны, выше Ирбитскаго завода на 6 верстѣ.—Idein. Rivière Pestchanka, affluent de gauche de l'Irbite, à 6 verstes en amont de l'usine d'Irbitski.
- 732 92 **Порфиритовый діабазъ**. По р. Ирбити, немного ниже с. Писанскаго.—Diabase porphyroïde. Rivière Irbite un peu au-dessous du village de Piçanskoë.
- 733 93 **Порфиритъ**. По р. Режу, около дер. Бучиной, въ логу.—Porphyrite. Sur le Réje, près du village de Boutchina, dans un ravin.
- 734 94 **Порфиритъ**. Противъ д. Костроминой, по р. Бобровкѣ.—Porphyrite. Sur la Bobrovka en face de Kostromina.
- 735 95 **Авгитовый порфиритъ**. Съ копи на 16 верстѣ изъ д. Рычковой въ Шипицину.—Augite-porphyre. Carrière à 16 verstes de Rytchkova en allant à Chipitsina.
- 736 96 **Метаморфическая глинистая порода**. Тамъ же. Составляютъ часть горы, залегаетъ сландевато въ № 95.—Roche argileuse métamorphique. Même lieu. Forme une partie de la montagne, où elle est stratifiée à la façon d'un schiste dans le № 95.
- 737 97 **Порфиритъ**. По р. Каменкѣ, впадающей въ Ицку (система Мугая).—Porphyrite. Rivière Kamenka, affluent de l'Itska, bassin du Mougai.
- 738 98 **Авгитовый порфиритъ**. Противъ д. Никоновой, ниже с. Коптеловскаго по р. Режу.—Augite-porphyre. En face du hameau de Nikonova, au-dessous du village de Koptélovskoë sur le Réje.
- 739 99 **Серпентинизированный порфиритъ**. Около дер. Бучиной, Мироновской волости по р. Режу.—Porphyrite serpentinisé. Près du village de Boutchina, volost Mironovskaïa sur le Réje.

- 740 100 **Диабазовый порфиритъ.** Часто встрѣчающаяся порода въ диабазовыхъ полосахъ по р. Рожу, Нейвѣ и другимъ.—
Porphyrite diabasique. Roche fréquente dans les zones diabasiques sur le Réje, la Neïva, etc.
- 741 101 **Диабазовый порфиритъ.** По р. Синячихѣ около Нижне-Синячихинскаго пруда, иногда содержитъ въ себѣ глыбы и куски порфира. Въ двухъ мѣстахъ замѣченъ какъ будто облитыя глыбы известняка.—Porphyrite diabasique. Rivière Siniatchikha près de l'étang de l'usine Nijné-Siniatchikhinsk; contient quelquefois des blocs et des fragments de porphyre. En deux endroits on y a observé des blocs de calcaire recouverts d'un enduit de cette roche.
- 742 102 **Сланцеватый діабазъ.** По р. Ирбити на границѣ съ гнейсами, чередуется съ ними.—Diabase schisteux. Rivière Irbite, à la limite des gneiss, avec lesquels il alterne.
- 743 103 **Тоже.** Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 744 104 **Метаморфическо-глинистая порода, вѣроятно диабазовая.** Оттуда же.—Roche argileuse métamorphique, probablement diabasique. Même lieu.
- 745 105 **Тоже.** Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 746 106 **Тоналитъ.** По р. Рожу между дер. Ивлевой и Раскатихой.—Tonalite. Rivière Réje, entre les hameaux de Ivléva et de Raskatikha.
- 747 107 **Тоже.** Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 748 108 **Кварцевый діоритъ.** Оттуда же. Послѣднія три породы незамѣтно переходятъ изъ диабазоваго порфирита; встрѣчается иногда керсантитъ. Въ нѣкоторыхъ кускахъ очень много кварца и обнаружено присутствіе слюды, т. е., какъ будто измѣненная порода переходитъ въ гранитъ.—Diorite quartzeuse. Même lieu. Ces trois dernières roches passent insensiblement au porphyre diabasique; on y rencontre quelquefois la kersantite. Certains morceaux contiennent beaucoup de quartz et l'on y a signalé la présence de mica, ce qui revient à dire que la roche modifiée passe au granite.
- Г. Порфиръ.—Porphyre.
- 749 109 **Порфиръ.** По р. Ицкѣ, выдающей въ Мугай, у дер. Колосовой, выше ея на 3—4 в.—Porphyre. Sur l'itsk, affluent du Mougai, à 3—4 verstes au-dessus du hameau de Koléçova.
- 750 110 **Порфиръ.** У плотины Нижне-Синячихинскаго завода, въ видѣ выдавшейся глыбы въ порфиритахъ; встрѣчается и въ небольшихъ кускахъ около этого мѣста.—Porphyre. Près de la digue de l'étang de l'usine de Nijné-Siniatchi-

khinsk, sous forme de bloc émergeant du porphyrite, se trouve aussi en fragments peu considérables dans le voisinage.

751 111 Порфиръ бѣдный включеніями. По р. Бобровкѣ, около с. Покровскаго на W отъ Режевскаго завода въ 18 верстахъ. Порода сильно слоиста. Иногда подъ микроскопомъ за отсутствіемъ включеній и общей мутностью массы можетъ быть принята за глинистый сланецъ.—Porphyre pauvre en inclusions. Sur la Bobrovka, près du village de Pokrovskoë, à 18 verstes W de l'usine de Réjevsk. Cette roche est fortement stratifiée. Au microscope, vu l'absence d'inclusions et l'opacité de la masse, elle peut être prise pour du schiste argileux.

752 112 Кварцевый порфиръ. Оттуда же. Граничить съ известняками.—Porphyre quartzeux. Même lieu. Contigu aux calcaires.

753 113 Порфиръ. Горы на востокъ отъ д. Кабаковой по р. Нейвѣ. Возвышенности эти выступаютъ островами среди третичныхъ сланцевъ.—Porphyre. Montagnes à l'E du hameau de Kabakova sur la Neïva. Ces éminences forment des îlots émergeant au milieu des schistes tertiaires.

754 114 Порфиръ? Метаморфическая порода. Между д. Ощепковой и Чепчуговой, прилегаетъ къ змѣевнику. Тутъ же имѣется известнякъ. Повидимому результатъ сильнаго разрушенія и метаморфизаціи другихъ породъ.—Porphyre? Roche métamorphique, contiguë à la serpentine entre les villages d'Ostshepkova et de Tchentchougova, où l'on rencontre aussi du calcaire.—Semble être le résultat d'une forte décomposition et de la métamorphisation d'autres roches.

755 115 Порфиръ. (Опредѣленіе недостовѣрно). Около с. Глинка въ змѣевникахъ. По близости много кварца.—Porphyre (définition douteuse). Près du village de Glinka, dans les serpentines. Il y a beaucoup de quartz dans le voisinage.

756 116 Известнякъ, по опредѣленію профессора Карпинскаго, девонскій.—По р. Сиячихѣ, выше Сиячвхинскаго пруда и завода. Окаменѣлостей найдено не было.—Calcaire dévonien (défini par M. le Prof. Karpinski). Sur la Siniatchikha, au-dessus de l'étang et de l'usine de même nom. On n'y a pas trouvé de pétrifications.

VI. Каменноугольная система.—Système carbonifère.

757 117 Каменный уголь. У д. Егоршиной, по р. Бобровкѣ, залегаетъ пластомъ въ глинистыхъ сланцахъ и песчанникахъ. Кромѣ этого пласта есть много пропластовъ углистыхъ сланцевъ.—Houille (anthracite). Au village d'Egorchino sur

la Bobrovka; banc dans les schistes argileux et les grès. Outre cette couche, il y a de nombreuses couches de schistes carbonifères.

758 118 Песчаникъ. Окаменѣлости. Найденъ въ однихъ горахъ съ углистыми сланцами, взятыми изъ шурфовъ.—Grès. Pétrifications. Trouvé dans les déblais de schiste carbonifère, retirés de puits d'essai.

759 119 Известнякъ. Окаменѣлости. По р. Сиячихѣ, ниже В.-Сиячихинскаго завода, въ берегу рѣки; до р. Алапахѣ, ниже дер. того же названія; по р. Нейвѣ, около камня „Старика“, выше дер. Алапахи.—Calcaire. Pétrifications. Sur la Siniatchikha en aval de l'usine de Verkhné-Siniatchikhinsk, sur le rivage; sur l'Alapaïkha en aval du village du même nom; sur la Neïva, près du mont Starik, au-dessus de ce dernier village.

760 120 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

761 121 Тоже. По р. Сиячихѣ, ниже В.-Сиячихинскаго завода, въ берегу рѣки.—Idem. Rive de la Siniatchikha en aval de l'usine sus-nommée.

762 122)

763 123 } Окаменѣлости. Оттуда же. Pétrifications. Même lieu.

764 124)

765 125 Кремнистый сланецъ съ окаменѣlostями. Въ борту Ближнезаводскаго рудника въ В.-Сиячихинскомъ заводѣ; разрушенный конгломератъ; находятся и въ Сухоложскихъ рудникахъ на западъ отъ Нейво-Алапаевскаго завода, въ 3 вер.—Schiste siliceux avec pétrifications. Mine voisine de l'usine de Verkhné-Siniatchikhinsk; conglomérat décomposé; se trouve aussi dans les mines Soukholojski, à 3 verstes W de l'usine de Neïvo-Alpaevsk.

766 126 Известнякъ. Окаменѣлости. По р. Сиячихѣ, ниже В.-Сиячихинскаго завода.—Calcaire. Pétrifications. Rivière Siniatchikha au-dessous de l'usine de Verkhné-Siniatchikhinsk.

767 127 Известнякъ. Окаменѣлости. Въ прибрежныхъ скалахъ р. Нейвы, около камня „Старика“, выше дер. Алапахи.—Calcaire. Pétrifications. Rochers du rivage de la Neïva, près du mont Starik, en amont du village d'Alapaïkha.

768 128 Известнякъ. Окаменѣлости. Оттуда же.—Calcaire. Pétrifications. Même lieu.

769 129 Кремнистый сланецъ. По р. Нейвѣ, выше дер. Алапахи около камня „Писаница“.—Schiste siliceux. Rivière Neïva en amont du village d'Alapaïkha, près du mont Pisanets.

770 130 Известнякъ. Окаменѣлости. Въ известнякахъ около с. Мироновскаго на р. Ражѣ. Известнякъ сланцоватъ и плоскости

- сланцеватости слоншь состоятъ изъ этихъ окаменѣлостей. Простираніе E 5° NE, паденіе на E.—Calcaire. Pétrifications. Près du village de Mironovskoë sur le Rèje. Ce calcaire est schistoïde et ses surfaces de stratification se composent de ces pétrifications. Direction E 5° NE, inclinaison E.
- 771 131 Известнякъ. По р. Режу, внизъ отъ Режевскаго завода до дор. Паршиной.—Calcaire. Sur le Rèje en aval de l'usine de ce nom jusqu'au village de Parchina.
- 772 132 Известнякъ. По р. Ицѣ вверху отъ д. Колосовой въ 6 вер. Простираніе 80° NE, паденіе 20° NW.—Calcaire. Sur la rivière Itsk à 6 verstes au-dessus du village de Koléçova. Direction 80° NE, inclinaison 20° NW.
- 773 133 Кремнистый сланецъ. Окаменѣлости. Въ правомъ увалѣ р. Нейвы, противъ д. Устьяновой въ шурфахъ на глубинѣ 6—7 саж. и во многихъ другихъ мѣстахъ.—Schiste siliceux. Pétrifications. Côte droite de la Neïva, en face du village d'Oustianskaïa, dans les puits de recherche à la profondeur de 13 à 15 m., et en beaucoup d'autres lieux.
- 774 134 Известковый конгломератъ. Въ ложкѣ, впадающей съ лѣвой стороны въ р. Режъ на 1 вер. выше с. Аромашевскаго.—Conglomérat calcaire. Ravin débouchant de gauche sur le Rèje, à 1 verste en amont du village d'Aramachevskoë.
- 775 135 Конгломератъ. На правомъ берегу р. Свиячихи около В.-Свиячихинскаго завода. Простираніе 345° NW; паденіе 60—70° NE.—Conglomérat. Rive droite de la Siniatchikha près de l'usine de Verkhné-Siniatchikhinsk. Direction 345° NW; inclinaison 60—70° NE.
- 776 136 Конгломератъ. По р. Режу, въ ложкѣ, на 1 версту выше с. Арамашевскаго.—Conglomérat. Rivière Rèje, ravin à 1 ver. au-dessus du village d'Aramachevskoë.
- 777 137 Известнякъ. (Моргель?). По р. Нейвѣ, около дор. Кабановой, ниже Кабановскаго рудника.—Calcaire (marne?). Sur la Neïva près du hameau de Kabanova, au-dessous de la mine de même nom.
- 778 138 Известнякъ. По р. Тагилу, выше впаденія въ нея Мугая; по р. Мугая, въ верховьяхъ его.—Calcaire. Sur le Taghil au-dessus du confluent du Mougai; sur le cours supérieur du Mougai.
- 779 139 Известнякъ. По р. Ирбитю, ниже с. Писанскаго и дор. Одной, въ руслѣ рѣчки. Порода какъ будто сверху залита диабазомъ.—Calcaire. Dans le lit de la rivière Irbite au-dessous du village de Piçanskoë et du hameau d'Odina. Cette roche semble avoir été recouverte de diabase encore liquide.

780 140 Песчаникъ. Взять изъ Егоршинскихъ каменноугольныхъ копей.—Grès. Houillère d'Egorchino.

781 141 Глинистый сланецъ. По р. Нейвѣ внизъ отъ д. Кабановой и противъ д. Верхняго Яра.—Schiste argileux. Sur la Neïva en aval de Kabanova et en face de Verkhny-Iar.

782 142 Глинистый сланецъ. По р. Тагилу, порода лежитъ между известнякомъ и гранитомъ.—Schiste argileux. Sur le Taghil; s'étend entre le calcaire et le granite.

783 143 Глинистый сланецъ. Обыкновенная порода сланцевъ вблизи каменноугольныхъ известняковъ. На правомъ берегу р. Нейвы, противъ д. Алапанхи. По р. Режу, около д. Жуковой и ниже. По р. Шайтанкѣ, впадающей въ Режь, около дер. Борисовой. Около с. Арамашевского и т. д.—Schiste argileux. Roche schisteuse commune dans le voisinage des calcaires carbonifères. Rive droite de la Neïva en face d'Alapaïkha. Sur le Rèje, près de Joukova et au-dessous. Sur la Chaïtanka, affluent du Rèje, près de Boriçova. Près d'Aramachevskoë, etc.

Порода иногда содержитъ прослойки шпатоваго желѣзняка. Cette roche contient quelquefois des veinules de fer carbonaté spathique.

784 144 Бурый желѣзнякъ. Встрѣчается на рудникахъ Сипячихинскихъ и Алапаевскихъ, на глубинѣ 4—9 саж.—Fer hydroxydé. Mines de Siniatchikhinsk et d'Alapaevsk, à une profondeur de 8 à 19 m.

785 145 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.

786 146 Конгломератъ, сцементированный окисью желѣза. На тѣхъ же рудникахъ вблизи большихъ рудныхъ скопленій, иногда составляетъ какъ бы оболочку ихъ.—Conglomérat à ciment d'oxyde de fer. Mêmes mines près des grands amas de minéral, dont il semble former l'enveloppe.

787 147 Рыхлый бурый желѣзнякъ. На тѣхъ же рудникахъ.—Fer hydroxydé poreux. Mêmes mines.

788 148 Корка бурога желѣзняка окружаетъ метаморфическій кремнисто-глинистый сланецъ. На Зыряновскомъ рудникѣ по р. Нейвѣ, противъ д. Устьянской. Кусокъ сначала представлялъ сплошную корку бурога желѣзняка съ кремнистымъ ядромъ внутри.—Croûte de fer hydroxydé entourant le schiste silico-argileux métamorphique. Mine Zyrianovski sur la Neïva en face d'Oustianskaïa. L'échantillon présente à première vue une croûte continue de fer hydroxydé, mais contient un noyau siliceux.

789 149 Плотный бурый желѣзнякъ. На Сипячихинскомъ и Алапаевскихъ рудникахъ.—Fer hydroxydé compact. Mines de Siniatchikhinsk et d'Alapaevsk.

- 790 150 Норка бурого желѣзняка. Часто встрѣчается орудовѣлость на известнякахъ вблизи рудника.—Croûte de fer hydroxydé. Fréquente sur les calcaires voisins des mines.
- 791 151 Шпатовый желѣзнякъ, переходящій въ бурый. На Алапаевскихъ и Сиячыхинскихъ рудникахъ.—Fer carbonaté spathique passant au fer hydroxydé. Mêmes mines.
- 792 152 Бурый желѣзнякъ. Часто встрѣчается въ глинистыхъ сланцахъ, въ ядрахъ шпатового желѣзняка.—Fer hydroxydé. Fréquent dans les schistes argileux, dans les bombes de fer carbonaté.
- 793 153 Известнякъ, переходящій въ бурый желѣзнякъ. На Сиячыхинскихъ и Зырянскомъ рудникахъ.—Calcaire passant au fer hydroxydé. Mines de Siniatchikhinsk et Zyrianovski.
- 794 154 Стѣрный колчеданъ съ древесными остатками. Въ восточномъ борту Чехомовскаго рудника около Сиячыхинскаго завода; на глубинѣ 4 саж., пластомъ среди песковъ.—Pyrite ferrugineuse avec restes de bois. Dans le mur E de la mine Tchékhomovski près de l'usine de Siniatchikhinsk, forme un banc au milieu des sables à 8 m. de profondeur.
- 795 155 Кремнистый сланецъ, переходящій въ бѣлую глину; часто встрѣчается вблизи желѣзныхъ рудниковъ.—Schiste siliceux, passant à l'argile blanche. Fréquent dans le voisinage des mines de fer.
- 796 156 Порода изъ трещины. Съ Чехомовскаго рудника, вблизи В.-Сиячыхинскаго завода.—Roche prise d'une fissure. Mine Tchékhomovski près de l'usine de Verkhné-Siniatchikhinsk.
- 797 157 Остатокъ древесины (ископаемой). Въ глинахъ и пескахъ вблизи рудниковъ, на глубинѣ 4—7 саж., иногда очень большими кусками.—Bois fossile. Argiles et sables dans le voisinage des mines, 8—15 m. de profondeur, quelquefois en très gros morceaux.
- 798 158 Темная глина. Часто встрѣчается на рудникахъ въ видѣ неправильныхъ пластовъ и массъ.—Argile foncée. Fréquente dans les mines, en couches et en masses irrégulières.
- VII. Третичная система.—Système tertiaire.
- 799 159 Глинистый сланецъ третичный. Восточная часть дачи; также по р. Мугаю; за дер. Кабановой на Нейвѣ: около дер. Коптеловой и т. д.—Schiste argileux tertiaire. Partie orientale du domaine; aussi sur le Mougai; près du hameau de Kabanova sur la Neïva; près de Koptélouva, etc.
- 800 160 Тоже. Оттуда же. Idem. Mêmes lieux.
- 801 161 Третичный песчаникъ. Встрѣчается на pp. Тагилѣ, Мугаѣ

- и вообще около западной границы третичныхъ сланцовъ, прослойками въ нихъ.— Grès tertiaire. Se trouve le long des rivières Taghil, Mougai, et en général près de la limite occidentale des schistes tertiaires, dans lesquels il git en couches minces.
- 802 162 Третичный конгломератъ. Около дер. Хайдукъ къ с. Шогрышъ, на югѣ дачи, лежитъ на диабазѣ.— Conglomérat tertiaire. Près du hameau de Khaïdouk en allant au village de Chogryche, dans le sud du domaine; repose sur le diabase.
- 803 163 Сростокъ третичнаго сланца. Около В.-Спячихинскаго завода, въ третичныхъ мелкихъ кварцевыхъ пескахъ.— Agglomérat de schiste tertiaire. Près de l'usine de Verkhné-Siniatchikhinsk dans les sables fins de quartz tertiaires.
- 804 164 Третичный песчаникъ. Вблизи Спячихинскаго завода, въ третичныхъ кварцевыхъ пескахъ.— Grès tertiaire. Même localité.
- 805 165 Бурый желѣзнякъ. Около с. Мугайскаго въ болотѣ и вблизи с. Костинскаго на р. Рожѣ. Подробный характеръ неизвѣстенъ.— Fer hydroxydé. Marais près du village de Mougaiskoë et près du village de Koptélova sur le Rêje. Le caractère de ces gisements n'est pas encore connu en détail.
- 806 166 Сростокъ бурога желѣзняка. Встрѣчается въ третичныхъ сланцахъ вблизи рудниковъ. Agglomérat de fer hydroxydé. Dans les schistes tertiaires près des mines.
- 807 167 Третичный глинистый сланецъ, нѣсколько метаморфизированный (вѣроятно). По р. Нейвѣ, противъ д. Верхняго Яра; по р. Мугаю, около мельницы д. Тресковой.— Schiste argileux tertiaire probablement un peu métamorphique. Sur la Neïva en face du hameau de Verkhny-Iar; sur le Mougai près du moulin du hameau de Treskova.

10. Коллекція известняковъ, собранныхъ въ казенныхъ горныхъ округахъ Уральскаго хребта въ 1854—56 г. г.

Collection de roches calcaires, recueillies en 1854—56 dans les arrondissements miniers de l'Oural appartenant à la Couronne.

Отъ дѣйствительнаго члена Общества А. И. Дрездова 7-го января 1889 г. Don de Mr. A.-I. Drezdoff, membre actif de la Société. 1889.

Шкафчикъ № 5, ящики № 1 и 2. Casier № 5, tiroirs № 1 et 2.

I. Богословскій округъ.—Arrondissement de Bogoslovsk.

a) Дача Богословскаго завода.—Domaine de Bogoslovsk.

- 808 1 Съ праваго берега р. Туры на ЮВ въ 4 вер. отъ Богословскаго завода.—Rive droite de la Toura, à 4 verstes au SE de l'usine de Bogoslovsk.
- 809 2 Съ СВ стороны Богословскаго завода, въ 4½ вер. отъ него. А 4½ в. NE de Bogoslovsk.
- 810 3 Изъ долины рѣчки Кайловки, на СВ въ 12 вер. отъ Богословскаго завода.—Vallée de la Kaïlovka, à 12 v. NE de Bogoslovsk.
- 811 4 Съ Южной стороны дачи, въ 15 вер. отъ Богословскаго завода, къ сторонѣ рѣки Каквы.—Dans le sud du domaine, à 15 v. de l'usine, du côté de la riv. Kakva.
- 812 5 Изъ мѣстности, лежащей на Западъ, въ 6 вер. отъ Богословскаго завода, за прудомъ.—А 6 в. W de l'usine, de de l'autre côté de l'étang.
- 813 6 По Ливинской дорогѣ, въ 5 вер. отъ Богословскаго завода на ЮЗ.—А 5 в. SW de l'usine sur le chemin de Livina.
- 814 7 Съ сѣверной стороны дачи, въ 6 вер. отъ Богословскаго завода, по дорогѣ на Княспинское озеро.— Dans le N du domaine, à 6 v. de l'usine, sur le chemin du lac Kniaspinskiôé.
- 815 8 Изъ мѣстности, лежащей на СВ отъ Богословскаго завода, въ 8 вер. отъ него, по дорогѣ въ Волчанскій курень.— А 8 в. NE de l'usine, sur le chemin du charbonnage de Vol-tchansk.
- b) Дача Турьинскихъ рудниковъ.—Domaine des mines de Touriïnsk.
- 816 9 Изъ мѣстности, лежащей въ 1 верстѣ на СВ отъ Турьинскихъ мѣдныхъ рудниковъ.— А 1 в. NE des mines de cuivre de Touriïnsk.
- 817 10 Изъ соленія Турьинскихъ рудниковъ, около Першинской шахты.— Dans le village des mines de Touriïnsk, près du puits de Perchine.

- 818 11 Изъ того же селенія, около Порозовской шахты.— Dans le même village, près du puits de Porozoff.
- 819 12 Изъ мѣстности, лежащей въ 3 вер. отъ Турьинскихъ рудниковъ, на ЮЗ.—А 3 v. SW des mêmes mines.
- 820 13 Съ лѣваго берега рѣки Турьи, въ 18 вер. на ЮВ отъ Турьинскихъ рудниковъ.— Rive gauche de la Toura, à 18 v. SE des mêmes mines.
- 821 14 Изъ селенія Фроловскаго рудника, около Архангельской шахты.—Village de la mine Frolovski, puits Arkhanghelski.
- 822 15 Изъ мѣстности, лежащей въ 18 вер. на С отъ Турьинскихъ рудниковъ, на правомъ берегу рѣчки Волчанки, противъ зимовья.—А 18 v. N des mines de Tourinsk, sur la rive droite de la Voltchanka, vis-à-vis des huttes d'hiver.
- 823 16 Изъ мѣстности, лежащей на лѣвомъ берегу рѣчки Волчанки, въ 26 верстахъ на СВ отъ Турьинскихъ рудниковъ.—А 26 v. NE des dites mines, sur la rive gauche de la Voltchanka.
- 824 17 Изъ мѣстности, лежащей отъ Турьинскихъ рудниковъ на С въ 40 верстахъ, на лѣвомъ берегу рѣчки Чапы.—А 40 v. N des dites mines, sur la rive gauche de la Tchapa.
- 825 18 Изъ мѣстности, лежащей отъ Николае-Павдинскаго завода на ЮВ въ 10 верстахъ, на правомъ берегу рѣчки Спасской.—А 10 v. SE de l'usine de Nikolaë-Pavdinsk, sur la rive droite de la Spasskaïa.
- 826 19 Изъ мѣстности, лежащей на лѣвомъ берегу рѣчки Елвы, въ 10 верстахъ на ЮЗ отъ Богословскаго завода.—А 10 v. SW de Bogoslovsk, sur la rive gauche de l'Elva.
- 827 20 Съ лѣваго берега р. Каквы, въ 16 вер. на Ю отъ Богословскаго завода.—А 16 v. S de Bogoslovsk, sur la rive gauche de la Kakva.
- 828 21 Съ береговъ рѣчки Мостовой, въ 25 верстахъ на СЗ отъ Петропавловскаго завода.—Rives de la Mostovaïa, à 25 v. NW de l'usine de Pétrouavlovsk.
- 829 22 Съ береговъ рѣчки Кальви, въ 12 вер. на СЗ отъ Петропавловскаго завода.— Rives de la Kalva, à 12 v. NW de Pétrouavlovsk.
- 830 23 Съ береговъ пруда въ Петропавловскомъ заводѣ.—Rivages de Pétang de Pétrouavlovsk.

II. Гороблагодатскій округъ.—Arrondissement de Goroblagodat (Kouchva).

- 831 24 Употребляемый по флюсъ при доменной плавкѣ и при постройкахъ Кушвинскаго и Бараичинскаго заводовъ. На-

ходитя по рѣчкѣ Казанскѣ, въ 9 вер. отъ Кушвинскаго завода къ ЮЗ.— Employé comme flux pour les hauts-fourneaux et comme matériel de construction aux usines de Kouchva et de Barantcha. Provient de la petite rivière Kazanka, à 9 v. SW de Kouchva.

832 25 Употребляемый при постройкахъ въ Кушвинскомъ и Баранчинскомъ заводахъ. Находится въ 45 верст. отъ перваго къ ЮВ, около дер. Балакиной, составляя горы по лѣвую сторону рѣки Тагила, саженьхъ въ 50 отъ русла оя. Employé comme matériel de construction à Kouchva et Barantcha. Carrières à 45 v. SE de Kouchva, près du village de Balakina, où il forme des montagnes du côté gauche de la rivière Taghil, à 105 m. de son lit.

833 26 Употребляемый въ флюсъ при доменной плавкѣ Верхне-Туринскаго завода. Добывается внутри этого завода, по теченію рѣки Туры, на правой сторонѣ, ниже заводскаго пруда, въ разстояніи отъ него около $\frac{1}{2}$ вер.— Employé comme flux aux hauts-fourneaux de l'usine de Verkhné-Tourinsk. On l'extrait à l'usine même, sur le cours de la Toura, rive droite, en aval de l'étang, à $\frac{1}{2}$ verste de celui-ci.

834 27 Употребляемый при постройкахъ Верхне-Туринскаго завода. Добывается въ 7 верстахъ отъ этого завода съ СЗ, по теченію рѣчки Савотки, на правой сторонѣ, около самого русла оя.— Employé aux bâtisses à Verkhné-Tourinsk. Carrières à 7 v. NW de cette usine, sur la rive droite de la Savotka, au bord même de la rivière.

835 28 Употребляемый при постройкахъ Нижне-Туринскаго и Оружейнаго заводовъ (нынѣ исправительная тюрьма). Добывается въ 6 верстахъ отъ перваго къ СВ, по дорогѣ въ деревню Елкину.— Employé comme pierre à bâtir à l'usine de Verkhné-Tourinsk et à la Fabrique d'armes (aujourd'hui transformée en prison correctionnelle). Carrière à 6 v. NE de la première, sur le chemin du village d'Elkina.

836 29 Употребляемый при постройкахъ Серебрянскаго завода. Составляетъ гору по правую сторону рѣки Чусовой, въ 1 вер. отъ нея, и въ 6 вер. отъ Ослянской пристани, вверхъ по Чусовой.— Employé comme pierre à bâtir à l'usine de Sérébriansk. Montagne sur la rive droite de la Tchouçovaïa, à 1 v. de la rivière et à 6 v. en amont de l'embarcadère d'Osliansk.

III. Екатеринбургскій округъ.— Arrondissement d'Ekathérinebourg.

с) Каменская дача.—Domaine de Kamensk.

837 30 Залегающій по теченію рѣки Каменки на лѣвомъ берегу, ниже мельницы Клюквиной.— Cours de la Kaménka, rive gauche, en aval du moulin de Klukvine.

- 838 31 Залегающій по Закаменному руднику.—Mine Zakamennu.
- 839 32 Залегающій въ мѣстности, извѣстной подъ названіемъ „Известковый логъ“ въ 4-хъ верстахъ отъ Каменскаго завода, по теченію р. Исети, по лѣвую сторону.—Rive gauche de l'Isète à 4 v. de l'usine de Kamensk, au lieu nommé „le ravin à chaux“.
- 840 33 Залегающій по лѣвую сторону теченія рѣки Исети, противъ деревни Байновой.—Rive gauche de l'Isète, en face du village de Baïnova.
- 841 34 Залегающій вверхъ по теченію рѣки Каменки, въ 1 вер. отъ Каменскаго завода, противъ самаго пробнаго мѣста съ флюсовымъ пескомъ.—En remontant la Kamenska à 1 v. de l'usine, avec sable à flux.

d) Березовская дача.—Domaine de Bérézovski.

- 842 35 Съ горы Ключенской, отъ рѣки Исети въ 1-й копи.—Mont Klutcheyskaïa, première fosse à partir de la riv. Isète.
- 843 36 Съ той же горы, образецъ взятъ близь лѣса, отдѣляющаго деревню Ключи отъ копей.—Même montagne, échantillon pris près de la forêt séparant le village de Klutchi des fosses.
- 844 37 Изъ Становской копи.—Fosse Stanovskaïa.

e) Нижне-Исетская дача.—Demaine de Nijné-Isetsk.

- 845 38 Съ горы Гранильной, гдѣ производится добыча известкового камня. Образецъ взятъ на глубинѣ 3 саж.—Mont Granilnaïa, carrière de pierre à chaux. Echantillon pris à la profondeur de 6,3 m.
- 846 39 Съ Кадниковской, гдѣ производится добыча известкового камня. Образецъ взятъ на глубинѣ 1 саж.—Village de Kadnikovskaïa, carrière de pierre à chaux. A 2,1 m. de profondeur.
- 847 40 Съ горы Комопочинской, гдѣ производится добыча горного камня. Взятъ на глубинѣ 3 саж.—Mont Komopotchinskaïa, carrière de pierre à chaux. A 6,3 m. de profondeur.
- 848 41 Съ горы Сосновской. Взятъ на глубинѣ 3 саж.—Mont Sosnovskaïa. A 6,3 m de profondeur.
- 849 42 Мраморъ. Взятъ на глубинѣ 4 саж.—Marbre. A 8,4 m. de profondeur.

f) Уткинская дача.—Domaine d'Outkinsk.

- 850 43 Съ горы „Косой Увалъ“. Взятъ на глубинѣ 7 саж.—Mont Kosoï-ouval. A 14,7 m. de profondeur.

- 851 44 Съ горы Чирковской. Взять на глубинѣ 1½ саж.—Mont Tchirkovskaïa. A 3, 2 m.
- 852 45 Съ горы Чулковской. Взять на глубинѣ 2 сажою.—Mont Tchoulkovskaïa. A 4, 2 m.
- 853 46 Съ горы Красной. Взять на глубинѣ 3 саж.—Mont Krasnaïa. A 6, 3 m.
- 854 47 Съ горы Липовой. Взять съ поверхности горы.—Mont Lipovaïa. Surface.
- IV. Златоустовскій округъ.—Arrondissement de Zlatoouste.
- 855 48 Изъ мѣсторожденія близъ деревни Сыростань, въ 28 вер. отъ Златоустовскаго завода.—Près du village de Syrostan, à 28 v. de Zlatoouste.
- 856 49 Съ Чернорѣченской горы.—Mont Tchernorétchenskaïa.
- 857 50 Съ рѣки Черной, въ 7 верстахъ отъ Саткинскаго завода.—Rivière Tchornaïa, à 7 v. de l'usine de Satkinsk.
- 858 51 Съ рѣки Большой Сатки, въ 10 вер. отъ Саткинскаго завода.—Rivière Bolchaïa Satka, à 10 v. de l'usine.
- 859 52 Находящійся въ 5 верстахъ отъ Саткинскаго завода, внизъ по теченію р. Сатки.—A 5 v. en aval de Satkinsk sur la Satka.
- 860 53 Съ горы, находящейся въ сѣверо-западной части Саткинскаго завода.—Montagne dans la partie NW de l'usine de Satkinsk.
- 861 54 Съ горы, находящейся въ восточной части Саткинскаго завода.—Montagne dans la partie E de la même usine.
- 862 55 Вонючій известнякъ, находящійся въ Саткинской пристани, въ 20 верстахъ отъ Саткинскаго завода.—Calcaire fétide, à l'embarcadère de Satkinsk, à 20 v. de l'usine.
- 863 56 Вонючій известнякъ. Изъ Саткинской пристани въ 19 вер. отъ Саткинскаго завода.—Idem. A 19 v. de l'usine.
- 864 57 Съ Пятой рѣчки. По испытанію оказался гидравлическаго свойства.—De la cinquième rivière. L'expérience a montré que ce calcaire a des propriétés hydrauliques.
- 865 58 Съ рѣчки Биткала, въ 2½ вер. выше Кузинскаго завода.—Rivière Bitkala, à 2½ v. en amont de l'usine de Koussinsk.
- 866 59 Съ рѣки Ая, въ двухъ верстахъ ниже Кузинскаго завода. Rivière Aï à 2 v. en aval de Koussinsk.
- 867 60 Съ рѣки Ая, въ 2½ вер. ниже Кузинскаго завода.—2½ verste plus bas.
- 868 61 Изъ самаго Кузинскаго завода, ниже сливного моста, по рѣкѣ Кузь.—A l'usine même, au-dessous des écluses, sur la Koussa.

- 869 62 По рѣчкѣ Бѣлой, въ 24 вер. отъ Кузнецкаго завода.—
Rivière Biélaia, à 24 v. de la même usine.
- 870 63 Съ Верхне-Миасскаго золотосодержащаго прѣска.—Placer
aurifère de Verkhné-Miasski.
- 871 64 Съ Петро-Павловскаго золотосодержащаго прѣска.—Placer
Pétro-Pavlovski.
- 872 65 Съ Адольфо-Андрѣевскаго разрѣза Атлянскаго золотаго прѣ-
ска.—Tranchée Adolpho-Andréevski du placer de l'Atliane.
- 873 66 Изъ дачи дер. Пѣтуховой, въ 12 верстахъ отъ Артин-
скаго завода.—Terres du village de Pétoukhova à 12 v. de
l'usine d'Artinsk.
- 874 67 Изъ дачи деревни Бартыша, въ 15 верстахъ отъ Артин-
скаго завода.—Terres du village de Bartyche, à 15 v. de
la même usine.

V. Воткинскій округъ.—Arrondissement de Votkinsk.

- 875 68 Изъ окрестностей Воткинскаго завода, около селенія Шар-
кань, въ 40 вер. отъ Воткинскаго завода и въ 5 отъ дер.
Шаркань.—Environs de l'usine de Votkinsk près du village
de Charkane, à 40 v. de la dite usine et à 5 du village.

VI. Пермскій округъ.—Arrondissement de Perm.

г) Дача Юговскаго завода.—Domaine de l'usine de Iugovskoi.

- 876 69 Имѣющій красноватый оттѣнокъ, съ горы Благодать, гдѣ
онъ образуетъ почти сплошной пластъ скученныхъ одинъ
на другомъ валуновъ, непосредственно лежащій подъ дер-
помъ и красной глиной. Известнякъ этотъ находится отъ
Юговскаго завода на ЮЗ въ 5 вер. и простирается въ
длину на верету, въ ширину до 200 саж. и въ толщину
отъ 2 до 16 вершковъ.—Calcaire à teinte rougeâtre, du
mont Blagodat, où il forme un banc presque continu de
blocs amoncelés, gisant immédiatement au-dessous du gazon et
de l'argile rouge. Il se trouve à 5 v. SW de l'usine et s'étend
sur une longueur d'une verste (1055 m.), une largeur de
422 m. et une épaisseur de 0,09 à 0,71 m.
- 877 70 Сѣраго цвѣта, залегаетъ по рѣчкѣ Рыжу, отъ Юговскаго
завода на СВ въ 10 верстахъ; представляетъ пластъ дли-
ною до 450 саж., шириною въ 100 саж. и толщиною отъ
8 вершковъ до 2 аршинъ.—De couleur grise; gisement sur
la rivière Ryjou, à 10 v. NE de l'usine; forme un banc
long de 1000 m., large de 210 et épais de 0,36 à 1,42 m.
- 878 71 Находящійся въ арендномъ содержаніи мѣщанина Второва
и употребляющійся на заводскія постройки. Добывается
также по рѣчкѣ Рыжу, на лѣвой ея сторонѣ, въ 12 вер.
отъ Юговскаго завода. Мѣсторожденіе это длиною 250 саж.

- шириною 80 саж. и толщиною отъ 2 верш. до 1 сажени.
—Exploitation concédée au bourgeois Vtoroff; employé aux
bâtisses de l'usine. Gît aussi sur la rivière Ryjou, du côté
gauche, à 12 v. de l'usine, sur une longueur de 527 m.,
une largeur de 169 m. et une épaisseur de 0,09 à 2,1 m.
- 879 72 Залогаяущій по рѣчкѣ Усолкѣ, на правой ея сторонѣ.—
Gisement sur la rive droite de l'Ouçolka.
- 880 73 Тожо. Мѣсто Мѣсто.
i) Дача Мотовилихинскаго завода.—Domaine de l'usine de Mota-
vilikha.
- 881 74)
882 75)
883 76)
884 77) Известияки дачи Мотовилихинскаго завода.—Calcaires du
885 78) domaine de Motavilikha.
886 79)
887 80)
888 81)
889 82)

**11. Коллекція образцовъ породъ съ золото-и
платино-содержащихъ приисковъ 3-го участка
Верхотурскаго округа, находящихся по р. Иссу
и ея притокамъ и р. Выѣ Нижне-Туринской да-
чи Гороблагодатскаго округа.**

Collection de roches des lavages d'or et de platine du III-e cercle
de l'arrondissement minier de Verkhotourié, sis sur le cours de
l'Iss et de ses affluents et sur celui de la Vyia dans le domaine de
Nijné-Tourinsk, arrondissement de Goroblagodat (Kouchva).

Отъ Горнаго Инженера, дѣйстви- De Mr. A.-A. Sborovski, ingéni-
тельнаго члена Общества А. А. eur des mines, membre actif de
Сборовскаго. 19 сентября la Société. 19 septembre
1890 г. 1890.

Шкафчикъ № 5, ящикъ № 3. Casier № 5, tiroir № 3.

- Царе-Александровскій приискъ по р. Мочальникъ, впадаю-
щій въ р. Иссу, Е. Буткина.—Placer Tsaré-Alexandrovski
sur le Motchalik, affluent de l'Iss, appartenant à Mr. E.
Boutkine.
- 890 1 Турфъ съ глубины 1 ар. Толщина пласта 2 ар. — Turf de
la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 891 2 Платино-и золото-содержащія пески съ глубины 3 арш.
Толщина пласта 1 ар.—Sables platinifères et aurifères de
la profondeur de 2,1. Epaisseur du banc 0,7 m.

- 892 3 Почва съ глубины 4 арш.—Lit, de la profondeur de 2,8 m.
Херувимовскій принскъ по р. Талой, впадающей въ р. Исъ,
компаниі Шаравьева и Фергелъ. Placer Chérubimovski sur
la Talaja, affluent de l'Iss, appartenant à la compagnie
Charaviéff et Fergöl.
- 893 4 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 3 арш.—Turf,
de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 894 5 Платино-и золото-содержащiе пески. Съ глубины 4 арш.
Толщина пласта 1½ арш.—Sables contenant du platine et
de l'or. De la profondeur de 2,8 m. Epaisseur du banc 1,1 m.
- 895 6 Почва съ глубины 5 арш.—Lit, de la profondeur de 3,6 m.
Елизаветинскій принскъ по р. Ису, В. Н. Шаравьева.—Pla-
cer Elizavétinski sur l'Iss, appartenant à Mr V. Charaviéff.
- 896 7 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 арш.—Turf,
de la profondeur de 0,7. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 897 8 Рѣчники съ глубины 3 арш. Толщина пласта 1 арш.—
Sables de rivière, de la profondeur de 2,1 m. Epaisseur de
la couche 0,7 m.
- 898 9 Платино-и золото-содержащiе пески. Съ глубины 4 арш.
Толщина пласта 1½ арш.—Sables contenant du platine et
de l'or. De la profondeur de 2,8 m. Epaisseur du banc 1,1 m.
- 899 10 Почва съ глубины 6 арш.—Lit, de la profondeur de 4,3 m.
Александровскій принскъ по р. Ису, В. Н. Шаравьева.—
Placer Alexandrovski sur l'Iss, du même.
- 900 11 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 арш.—Turf,
de la profondeur de 0,7. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 901 12 Рѣчники съ глубины 3 арш. Толщина пласта 1 арш.—
Sables de rivière, de la profondeur de 2,1 m. Epaisseur de
la couche 0,7 m.
- 902 13 Платино-и золото-содержанiе пески. Съ глубины 4 арш.
Толщина пласта 1½ ар.—Sables à platine et or, de la profon-
deur de 2,8 m. Epaisseur du banc 1,1 m.
- 903 14 Почва съ глубины 6 арш.—Lit, de la profondeur de 4,3 m.
Іоанно-Предтеченскій принскъ по р. Ису, Я. П. Бурдакова.
Placer Iohanno-Predtéchenski sur l'Iss, appartenant à Mr
J.-N. Bourdakoff.
- 904 15 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 ар.—Turf,
de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 905 16 Рѣчники съ глубины 3 арш. Толщина пласта 1 арш.—
Sables de rivière, de la profondeur de 2,1 m. Epaisseur
de la couche 0,7 m.
- 906 17 Платино-и золото-содержащiе пески съ глубины 4 арш.
Толщина пласта 1 ар.—Sables à platine et or, de la pro-
fondeur de 2,8 m. Epaisseur du banc 0,7 m.

- 907 18 Почва съ глубины 5 ар.—Lit, de la profondeur de 3,6 m.
Капитоновскій пріискъ по догу, впадающему въ р. Исъ,
М. А. Оедорова.—Placer Kapitonovski sur un ravin débou-
chant dans l'Iss, appartenant à Mr M. Fédoroff.
- 908 19 Турфъ съ глубины 1 ар. Толщина пласта 4 ар.—Turf, de
la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,8 m.
- 909 20 Платино-и золото-содержащіе пески. Съ глубины 5 ар.
Толщина пласта 2 арш.—Sable à platine et or, de la pro-
fondeur de 3,6 m. Epaisseur du banc 1,4 m.
- 910 21 Почва съ глубины 7 арш.—Lit, de la profondeur de 5 m.
Андреевскій пріискъ по р. Пестчанкѣ, впадающей въ р. Исъ,
В. Бентхона.—Placer Andréevski sur la Pestchanka, afflu-
ent de l'Iss, appartenant à Mr V. Boentchen.
- 911 22 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 арш.—Turf,
de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 912 23 Платино-и золото-содержащіе пески съ глубины 3 арш.
Толщина пласта 1½ арш.—Sable à platine et or, de la
profondeur de 2,1 m. Epaisseur du banc 1,1 m.
- 913 24 Почва съ глубины 4 арш.—Lit, de la profondeur de 2,8 m.
Екатеринбургскій пріискъ по р. Ису, Л. Конюховой.—Placer
Ekathérinebourgski sur l'Iss, appartenant à Me L. Koniu-
khova.
- 914 25 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 11 ар.—Turf
de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 7,8 m.
- 915 26 Рѣчники. Съ 12 арш. глубины. Толщина пласта 1 арш.
Sables de rivière, de la profondeur de 8,5 m. Epaisseur de
la couche 0,7 m.
- 916 27 Платино-и золото-содержащіе пески съ 13 арш. глуби-
ны. Толщина пласта 2 арш.—Sables à platine et or, de
la profondeur de 9,2 m. Epaisseur du banc 1,4 m.
- 917 28 Почва съ глубины 16 арш.—Lit, de la profondeur de 11,4 m.
Владимірскій пріискъ по р. Ису, С. Л. Сухановой.—Placer
Vladimirski sur l'Iss, appartenant à Me S. Soukhanova.
- 918 29 Турфъ. Съ 1 арш. глубины. Толщина пласта 11 арш.—
Turf, de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche
7,8 m.
- 919 30 Рѣчники. Съ 12 ар. глубины. Толщина пласта 1 ар.—Sables
de rivière, de la profondeur de 8,5 m. Epaisseur de la
couche 0,7 m.
- 920 31 Платино-и золото-содержащіе пески съ глубины 13 арш.
Толщина пласта 1 арш.—Sables à platine et or, de la pro-
fondeur de 9,2 m. Epaisseur du banc 0,7 m.

- 921 32 Почва съ глубины 15 арш.— Lit, de la profondeur de 10,1 m.
Вознесенскій прѣсъкъ по р. Ису, Л. В. Попова.— Placer Voznécenski sur l'Iss, appartenant Mr L. Popoff.
- 922 33 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 арш.— Turf, de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 923 34 Рѣчники съ глубины 3 арш. Толщина пласта 1½ арш.— Sables de rivière, de la profondeur de 2,1 m. Epaisseur de la couche 1,1 m.
- 924 35 Платино-и золото-содержащѣ пески съ глубины 4 арш. Толщина пласта 1½ арш.— Sables à platine et or, de la profondeur de 2,8 m. Epaisseur du banc 1,1 m.
- 925 36 Почва съ глубины 6 арш.— Lit, de la profondeur de 4,2 m.
Воскресенскій прѣсъкъ на р. Исъ, И. Г. Шаравьева.— Placer Voskrécenski sur l'Iss, appartenant à Mr J. Charavieff.
- 926 37 Турфъ съ глубины 1 ар. Толщина пласта 2 арш.— Turf, de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 927 38 Рѣчники съ глубины 3 арш. Толщина пласта 2 арш.— Sables de rivière, de la profondeur de 2,1 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 928 39 Платино-и золото-содержащѣ пески съ глубины 5 арш. Толщина пласта 1 арш.— Sables à platine et or, de la profondeur de 3,6 m. Epaisseur du banc 0,7 m.
- 929 40 Почва съ глубины 6 арш.— Lit, de la profondeur de 4,3 m.
Николае-Фокинскій прѣсъкъ по р. Ису, Н. И. Пивоварова.— Placer Nikolaé-Fokinski sur l'Iss, appartenant à Mr N. Pivovaroff.
- 930 41 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 3 ар.— Turf, de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 931 42 Платино-и золото-содержащѣ пески съ 4 арш. глубины, Толщина пласта 2 арш.— Sables platinifères et aurifères, de la profondeur de 2,8 m. Epaisseur du banc 1,4 m.
- 932 43 Почва съ глубины 6 арш.— Lit, de la profondeur de 4,3 m.
Архангельскій прѣсъкъ по безымянному логу, впадающему въ Исъ П. А. Перояславцова.— Placer Arkhangelski sur un ravin sans nom débouchant sur l'Iss, appartenant à Mr P. Péréiaslavtseff.
- 933 44 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 12 арш.— Turf, de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 8,5 m.

- 934 45 Платино-и золото-содержащіе пески съ глубины 13 арш. Толщина пласта 2 арш.—Sables platinifères et aurifères, de la profondeur de 9,2 m. Epaisseur du banc 1,4 m.
- 935 46 Почва съ глубины 15 арш.—Lit, de la profondeur de 10,1 m.
- Елизаветинскій пріискъ по р. Ису, П. А. Перояславцева.—Placer Elizavétinski sur l'Iss, du même.
- 936 47 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 3 арш.—Turf, de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 937 48 Платино-и золото-содержащіе пески съ глубины 4 арш. Толщина пласта 1 арш.—Sables à platine et or, de la profondeur de 2,8 m. Epaisseur du banc 0,7 m.
- 938 49 Почва съ глубины 5 арш.—Lit, de la profondeur de 3,6 m.
- Ивановскій пріискъ по р. Ису, В. Н. Шаравьева.—Placer Ivanovski sur l'Iss, appartenant à Mr V. Charavieff.
- 939 50 Платино-и золото-содержащіе пески съ глубины 3 арш. Толщина пласта 1½ арш.—Sables à platine et or, pris à 2,1 m. Epaisseur de la couche 1,1 m.
- 940 51 Почва съ глубины 5 арш.—Lit, de la profondeur de 3,6 m.
- Благонадежный пріискъ по р. Ису, П. А. Перояславцева.—Placer Blagonadéjny sur l'Iss, appartenant à Mr P. Périaslavtseff.
- 941 52 Турфъ съ глубины 1 ар. Толщина пласта 2 арш.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 942 53 Платино-и золото-содержащіе пески съ глубины 3 арш. Толщина пласта 2 арш.—Sables à platine et or, pris à 2,1 m. Epaisseur du banc 1,4 m.
- 943 54 Почва съ глубины 5 арш.—Lit, pris à 3,6 m.
- Тихоновскій пріискъ по р. Мокрой, владающій въ р. Выю, Я. Н. Бурдакова.—Placer Tikhonovski sur la Mokraïa, affluent de la Vyia, appartenant à Mr J. Bourdakoff.
- 944 55 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 арш.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 945 56 Платино-и золото-содержащіе пески съ глубины 3 арш. Толщина пласта 1 ар.—Sables à platine et or, pris à 2,1 m. Epaisseur du banc 0,7 m.
- 946 57 Почва съ глубины 4 арш.—Lit, pris à 2,8 m.
- Маринскій пріискъ по р. Ису, М. Бурдаковой.—Placer Marinovski sur l'Iss, appartenant à Me. M. Bourdakova.
- 947 58 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 арш.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

948 59 Платино-и золото-содержащие пески съ глубины 3 арш. Толщина пласта 2 арш.—Sables à platine et or, pris à 2,1 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

Платина съ этого пріиска.—Platine de ce placer.

949 60 Почва съ глубины 5 арш.—Lit, pris à 3,6 m.

Богоявленскій пріискъ по р. Ису, В. Я. Бурдакова.—Placer Bogoiavlenski sur l'Iss, appartenant à Mr V. Bourdakoff.

650 61 Турфъ съ глубины 1 ар. Толщина пласта 2 арш.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

951 62 Платино-и золото-содержащие пески съ 3 арш. глубины. Толщина пласта 1 арш.—Sables à platine et or, pris à 2,1 m. Epaisseur du banc 0,7 m.

952 63 Почва съ глубины 4 арш. - Lit, pris à 2,8 m.

Кавказскій пріискъ по р. Ису, Р. Я. Протопоповой.—Placer Kavkazski sur l'Iss, appartenant à Me R. Protopopova.

953 64 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 4 ар.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,8 m.

954 65 Платино-и золото-содержащие пески съ глубины 5 арш. Толщина пласта 2 арш.—Sables à platine et or, pris à 3,6 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

955 66 Почва съ глубины 7 арш.—Lit, pris à 5 m.

Выйскій пріискъ по р. Вью, Е. Н. Волковой.—Placer Vyïski sur la Vvia, appartenant à Me E. Volkova.

956 67 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 арш.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

957 68 Платино-и золото-содержащие пески съ глубины 3 арш. Толщина пласта 1½ арш.—Sables à platine et or, pris à 2,1 m. Epaisseur du banc 1,1 m.

958 69 Почва съ глубины 4 арш.—Lit, pris à 2,8 m.

Трудный пріискъ по р. Ису, П. А. Порояславцова.—Placer Troudny sur l'Iss, appartenant à Mr P. Périaslavtseff.

959 70 Платино-и золото-содержащие пески съ глубины 1 арш. Толщина пласта 3 арш.—Sables platinifères et aurifères, pris à 0,7 m. Epaisseur du banc 2,1 m.

Счастливы пріискъ по р. Ису, В. Анциферова.—Placer Stchastlivy sur l'Iss, appartenant à Mr V. Antsyféroff.

960 71 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 арш.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

961 72 Платино-и золото-содержащие пески. Съ глубины 3 арш.

- 960 6 Толщина пласта 1 арш.—Sables platinifères et aurifères, pris à 2,1 m. Epaisseur du banc 0,7 m.
- 962 73 Почва съ глубины 4 арш.—Lit, pris à 2,8 m.
- Артельный приискъ по р. Ису, И. Г. Шаравьева.—Placer Artelny sur l'Iss, appartenant à Mr. I. Charavief.
- 963 74 Рѣчники съ глубины 2 арш. Толщина пласта 1 арш.—Sables de rivière, pris à la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.
- 964 75 Платино-и золото-содержащие пески съ глубины 3 арш. Толщина пласта 2 арш.—Sables platinifères et aurifères, pris à la profondeur de 2,1 m. Epaisseur du banc 1,4 m.
- 965 76 Почва съ глубины 5 арш.—Lit, à la profondeur de 3,6 m.

12. Коллекція породъ золото-платиновыхъ приисковъ Верхотурскаго и Екатеринбургскаго округовъ, осмотрѣнныхъ въ 1885 году Горнымъ Инженеромъ А. А. Сборовскимъ по порученію Главнаго Начальника Уральскихъ горныхъ заводовъ.

Collection de roches des mines d'or et de platine des districts de Verkhotourie et d'Ekathérinebourg, visitées en 1885 par M. l'ingénieur des mines A.-A. Sborowski sur l'ordre du Général en Chef des mines de l'Oural.

Передана музею по распоряженію г. Главнаго Начальника и при содѣйствіи дѣйствительнаго члена Общества А. А. Сборовскаго. 26 января 1890 г.

Donnée au musée sur l'ordre de M. le Général en Chef des mines et avec le concours de Mr A.-A. Sborowski, le 26 janvier 1890.

Шкафчикъ № 6, ящики № 1 и 2, Casier № 6, tiroirs № 1 et 2.

Чаужинскій платиновый приискъ Тагильскаго округа Демидова, Князя Санъ-Донато.—Lavage (placer) de platine Tchaoujinski de l'arrondissement minier de Nijne-Taghilsk, appartenant à M. Démidoff, prince de San-Donato.

- 966 1 Почва, на которой залегають платиноносный песокъ.—Lit du placer.
- 967 2 Нижняя часть платиноноснаго песку.—Partie inférieure du sable (alluvion) platinifère.
- 968 3 Верхній слой платиноноснаго песку.—Couche supérieure du même.

- 969 4 Песокъ *), залегающій надъ платиноноснымъ пескомъ.—
Sable *) recouvrant l'alluvion platinifère.
- 970 5 Гальки изъ промытыхъ песковъ.—Galets lavés.
- 971 6 Промытый песокъ, снятый въ хвостѣ вапшгёрда.— Sable
lavé, pris à la queue du lavoir (waschbord).
- 972 7 Платина этого прииска.—Platine de cette mine.
Авроринскій приискъ ого же.—Placer Avrorinski, du même.
- 973 8 Почва, на которой залегають платиноносный песокъ.— Lit
du placer.
- 974 9 Песокъ платиноносный изъ нижнихъ слоевъ.— Sable (al-
luvion) platinifère, couches inférieures.
- 975 10 Песокъ платиноносный изъ верхнихъ слоевъ.— Idem,
couchés supérieures.
- 976 11 Песокъ, залегающій надъ платиноноснымъ пластомъ.—
Turf d'alluvion, recouvrant le banc platinifère.
- 977 12 Песокъ, залегающій подъ почвою, на которой лежитъ пла-
тиноносный песокъ.— Sable gisant au-dessous du terrain for-
mant le lit du placer.
- 978 13 Промытый платиноносный песокъ. Остатки отъ доводки
платины на вапшгёрдѣ.— Sable platinifère lavé. Restes du
lavage définitif au lavoir à bras.
- 979 14 Черный шлахъ, остатокъ отъ промывки платины.— Schlich
noir, restant après le lavage du platino.
- 980 15 Платина этого прииска.—Platine de cette mine.
Варлаамовскій приискъ ого же.—Placer Varlaamovski, du
même.
- 981 16 Песокъ, на которомъ залегають платиноносный песокъ.—
Sable formant le lit du banc platinifère.
- 982 17 Песокъ платиноносный.—Sable platinifère.
- 983 18 Пески, залегающіе надъ платиноносными.— Sables du toit
(turf).
- 984 19 Промытый платиноносный песокъ.—Sable platinifère lavé.
- 985 20 Гальки изъ промытыхъ песковъ.— Galets (cailloux) des
sables lavés.
- 986 21 Черный шлахъ, остатокъ (последній) отъ промывки пла-
тины.—Schlich noir, dernier reste du lavage du platino.
- 987 22. Платина этого прииска.—Platine de cette mine.

*) На другихъ приискахъ этого верхній слой называется „турфомъ“.
A d'autres mines cette couche superficielle est nommée „turf“.

- Николае-Святительскій платиновый пріискъ кунда Бурдакова, за Нижне-Туринскимъ заводомъ.—*Lavage de platine Nikolaé-Svétitelski, appartenant au marchand Bourdakoff, au-delà de l'usine de Nijné-Tourinsk.*
- 988 23 Платиноносный песокъ.—*Sable platinifère.*
- 989 24 Гальки изъ платиноснаго песка.—*Cailloux (galets) du même.*
- 990 25 Песокъ, залегающій надъ платиноноснымъ (потолокъ или крыша).—*Sable (turf) du toit.*
- 991 26 Песокъ, залегающій подъ платиноноснымъ пескомъ (постель).—*Sable du lit.*
- 992 27 Сипій мясникъ, или пески, залегающіе выше песковъ, лежащихъ непосредственно надъ платиноносными песками.—*Glaise tenace bleue, ou sables recouvrant ceux du toit.*
- 993 28 Сѣрый шликъ.—*Schlich gris.*
- 994 29 Черный шликъ съ ваггерда.—*Schlich noir du lavoir à bras.*
- Антониденскій пріискъ мѣщанина Владимира Дурова.—*Placer Antonidenski, appartenant au bourgeois V. Douroff.*
- 995 30 Песокъ, представляющій почву, на которой залегаеть золотоносный песокъ въ верхней части пріиска.—*Alluvion du lit du placer dans sa partie supérieure.*
- 996 31 Золото-содержащій песокъ.—*Sable (alluvion) aurifère.*
- 997 32 Пески, залегающіе надъ золото-содержащими.—*Alluvion du toit.*
- 998 33 Песокъ изъ средней части пріиска, залегающей подъ золото-содержащимъ пескомъ.—*Alluvion du lit du milieu du placer.*
- 999 34 Золото-содержащій песокъ.—*Sable aurifère.*
- 1000 35 Песокъ, лежащій надъ золото-содержащимъ пескомъ.—*Alluvion du toit.*
- 1001 36 Песокъ, залегающій подъ золото-содержащими песками въ нижней части пріиска.—*Alluvion du lit de la partie inférieure du placer.*
- 1002 37 Золотоносный песокъ.—*Sable aurifère.*
- 1003 38 Пески, залегающіе надъ золотоносными.—*Alluvion du toit.*
- 1004 39 Шликъ, снятый съ ваггерда (по промывкѣ золота).—*Schlich pris au lavoir après la levée de l'or.*
- 1005 40 Гали изъ песковъ этого пріиска.—*Cailloux des alluvions de ce placer.*
- 1006 41 Платина изъ золотоносныхъ песковъ.—*Platine des sables aurifères.*

Казанскій пріискъ купца Еф. Черныхъ. — Placer Kazanski du marchand E. Tchornykh.

1007 42 Песокъ изъ средней части пріиска, залегающій подъ золотоснымъ. — Sable du lit du milieu du placer.

1008 43 Золотосный песокъ. — Sable aurifère.

1009 44 Пески, залегающіе надъ золотосными. — Sables du toit.

1010 45 Гали изъ золотоснаго песка. — Cailloux du sable aurifère.

1011 46 Тоже съ другого вапгорда. — Idem d'un autre lavoir.

1012 47 Шлихи съ того же вапгорда. — Schich du même lavoir.

1013 48 Гали изъ промытыхъ песковъ верхней части пріиска. — Cailloux des sables lavés de la partie supérieure du placer.

1014 49 Платина съ одного станка. — Platine d'un lavoir (à bras).

1015 50 Платина съ другого станка. — Idem d'un autre.

1016 51 Платина съ третьяго станка. — Idem d'un troisième.

Петропавловскій пріискъ, Г. Шмитца. — Placer Pétropavlovski de Mr Schmitz.

1017 52 Песокъ съ середины участка, залегающій подъ золотоснымъ. — Alluvion du lit, du milieu du placer.

1018 53 Золотосный песокъ. — Sable aurifère.

1019 54 Глина, залегающая надъ золотоснымъ пескомъ. — Argile formant le toit.

1020 55 Галя изъ золотоснаго песка. — Cailloux des sables aurifères.

1021 56 Платина изъ золотосныхъ песковъ. — Platine des sables aurifères.

Спасскій пріискъ, Г. Шмитца. — Placer Spasski, du même.

1022 57 Песокъ, на которомъ залегаеть золотосный. — Alluvion du lit.

1023 58 Золотосный песокъ. — Alluvion aurifère.

1024 59 Песокъ, залегающій подъ золотоснымъ. — Alluvion du lit.

1025 60 Гали изъ золотоснаго песка. — Cailloux du sable aurifère.

1026 61 Золото съ платиною изъ золотосныхъ песковъ. — Or et platine de ce placer.

Георгіевскій пріискъ по логу, впадающему въ р. Багарякъ, купца И. Я. Вѣдобородова. — Placer Gheorghievski sur un ravin débouchant dans la rivière Bagariak, appartenant au marchand J. Biéloborodoff.

027 62 Почва, залегающая подъ золотоснымъ пескомъ. — Terrain du lit.

- 1028 63 Песокъ, предполагавшійся золото-содержащимъ.—Alluvion supposée aurifère.
- 1029 64 Мясниковатая порода безъ галекъ.—Glaise tenace sans cailloux.
- 1030 65 Мясниковатая глина съ гальками, лежащая подъ напосомъ земли.—Glaise tenace avec cailloux, gisant sous les alluvions.
- 1031 66 Рѣчниковатый песокъ, но содержащій золота.—Sable de rivière non-aurifère.
- 1032 67 Михайловскій пріискъ по Осиповому логу, В. Дуроца.—Placer Mikhaïlovski sur le ravin Osinovy, de Mr V. Douroff.
- 1032 67 Почва тальковая, залегающая подъ предполагаемымъ золотоноснымъ пескомъ.—Roche talqueuse formant le lit de l'alluvion présumée aurifère.
- 1033 68 Песокъ рѣчниковатый, въ которомъ предполагалось содержание золота.—Sable de rivière supposé aurifère.
- 1034 69 Мясниковатая глина, залегающая надъ песками.—Glaise tenace du toit.
- 1035 70 Почва изъ тальковой породы въ другомъ мѣстѣ пріиска.—Lit de roche talqueuse d'un autre endroit du placer.
- 1036 71 Песокъ, въ которомъ ожидалось найти золото.—Sable où l'on s'attendait à trouver de l'or.
- 1037 72 Иловатый песокъ, прикрывающій сверху песокъ золотоносный.—Sable limoneux, toit du précédent.
- Петровскій пріискъ Г. Дурова, лежащій вправо отъ Михайловскаго пріиска.—Mine Pétrovski, de Mr V. Douroff, à droite du précédent.
- 1038 73 Тальковая почва, на которой залегають кварцевая золотоносная жила.—Roche talqueuse, lit de la veine de quartz aurifère.
- 1039 74 Песокъ золотоносный, заключающійся между глыбами кварца въ кварцевой жилѣ.—Sable aurifère, compris entre les blocs de quartz de cette veine.
- 1040 75 Песчанникъ, залегающій надъ кварцевою жилою.—Grès, toit de la veine.
- 1041 76 Песчаннистая глина, залегающая надъ песчанникомъ.—Argile psammite recouvrant le grès.
- 1042 77 Шлихъ съ золотомъ изъ кварцевой жилы.—Schlich avec or de la veine de quartz.

Троицкій приискъ купца О. И. Демидова, лежащій между Михайловскимъ и Петровскимъ.—Placer Troitski, appartenant au marchand F. Démidoff, sis entre les deux précédents.

1043 78 Почва, на которой залегаетъ золотоносный песокъ.—Lit du placer.

1044 79 Золотоносный песокъ.—Sable aurifère.

Успенскій и Преображенскій прииска, лежащія по Багаряку и принадлежащія И. Я. Бѣлородову.—Placers Ouspenski et Préobrajenski sur le Bagariak, appartenant à Mr J. Biélorodoff.

1045 80 Почва тальковая съ шиферомъ, залегающая подъ золотоноснымъ пескомъ.—Roche talqueuse et schisteuse formant le lit du placer.

1046 81 Песокъ золотоносный.—Sable aurifère.

1047 82 Мясника, залегающая надъ золотоносными песками.—Glaise tenace formant le toit du placer.

1048 83 Тоже, но прикрывающій нижній слой болѣе мягкій.—Idem plus dure recouvrant la précédente.

1049 84 Шлихъ отъ золотоносныхъ песковъ съ галлями изъ этого песка.—Schich et cailloux du sable aurifère.

1050 85 Платина изъ золотоносныхъ песковъ.—Platine, du sable aurifère.

Преображенскій приискъ по Олоневому логу И. Я. Бѣлородова.—Placer Préobrajenski sur le ravin Oléni, appartenant à Mr J. Biélorodoff.

1051 86 Почва тальковая подъ золотоноснымъ пескомъ.—Terrain talqueux, lit du placer.

1052 87 Золотоносный песокъ.—Sable aurifère.

1053 88 Глина, залегающая надъ золотоноснымъ пескомъ.—Argile du toit.

1054 89 Шлихъ отъ промывки золотоносныхъ песковъ.—Schlich provenant du lavage des sables aurifères.

Покровскій приискъ у устья р. Сысортя И. Я. Бѣлородова — Placer Pokrovski, a l'embouchure de la Sycerte, appartenant à J. Biélorodoff.

1055 90 Глина мясниоватая, залегающая подъ золотоноснымъ пескомъ.—Argile tenace, lit du placer.

1056 91 Верхній слой золотоноснаго песа.—Couche supérieure du sable aurifère.

1057 92 Нижній слой песа на глубинѣ 3½ арш.—Couche inférieure du même à la profondeur de 2,3 m.

- 1058 93 Гали и камни изъ песка.—Galets et pierres du sable.
- 1059 94 Шлихъ съ золотомъ съ золотоноснаго песка.—Schlich avec or, du sable aurifere.
- 1061 Августовскій присекъ по р. Бобровкѣ, М. Н. Скрябина.—Placer Avgoustovski sur la Bobrovka, appartenant à Mr M. Skriabine.
- 1060 95 Щебенатая почва, залегающая подь золотоноснымъ пескомъ.—Roche effritée, lit du placer.
- 1061 96 Наносный песокъ, залегающій надь золотоноснымъ.—Alluvion du toit.
- 1062 97 Золотоносный песокъ.—Sable aurifere.
- 1063 98 Шлихъ отъ промывки золотыхъ песковъ.—Schlich provenant du lavage des sables auriferes.
- 1064 99 Золото изъ золотоносныхъ песковъ.—Or des-dits sables.
Михайло-Архангельскій присекъ по Кулижному логу, М. Н. Скрябина.—Placer Mikhaïlo-Arkhanghelski, sur le gavin Koulijny, appartenant au même.
- 1065 100 Почва тальковая, залегающая подь золотоноснымъ пескомъ.—Terrain, talqueux, lit.
- 1066 101 Глина, залегающая надь золотоносными песками.—Argile, toit.
- 1067 102 Золотоносные пески.—Sable aurifere.
- 1068 103 Шлихъ отъ промывки золотоносныхъ песковъ.—Schlich.
Николаевскій присекъ по р. Мурзинкѣ, М. Н. Скрябина.—Placer Nikolaevski sur la Mourzinka, appartenant au même.
- 1069 104 Почва, залегающая подь золотоноснымъ пескомъ.—Lit.
- 1070 105 Пески золотосодержащія.—Sables auriferes.
- 1071 106 Глина, прикрывающая золотоносные пески.—Argile, toit.
Ольгинскій присекъ кучихи Яринской.—Placer Olghinski, appartenant à Me Iarinskaïa.
- 1072 107 Почва, на которой залегаютъ золотоносный песокъ.—Lit.
- 1073 108 Золотоносный песокъ.—Sable aurifere.
- 1074 109 Глина, залегающая надь песками.—Argile du toit.
- 1075 110 Гали изъ золотоноснаго песка.—Cailloux du sable aurifere.
Вознесенскій присекъ М. Н. Скрябина.—Placer Voznésenski, appartenant à Mr M. Skriabine.
- 1076 111 Почва подь золотоноснымъ пескомъ.—Lit.
- 1077 112 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifere.

- 1078 113 Гали изъ золотоноснаго песка.—Cailloux du dit.
- 1079 114 Порода, залегающая надъ золотоносными песками.—Toit.
Александровскій пріискъ на р. Махаевкѣ, купца И. Я. Бѣлобородова.—Placer Alexandrowski sur la Makhaévka, appartenant à Mr J. Biéloborodoff.
- 1080 115 Почва подъ золотоноснымъ пескомъ.—Lit.
- 1081 116 Золотоносный песокъ.—Sable aurifère.
- 1082 117 Глина надъ золотоноснымъ пескомъ.—Argile du toit.
- 1083 118 Галька изъ золотоноснаго песка.—Cailloux du sable aurifère.
Преображенскій пріискъ по Савиному ключу, купца И. Я. Бѣлобородова.—Placer Préobrajenski sur la source Saviny, appartenant au même.
- 1084 119 Золотоносные пески.—Sable aurifère.
- 1085 120 Почва подъ золотоносными песками.—Lit.
Андреевскій пріискъ, по безымянному догу, впадающему въ р. Черемшу, М. Н. Скрябина.—Placer Andréevski, sur un ravin sans nom débouchant sur la Tchérémscha, appartenant à Mr M. Skriabine.
- 1086 121 Золотоносные пески.—Sables aurifères.
- 1087 122 Почва подъ золотоносными песками.—Lit.
- 1088 123 Гали изъ золотоноснаго песка.—Cailloux du sable aurifère.
- 1089 124 Шлихъ съ золотомъ.—Schlich avec or.
Спасскій пріискъ по безымянному догу, впадающему въ Ольховку, г. Шмитцъ.—Placer Spasski, sur un ravin sans nom débouchant sur l'Olkhovka, appartenant à Mr Schmitz.
- 1090 125 Глина, залегающая надъ золотосодержащими песками.—Argile du toit.
- 1091 126 Почва изъ-подъ золотоноснаго песка.—Lit.
- 1092 127 Золото отъ промывки песковъ.—Or lavé.
Ольгинскій пріискъ по крутому догу, г. Вочкова.—Placer Oighinski, sur le ravin Kroutoï, appartenant à Mr. Botchkoff.
- 1093 128 Почва дресвяная подъ золотоноснымъ пескомъ.—Lit désagrégé du placer.
- 1094 129 Пески золотоносные.—Sables aurifères.
- 1095 130 Глина, залегающая надъ золотоноснымъ пескомъ.—Argile du toit.
- 1096 131 Шлихъ.—Schlich.

- Никольскій приискъ по Ерзовкѣ, В. Дурова.—Placer Nikolski
 sur la Ierzovka, appartenant à Mr V. Douroff.
- 1097 132 Почва изъ-подъ золотоноснаго песка.—Lit.
- 1098 133 Золотоносные пески.—Sable aurifere.
- 1099 134 Глина, залегающая падъ песками.—Argile du toit.
- 1100 135 Гали, содержащаяся въ золотоносномъ пескѣ.—Cailloux
 du sable aurifere.
- 1101 136 Шлихъ съ золотомъ.—Schlich avec or.
- 1102 137 Шлихъ.—Schlich.
- Александровскій приискъ по Калиновѣ, г. Бочкова.—Placer
 Alexandrovski, sur la Kalinovka, appartenant à Mr Botchkoff.
- а) Верхняя часть прииска.—Partie N du placer:
- 1103 138 Почва изъ-подъ золотоноснаго песка (синяя глина).—
 Argile bleue, lit.
- 1104 139 Глина, покрывающая золотоносный песокъ.—Argile du
 toit.
- б) Изъ нижней части прииска.—Partie inférieure du placer.
- 1105 140 Гали изъ золотоноснаго песка и почвенный камень.—
 Cailloux du sable aurifere et roche du fond (lit).
- 1106 141 Золотоносные пески.—Sables auriferes.
- 1107 142 Шлихъ съ золотомъ.—Schlich avec or.
- 1108 143 Шлихъ.—Schlich.
- Успенскій приискъ по Сухому логу, впадающему въ р. Исеть,
 В. Дурова.—Placer Ouspenski, sur le ravin Soukhoï, tom-
 bant dans l'Ïcète, appartenant à Mr V. Douroff.
- 1109 144 Гали изъ золотоноснаго песка.—Cailloux du sable au-
 rifere.
- 1110 145 Золотоносный песокъ.—Sable aurifere.
- 1111 146 Почва, залегающая подъ золотоноснымъ пескомъ.—Lit.
- 1112 147 Шлихъ съ золотомъ.—Schlich avec or.
- Даудовскій приискъ близъ дер. Даудовой у оз. Иткуль.—
 Placer Daoudovski près du hameau de Daoudova, près du
 lac Itkoul.
- 1113 148 Почва, на которой залегаютъ золотоносный песокъ.—Lit.
- 1114 149 Золотоносные пески.—Sables auriferes.
- 1115 150 Порода, покрывающая золотоносные пески.—Toit.
- 1116 151 Порода, въ коей встрѣчается жильное золото.—Roche
 avec veines d'or.
- 1117 152 Шлихъ съ золотомъ.—Schlich avec or.

Гористый пріискъ по старому руслу р. Чусовой, противъ бывшей Казенной Уткинской пристани М. Н. Скрябина.—Placer Goristy, sur l'ancien lit de la Tchouçoуаја, en face de l'embarcadère d'Outkinsk de la Couronne, appartenant à Mr. M. Skriabine.

1118 153 Глина, залегающая надъ песками, покрывающими золотоносный песокъ.—Argile recouvrant les sables du toit.

1119 154 Гали изъ песковъ золотосодержащихъ.—Cailloux des sables aurifères.

1120 155 Пески, покрывающие золотоносные пески.—Sables du toit.

1121 156 Почва, залегающая подъ золотоносными песками.—Lit.

1122 157 Золотоносные пески.—Sables aurifères.

1123 158 Шлихъ съ золотомъ.—Schlich avec or.

Кирико-Юлиткинский пріискъ по логу, впадающему въ р. Шивши, М. Н. Скрябина.—Placer Kiriko-Ioulitkinski, sur un ravin débouchant dans la Chichi, appartenant à Mr. M. Skriabine.

1124 159 Почва (талъковая), надъ которой залегаютъ золотоносный песокъ.—Terrain talqueux du lit.

1125 160 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifère.

1126 161 Порода, покрывающая золотоносный песокъ.—Toit.

1127 162 Остатки отъ промывки золотоносныхъ песковъ.—Restes du lavage des sables aurifères.

Лохтинскій пріискъ по р. Грязнушкѣ, Г. Н. Скрябина.—Placer Lokhtinski sur la Griaznouchka, appartenant à G.-N. Skriabine.

1128 163 Гали изъ золотоносныхъ песковъ.—Cailloux des sables aurifères.

1129 164 Золотоносный песокъ.—Sable aurifère.

1130 165 Глина, залегающая надъ золотоноснымъ пескомъ.—Argile du toit.

1131 166 Дросьяная почва, на которой залегаютъ золотоносный песокъ.—Sol détritè du lit.

1132 167 Шлихъ съ золотомъ.—Schlich avec or.

Первозванный пріискъ по Винокурскому логу, впадающему въ р. Чусовую, Г. Н. Скрябина.—Placer Pervozvanmy sur le ravin Vinokourski, débouchant dans la Tchouçoуаја, appartenant au même.

1133 168 Почва, на которой залегаютъ золотоносный песокъ.—Lit.

1134 169 Золотоносный песокъ.—Sable aurifère.

1135 170 Порода, прикрывающая золотоносный песокъ.—Toit.

- 1136 171 Гали изъ золотоснаго песка.—Cailloux du sable aurifere.
- 1137 172 Шлихи съ золотомъ.—Schlich avec or.
Маринскій принскъ по р. Мартышкѣ, М. Н. Скрабина.—
Placer Mariński sur la Martychka, appartenant à M.-N. Skriabine.
- 1138 173 Почва, залегающая подъ золотоснымъ пескомъ.—Lit.
- 1139 174 Золотосный песокъ.—Sable aurifere.
- 1140 175 Гали изъ золотоснаго песка.—Cailloux du même.
- 1141 176 Шлихъ.—Schlich.
Дѣтскій принскъ по Верхнечирковскому логу, впадающему
въ р. Чусовую.—Placer Dietski sur le ravin Verkhmetchirkov-
ski, débouchant sur la Tchouçovaïa.
- 1142 177 Глина, залегающая подъ золотоснымъ пескомъ.—Ar-
gile du lit.
- 1143 178 Золотосный песокъ.—Sable aurifere.
- 1144 179 Землистый наносъ, прикрывающій золотосный пе-
сокъ.—Alluvion terreuse du toit.
- 1145 180 Гали изъ золотоснаго песка.—Cailloux du sable au-
rifere.
- 1146 181 Шлихъ съ золотомъ.—Schlich avec or.
Николаевскій принскъ по р. Авдѣихѣ, И. Я. Бѣлобородова.
—Placer Nikolaevski sur l'Aydéikha, appartenant à Mr J. Biéloborodoff.
- 1147 182 Гали изъ золотоснаго песка.—Cailloux du sable au-
rifere.
- 1148 183 Золотосный песокъ.—Sable aurifere.
- 1149 184 Порода, прикрывающая золотосный песокъ.—Toit.
Іоанно-Крестительскій принскъ по р. Багарякѣ, Г. Н. Скра-
бина.—Placer Iohanno-krestitelski sur le Bagariak, apparte-
nant à Mr G. Skriabine.
- 1150 185 Порода, залегающая надъ золотоснымъ пескомъ.—Toit.
- 1151 186 Гали изъ золотоснаго песка.—Cailloux du sable au-
rifere.
- 1152 187 Золотосный песокъ.—Sable aurifere.
- 1153 188 Почва, на которой залегаеть золотосный песокъ. Lit.
- 1154 189 Шлихъ съ золотомъ изъ золотосныхъ песковъ.—Schlich
avec or.
Токовой принскъ по Рябиновому болоту, Г. Н. Скрабина.—
Placer Tokovoï sur le marais Riabínovou, du même.
- 1155 190 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifere.

- 1156 191 Почва изъ-подъ золотоснаго песка.—Lit.
 1157 192 Порода, покрывающая золотосный песокъ.—Toit.
 1158 193 Шлихъ.—Schlich.
 1159 194 Пески съ верхней части пріиска, залегающіе подъ глиною, содержащею кварцевую но золотосную жилу.—Sables de la partie supérieure du placér, recouvrant l'argile qui contient une veine de quartz non-aurifère.

13. Коллекція образцовъ золотосодержащихъ пріисковъ 5 участка Верхотурскаго округа, находящихся по системѣ р. Салды, въ Кушвинской и Верхнетуринской дачахъ Гороблагодатскаго округа.

Collection de roches des placers aurifères du V^e cercle du district de Verkhotourié, sis dans le bassin de la Salda, domaines de Kouchva et Verkhné-Tourinsk, arrondissement minier de Goroblagodat.

Отъ Горнаго Инженера, дѣйстви- De Mr A.-A. Sborowski, ingéni-
 тельнаго члена Общества А. А. eur des mines, membre actif de
 Сборовскаго. 6 февраля la Société. 6 fév.
 1891 г. 1891.

Шкафчикъ № 6, ящикъ № 3. Casier № 6, tiroir № 3.

Покровскій пріискъ по р. Салдѣ—Треухова.—Placer Pokrovski sur la Salda, appartenant à Mr Tréoukhoff.

- 1160 1 Турфъ съ 1 арш. глубины. Толщина пласта 2½ арш.—
 Turf, pris à 0,7 m. de profondeur. Epaisseur de la couche
 1,8 m.
 1161 2 Золотосодержащій песокъ съ глубины 2½ арш. Толщина
 пласта 2 арш.—Sable aurifère pris à 1,8 m. Epaisseur du
 banc 1,4 m.
 1162 3 Почва съ глубины 4½ арш.—Lit, pris à 3,2 m.
 Усть-Нивинскій пріискъ по р. Салдѣ. Его жо.—Placer Oust-
 Nivinski sur la Salda, du même.
 1163 4 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 1½ арш.—
 —Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,1 m.
 1164 5 Турфъ съ глубины 1½ арш. Толщина пласта 1 арш.—
 Turf, pris à 1,1 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.
 1165 6 Золотосодержащій песокъ съ глубины 2½ арш. Толщи-
 на пласта 2 арш.—Sable aurifère, pris à 1,8 m. Epaisseur
 du banc 1,4 m.
 1166 7 Почва съ глубины 4½ арш.—Lit, pris à 3,2 m.

- Невяньскій прінскъ по р. Салдѣ. А. Ф. Савиныхъ.—Placer Nėviānski sur la Salda, appartenant à Mr A. Savinykh.
- 1167 8 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта $1\frac{3}{4}$ арш.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,25 m.
- 1168 9 Золотосодержащій песокъ съ глубины 3 арш. Толщина пласта $1\frac{1}{2}$ арш.—Sable aurifère, pris à 2,1 m. Epaisseur du banc 1,1 m.
- 1169 10 Почва съ глубины $3\frac{1}{2}$ арш.—Lit, pris à 2,4 m.
- Антоновскій прінскъ по р. Песчанкѣ, г. Треухова.—Placer Antonovski sur la Pestchanka, appartenant à Mr Trėoukhoff.
- 1170 11 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 6 арш.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 4,3 m.
- 1171 12 Золотосодержащій песокъ съ глубины 7 арш. Толщина пласта $1\frac{3}{4}$ арш.—Sable aurifère, pris à 5 m. Epaisseur du banc 1,25 m.
- 1172 13 То же.—Idem.
- 1173 14 Почва съ 9 арш. глубины.—Lit, pris à 6,4 m.
- Николаевскій прінскъ по р. Салдѣ, И. П. Богомолова.—Placer Nikolaevski sur la Salda, appartenant à Mr J.-P. Bogomoloff.
- 1174 15 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 арш.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1175 16 Золотосодержащій песокъ съ 3 арш. глубины. Толщина пласта 3 арш.—Sable aurifère, pris à 2,1 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 1176 17 Почва съ 6 арш. глубины.—Lit, pris à 4,3 m.
- Вербный прінскъ по р. Малой Сорьѣ. Его же.—Placer Verbny sur la Malaia Sorja, du même.
- 1177 18 Турфъ съ 1 арш. глубины. Толщина пласта 3 аршина.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 1178 19 Турфъ съ 4 арш. глубины. Толщина пласта 2 арш.—Turf, pris à 2,8 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1179 20 Золотосодержащій песокъ съ глубины 6 арш. Толщина пласта 3 арш.—Sable aurifère, pris à 4,2 m. Epaisseur du banc 2,1 m.
- 1180 21 Почва съ глубины 9 арш.—Lit, pris à 5,5 m.
- Даниловскій прінскъ по р. Малой Сорьѣ, Ф. Е. Ятесъ.—Placer Danilovski sur la Malaia Sorja, appartenant à Mr Th. Yates.
- 1181 22 Турфъ съ глубины 1 ар. Толщина пласта $2\frac{1}{2}$ ар.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,7 m.

- 1182 23 Турфъ съ глубины $2\frac{1}{2}$ ар. Толщина пласта $3\frac{1}{2}$ ар.—
Turf, pris à 2,7 m. Epaisseur de la couche 2,4 m.
- 1183 24 Золотосодержащій песокъ съ 1 арш. глубины. Толщина
пласта $1\frac{1}{2}$ арш.—Sable aurifère, pris à 5 m. Epaisseur du
banc 1,1 m.
- 1184 25 Почва съ глубины $8\frac{1}{2}$ арш.—Lit, pris à 6 m.
- Удачный пріискъ по р. Салдѣ, г. Донпортъ.—Placer Oudatchny
sur la Salda, appartenant à Mr Donner.
- 1185 26 Турфъ съ 1 арш. глубины. Толщина пласта 3 арш.—
Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 1186 27 Золотосодержащій песокъ съ глубины 4 арш. Толщина
пласта 2 арш.—Sable aurifère, pris à 2,8 m. Epaisseur du
banc 1,4 m.
- 1187 28 Почва съ глубины 6 арш.—Lit, pris à 4,3 m.
- Кушайскій пріискъ по р. Кушайкѣ, г. Ив. П. Богомолова.—
Placer Kouchaïski sur la Kouchaïka, appartenant à Mr J.-P.
Bogomoloff.
- 1188 29 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 арш.—
Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1189 30 Тоже съ глубины 3 арш. Толщина пласта 3 арш.—
Idem, pris à 2,1 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 1190 31 Золотосодержащій песокъ съ глубины 6 арш. Толщина
пласта 2 арш.—Sable aurifère, pris à 4,3 m. Epaisseur du
banc 1,4 m.
- 1191 32 Почва съ глубины 8 арш.—Lit, pris à 5,7 m.
- Веденьевскій пріискъ по Крестовоздвиженскому догу, вы-
дающему въ р. Салду, Е. В. Бална.—Placer Védénievski
sur le ravin Krestovozdvijenski, débouchant sur la Salda,
appartenant à Mr E.-V. Baline.
- 1192 33 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 4 арш.—
Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,8 m.
- 1193 34 Золотосодержащій песокъ съ глубины 5 арш. Толщина
пласта $\frac{1}{2}$ арш.—Sable aurifère pris à 3,6 m. Epaisseur du
banc 0,36 m.
- 1194 35 Почва съ $4\frac{1}{2}$ ар. глубины.—Lit, pris à 3,1 m.
- Ильинскій пріискъ по р. Салдѣ, М. И. Иванова.—Placer
Iliński sur la Salda, appartenant à Mr M.-I. Ivanoff.
- 1195 36 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 9 арш.—
Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 6,4 m.
- 1196 37 Золотосодержащій песокъ съ 10 ар. глубины. Толщина 2
ар.—Sable aurifère pris à 7,1 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

- 1197 38 Почва съ глубины 12 арш.—Lit, pris à 8,5 m.
Абалаковскій пріискъ по р. Салдѣ, В. Н. Скрыбина.—Placer Abalakovski sur la Salda, appartenant à Mr V. Skriabine.
- 1198 39 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 1 арш.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.
- 1199 40 Золотосодержащій песокъ съ 2 арш. глубины. Толщина пласта 2 арш.—Sable aurifère, pris à 1,4 m. Epaisseur du banc 1,4 m.
- 1200 41 Почва съ глубины 4 арш.—Lit, pris à 2,8 m.
Успенскій пріискъ по р. Салдѣ, К. К. Берсъ.—Placer Ouspenski sur la Salda, appartenant à Mr C. Boers.
- 1201 42 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 ар.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1202 43 Турфъ съ глубины 3 арш. Толщина пласта 1 арш.—Turf, pris à 2,1 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.
- 1203 44 Золотосодержащій песокъ съ 4 арш. глубины. Толщина пласта 1¼ арш.—Sable aurifère, pris à 2,8 m. Epaisseur du banc 0,9 m.
- 1204 45 Почва съ глубины 5½ арш.—Lit, pris à 3,85 m.
Ржищенскій пріискъ по р. Ржиду В. И. Богомолова.—Placer Rjistchenski sur la Rjitsa, appartenant à Mr V.-I. Bogomoloff.
- 1205 46 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 1 арш.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.
- 1206 47 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 2 арш.—Turf, pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1207 48 Золотосодержащій песокъ съ глубины 4 арш. Толщина пласта 1 арш.—Sable aurifère, pris à 2,8 m. Epaisseur du banc 0,7 m.
- 1208 49 Почва съ глубины 5 арш.—Lit, pris à 3,6 m.
Велико-Николаевскій пріискъ по р. Салдѣ, К. К. Берсъ.—Placer Véliko-Nikolaevski sur la Salda, appartenant à Mr C. Boers.
- 1209 50 Турфъ, 1-й пласть съ глубины 2 арш. Толщина пласта 2 арш.—Turf, 1-e couche, pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1210 51 Турфъ, 2-й пласть съ глубины 3 арш. Толщина пласта 1 арш.—Turf, 2-e couche, pris à 2,1 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

1211 52 Турфъ надъ пескомъ съ глубины 4 арш. Толщина пласта 1 арш.—Turf du toit, pris à 2,8 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

1212 53 Золотосодержащій песокъ съ глубины 4 арш. Толщина пласта 2 арш.—Sable aurifère, pris à 3,6 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

1213 54 Почва съ глубины 7 арш.—Lit, pris à 5 m.

Николаевскій приискъ по р. Салдѣ, г. Доннеръ.—Placer Nikolaevski sur la Salda, appartenant à Mr Donner.

1214 55 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 4 арш.—Turf, pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 2,8 m.

1215 56 Золотосодержащій песокъ съ глубины 5 арш. Толщина пласта 1½ арш.—Sable aurifère, pris à 3,6 m. Epaisseur du banc 1,1 m.

1216 57 Почва съ 6½ арш.—Lit, pris à 4,3 m.

Владимірскій приискъ по Крестовоздвиженскому догу, Е. В. Бална.—Placer (mine?) Vladimirski sur le ravin Krestovozdvijinski, appartenant à Mr E. Baline.

1217 58 Порода изъ расчищаемой шахты (прежде казенной). Между 9—10 арш. глубины.—Roche de l'ancien puits de la couponne en voie de curage; prise à environ 7 m.

Ельничный приискъ по р. Салдѣ, К. К. Берсъ.—Placer Elnitchny sur la Salda, appartenant à Mr C. Boers.

1218 59 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 3 ар.—Turf, pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.

1219 60 Турфъ съ глубины 4 арш. Толщина пласта 2 ар.—Turf, pris à 2,8 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1220 61 Золотосодержащій песокъ съ глубины 6 арш. Толщина пласта 1½ арш.—Sable aurifère, pris à 4,3 m. Epaisseur du banc 1,1 m.

1221 62 Почва съ глубины 7½ арш.—Lit, pris à 5,3 m.

Водовозовскій приискъ по р. Салдѣ, И. Т. Треухова.—Placer Vodovozovski sur la Salda, appartenant à Mr J.-T. Tréoukhoff.

1222 63 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 5 ар.—Turf, pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 3,6 m.

1223 64 Золотосодержащій песокъ съ глубины 7 арш. Толщина пласта 1½ арш.—Sable aurifère, pris à 5 m. Epaisseur du banc 1,1 m.

1224 65 Почва съ глубины 8½ арш.—Lit, pris à 6 m.

- Архангельскій пріискъ по Кузнецовскому логу, П. Е. Ци-
плова:—Placer Arkhanghelski sur le ravin Kouznétsovski,
appartenant à Mr P.-E. Tsipliaoff.
- 1225 66 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 3 ар.—Turf,
pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 1226 67 Золотосодержащій песокъ съ 4 арш. глубины. Толщина
пласта 2 арш.—Sable aurifère, pris à 2,8 m. Epaisseur du
banc 1,4 m.
- 1227 68 Почва съ 6 арш. глубины.—Lit, pris à 4,3 m.
- Алекѣевскій пріискъ по р. Салдѣ, П. А. Курочкина. — Pla-
cer Alexiéevski sur la Salda, appartenant à Mr P.-A. Kou-
rotchkine.
- 1228 69 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 2 ар.—Turf,
pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1229 70 Турфъ надъ пескомъ съ глубины 3 арш. Толщина пласта
1 арш.—Turf du toit, pris à 2,1 m. Epaisseur de la couche
0,7 m.
- 1230 71 Золотосодержащій песокъ съ глубины 4 арш. Толщина
пласта 1 арш.—Sable aurifère, pris à 2,8 m. Epaisseur du
banc 0,7 m.
- 1231 72 Тоже.—Idem.
- Ильинскій пріискъ по р. Салдѣ, г-жи Волковой.—Placer
Iiinski sur la Salda, appartenant à M^e Volkova.
- 1232 73 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 3 ар.—Turf,
pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 1233 74 Золотосодержащій песокъ съ 4 арш. глубины. Толщина
пласта 1 арш.—Sable aurifère, pris à 2,8 m. Epaisseur du
banc 0,7 m.
- 1234 75 Почва съ 5 арш. глубины.—Lit, pris à 3,6 m.
- Правдивый пріискъ по логу, выпадающему въ р. Кушайку,
И. П. Богомолова.—Placer Pravdivy sur un ravin débou-
chant dans la Kouchaïka, appartenant à Mr I.-P. Bogomoloff.
- 1235 76 Турфъ съ 2 арш. глубины. Толщина пласта 3 арш.—
Turf, pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 1236 77 Золотосодержащій песокъ съ 4 арш. глубины. Толщина
пласта 2 арш.—Sable aurifère, pris à 2,8 m. Epaisseur du
banc 1,4 m.
- 1237 78 Почва съ глубины 6 арш.—Lit, pris à 4,3 m.
- Троицкій пріискъ по Троицкому логу, г. Курочкина и К^о.
Placer Troitski sur le ravin de même nom, appartenant à
Mr Kourotchkine et C^{ie}.
- 1238 79 Турфъ съ глубины 2 ар. Толщина пласта 3 арш.—Turf,
pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.

- 1239 80 Золотосодержащій песокъ съ 4 арш. глубины. Толщина пласта 2 арш.—Sable aurifère, pris à 2,8 m. Epaisseur du banc 1,4 m.
- 1240 81 Почва съ глубиной 6 арш.—Lit, pris à 4,2 m.
- Нимфодоринскій приискъ по р. Песчанкѣ, М. И. Иванова.—
Placer Nymphodorinski sur la Pestchanka, appartenant à
Mr M.-I. Ivanoff.
- 1241 82 Турфъ съ глубины 2 ар. Толщина пласта 7 арш.—Turf, pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 5 m.
- 1242 83 Золотосодержащій песокъ съ 8 арш. глубины. Толщина пласта 1½ арш.—Sable aurifère, pris à 5,7 m. Epaisseur du banc 1,1 m.
- 1243 84 Почва съ глубиной 9½ арш.—Lit, pris à 6,7 m.

14. Коллекція породъ съ золотыхъ и платиноносныхъ приисковъ 6 участка Верхотурскаго уѣзда, находящихся въ Нижне-Туринской дачѣ по обѣ стороны р. Туры, ниже впаденія въ нея р. Исѣ и по притокамъ оной, а также и по р. Октай.

Collection de roches des placers d'or et de platine du 6-e cercle minier du district de Verkhotourié, situés dans les domaines de l'usine de Nijné-Tourinsk, des deux côtés de la Toura, au-dessous de l'embouchure de l'Iss et sur ses affluents, et aussi sur la riv. Okaï.

Отъ Горнаго Инженера, дѣйстви- Doñ de Mr A.-A. Sborowski, ingé-
тельнаго члена Общества А. А.ieur des mines, membre actif de
Сборовскаго. la Société.

Шкафчикъ № 7, ящикъ № 1. Casier № 7, tiroir № 1.

- Мраморный приискъ по р. Мраморной, впадающей въ р. Туру. С. Дедюхина.—Placer Mramorski, sur la riv. Mramorskaïa, affluent de la Toura, appartenant à Mr S. Dédukhine.
- 1244 1 Турфъ съ глубины 3 арш. Толщина пласта 13 арш.—Turf, de la profondeur de 2,1 m. Epaisseur de la couche 9,2 m.
- 1245 2 Тоже.—Idem.
- 1246 3 Золотосодержащій песокъ съ глубины 15 арш. Толщина пласта 2 арш.—Alluvion aurifère, de la profondeur de 10,6 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

- 1247 4 Почва съ 17 арш. глубины.— Lit, de la profondeur de 12 m.
- 1248 5 Тоже. Idem.
Князе-Владимірскій пріискъ по р. Малый Поктыль. В. По-
лузадова.—Placer Kniazé-Vladimirski, sur le ruisseau Maly
Pektyche, appartenant à Mr V. Polouzadoff.
- 1249 6 Турфъ съ 2 арш. глубины. Толщина пласта 4 ар.—Turf,
de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 2,8 m.
- 1250 7 Тоже.—Idem.
- 1251 8 Золотодержащій песокъ. Съ 6 арш. глубины. Толщина
пласта 2 арш.—Alluvion aurifère, de la profondeur de
4,3 m. Epaisseur du banc 1,4 m.
- 1252 9 Почва съ глубины 7 арш.— Lit, de la profondeur de 5 m.
Свято-Троицкій пріискъ по р. Талицъ. Его же.—Placer
Sviato-Troitski, sur le ruisseau Talitsa, appartenant au
même.
- 1253 10 Турфъ съ 2 арш. глубины. Толщина пласта 5 ар.—Turf,
de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 3,6 m.
- 1254 11 Золотосодержащій песокъ съ глубины 6 арш. Толщина
пласта 2 аршина.—Alluvion aurifère, de la profondeur de
4,3 m. Epaisseur du banc 1,4.
- 1255 12 Почва съ 8 арш. глубины.— Lit, de la profondeur de
5,7 m.
Николаевскій пріискъ по р. Талицъ. Его же.—Placer Niko-
laevski, sur la Talitsa, même possesseur.
- 1256 13 Турфъ съ 2 арш. глубины. Толщина пласта 6 ар.—Turf,
de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 4,3 m.
- 1257 14 Тоже.—Idem.
- 1258 15 Золотосодержащій песокъ съ глубины 8 арш. Толщина
пласта 2 арш.—Alluvion aurifère, de la profondeur de
5,7 m. Epaisseur du banc 1,4 m.
- 1259 16 Почва съ глубины 10 арш.— Lit, de la profondeur de
7,1 m.
Михайловскій пріискъ по р. Талицъ. Его же.—Placer Mi-
khailovski, sur la Talitsa, même possesseur.
- 1260 17 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 7 ар.—Turf,
de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 5 m.
- 1261 18 Золотосодержащій песокъ съ 8 арш. глубины. Толщина
пласта 3 арш.—Alluvion aurifère, de la profondeur de
5,7 m. Epaisseur du banc 2,1 m.
- 1262 19 Почва съ глубины 11 арш.—Lit, de la profondeur de 7,8 m.

Анастасіевскій пріискъ по р. Каменкѣ, впадающей въ р. Октѣй, Н. Плясунова.—Placer Anastacievski, sur le ruisseau Kamenka, affluent de l'Oktai, appartenant à Mr N. Pécounoff.

1263 20 Турфъ съ 2 арш. глубины. Толщина пласта 6 ар.—Turf, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 4,3 m.

1264 21 Золотосодержащій песокъ съ 8 арш. глубины. Толщина пласта 1 арш.—Alluvion aurifère, de la profondeur de 5,7 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

1265 22 Почва съ глубины 9 арш.—Lit, de la profondeur de 6,4 m.

Симеоно-Верхотурскій пріискъ по р. Пектычь, Ф. Ганъ.—Placer Siméon-Verkhotourski sur le Pektyche, appartenant à M. F. Hann.

1266 23 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 7 ар.—Turf, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 5 m.

1267 24 То же.—Idem.

1268 25 Золотосодержащій песокъ съ 6 арш. глубины. Толщина пласта 2 арш.—Alluvion aurifère, de la profondeur de 4,2 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

1269 26 Почва съ глубины 11 арш.—Lit, de la profondeur de 7,8 m.

Ельничный пріискъ по р. Ельничной. Это же.—Placer El-nitchny, sur le ruisseau de même nom, même possesseur.

1270 27 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 4 ар.—Turf, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 2,8 m.

1271 28 Золотосодержащій песокъ съ глубины 6 арш. Толщина пласта 2 арш.—Alluvion aurifère, de la profondeur de 4,2 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

1272 29 Почва съ глубины 8 арш.—Lit, de la profondeur de 5,7 m.

Свято-Троицкій пріискъ по р. Осинкѣ. Это же.—Placer Sviato-Troïtski sur le ruisseau Osinovka, même possesseur.

1273 30 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 4 арш.—Turf, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 2,8 m.

1274 31 Золотосодержащій песокъ съ 6 арш. глубины. Толщина пласта 2 арш.—Alluvion aurifère, de la profondeur de 4,2 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

1275 32 Почва съ 8 арш. глубины.—Lit, de la profondeur de 5,7 m.

- Игнатьевскій присѣкъ по р. Кекурь, З. Старикова.—Placer Ignatievski, sur la rivière Kékour, appartenant Mr Z. Starikoff.
- 1176 33 Турфъ съ 2 арш. глубины. Толщина пласта 6 аршина.
Turf, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 4,2 m.
- 1277 34 Тоже.—Idem.
- 1278 35 Тоже.—Idem.
- 1279 36 Золотосодержащій песокъ съ 8 арш. глубины. Толщина пласта 3 арш.—Alluvion aurifère, de la profondeur de 5,7 m. Epaisseur du banc 2,1 m.
- 1280 37 Почва съ 11 арш. глубины.—Lit, de la profondeur de 7,8 m.
- Николаевскій присѣкъ по р. Талицѣ, С. Додюхина.—Placer Nikolaévski, sur la Talitsa, appartenant à Mr S. Dédukhine.
- 1281 38 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 10 ар.—Turf, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 7,1 m.
- 1282 39 Золотосодержащій песокъ съ 12 арш. глубины. Толщина пласта 2 арш.—Alluvion aurifère, de la profondeur de 8,5 m. Epaisseur du banc 1,4 m.
- 1283 40 Почва съ глубины 41 арш.—Lit, de la profondeur de 10 m.
- Пектышевскій присѣкъ по р. Пектышъ, З. Старикова.—Placer Pektychevski sur le Pektyche, appartenant à Mr Z. Starikoff.
- 1284 41 Турфъ съ 2 арш. глубины. Толщина пласта 6 арш.—Turf, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 4,2 m.
- 1285 42 Золотосодержащій песокъ съ глубины 8 арш. Толщина пласта 3 аршина.—Alluvion aurifère, de la profondeur de 5,7 m. Epaisseur du banc 2,1 m.
- 1286 43 Почва съ 8½ ар. глубины.—Lit, de la profondeur de 6 m.
- Двухъ-Глубоко-Коренинскій присѣкъ по р. Глубокой, И. Кулефѣва.—Placer Dvouxh-Glouboko-Koréninski, sur la Gloubokaïa, appartenant à Mr J. Kouléféeff.
- 1287 44 Турфъ съ 2 арш. глубины. Толщина пласта 5 ар.—Turf, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 3,5 m.
- 1288 45 Золотосодержащій песокъ, съ глубины 7 арш. Толщина пласта 1½ аршина.—Alluvion aurifère, de la profondeur de 5 m. Epaisseur du banc 1 m.
- 1289 46 Почва съ глубины 8½ аршина.—Lit, de la profondeur de 5,8 m.

Ивановскій пріискъ по р. Ельничной А. Савинухъ.— Placer Ivanovski, sur la riv. Elnitchnaïa, appartenant à Mr A. Savinykh.

1290 47 Турфъ съ глубины 2 арш.— Turf, de la profondeur de 1,4 m.

1291 48 Тоже съ глубины 13 арш. Толщина пласта 13 арш.— Idem, de la profondeur de 9,2 m. Epaisseur de la couche 9,2 m.

1292 49 Золотосодержащій песокъ съ 15 арш. глубины. Толщина пласта 2 аршина.— Alluvion aurifère de la profondeur de 10,6 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

1293 50 Почва съ глубины 12 аршинъ.— Lit, de la profondeur de 12 m.

Успенскій пріискъ по р. Октай, Н. Плясунова.— Placer Ouspenski, sur l'Oktai, appartenant à Mr N. Pléounoff.

1294 51 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 1½ арш.— Turf, de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,1 m.

1295 52 Золотосодержащій песокъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 1½ аршина.— Alluvion aurifère, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur du banc 1,1 m.

1196 53 Почва съ глубины 4 аршинъ.— Lit, de la profondeur de 2,8 m.

Павловскій пріискъ, по безъмянному логу, впадающему въ р. Глубокую, П. Глазунова.— Placer Pavlovski, sur un ravin sans nom, débouchant sur la Gloubokaïa, appartenant à Mr P. Glazounoff.

1297 54 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 1 арш.— Turf, de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

1298 55 Золотосодержащій песокъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 1 аршинъ.— Alluvion aurifère, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur du banc 0,7 m.

1299 56 Почва съ глубины 3 аршинъ.— Lit, de la profondeur de 2,1 m.

15. Коллекція породъ съ золотыхъ и платиновыхъ приисковъ 4-го участка Верхотурскаго округа, находящихся по обѣ стороны р. Туры, отъ дер. Косая до Верхне-Туринскаго завода, и по р. Большой и Малой Имянной, Пановкѣ, Черной и друг. въ Верхне и Нижне-Туринской дачахъ Гороблагодатскаго округа.

Collection de roches des lavages d'or et de platine du 4-e cercle minier du district de Verkhotourié, situés des deux côtés de la rivière Toura, entre le village de Koçaïa et l'usine de Verkhné-Tourinsk, et sur les rivières Bolchaïa et Malaïa Imiannaïa, Panovka, Tchornaïa, etc., dans les domaines de Verkhné-et Nijné-Tourinsk, arrondissement de Goroblagodat (Kouchva).

Отъ Горнаго Инженера, дѣйстви- Don de Mr A.-A. Sborowski, ingé-
тельного члена Общества А. А.ieur des mines, membre actif de
Сборовскаго. la Société.

Шкафчикъ № 7, ящикъ № 1. Casier № 7, tiroir № 1.

Михайловскій приискъ по р. Макаровкѣ, Н. И. Ушкова.—
Placer Mikhaïlovski sur la riv. Makarovka, appartenant à
N.-I. Ouchkoff.

- 1300 1 Турфъ темносѣрый (хлорито-сланцевая глина), находя-
щійся надъ золотосодержащимъ пескомъ съ 3 арш. глу-
бины. Толщина пласта 5 арш.— Turf *) gris foncé (argile
chlorito-schisteuse) d'une épaisseur de 3,2 m., recouvrant
les sables aurifères. Echantillon pris à 2 m. de profondeur.
- 1301 2 Золотосодержащій песокъ, кунороснаго цвѣта, съ 8 арш.
глубины. Толщина пласта 2 арш.— Sable aurifère, couleur
de vitriol; banc de 1,4 m. Echantillon pris à 5,7 m. de la
surface.
- 1302 3 Хлоритовая почва (глина) подъ золотосодержащимъ пе-
скомъ. Съ 10 арш. глубины.— Terrain chloriteux (argile)
formant le lit des sables aurifères. A 7,1 m. de profondeur.
- 1303 4 Красная мясника съ 2 арш. глубины. Толщина слоя
4 арш.— Glaise tenace rouge, de la profondeur de 1,4 m.
Épaisseur de la couche 2,8 m.
- 1304 5 Синя-бурая мясника—подъ красной мясникомъ, съ 6 арш.
глубины. Толщина слоя 2 арш.— Glaise tenace bleu-brun,
sous la précédente, de la profondeur de 4,2 m. Épaisseur
de la couche 1,4 m.

*) Aux lavages d'or de l'Oural on comprend sous ce nom de turf ou tourbe (pron. tourfe, torf) les alluvions non-aurifères qui recouvrent les alluvions aurifères, indépendamment de leur composition G.-O. C.

1305 6 Сѣро-желтая мясника надъ золотосодержащимъ пескомъ. Съ 8 арш. глубины. Толщина слоя 2 арш.—Glaize tenace gris-jaune, recouvrant l'alluvion aurifère; de la profondeur de 5,7 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

1306 7 Золотосодержащій песокъ, краснаго цвѣта съ 10 аршинъ глубины. Толщина слоя 1½ арш.—Sables aurifères rouges, de la profondeur de 7,1 m. Epaisseur du banc 1,1 m.

1307 8 Сѣро-бѣлая охристая почва—подъ золотосодержащимъ пескомъ. Съ 11½ арш. глубины.—Terrain ochreux gris-blanc, lit des sables aurifères, de la profondeur de 8,2 m.

Петро-Павло-Константиновскій присѣкъ по Сухому логу, впадающему въ р. Малую Имяшную, П. Е. Шурлигной.—Placer Pétro-Pavlo-Konstantinovski, sur un ravin tombant dans la Malaïa Imennaïa, appartenant à M-e P.-E. Chourighine.

1308 9 Турфъ красно-полосатый съ глубины 1 арш. Толщина слоя 10½ арш.—Turf zôné de rouge, de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 7,5 m.

1309 10 Золото-и платину-содержащій песокъ съ глубины 11 арш. Толщина слоя 1½ арш.—Sablé auri-et platinifère, de la profondeur de 7,8 m. Epaisseur du banc 1,1 m.

1310 11 Почва подъ золото-и платину-содержащимъ пескомъ. Съ глубины 12½ арш.—Lit du précédent, de la profondeur de 8,8 m.

1311 12 Турфъ кунороснаго цвѣта съ 2 арш. глубины. Толщина слоя 3 арш.—Turf couleur de vitriol, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 2,2 m.

1312 13 Турфъ надъ золотосодержащимъ пескомъ съ глубины 5 арш. Толщина слоя 4 арш.—Turf recouvrant l'alluvion aurifère, échantillon pris à la profondeur de 3,6 m. Epaisseur de la couche 2,8 m.

1313 14 Золото-и платину-содержащій песокъ съ 9 арш. глубины. Толщина слоя 1½ арш.—Alluvion auri-et platinifère, de la profondeur de 6,4 m. Epaisseur du banc 1,1 m.

1314 15 Почва съ глубины 10½ арш.—Lit, de la profondeur de 7,5 m.

Странный присѣкъ по р. Ольчикъ, Г. Возовикова.—Placer Strannyi, sur le ruisseau Olchik, appartenant à M. Vozovikoff.

1315 16 Турфъ съ 3 арш. глубины. Толщина слоя 5 аршинъ.—Turf, de la profondeur de 2,1 m. Epaisseur de la couche 3,6 m.

- 1316 17 Золотосодержащій песокъ съ 6 арш. глубины. Толщина слоя $1\frac{1}{2}$ аршина.— Alluvion aurifere, de la profondeur de 4,3 m. Epaisseur du banc 1,1 m.
- 1317 18 Почва съ 8 арш. глубины.—Lit, de la profondeur de 5,7 m.
Владимірскій приискъ по р. Березовой, впадающей въ р. Большую Имянную, Э. К. Фергөл.—Placer Vladimirski, sur le ruisseau Berezovaïa, affluent de la Bolchaïa Imennaïa, appartenant à Mr E.-C. Fergöl.
- 1318 19 Турфъ съ 8 арш. глубины, Толщина слоя 10 арш.—Turf, de la profondeur de 5,7 m. Epaisseur de la couche 7,1 m.
- 1319 20 Золотосодержащій песокъ съ 11 арш. глубины. Толщина слоя отъ 1 до 2 арш.—Alluvion aurifere, de la profondeur de 7,8 m. Epaisseur du banc de 0,7 à 1,4 m.
- 1320 21 Почва съ 11—12 арш. глубины.—Lit, de la profondeur de 7,8 à 8,4 m.
Федоровскій приискъ по р. Чехмень, впадающей въ р. Большую Имянную, Э. К. Фергөл.—Placer Fédorovski, sur le ruisseau Tchekhmèn, affluent de la B.-Imennaïa, appartenant à Mr E.-C. Fergöl.
- 1321 22 Турфъ съ глубины 2 ар. Толщина слоя 8 аршинъ.—Turf, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 5,7 m.
- 1322 23 Золотосодержащій песокъ съ 10 арш. глубины. Толщина слоя 1 аршинъ.—Alluvion aurifere, de la profondeur de 7,1 m. Epaisseur du banc 0,7 m.
- 1323 24 Почва съ 11 аршинъ глубины.—Lit, de la profondeur de 7,8 m.
Безводный приискъ по р. Большой Имянной, Э. К. Фергөл.—Placer Bezvodny, sur la Bolchaïa - Imennaïa, appartenant à Mr E.-C. Fergöl.
- 1324 25 Турфъ съ 9 арш. глубины. Толщина слоя 10 арш.—Turf, de 6,4 m. de profondeur. Epaisseur de la couche 7,1 m.
- 1325 26 Золотосодержащій песокъ съ 11 арш. глубины. Толщина слоя 1 аршинъ.—Alluvion aurifere, de la profondeur de 7,8 m. Epaisseur du banc 0,7 m.
- 1326 27 Почва съ 12 ар. глубины.—Lit, de la profondeur de 8,5 m.
Егоро-Фоминскій приискъ по р. Большой Имянной П. И. Зылева.—Placer Egoro-Fominski, sur la B.-Imennaïa, appartenant à P.-I. Zyleff.
- 1327 28 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина слоя 2 ар.—Turf, de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

- 1328 29 Золотосодержащій песокъ съ 3 арш. глубины. Толщина слоя $1\frac{1}{2}$ аршина.— Alluvion aurifère, de la profondeur de 2,1 m. Epaisseur du banc 1,1 m.
- 1329 30 Почва.—Lit.
Надеждинскій пріискъ по р. Большой Имянной, Э. К. Фергелъ.—Placer Nadéjdinski, sur la B.-Imennaï, appartenant à Mr E.-C. Fergöl.
- 1330 31 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина слоя 3 арш.—Turf, de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 1331 32 Золотосодержащій песокъ съ 4 арш. глубины. Толщина слоя $1\frac{1}{4}$ арш.— Alluvion aurifère, de la profondeur de 2,8 m. Epaisseur du banc 1,1 m.
- 1332 33 Почва съ $5\frac{1}{2}$ аршинъ глубины.—Lit, de la profondeur de 3,8 m.
Тихвинскій пріискъ по р. Извосткѣ, О. П. Лебодева.—Placer Tikhvinski sur le ruisseau Izvestka, appartenant à O.-P. Lébédoff.
- 1333 34 Турфъ съ 1 арш. глубины Толщина слоя $3\frac{1}{2}$ арш.—Turf, de la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,3 m.
- 1334 35 Золото-и платино-содержащій песокъ съ глубины $4\frac{1}{2}$ арш. Толщина слоя 1 аршинъ.—Alluvion aurifère et platinifère, de la profondeur de 3,1 m. Epaisseur du banc 0,7 m.
- 1335 36 Почва съ глубины $5\frac{1}{2}$ аршинъ.—Lit, pris à la profondeur de 3.8 m.
Медвѣдевскій пріискъ по р. Медвѣдкѣ, впадающей въ р. Туру, Р. Федорченко.—Placer Medvédevski, sur le ruisseau Medvedka, affluent de la Toura, appartenant, à Mr Fé-dortchenko.
- 1336 37 Турфъ съ 2 арш. глубины. Толщина слоя 6 арш.—Turf, de la profondeur de 1,4 m. Epaisseur de la couche 4,2 m.
- 1337 38 Золотосодержащій песокъ съ глубины 8 арш. Толщина слоя $1\frac{3}{4}$ арш.— Alluvion aurifère, de la profondeur de 5,7 m. Epaisseur du banc 1,2 m.
- 1338 39 Почва.—Lit.

16. Коллекція породъ съ золотосодержащихъ приисковъ, находящихся въ Лялинской казенной дачѣ, 8 участка Верхотурскаго округа.

Collecti u de roches des placers aurifères sis dans le domaine de la Lialia; 8 e cercle de l'arrondissement minier de Verkhotourié.

Отъ Горнаго Инженера, двѣстни- De Mr A.-A. Sborovski, ingéni-
тельного члена Общества А. А. eur des mines, membre actif de
Сборовскаго. 6 февраля 1891 г. la Société. 6 Février 1891.

Шкафчикъ № 7, ящикъ № 2. Casier № 7, tiroir № 2.

Федоровскій приискъ по Троицкому догу. Золотопромышленнаго товарищества на вѣрѣ.—Placer Fédorovski sur le ravin Troïtski, appartenant à une Compagnie anonyme.

1339 1 Темно-желтая глина съ глубины 1 арш. Толщина пласта 3 арш.—Argile jaune-foncé, prise à la profondeur de 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.

1340 2 Сѣро-темная глина съ глубины 4 арш. Толщина пласта 2 арш.—Argile jaune-gris, prise à 2,8 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1341 3 Красно-бурая глина съ глубины 6 арш. Толщина пласта 2 арш.—Argile rouge-brun, prise à 4,3 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1342 4 Золотосодержащій песокъ съ кусками кварца и жолѣзняка съ глубины 8 арш. Толщина пласта 2 арш.—Sable aurifère avec fragments de quartz et de minerai de fer, pris à 5,5 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

Веселовскій приискъ по р. Веселой, Е. С. Шаньгиной.—Placer Vécélovski sur la Véciołaia, appartenant à M-e E.-S. Changhina.

1343 5 Красно-бурая глина съ глубины 1 арш. Толщина пласта 3 арш.—Argile rouge-brun, prise à 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.

1344 6 Сѣро-желтая глина съ глубины 4 арш. Толщина пласта 2 арш.—Argile gris-jaune, prise à 2,8 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1345 7 Глина двухцвѣтная, желтая и темно-бурая, съ глубины 6 арш. Толщина пласта 2 арш.—Argile bicolore, jaune et brun-foncé, prise à 4,3 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1346 8 Золотосодержащій песокъ свѣтло-желтый съ глубины 8 арш. Толщина пласта 2 арш.—Sable aurifère jaune-clair, pris à 5,7 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

Дальній пріискъ по р. Умпію, Е. С. Шаньгиной.— Placer (mine?) Dalni sur la rivière Oumri, de la même.

1347 9 Грязно-бурая глина съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 арш.—Argile brun-sale, prise à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1348 10 Змѣвникъ съ 3 арш. глубины. Толщина пласта 1 арш.—Serpentine, prise à 2,1 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

1349 11 Кварцъ съ глубины 4 арш. Толщина пласта 1 арш.—Quartz, pris à 2,8 m. Epaisseur de la veine 0,7 m.

1350 12 Тоже.—Idem.

1351 13 Кварцъ съ глубины 5 арш. Толщина пласта 1 арш.—Idem, pris à 3,6 m. Epaisseur de la veine 0,7 m.

1352 14 Тоже.—Idem.

1353 15 Кварцъ золотосодержащій съ 6 арш. глубины. Толщина пласта 1 арш.—Quartz aurifère à 4,3 m. Epaisseur de la veine 0,7 m.

Преображенскій пріискъ по р. Мальѣ, Н. И. Шаньгина.— Placer (mine?) Préobrajenski, sur la Malia, appartenant à Mr N. Changhine.

1354 16 Діоритъ съ 1 арш. глубины. Толщина пласта 2 арш.—Diorite, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1355 17 Конгломератъ съ глубины 3 арш. Толщина пласта 1 ар.—Conglomerat, pris à 2,1 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

1356 18 Хлоритовый сланецъ съ глубины 4 арш. Толщина пласта 1 арш.—Schiste chloriteux, pris à 2,8 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

1357 19 Гальки кварца чернаго цвѣта съ глубины 5 арш. Толщина пласта 1 арш.—Cailloux de quartz noir. Pris à 3,6 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

1358 20 Кварцъ съ хлоритомъ съ глубины 6 ар. Толщина пласта 1 арш.—Quartz avec chlorite, pris à 4,3 m Epaisseur de la couche 0,7 m.

1359 21 Кварцъ плотный зеленаго цвѣта съ глубины 7 ар. Толщина пласта 1 арш.—Quartz homogène vert, pris à 5 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

Гавриловскій пріискъ по р. Шапшѣ, золотопромышленнаго товарищества на вѣрѣ.—Placer (mine?) Gavrilovski sur la Charcha. Appartenant à une compagnie anonyme.

1360 22 Глина коричневаго цвѣта съ глубины 1 арш. Толщина пласта 1 арш.—Argile cannelle, prise à 0,7 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

- 1361 23 Диоритъ съ 4 арш. глубины. Толщина пласта 1 арш.—
Diorite, pris à 2,8 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.
- 1362 24 Тоже.—Idem.
- 1363 25 Диоритъ съ хлоритомъ съ глубины 5 аршинъ. Толщина
пласта 1 арш.—Diorite avec chlorite, pris à 3,6 m. Epais-
seur de la couche 0,7 m.
- 1364 26 Кварцитъ съ глубины 5 арш. Толщина пласта 1 арш.—
Quartzite, pris à 3,6 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.
- 1365 27 Кварцъ, пропитанный хлоритомъ съ 6 арш. глубины.
Толщина пласта 1 арш.—Quartz imprégné de chlorite, pris
à 4,3 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.
- 1366 28 Кварцъ съ глубины 7 арш. Толщина пласта 2 арш.—
Quartz, pris à 5 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1367 29 Золотосодержащій песокъ съ глубины 7 арш. Толщина
пласта 2 арш.—Sable aurifère, pris à 5,7 m. Epaisseur du
banc 1,4 m.
- Васильевскій пріискъ по р. Шанифъ, золотопромышленнаго
товарищества на вѣрѣ.—Placer Vacilievski sur la Charcha,
Idem.**
- 1368 30 Красновато-бурая глина съ глубины 1 аршина. Толщина
пласта 3 арш.—Argile brun-rougeâtre, prise à 0,7 m.
Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 1369 31 Оранжево-желтая глина съ глубины 4 аршинъ. Толщина
пласта 2 арш.—Argile jaune-orangé, prise à 2,8 m. Epais-
seur de la couche 1,4 m.
- 1370 32 Красновато-бурая глина съ 6 арш. глубины. Толщина
пласта 2 арш.—Argile brun-rougeâtre, prise à 4,3 m. Epais-
seur de la couche 1,4 m.
- 1371 33 Золотосодержащіе пески красно-бурого цвѣта съ глубины
8 арш. Толщина пласта 2 арш.—Sable aurifère rouge-brun,
pris à 5,7 m. Epaisseur du banc 1,4 m.
- Ольго-Ивановскій пріискъ по р. Малиновкѣ, Н. П. Шань-
гина.—Placer Olgo-Ivanovski sur la Malinovka, appartenant,
à Mr N. Changhine.**
- 1372 34 Буро-красная глина съ 1 арш. глубины. Толщина пласта
4 арш.—Argile brun-rouge, prise à 0,7 m. Epaisseur de la
couche 2,8 m.
- 1373 35 Тоже съ 5 арш. глубины. Толщина пласта 2 аршина.—
Idem, prise à 3,6 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1374 36 Тоже съ 7 арш. глубины. Толщина пласта 2 аршина.—
Idem, prise à 5 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1375 37 Золотосодержащій песокъ, буро-желтаго цвѣта, съ глубины 9 арш. Толщина пласта 1 арш.—Sable aurifère brun-jaune, pris à 6,4 m. Epaisseur du banc 0,7 m.

Съ р. Преображенки Сѣверо-Заозерской дачи, Козицина и К^о.—Rivière Préobrajenka, domaine Sévéro-Zaozerski, appartenant à MM. Kozitsine et Cie.

1376 38 Темно-бурая глина съ 1 арш. глубины. Толщина пласта 4 аршина.—Argile brun-foncé, prise à 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,8 m.

1377 39 Тоже съ 5 арш. глубины. Толщина пласта 4 аршина.—Idem, prise à 3,6 m. Epaisseur de la couche 2,8 m.

1378 40 Золотосодержащій песокъ съ 9 арш. глубины. Толщина пласта 2 арш.—Sable aurifère, pris à 6,3 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

Шипкинскій приискъ по р. Холодной, золотопромышленнаго товарищества на вѣрѣ.—Placer (?) Shipkinski sur la Khodnaïa, appartenant à une compagnie anonyme.

1379 41 Яшма коричневаго цвѣта съ глубины 1 арш. Толщина пласта 3 арш.—Jaspe couleur cannelle, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.

1380 42 Кварце-хлоритовая порода съ глубины 4 арш. Толщина пласта 3 арш.—Roche quartzo-chloriteuse, prise à 2,8 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.

1381 43 Плотная порода чернаго цвѣта, похожая на яшму.—Roche homogène noire, semblable à du jaspe.

Низъ р. Шалши, Сѣверо-Заозерской дачи, Козицина и К^о. Bas de la Charcha, domaine Sévéro-Zaozerski, à MM. Kozitsine et Cie.

1382 44 Глина темно-бурая съ глубины 1 арш. Толщина пласта 5 аршинъ.—Argile brun-foncé, prise à 0,7 m. Epaisseur de la couche 3,6 m.

1383 45 Тоже съ 6 арш. глубины. Толщина пласта 2 аршина.—Idem, prise à 4,3 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1384 46 Кварцъ сѣраго цвѣта съ 8 аршинъ глубины. Толщина пласта 2 арш.—Quartz gris, pris à 5,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1385 47 Тоже.—Idem.

Съ р. Степановки.—Rivière Stépanouka.

1386 48 Черно-бурая глина съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 аршина.—Argile noir-brun, prise à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1387 49 Золотосодержащій песокъ темно-бураго цвѣта съ глубины 3 арш. Толщина пласта 1 арш.—Sable aurifère jaune-brun, pris à 2,1 m. Epaisseur du banc 0,7 m.

Съ р. Дмитріевки.—Rivière Dmitrievka.

1388 50 Темно-бурая глина съ глубины 1 арш. Толщина пласта 1 арш.—Argile brun-foncé, prise à 0,7 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

1389 51 Свѣтло-желтая глина съ глубины 2 аршинъ. Толщина пласта 1 аршинъ.—Argile jaune-clair, prise à 1,4 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

1390 52 Золотосодержащій песокъ съ 3 арш. глубины. Толщина слоя 1 арш. Sable aurifère, pris à 2,1 m. Epaisseur du banc 0,7 m.

1391 53 Тоже съ глубины 4 арш. Толщина пласта 1 аршинъ.—Idem, pris à 2,8 m. Epaisseur du banc 0,7 m.

Анатолевскій приискъ по р. Малой Шапшѣ, золотопромышленнаго товарищества на вѣрѣ.—Placer Anatolievski sur la Malaïa Charcha, de la compagnie anonyme.

1392 54 Бурая глина съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 ар.—Argile brune, prise à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1393 55 Тоже съ глубины 3 арш. Толщина пласта 1 аршинъ.—Idem, prise à 2,1 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.

1394 56 Золотосодержащій песокъ съ глубины 4 арш. Толщина пласта 2 арш.—Sable aurifère, pris à 2,8 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

Екатерининскій приискъ по р. Екатерининкѣ.—Placer Ekathérininski sur la rivière Ekathérininka.

1395 57 Желто-бурая глина съ глубины 1 арш. Толщина пласта 3 аршина.—Argile jaune-brun, prise à 0,7 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.

1396 58 Свѣтло-желтая песчанистая глина съ глубины 4 арш. Толщина пласта 2 арш.—Argile sablonneuse jaune-clair, prise à 2,8 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1397 59 Тоже съ глубины 6 арш. Толщина пласта 3 аршина.—Idem, prise à 4,3 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.

1398 60 Золотосодержащій песокъ съ глубины 9 арш. Толщина пласта 2 арш.—Sable aurifère, pris à 6,4 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

Вѣринскій приискъ по р. Спасовкѣ, золотопромышленнаго товарищества на вѣрѣ.—Placer Vérinski sur la Spassovka, de la compagnie anonyme.

1399 61 Бурая глина съ 1 ар. глубины. Толщина пласта 2 ар.—Argile brune, prise à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

- 1400 62 Тоже съ глубины 4 арш. Толщина пласта 2 аршина.—
Idem, prise à 2,1 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1401 63 Тоже съ глубины 5 арш. Толщина пласта 3 аршина.—
Idem, prise à 3,6 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 1402 64 Золотосодержащій песокъ съ галыми съ глубины 8 арш.
Толщина пласта 1 арш.—Sable aurifère avec cailloux, pris
à 5,7 m. Epaisseur du banc 0,7 m.

Черногорскій приискъ по р. Полуночной, И. Г. Оглобина.—
Placer Tchernogorski sur la Polounochnaïa, appartenant à
Mr J. Oglobline.

- 1403 65 Черно-бурая глина съ глубины 1 арш. Толщина пласта
3 аршина.—Argile noir-brun, prise à 0,7 m. Epaisseur de
la couche 2,1 m.
- 1404 66 Кварцъ чернаго цвѣта съ 4 аршинъ глубины. Толщина
пласта 1 аршинъ.—Quartz noir, pris à 2,8 m. Epaisseur
de la couche 0,7 m.
- 1405 67 Тоже съ глубины 5 арш. Толщина пласта 1 аршинъ.—
Idem, pris à 3,6 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.
- 1406 68 Желто-бурая песчанистая глина съ 6 арш. глубины и
1 арш. толщины.—Argile sablonneuse jaune-brun, prise à
4,3 m. Epaisseur de la couche 0,7 m.
- 1407 69 Золотосодержащій песокъ съ галыми съ глубины 7 арш.
Толщина пласта 2 арш.—Sable aurifère avec cailloux, pris
à 5 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

Елизаветинскій приискъ по правому увалу р. Оленьей.—
Placer (?) Elizavetinski sur la côte droite de la rivière
—Olénia.

- 1408 70 Кварцъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 2 арш.—
Quartz, pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1409 71 Кварцъ съ глубины 4 арш. Толщина пласта 2 арш.—
Idem, pris à 2,8 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1410 72 Кварцъ съ глубины 6 арш. Толщина пласта 2 арш.—
Idem, pris à 4,3 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.
- 1411 73 Кварцъ съ глубины 8 арш. Толщина пласта 3 арш.—
Idem, pris à 5,7 m. Epaisseur de la couche 2,1 m.
- 1412 74 Кварцъ съ глубины 12 арш.—Idem, pris à 8,4 m.

Сѣвернаго рудника Общества Колѳменскаго машиностро-
ительнаго завода.—Mine Sévernaïa, de la compagnie de la
fabrique de machines de Kolomna.

- 1413 75 Желѣзистая порода съ скрпнымъ колѳоданомъ съ глуби-
ны 3 аршинъ.—Roche ferrugineuse avec pyrite de fer, prise
à 2,1 m.

- 1414 76 Желѣзная руда съ кальцитомъ съ глубины 6 аршинъ.—
Mineral de fer avec calcite, pris à 4,2 m.
Александро-Невскій приискъ по р. Мальѣ, П. Е. Ципляева.
Placer (?) Alexandro-Neovski sur la Malia, appartenant à
Mr P. Tsipliaeff.
- 1415 77 Галька кварцита съ 1 арш. глубины. Толщина пласта
1 аршинъ.—Cailloux de quartzite, pris à 0,7 m. Epaisseur
de la couche 0,7 m.
- 1416 78 Кварць съ хлоритомъ съ глубины 2 аршинъ. Толщина
пласта 1 арш.—Quartz avec chlorite, pris à 1,4 m. Epais-
seur de la couche 0,7 m.
- 1417 79 Ленточная яшма съ глубины 4 арш.—Jaspe rubané, pris
à 2,8 m.
- 1418 80 Яшма сургучная съ глубины 4 арш.—Jaspe rouge-mi-
nium, pris à 2,8 m.
- 1419 81 Тоже.—Idem.
- 1420 82 Яшма зеленая съ глубины 4 арш.—Jaspe vert, pris à
2,8 m.
- 1421 83 Яшма ленточная съ глубины 4 арш.—Jaspe rubané,
pris à 2,8 m.
- 1422 84 Плотная порода бѣлаго цвѣта съ глубины 4 аршинъ.—
Roche compacte blanche, prise à 2,8 m.
- 1423 85 Яшма кофейная.—Jaspe couleur de café.

17. Коллекція породъ съ золотыхъ приисковъ Демидова Князя Санъ-Донато Верхотурскаго округа.

Collection de roches des placers aurifères de M. Demidoff, prince
de San-Donato, sis dans le district de Verkhotourié.

Отъ Горнаго Инженера, дѣйстви- Don de Mr A.-A. Sborovskii, ingé-
тельного члена Общества А. А. nicur des mines, membre actif de
Сборовскаго. 20 сентября 1890 г. la Société. 20 septembre 1890.

— Шкафчикъ № 7; ящикъ № 3. Casier № 7, tiroir № 3.

Карасихинскій приискъ.—Placer Karacikhinski.

1424 1 Турфъ.—Turf.

1425 2 Рѣчяки.—Alluvion fluviale.

1426 3 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifère.

1427 4 Шлихи.—Schlich.

1428 5 Почва.—Lit.

Исинскій пріискъ.—Placer Icinski.

- 1429 6 Турфъ.—Turf.
 1430 7 Рѣчники.—Alluvion fluviale.
 1431 8 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifere.
 1432 9 Почва.—Lit.

Малокушвинскій пріискъ.—Placer Malokouchvinski.

- 1433 10 Турфъ.—Turf.
 1434 11 Рѣчники.—Alluvion fluviale.
 1435 12 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifere.
 1436 13 Почва.—Lit.

Шиловско-Бартевскій пріискъ.—Placer Chilovsko-Bartevski.

- 1437 14 Турфъ.—Turf.
 1438 15 Рѣчники.—Alluvion fluviale.
 1439 16 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifere.
 1440 17 Почва.—Lit.

Винновскій пріискъ.—Placer Vinnovski.

- 1441 18 Турфъ.—Turf.
 1442 19 Рѣчники.—Alluvion fluviale.
 1443 20 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifere.
 1444 21 Почва.—Lit.

Ламовскій пріискъ.—Placer Lamovski.

- 1445 22 Турфъ.—Turf.
 1446 23 Рѣчники.—Alluvion fluviale.
 1447 24 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifere.
 1448 25 Почва.—Lit.

Елховскій пріискъ.—Placer Elkhovski.

- 1449 26 Турфъ.—Turf.
 1450 27 Рѣчники.—Alluvion fluviale.
 1451 28 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifere.
 1452 29 Почва.—Lit.

Ватихинскій пріискъ.—Placer Vatikhinski.

- 1453 30 Турфъ.—Turf.
 1454 31 Рѣчники.—Alluvion fluviale.
 1455 32 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifere.
 1456 33 Почва.—Lit.

Авроринскій пріискъ.—Placer Avrorinski.

- 1457 34 Турфъ (наносъ).—Turf (Alluvion récente).
 1458 35 Рѣчники.—Alluvion fluviale.
 1459 36 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifère.
 1460 37 Бѣлякъ (постель псковъ).—Roche (argile?) blanchâtre, lit du sable aurifère.
 1461 38 Почва.—Lit (roche de fond) du placor.

Павло-Анатольевскій пріискъ.—Placer Pavlo-Anatolievski.

а) Съ Захаровскаго лоза.—Ravin Zakharovski.

- 1462 39 Турфъ.—Turf.
 1463 40 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifère.
 1464 41 Почва.—Lit.

б) Съ Надѣжинскаго лоза.—Ravin Nadéjinski.

- 1465 42 Турфъ.—Turf.
 1466 43 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifère.
 1467 44 Почва.—Lit.

в) Съ Серебряновскаго лоза.—Ravin Sérébrianovski.

- 1468 45 Турфъ.—Turf.
 1469 46 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifère.
 1470 47 Почва.—Lit.

Юсифовскій пріискъ.—Placer Iocifovski.

- 1471 48 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifère.
 1472 49 Почва.—Lit.
 1473 50 Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifère.
 1474 51 Почва.—Lit.
 1475 52 Перемытые пески.—Sables lavés.
 1476 53 Шлихи (хромистый желѣзнякъ), Schlich (magnétite en grains lavée).

Вятскій пріискъ.—Placer Viatinski.

Лит.—Lit.

Почва.—Lit.

Золотосодержащій песокъ.—Sable aurifère.

Лит.—Lit.

18. Коллекція образцовъ породъ съ присковъ 1-го участка Верхотурскаго округа, находящихся по обѣ стороны Уральской желѣзной дороги, въ Кушвинской и Баранчинской дачахъ.

Collection de roches des placers aurifères du 1-er cercle minier de l'arrondissement de Verkhotoïrié, sis des deux côtés du chemin-de-fer de l'Oural, dans les domaines de Kouchva et de Barantcha.

Отъ Горнаго Инженера, действительнаго члена Общества А. А. Сборовскаго. 19 сентября 1890 г. De Mr A. A. Sborovski, ingénieur-membre actif de la Société. 19 septembre 1890.

Шкафъ № 7, ящикъ № 3. Casier № 7, tiroir № 3.

Быстрый прискъ по Пеньковскому догу, впадающему въ р. Лаю, И. Пестова.—Placer Bystry sur le ravin Penkovski, débouchant sur la Lai, appartenant à Mr I. Pestoff.

1477 1 Турфъ съ глубины 15 арш. Толщина пласта 16 аршинъ.—Turf, pris à 10,7 m. Epaisseur de la couche 11,4 m.

1478 2 Золотосодержащій песокъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта 2 аршина.—Sable aurifère, pris à 12,1 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

1479 3 Почва съ глубины 18 аршинъ.—Lit, pris à 12,8 m.

Анненскій прискъ по р. Ломовкѣ, впадающей въ р. Тагиль, П. Капустина.—Placer Annenski sur la Lomovka, affluent du Taghil, appartenant à Mr P. Kapoustine.

1480 4 Турфъ съ глубины 8 арш. Толщина пласта 8 арш.—Turf, pris à 5,7 m. Epaisseur de la couche 5,7 m.

1481 5 Золотосодержащій песокъ съ глубины 9 арш. Толщина пласта 2 аршина.—Sable aurifère, pris à 6,3 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

1482 6 Почва съ глубины 11 арш.—Lit, pris à 7,8 m.

Алексѣевскій прискъ по р. Кончашъ, впадающей въ р. Тагиль, П. Капустина.—Placer Alexéievski sur la rivière Kontchache, affluent du Taghil, appartenant à Mr P. Kapoustine.

1483 7 Турфъ съ глубины 7 арш. Толщина пласта 6 арш.—Turf, pris à 4,3 m. Epaisseur de la couche 4,3 m.

1484 8 Золотосодержащій песокъ съ глубины 7 арш. Толщина пласта 1½ аршина.—Sable aurifère, pris à 5 m. Epaisseur du banc 1,1 m.

1485 9 Почва съ глубины 8½ арш.—Lit, pris à 6 m.

Осипо-Комиссаровскій пріискъ по р. Уруликъ, впадающей въ р. Баранчу, Л. Попова.—Placer Ossipo-Komissarovski sur l'Ouroulikha, affluent de la Barantcha. Appartenant à Mr L. Popoff.

1486 10 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта $1\frac{3}{4}$ арш.—Turf, pris à 0,7. Epaisseur de la couche 1,25 m.

1487 11 Золото-и платино-содержащій песокъ съ глубины $1\frac{1}{2}$ арш. Толщина пласта $\frac{3}{4}$ аршина.—Sable aurifere et platinifere, pris à 1,1 m. Epaisseur du banc 0,55 m.

1488 12 Почва съ глубины $2\frac{1}{2}$ аршинъ.—Lit, pris à 1,7 m.

Царево-Александровскій пріискъ по р. Уруликъ, Н. Капустина.—Placer Tsarévo-Alexandrovski sur l'Ouroulikha, appartenant à Mr P. Kapoustine.

1489 13 Турфъ съ глубины 1 арш. Толщина пласта $1\frac{3}{4}$ арш.—Turf, pris à 0,7 m. Epaisseur de la couche 1,25 m.

1490 14 Золотосодержащій песокъ съ глубины $1\frac{1}{2}$ арш. Толщина пласта $\frac{3}{4}$ арш.—Sable aurifere, pris à 1,1 m. Epaisseur du banc 0,55 m.

1491 15 Почва съ глубины $2\frac{1}{2}$ аршинъ.—Lit, pris à 1,7 m.

Тихвинскій пріискъ по р. Туръ, В. Ф. Монаковой.—Placer Tikhvinski sur la Toura, appartenant à M-e V. Monakova.

1492 16 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта 2 арш.—Turf, pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 1,4 m.

1493 17 Золотосодержащій песокъ съ глубины 3 арш. Толщина пласта $1\frac{3}{4}$ аршина.—Sable aurifere, pris à 2,1 m. Epaisseur du banc 1,25 m.

1494 18 Почва съ глубины 4 аршинъ.—Lit, pris à 2,8 m.

Еленинскій пріискъ по р. Туръ, М. Ф. Манаковой.—Placer Eléninski sur la Toura, de la même.

1495 19 Турфъ съ глубины 2 арш. Толщина пласта $2\frac{1}{4}$ арш.—Turf, pris à 1,4 m. Epaisseur de la couche 1,55 m.

1496 20 Золотосодержащій песокъ съ глубины $3\frac{1}{2}$ арш. Толщина пласта 2 арш.—Sable aurifere, pris à 2,25 m. Epaisseur du banc 1,4 m.

1497 21 Почва съ глубины $5\frac{1}{4}$ арш.—Lit, pris à 3,7 m.

19 Коллекція породъ Успенскаго пріиска Г. Г. Новиковыхъ по р. Каменкѣ Кочкарской системы, Оренбургской губерніи.

Collection de roches de la mine d'or Ouspenski de MM. Novikoff, sur la Kamenka, système de Katchkar, gouvernement d'Orenbourg.

Поступила отъ г. Новикова 15 Донъ отъ Mr Novikoff, 15 сентября 1887 г. *Septembre 1887.*

Шкафчикъ № 8, ящикъ № 1. Casier № 8, tiroir № 1.

a) Александровская шахта.—Puits Alexandrovski.

- 1498 1 Березитъ, составляющій породу, въ которой залегаетъ золотоносная жила.—Bérezite, roche contenant la veine aurifère.
- 1499 2 Гранитъ всячаго бока съ мышьяковистымъ колчеданомъ и продуктами его разложенія.—Granite du toit avec pyrite arsénieuse et produits de sa décomposition.
- 1500 3 Стрый гранитъ, сопровождающій лежащій бокъ.—Granite gris accompagnant le mur.
- 1501 4 Кварцъ, сильно проникнутый мышьяковистымъ колчеданомъ.—Quartz fortement imprégné de pyrite arsénieuse.
- 1502 5 Кварцъ, проникнутый мышьяковистымъ колчеданомъ. Зальбандъ всячаго бока.—Quartz imprégné de pyrite arsénieuse. Salbande du toit.
- 1503 6 Кварцъ жильный, проникнутый мышьяковистымъ колчеданомъ.—Quartz de la veine, fortement imprégné de pyrite arsénieuse.
- 1504 7 Кварцъ, проникнутый мышьяковистымъ колчеданомъ. Часть жилы.—Quartz imprégné de pyrite arsénieuse. Partie de la veine.
- 1505 8 Тоже. Серодина жилы.—Idem. Milieu de la veine.
- 1506 9 Тоже. Часть всячаго бока.—Idem. Partie du toit.
- 1507 10 Кварцъ, вазватный съ мышьяковистымъ колчеданомъ. Quartz à vacuoles avec pyrite arsénieuse.
- 1508 11 Кварцъ, проникнутый мышьяковистымъ колчеданомъ. Прожилки по срединѣ жилы.—Quartz imprégné de pyrite arsénieuse. Veinules au milieu de la veine.
- b) Андреевская шахта.—Puits Andréevski.
- 1509 12 Кварцъ, проникнутый разложившимъ мышьяковистымъ колчеданомъ.—Quartz imprégné de pyrite arsénieuse décomposée.

- 1510 13 Мышьяковистый колчеданъ.—Pyrite arsénieuse.
- 1511 14 Кварцъ, мелкозернистый съ мышьяковистымъ и сѣрымъ колчеданомъ.—Quartz à grain fin avec pyrites arsénieuse et ferrugineuse.
- 1512 15 Кварцъ поздреватый.—Quartz à vacuoles.
- 1513 16 Кварцъ, проникнутый желѣзною охрою.—Quartz imprégné d'ocre de fer.
- 1514 17 Мышьяковистый колчеданъ.—Pyrite arsénieuse.
- 1515 18 Мышьяковистый колчеданъ съ мелкозернистымъ кварцемъ и окислами мышьяковистаго колчедана.—Pyrite arsénieuse avec quartz à grain fin et pyrite arsénieuse oxydée.
- 1516 19 Кварцъ съ мышьяковистымъ колчеданомъ. Жила лежащая на ядро бока.—Quartz avec pyrite arsénieuse. Veine du mur.
- 1517 20 Кварцъ, проникнутый мышьяковистыми соединеніями.—Quartz imprégné de compositions arséniuses.
- 1518 21 Кварцъ сильно-поздреватый, проникнутый мышьяковистыми охрами.—Quartz à très nombreuses vacuoles, imprégné d'ocres arséniuses.
- 1519 22 Кварцъ, проникнутый мышьяковистымъ колчеданомъ.—Quartz imprégné de pyrite arsénieuse.
- 1520 23 Кварцъ поздреватый, проникнутый мышьяковистымъ колчеданомъ. Quartz à vacuoles, imprégné de pyrite arsénieuse.
- 1521 24 Кварцъ, проникнутый охрою.—Quartz imprégné d'ocre.
- 1522 25 Кварцъ, полуразрушенный. Зальбандъ въсячаго бока.—Quartz à demi désagrégé. Salbande du toit.
- с) Воскресенская шахта.—Puits Voskrécenski.
- 1523 26 Сѣрный колчеданъ кристаллическій въ кварцѣ.—Pyrite de fer cristallisée dans le quartz.
- 1524 27 Кварцъ съ мельчайшими кристаллами сѣрнаго колчедана.—Quartz avec très petits cristaux de pyrite de fer.
- 1525 28 Полевой шпатъ съ мельчайшими кристаллами сѣрнаго колчедана.—Feldspath avec très petits cristaux de pyrite de fer.
- 1526 29 Сланцеватый шпатъ съ кристаллами сѣрнаго колчедана.—Spath schisteux avec cristaux de pyrite ferrugineuse.
- 1527 30 Мышьяковистый колчеданъ съ кварцемъ.—Pyrite arsénieuse avec quartz.
- 1528 31 Полевой шпатъ съ мелкими кристаллами сѣрнаго колчедана.—Feldspath avec petits cristaux de pyrite ferrugineuse.

1529 32 Эфеля, которые еще поступают на бѣруны.—Résidus (Gé-falle) qui doivent repasser sous les meules.

1530 33 Эфеля, которые не обрабатываются.—Résidus qu'on ne re-lave plus.

20. Горныя породы приисковъ бр. Подвинцевыхъ, Оренбургской губерніи, близъ с. Кочкаръ.

Roches des mines d'or de MM. Podvintseff frères, situées près du village de Kotchkar, gouvernement d'Orenbourg.

Отъ Г. Е. Подвинцева. 15 сен- Don de Mr Gr.-E. Podvintseff. 15
тября 1887 г. septembre 1887.

Шкафчикъ № 6, ящикъ № 1. Casier № 6, tiroir № 1.

a) Александровскаго прииска.—Mine Alexandrovski.

1531 1 Гранитъ ложачаго бока, вблизи жили, Зудовской шах-
ты.—Granite du mur, près de la veine. Puits Zoudovski.

1532 2 Гранитъ бѣлый, всячаго бока, вблизи жили. Той же
шахты.—Granite blanc du toit, près de la veine. Même puits.

1533 3 Кварцъ съ сѣрымъ колчеданомъ. Той же шахты.—Quartz
avec pyrite de fer. Même puits.

1534 4 Гранитъ сѣрый всячаго бока. Шавлеевской шахты.—Gra-
nite gris du toit. Puits Chakléovski.

1535 5 Гранитъ бѣлый ложачаго бока. Той же шахты.—Granite
blanc du mur. Même puits.

1536 6 Кварцъ съ сѣрымъ колчеданомъ. Той же шахты.—Quartz
avec pyrite de fer. Même puits.

1537 7 Кварцъ съ промазками сѣрнаго колчедана. Той же шахты.
—Quartz avec enduit de pyrite de fer. Même puits.

1538 8 Кварцъ золотосодержащій. Той же шахты.—Quartz au-
rifère. Même puits.

b) Михайловскаго прииска.—Mine Mikhaïlovski.

1539 9 Кварцъ слоистый, проникнутый красною охрой. Воскре-
сенской шахты.—Quartz stratifié, pénétré d'ocre rouge. Puits
Voskrécenski.

1540 10 Кварцъ свѣтло-сѣрый, золотиносный, съ видимымъ золо-
томъ. Старательской шахты.—Quartz gris-clair, aurifère,
avec or visible. Puits Staratelski.

1541 11 Кварцъ свѣтло-сѣрый съ примазками сѣрнаго колчедана
Той же шахты.—Quartz gris-clair avec enduit de pyrite de
fer. Même puits.

- 1542 12 Кварцъ золотосодержащій съ примазками марганца и съ видимымъ золотомъ. Шахты Талыгина.—Quartz aurifère avec enduit de manganèse et or visible. Puits de Chalyghine.
- е) *Екатери́нско́го прииска. Старо-Екатери́нско́й шахты* — Mine Ekaterininski. Puits Staro-Ekaterininski.
- 1543 13 Гранитъ красный всячаго бока.—Granite rouge du toit.
- 1544 14 Гранитъ желтый лежачаго бока.—Granite jaune du mur.
- 1545 15 Желѣзнякъ охристый, охристой жилы. Fer ocreux, de la veine ocreuse.
- 1546 16 Кварцъ съ красной охрой и съ побѣжалостями. Съ той же жилы. Quartz avec ocre rouge et irisations. Même veine.
- 1547 17 Кварцъ, проникнутый желтой охрой. Зальбандъ лежачаго бока.—Quartz pénétré d'ocre jaune. Salbande du mur.
- 1548 18 Кварцъ съ зеленой охрой.—Quartz avec ocre verte.
- 1549 19 Мышьяковистый желѣзнякъ.—Fer arsénieux.
- 1550 20 Кварцъ поздраватый, окрашенный охрой.—Quartz à vacuoles, coloré d'ocre.
- 1551 21 Кварцъ поздраватый съ краснобурою охрой. Quartz à vacuoles avec ocre rouge-brun.
- 1552 22 Кварцъ поздраватый золотосодержащій, съ бурой охрой и съ видимымъ золотомъ.—Quartz aurifère à vacuoles, avec ocre brune et or visible.
- 1553 23 Кварцъ сланцеватый.—Quartz schistoïde.
- 1554 24 Кварцъ съ красною охрой и съ видимымъ золотомъ.—Quartz avec ocre rouge et or visible.

21. Коллекція горныхъ породъ и минераловъ Верхне-Уральскаго, Троицкаго и Орскаго уѣздовъ и Миасскаго завода Оренбургской губерніи.

Collection des roches et minéraux des districts de Verkhné-Ouralsk, Troïtsk et Orsk et de Pusine de Miass, gouvernement d'Orenbourg.

Отъ действительнаго члена Don de Mr. С.-А. Szyszkowsky, Общества К. А. Штиковского. membre actif de la Société 1885 годъ. 1885.

Шкафчикъ № 8, ящикъ № 2. Casier № 8, tiroir № 2.

а. Верхне-Уральскій уѣздъ.—District de Verkhné Ouralsk.

- 1555 1 Кварцъ. Карагайское озеро близъ Карагайской станицы.—Quartz. Lac Karagaïskoë près de la stanitsa (village cosaque) de même nom.

- 1556 2 Гранитъ съ сѣрымъ колчеданомъ. Карагайской станица.
—Granite avec pyrite de fer. Môme stanitsa.
- 1557 3 Мѣдная руда. Учалинская волость по р. Еракли.— Mine-
rai de cuivre. Volost Outchalinskaja sur la rivière Erakli.
- 1558 4 Яшма сѣраго цвѣта. Оттуда же.—Jaspé gris. Môme lieu.
- 1559 5 Кварцъ съ видимымъ золотомъ. Изъ золотоносной жилы
г. Жураковского, близъ Карагайской станицы, съ вершиной
р. Поврѣнной.— Quartz avec or visible. Veine aurifère
d'une mine de Mr Zurakowsky près de la stanitsa Kara-
gaïskaïa, sources de la Povérénnaja.
- 1560 6 Желѣзная руда. Учалинская волость, оз. Малые-Учалы.—
Mineral de fer. Volost Outchalinskaja, lac Malye-Outchaly.
- 1561 7 Тоже. Оттуда же.—Idem. Môme lieu.
- 1562 8 Метаморфическій гнейсъ. Учалинская волость, д. Ахунова.
—Gneiss métamorphique. Môme volost, hameau d'Akhoun-
nova.
- 1563 9 Желѣзный блескъ въ кварцѣ. Учалинская волость, съ го-
ры около озера Ургана.—Fer oligiste dans le quartz. Môme
volost, montagne près du lac Ourgane.
- 1564 10 Хромистый желѣзнякъ. Учалинская волость, гора Узюн-
куръ.—Fer chromé. Môme volost, montagne Ouziounkour.
- 1565 11 Жировикъ. Учалинская волость, правый берегъ р. Урала,
грань дер. Калкановой.—Stéatite. Môme volost, rive droite
du fleuve Oural, à la limite des terres du hameau de Kal-
kanova.
- 1566 12 Талькъ. Учалинская волость, близъ д. Калкановой.—Talc.
Môme volost, près de Kalkanova.
- 1567 13 Умбра. Оттуда же.—Terre d'ombre. Môme lieu.
- 1568 14 Калганская яшма. Учалинская волость, близъ оз. Калганъ.
—Jaspé de Kalgane. Môme volost, près du lac de Kalgane.
- 1569 15 Зеленая яшма. Учалинская волость, близъ дер. Сафаровой.
—Jaspé vert. Môme volost, près du hameau de Safarova.
- 1570 16 Глинистая порода, составляющая золотоносную жилу при-
иска г. Василенскаго. Учалинская волость, близъ Калка-
новой.—Roche argileuse formant la veine (banc?) aurifère
du placer de Mr Basilevski. Môme volost, près de Kal-
kanova.
- 1571 17 Кварцъ золотоносный съ видимымъ золотомъ, составляю-
щий золотоносную жилу прииска г. Васильева. Учалинская
волость, у горы Узюнкуръ (открыта К. А. Шинковскимъ).
—Quartz aurifère avec or visible, formant la veine de la mine
de Mr Vassilieff. Môme volost, près de la montagne Ouzioun-
kour (découverte par С.-А. Szyzkowsky).

- 1572 18 Мѣдная руда. Учалинская волость между д. Калкановой и Мулдашевой.—Minerai de cuivre. Meme volost, entre Kalkanova et Mouldachéva.
- 1573 19 Осмистый иридій. Учалинская волость, изъ золотаго прииска, близъ дер. Рысаевой.—Osmium-iridium. Meme volost, placer aurifere près du hameau de Ryssaeva.
- 1574 20 Мѣдная руда. Бурдзянская волость. Уражскій рудникъ.—Minerai de cuivre. Volost Bourdzianskaïa. Mine Ourajski.
- b) Троицкій уездъ.—District de Troïtsk.
- 1575 21 Хромистый желѣзнякъ. Изъ д. Магодѣевой.—Fer chromé. Village de Magodétéva.
- 1576 22 Марганцевая руда. У поселка Кидынь.—Minerai de manganèse. Hameau de Kidyche.
- 1577 23 Известнякъ: По р. Уй, поселокъ Кидынь, на Красной горѣ.—Calcaire. Sur la rivière Oui, montagne Krasnaïa, hameau de Kidyche.
- 1578 24 Мѣдная руда. Тунгатаровская волость, около д. Поляковой.—Minerai de cuivre. Volost Toungotarovskaïa, hameau de Poliakova.
- c) Орскій уездъ.—District d'Orsk.
- 1579 25 Слюдяной сланецъ, постель богатой золотой россыпи, Варшавской станицы, близъ поселка Елизаветпольскаго, по р. Камышло-Аять, на приискѣ Боголюбскомъ.—Schiste micacé, lit du riche placer aurifere Bogolubski, stanitsa Warchavskaïa, hameau d'Elisabethpol, sur la rivière Kamychlo-Aiate.
- 1580 26 Хлоритовый сланецъ. Оттуда же.—Schiste chloritex. Meme lieu.
- 1581 27 Красный гранитъ. Таналыкской станицы, близъ поселка Севастополь, по р. Сувундуку.—Granite rouge. Stanitsa Tanalykskaïa, hameau de Sévastopol, sur la rivière Souvoundouk.
- 1582 28 Мѣдная руда. 4-я Усерганская волость, рудникъ Джаргамышь.—Minerai de cuivre. 4-e volost Oucerganskaïa, mine Djarg myche.
- 1583 29 Тоже. Буджарская волость, Уражскій рудникъ.—Idem. Volost Boudjarskaïa, mine Ourajski.
- 1584 30 Песчаникъ. Усерганская волость, дер. Бурумбаева.—Grès. Volost Oucerganskaïa, hameau de Bouroumbaeva.
- 1585 31 Красный песчаникъ съ патеками или окаменѣлостями. Оттуда же.—Grès rouge à concrétions ou pétrifications. Meme lieu.

- 1586 32 То же. Съ отпечатками кристалловъ сѣрнаго колчедана. Кваркинская станица, между впаденіемъ р. Урусиксонъ и Джасланъ-Акджаръ.— *Idem*, avec empreintes de pyrite de fer. Stanitsa Kvarkiuskaïa, entre les embouchures de l'Ourousskissone. et du Djaslane-Akdjar.
- 1587 33 Красная мѣдная руда съ самородною мѣдью. Усергайской волости по р. Джаргамышъ.— *Cuivre carbonaté rouge avec cuivre natif*. Volost Oucergaïskaïa sur le Djargamyche.
- 1588 34 Породы, сопровождающія предыдущее мѣсторожденіе. — *Roches accompagnant le gîte ci-dessus*.
- 1589 35 Мѣдная руда. Оттуда же. — *Minerai de cuivre. Même lieu*.
d) Окрестностей Миаскаго завода.— *Environns de Miass*
- 1590 36 Кварць твердый, краснобурый, съ видимымъ золотомъ. Преображенскій приискъ г. Харитонова, разработки г. Михайлова.— *Quartz dur, rouge-brun, avec or visible*. Placer Préobrajenski de Mr Khäritonoff, travaux de Mr Mikhalloff.
- 1591 37 Кристаллическій известковый нагель. Ильменскія горы.— *Concrétion calcaire cristalline*. Monts Ilmène.
- 1592 38 Кварць зернистый, разсыпчатый, съ мелкимъ видимымъ золотомъ. Екатерининскій приискъ г. Тарацова, разрабатывается Е. М. Симановымъ.— *Quartz granuleux, désagrégé, avec petites paillettes d'or*. Mine Ekathérininski de Mr Taraçoff, exploitée par Mr E. Simanoff.
- 1593 39 Неопредѣленный штуфъ. Ильменскія горы.— *Minéral indéterminé*. Monts Ilmène.
- 1594 40 Каменный мозгъ. Оттуда же. *Lithomarge. Même lieu*.

22. Коллекція породъ золотыхъ приисковъ: 1-го и 2-го Куріинскаго, Капошинскаго и Песочнаго Верхъ-Исетской дачи.

Collection de roches des mines d'or: Kouriïnski I et II, Kapochinski et Pécotchny des domaines de Verkh-Icetsk.

Отъ Горнаго Инженера Г. А. Маркова. 2 августа 1890 г. De Mr G.-A. Markoff, ingénieur des mines. 2 août 1890.

Шкафчикъ № 8, ящикъ № 3. Casier № 8, tiroir № 3.

- 1595 1 Кварць. Кварцовая жила, мощность которой доходитъ до 18 арш., включаетъ въ себя прослойки хлоритоваго и тальковаго сланцевъ. Тальковый сланецъ съ сѣрымъ колчеданомъ и бурый желѣзнякомъ. Капошинскій приискъ.—

- Quartz. La veine de quartz, dont la puissance atteint jusqu'à 12,8 m., contient des veinules de schistes chloriteux et talqueux. Le schiste talqueux renfermé de la pyrite de fer et du fer hydroxydé. Mine Kapochinski.
- 1596 2 Азбестъ. Мѣсторожденіе находится около Ежовой горы (Верхній Тагиль).—Asbeste. Gîte près de la montagne Ejo-vaïa (Verkhné-Taghil).
- 1597 3 Мясника. Песочный пріискъ, въ 2-хъ верст. на Ю отъ Нейво-Рудянскаго завода.—Glaise tenace. Mine Pécotchny, à 2 v. S de l'usine de Neïvo-Roudiansk.
- 1598 4 Хлоритовый сланецъ съ сѣрнымъ колчеданомъ, составляющій висячій и лежащій бока жилы 2-го Куріинскаго пріиска.—Schiste chloriteux à pyrite de fer, formant le toit et le mur de la veine de la mine Kouriïnski II.
- 1599 5 Хлоритовый сланецъ изъ лежащаго бока жилы Капошинскаго рудника.—Schiste chloriteux du mur de la veine de la mine Kapochinski.
- 1600 6 Кварцъ Капошинскаго пріиска въ 3-хъ вер. на ЮЗ отъ Шуралинскаго завода.—Quartz, mine Kapochinski, à 3 v. SW de l'usine de Chouralinsk.
- 1601 7 Хлоритовый сланецъ, составляющій почву 1-го Куріинскаго пріиска.—Schiste chloriteux formant le lit de la mine Kouriïnski I.
- 1602 8 Известнякъ.—Почва 2-го Куріинскаго пріиска.—Calcaire. Lit de la mine Kouriïnski II.
- 1603 9 Сѣрный колчеданъ Капошинскаго пріиска.—Pyrite de fer, mine Kapochinski.
- 1604 10 Кварцъ съ хлоритомъ, желѣзною охрою и примазками слюды. Капошинскій пріискъ.—Quartz avec chlorite, ochre de fer et enduit de mica. Mème mine.
- 1605 11 Горный шпатъ съ кварцемъ. Капошинскій пріискъ.—Spath amer avec quartz. Mème mine.
- 1606 12 Кварцъ съ мѣднымъ колчеданомъ. 2-го Куріинскаго пріиска.—Quartz avec pyrite de cuivre. Kouriïnski II.
- 1607 13 Кристаллы сѣрнаго колчедана. Капошинскій пріискъ.—Cristaux de pyrite de fer. Mine Kapochinski.
- 1608 14 Кристалль бурога желѣзняка. Того же пріиска.—Cristal de fer hydroxydé. Mème mine.
- 1609 15 Мясника съ галей (рѣчникъ) 1-го Куріинскаго пріиска.—Glaise tenace avec gravier (alluvion fluviale). Mine Kouriïnski I.
- 1610 16 Кварцъ, встрѣчающійся въ видѣ прожилковъ въ жилѣ сѣрнаго колчедана Капошинскаго рудника.—Quartz formant des filons dans une veine de pyrite de fer. Mine Kapochinski.

- 1611 17 Золотосодержащій песокъ 1-го Куринскаго пріиска.—Sable (alluvion) aurifère de la mine Kouriński I. Эпловъ 88
- 1612 18 Сѣрный колчеданъ съ примѣсью мѣднаго колчедана. Капошинскій рудникъ.—Pyrite de fer avec mélange de pyrite de cuivre. Mine Kapochinski.
- 1613 19 Роговая обманка и бурый желѣзнякъ—породы, встрѣчающіяся въ различныхъ мѣстахъ розенпи. Песочный пріискъ.—Hornblende (amphibole) et fer hydroxydé, roches se trouvant en différents endroits du placer. Mine Pécotchny.
- 1614 20 Тальновый сланецъ.—Почва того же пріиска.—Schiste talqueux. Lit de la même mine.
- 1615 21 Мраморъ крупнозернистый, встрѣчающійся въ видѣ громадныхъ валуновъ около бортовъ разрыва. Того же пріиска.—Marbre à gros grain, se rencontrant en énormes blocs près des bords de la tranchée à la même mine.
- 1616 22 Хлоритовый сланецъ.—Почва того же пріиска.—Schiste chloriteux. Lit de la même mine.
- 1617 23 Золотосодержащій песокъ, залегающій въ видѣ синклиналино изогнутаго пласта. Того же пріиска.—Alluvion aurifère, gisant sous l'aspect d'un banc recourbé synclinalement. Même mine.
- 1618 24 Тальновый сланецъ, залегающій въ висячемъ боку колчеданной жилы Капошинскаго рудника.—Schiste talqueux, gisant dans le mur de la veine de pyrite à la mine Kapochinski.
- 1619 25 Кварцъ съ примазками желѣзной охры и талька Капошинскаго пріиска.—Quartz avec enduit d'ocre de fer et de talc, mine Kapochinski.
- 1620 26 Мясника безъ гали 1-го Куринскаго пріиска.—Glaize tenace sans gravier. Mine Kouriński I.
- 1621 27 Хлоритовый сланецъ съ кристаллами сѣрнаго колчедана и тальковымъ сланцемъ Капошинскаго пріиска.—Schiste chloriteux avec cristaux de pyrite de fer et schiste talqueux. Mine Kapochinski.
- 1622 28 Золотосодержащій песокъ съ другого забоя 1-го Куринскаго пріиска.—Sable aurifère d'une autre galerie de la mine Kouriński I.
- 1623 29 Торфъ черно-желтый 1-го Куринскаго пріиска.—Tourbe noir-jaune, même mine.

**23. Коллекція рудъ и другихъ породъ рудни-
ковъ Пашійскаго завода Пермскаго уѣзда.**

Collection de minerais et de roches des mines de l'usine de Pashia,
district de Perm.

Отъ Горнаго Инженера С. Гайль. Don de Mr S. Gail, ingénieur des
mines. 20 avril 1895.

Шафтыкъ № 9, ящики № 1. Casier № 9, tiroir № 1.

Сараповскій рудникъ.—Mine Saranovski.

1624-1629 1-6 Хромистый желѣзнякъ. Залегаетъ тѣздами въ гли-
нахъ на глубинѣ 1 саж.—Fer chromé. Grandes inclusions
dans l'argile à 2,1 m. de profondeur.

1630 7 Змѣвикъ. Находится между хромистымъ желѣзнякомъ и
глиной.—Serpentine, entre le fer chromé et l'argile.

Журавлинскій рудникъ.—Mine Jouravinski.

1631-1633 8-10 Желѣзная руда.—Minerai de fer. Съ глубины 18
саж., залегаетъ въ желѣзистыхъ песчаникахъ.— A partir
de la profondeur de 38 m. est encaissé dans les grès fer-
rugineux.

1634 11 Лежачій бокъ.—Mur.

1635 12 Висячій бокъ.—Toit.

1636-1637 13-14 Желѣзная руда, съ глубины 35 саж. залегаетъ въ
глинахъ.—Minerai de fer, à partir de 74 m. est encaissé
dans les argiles.

Светлогорскій рудникъ.—Mine Svétlogerski.

1638-1640 15-17 Желѣзная руда; съ глубины 13 саж. залегаетъ въ
глинистыхъ сланцахъ.—Minerai de fer. A partir de 26 m.
est encaissé dans les schistes argileux.

Никольскій рудникъ.—Mine Nikolski.

1641-1642 18-19 Желѣзная руда. Съ глубины 6 саж. въ глинахъ.
—Minerai de fer, pris à 12 m. dans les argiles.

Сергиевскій рудникъ.—Mine Serghievski.

1643-1644 20-21 Желѣзные руды.—Minerai de fer. Съ глубины
30 саж. залегаетъ въ песчаникахъ.— A partir de 63 m. est
encaissé dans les grès.

1645 22 Висячій бокъ.—Toit.

1646 23 Лежачій бокъ.—Mur.

Дально-Сергиевскій рудникъ.—Mine Dalno-Serghievski.

1647-1648 24-25 Желѣзная руда. Съ глубины 6 саж., залегаетъ въ
глинистыхъ сланцахъ.—Minerai de fer. De la profondeur
de 12 m. est encaissé dans les schistes argileux.

Зыковский рудникъ.—Mine Zykovski.

1649-1653 26-30 Желѣзные руды.—Minerais de fer. Съ глубины 20 сажень, залегаютъ въ песчаныхъ и глинистыхъ сланцахъ.—A partir de 42 m. est encaissé dans les grès et les schistes argileux.

1654-1655 31-32 Висячій бокъ.—Toit.

1656-1657 33-34 Лежачій бокъ.—Mur.

24. Минералы, собранные по рѣкѣ Каменкѣ и ея окрестностямъ (Кособродская станица Оренбургской губ.) К. А. Шишковскимъ.

Minéraux recueillis sur la rivière Kamenka et dans ses environs, stanitsa Kogobrodskaja, gouvernement d'Orenbourg, par C.-A. Szyszkowsky.

Даръ дѣйствительнаго члена Don de Mr. C.-A. Szyszkowsky, Общества К. А. Шишковскаго. membre actif de la Société. Май 1888 г. Mai 1888.

Витрина № 18. Наличникъ 1 и 2. Vitrine № 18. Cases 1 et 2.

a) *Никольскій рудникъ, по р. Каменкѣ.*—Mine Nikolski, sur la Kamenka.

1658 1 Доломитовый известнякъ, крупно-кристаллическій, составляющій на большомъ пространствѣ пластъ золотоносныхъ рослинъ.—Calcaire dolomitique en gros cristaux, formant sur un grand espace le lit des alluvions aurifères.

1659 2 Доломитовый известнякъ, мелкозернистый.—Calcaire dolomitique à grain fin.

1660 3 Гнейсъ, переходящій въ слюдяной сланецъ.—Gneiss passant au schiste micacé.

1661 4 Гнейсъ.—Gneiss.

1662 5 Гранитъ по восточной грани известняковъ.—Granite à la limite orientale des calcaires.

1663 6 Пржилки, встрѣчающіяся въ вышесказанной грани.—Veines, à la-dite limite.

1664 7 Полевой шпатъ.—Feldspath.

1665 8 Гранитъ съ 6-ти верстахъ южнѣе, по восточной грани съ известняками.—Granite à 6 km. plus au sud, sur la limite orientale des calcaires.

1666 9 Известнякъ съ тремолитомъ.—Calcaire avec trémolite.

1667 10 Пржилки изъ известняка со шпатомъ, кварцемъ, колчеданомъ и тремолитомъ.—Veines de calcaire avec spath, quartz, pyrite et trémolite.

- 1668 11 Прожилки и гнѣзда, встрѣчающіеся въ известнякахъ. Листвѣнитъ (по опредѣленію профессора Арзруни).—Veines et nodules qu'on rencontre dans les calcaires. Listvénite (d'après la définition du Prof. Arzrumi).
- 1669 12 Тоже со включеніемъ рутиловъ.—Idem, avec inclusion de rutil.
- 1670 13 Кварцитъ, попадающійся въ разрушенныхъ, полевошпатовыхъ породахъ.—Quartzite, qu'on rencontre dans les roches feldspathiques désagrégées.
- 1671 14 Кварцевый натекъ, встрѣченный въ известковой почвѣ.—Dépôts coulés de quartz, qu'on rencontre dans le terrain calcaire.
- 1672 15 Тоже изъ разрушенныхъ полевошпатовыхъ породъ.—Idem, des roches feldspathiques désagrégées.
- 1673 16 Кварцъ съ видимымъ золотомъ, встрѣчающійся въ разрушенныхъ породахъ.—Quartz avec or visible, qui se trouve dans les roches feldspathiques désagrégées.
- 1674 17 Известнякъ съ видимымъ, а мѣстами кристаллическимъ золотомъ.—Calcaire avec or visible et, par places, cristallisé.
- 1675 18 Известнякъ съ свинцовымъ блескомъ.—Calcaire avec galène.
- 1676 19 Кварцъ съ мѣднымъ колчеданомъ, попадающійся въ известнякахъ.—Quartz avec pyrite de cuivre, qui se rencontre dans les calcaires.
- 1677 20 Тремолитъ изъ прожилковъ въ кристаллическомъ известнякѣ.—Trémolite provenant de veines dans le calcaire cristallin.
- 1678 21 Окаментлости, собранныя по восточной границѣ известняковъ съ полевошпатовыми породами.—Pérfications rassemblées à la limite orientale des calcaires et des roches feldspathiques.
- 1679 22 Розовый топазъ въ породѣ.—Topaze rose dans la roche mère.
- 1680 23 Кварцъ—кристаллы съ мѣста находенія розоваго топаза.—Quartz, cristaux, de l'endroit où l'on trouve la topaze rose.
- 1681 24 Кварцитъ красноватый съ кіанитомъ.—Quartzite rougeâtre avec cyanite.
- 1682 25 Кіанитъ, друза съ породой.—Druse de cyanite avec la roche mère.
- 1683 26 Минераль неопредѣленный.—Minéral indéterminé.
- 1684 27 Срости тремолита.—Aggrégations de trémolite.

- 1685 28 Друза кристалловъ горнаго хрустала изъ половощпатовыхъ породъ, проходящихъ между известняками.— Druse de cristaux de cristal de roche provenant des roches feldspathiques qui s'étendent entre les calcaires.
- 1686 29 Кварць. Изъ того же мѣсторождения.— Quartz, de même origine.
- 1687 30 Кусокъ куба (?) половощпатовой породы, какіе тамъ же встрѣчаются при богатомъ золотѣ.— Fragment de cubo (?) de roche feldspathique, comme on en rencontre où la teneur en or est riche.
- 1688 31 Мѣдная лазурь и синь съ мѣдною зеленью и кварцемъ.— Cuivre carbonaté azuré et bleu avec cuivre hydrosiliceux et quartz.
- 1689 32 Марганцево-кобальтовая руда.— Minerai de manganèse et de cobalt.
- 1690 33 Свинцовый блескъ съ кварцемъ.— Galène avec quartz.
- 1691 34 Кварць.— Quartz.
- 1692 35 Образецъ желѣзистой жилы съ колчеданомъ.— Echantillon de veine ferrugineuse avec pyrite.
- 1693 36 Окаментное дерево съ 27 арш. глубины.— Bois fossile, d'une profondeur de 18 m.
- 1694 37 Стѣрный колчеданъ.— Pyrite de fer.
- 1695 38 Кремнистый натекъ.— Dépôt siliceux.
- 1696 39 Желѣзистый натекъ.— Dépôt ferrugineux.
- 1697 40 Сланецъ.— Schisto.
- 1698 41 Розовый топазъ.— Topaze rose.
- 1699 42 Золотистый топазъ.— Topaze dorée.
- 1700 43 Синій кіанитъ.— Cyanite bleue.
- 1701 44 Тремолитъ.— Trémolite.
- 1702 45 Зеленый шерль.— Tourmaline verte.
- 1703 46 Пиронъ, вениса, золотистый топазъ и проч., выбраннныя изъ шлиховъ.— Pyrrone (?), grenat, topaze dorée, etc., retirés des schlich (sables lourds, principalement de fer oxydulé, restant avec l'or après le premier lavage).
- 1704 47 Аметистъ.— Améthyste.
- 1705 48 Берилль.— Beryl.
- 1706 49 Корундъ красный.— Corindon rouge.
- 1707 50 Рутиль.— Rutil.
- 1708 51 Сдомонтованные пески.— Sables cimentés.

- 1709 52 Породы и камни, сопровождающіе золотосыые пески.—
Roches et pierres accompagnant les alluvions aurifères.
- 1710 53 Кварцъ.—Quartz.
- 1711 54 Мелкіе черныя шлихи. Никольскій пріискъ.—Schlich fin,
noir. Placer Nikolski.
- 1712 55 Мелкіе бурые шлихи. Оттуда же.—Schlich fin, brun.
Même lieu.
- 1713 56 Мелкіе черныя шлихи. Оттуда же.—Schlich fin, noir.
Même lieu.
- 1714 57 Мелкіе желтыя шлихи съ глубокихъ работъ. Оттуда же.
—Schlich fin, jaune, des travaux profonds. Même lieu.
- 1715 58 Тоже съ 35 арш. глубины. Пріискъ Засухина.—Idem,
de la profondeur de 24 m. Placer de M. Zaoukhine.
- 1716 59 Шлихи. Ольгинскій пріискъ.—Schlich. Placer Olghinski.
- 1717 60 Образцы болѣе крупныхъ остатковъ при промывкѣ зо-
лота по р. Каменкѣ.—Echantillons de résidus plus gros-
siers, obtenus en lavant l'or sur la Kamenka.
- b) Изъ разныхъ мѣстъ.—De différents endroits.
- 1718 61 Кварцъ кристаллическій изъ жилы въ извостякѣ.—Quartz
cristallisé d'une veine dans le calcaire.
- 1719 62 Породы изъ соколиныхъ сопокъ.—Roches des montagnes
Sokoliny (des Faucons).
- 1720 63 Бериллъ. Оттуда же.—Béryl. Même lieu.
- 1721 64 Мѣдная руда изъ старинныхъ работъ по р. Топлой.—
Minerai de cuivre d'anciens travaux sur la Tépłaja.
- 1722 65 Кварцъ, окрашенный окисью мѣди, изъ разработки золо-
тыхъ жилъ по р. Осеѣкѣ.—Quartz coloré par de l'oxyde de
cuivre, d'une exploitation de filons aurifères sur la Oсеѣka.
- 1723 66 Породы, встрѣченныя при впаденіи р. Санарки въ р.
Уй.—Roches à l'endroit où la Sanarka tombe dans l'Ouï.
- 1724 67 Наждакъ. Поселокъ Бярюковка, по р. Уй.—Emeri. Na-
meau de Birukovka, sur l'Ouï.
- 1725 68 Орудѣнное дерево изъ Каракалинскихъ мѣдныхъ рудни-
ковъ.—Bois minéralisé, des mines de cuivre de Karaka-
linsk.
- 1726 69 Песчаникъ. Изъ подъ г. Троицка.—Grès. Environs de la
ville de Troïtsk.
- 1727 70 Кварцъ и сѣрный колчеданъ изъ жилъ, въ гранитахъ
между р. Каменкой и Коноваловскимъ логомъ.—Quartz et
pyrite de fer de veines dans le granite, entre la Kamenka et
le ravin de Konovaloff.

1728 71 Евритъ, залегающій на большомъ пространствѣ, на приискахъ Каменоложскихъ (Кочкарской системы).—Eurite, vastes gisements, aux mines d'or Kamennolojski, système de Kotchkar.

25. Коллекція золотосодержащихъ сланцевъ и горныхъ породъ, окружающихъ коренныя залежи, Екатеринбургскаго уѣзда, Монетной дачи, въ Рефтинскомъ участкѣ, арендуемомъ у казны А. Ф. Поклевскимъ-Козеллъ.

Collection de schiste aurifère et des roches accompagnant ce gîte, sis dans le district d'Ekathérinebourg, domaine de la Monnaie, cercle du Reffe, concédé par la Couronne à M. Alphonse Poklewsky-Kozell.

Отъ дѣйствительнаго члена II. О. Донъ де Р.-О. Корѣво членъ
Корѣво. 16 марта 1888 г. actif. 16 mars 1888.

Витрина № 19, наличникъ № 1. Vitrine № 19, case № 1.

а) Изъ Маринскаго рудника, съ лѣвой стороны р. Сербракой, при впадѣнїи ея въ р. Режъ, въ $1\frac{1}{2}$ веръ отъ обывахъ — Mine Mariński, rive gauche de la Sérébrianaïa, affluent du Réje, à $\frac{1}{2}$ verste des deux rivières.

- 1729 1 Сланцы съ видимымъ пластинчатымъ золотомъ изъ коренной залежи на глубинѣ 9 саж.—Schiste avec or visible en feuillet, gisement primaire, à 12,8 m. de profondeur.
- 1730 2 Тоже съ глубины 19 саж.—Idem, à 27 m. de profondeur.
- 1731 3 Тальковые бѣлые сланцы съ лежачаго бока коренной залежи.—Schiste talqueux blanc, formant le mur du gîte.
- 1732 4 Глинистые сланцы съ висячаго бока коренной залежи.—Schiste argileux, formant le toit du gîte.
- 1733 5 Глинистые черные сланцы, прикинутые золотосодержащимъ колчеданомъ, сопровождающіе самородное золото. Съ 16 саж. глубины.—Schiste argileux noir, pénétré de pyrite aurifère, accompagnant l'or natif. A la profondeur de 22,7 m.
- 1734 6 Сланцы черные въ разрушенномъ видѣ, содержащіе мелкое, убогое золото. Съ 4 саж. глубины.—Schiste noir désagrégé, contenant un or ténu et pauvre. A 6 m. de profondeur.
- 1735 7 Тальковые сланцы близъ коренной залежи.—Schiste talqueux, voisin du gîte primaire.

- б) Изъ Павло-Михайловскаго рудника по р. Полуденкѣ, впадающей въ р. Шамейку и р. Большой Рефшъ.—Mine Paul-Michel sur la Poloudionka, affluent de la Chaméika et du Grand Refse.
- 1736 8 Самородное золото изъ коренной залежи хлоритовыхъ сланцевъ.—Or natif d'un gîte primaire dans le schiste chloriteux.
- 1737 9 Хлоритовые золотосодержащія сланцы съ верхняго горизонта. Съ 2-хъ саж. глубины.—Schiste chloriteux aurifère, horizon supérieur, à 3 m. de profond.
- 1738 10 Тоже съ 5 саж. глубины.—Idem, à 7 m.
- 1739 11 Хлоритовые сланцы, проникнутые золотосодержащимъ колчеданомъ. Съ 5 саж. глубины.—Schiste chloriteux, pénétré de pyrite aurifère. A 7 m. de profondeur.
- 1740 12 Кварцъ, представляющій остовъ послѣ разрушенія хлоритоваго сланца, полученный изъ росыни, образовавшейся изъ Павло-Михайловской коренной залежи.—Quartz formant squelette après la désagrégation du schiste chloriteux, obtenu dans le placer formé par le gîte primaire Paul-Michel.
- 1741 13 Хлоритовые сланцы съ висячаго и лежачаго боковъ золотосодержащей коренной залежи.—Schiste chloriteux formant le toit et le mur du gîte aurifère.
- 1742 14 Тоже.—Idem.

26. Коллекція породъ изъ Ревдинскихъ никкелевыхъ рудниковъ близъ Ревдинскаго завода.

Collection de roches des mines de nickel de Revda, près de l'usine de ce nom.

Составлена действительнымъ членомъ Е. Н. Коротковымъ. *Faite par Mr E.-N. Korotkoff, membre actif de la Société.*
14 июля 1890 г. 14 juillet 1890.

Витрина № 19. Наличникъ № 2. Vitrine № 19. Case № 2.

- 1743 1 Кварцъ, поздраватый, окрашенный ревдинскитомъ и со включеніями коротковита.—Quartz à vacuoles, coloré de revdinskite et avec inclusions de korotkovite.
- 1744 2 Кварцитъ со включеніями ревдинскита, встрѣчающійся въ наносѣ никкелеваго мѣсторожденія вмѣстѣ со всеми другими видами никкелевыхъ рудъ.—Quartzite avec inclusions de revdinskite, se trouvant dans l'alluvion du gisement de nickel ensemble avec toutes les autres espèces de minerais de nickel.

- 1745 3 Песчанистый кварцъ, проникнутый ревдинскитомъ.— Quartz psammique, pénétré de revdinskite.
- 1746 4 Ячеистый кварцъ, встрѣчающійся часто отдѣльными кусками въ никкелевыхъ мѣсторожденіяхъ въ глинистомъ наносѣ вмѣстѣ съ ревдинскитомъ.— Quartz cellulaire, se rencontrant souvent en morceaux isolés dans le gisement de nickel, dans l'alluvion argileuse, ensemble avec le revdinskite.
- 1747 5 Хризопразъ съ ревдинскитомъ и коротковитомъ, ясно видимый въ луну.— Chrysoprase avec revdinskite et korotkovite (distinctement visible à la loupe).
- 1748 6 Хризопразъ въ никкелевой полосѣ наноса отдѣльными кусками въ глинѣ вмѣстѣ съ никкелевыми рудами.— Chrysoprase dans la zone nickélique d'alluvion, en morceaux isolés dans la glaise ensemble avec les minerais de nickel.
- 1749 7 Хризопразъ съ Демидовской шахты.— Chrysoprase du puits de Démidoff.
- 1750 8 Тоже.—Idem.
- 1751 9 Хризопразъ изъ рудника Фуллона (разрѣзъ произведенъ 20 іюня 1890 г.).— Chrysoprase de la mine de Foullon, tranchée amorcée le 20 juin (2 juillet) 1890.
- 1752 10 Хризопразъ прожилками въ змѣеникѣ въ 5 саж. отъ начала разрушенія его. Пространію 40° В и паденію 85° ЮВ. Съ горизонта 14 саж. Восточный штрокъ Григорьевской шахты.— Chrysoprase en veinules dans la serpentine, à 10 m. du commencement de désagrégation. Direction 40° E, inclinaison 85° SE. Echantillon pris à l'horizon de 29 m. Galerie E du puits Grigorievski.
- 1753 11 Ревдинскитъ.—Revdinskite.
- 1754 12 Ревдинскитъ съ хризопразомъ Демидовской шахты.—Revdinskite avec chrysoprase, puits de Démidoff.
- 1755 13 Ревдинскитъ съ 25% Ni.—Revdinskite avec 25% Ni.
- 1756 14 Ревдинскитъ, богатый содержаніемъ никколя.—Revdinskite riche en nickel.
- 1757 15 Ревдинскитъ изъ лучшихъ, встрѣчающихся въ никкелевыхъ мѣсторожденіяхъ. Содержитъ Ni 34%.—Revdinskite des meilleurs qui se trouvent à ce gisement, contient 34% de Ni.
- 1758 16 Тоже еще лучший. Съ 41% Ni.—Idem encore plus riche. 41% Ni.
- 1759 17 Никкелевая руда. Съ сѣверовосточной продольной стѣны. Minerai de nickel. Mur longitudinal NE.

- 1760 18 Коротковитъ свѣтло-желтаго цвѣта. Содержитъ Ni 18%. — Korotkovite jaune clair. 18% Ni.
- 1761 19 Коротковитъ съ рудника Фуллона, краснаго цвѣта. Содержитъ Ni 20%. — Korotkovite rouge. 20% Ni. Mine de Foullon.
- 1762 20 Коротковитъ охряно-желтаго цвѣта. — Korotkovite jaune-ocreux.
- 1763 21 Коротковитъ блѣдно-желтаго цвѣта. — Korotkovite jaune pâle.
- 1764 22 Змѣвикъ, составляющій восточный бокъ никкелеваго мѣсторожденія. — Serpentine, formant le mur E du gisement de nickel.
- 1765 23 Известнякъ съ змѣвикомъ, составляющіе восточный бокъ грани соприкосновенія никкелево-содержащей полосы. — Calcaire avec serpentine, formant le mur E de la limite d'adjacence de la zone nickélifère.
- 1766 24 Известнякъ съ примазками ревдинскита изъ Петровской и Демидовской шахтъ. — Calcaire avec enduit de revdinskite, des puits de Pétrouff et de Démidoff.
- 1767 25 Известнякъ, пропитанный ревдинскитомъ, Демидовской шахты. — Calcaire imprégné de revdinskite, puits de Démidoff.
- 1768 26 Марганцевистый известнякъ, встрѣчается небольшими валунами и рѣдко въ никкелевой полосѣ вмѣстѣ съ другими рудами. — Calcaire manganique, en blocs peu considérables et rares dans la zone nickélifère, en même temps que les autres minerais.
- 1769 27 Марганцевистая глина, пропитанная ревдинскитомъ, съ Демидовской шахты. — Argile manganique, imprégnée de revdinskite, puits de Démidoff.
- 1770 28 Глина съ ревдинскитомъ. — Argile avec revdinskite.
- 1771 29 Глина, пропитанная ревдинскитомъ. — Argile imprégnée de revdinskite.
- 1772 30 То же. — Idem.
- 1773 31 Глина, изъ которой состоитъ весь напосъ никкелевой полосы со включеніемъ ревдинскита. — Argile, formant toute l'alluvion de la zone nickélifère, avec inclusions de revdinskite.
- 1774 32 Глина марганцевистая, пропитанная ревдинскитомъ. — Argile manganique, imprégnée de revdinskite.
- 1775 33 Глина, пропитанная ревдинскитомъ, съ Сѣверно-Петровскаго шурфа. — Argile imprégnée de revdinskite, puits d'essai Séverno-Pérovski.

- 1776 34 Глина, пропитанная ревдинскимъ, съ Демидовской шахты.—Argile imprégnée de revdinskite, puits de Démidoff.
- 1777 35 Глина, пропитанная ревдинскимъ, Петровскаго отвала Демидовской шахты.—Argile imprégnée de revdinskite, déblais du puits de Démidoff.
- 1778 36 Марганцево-никелевая руда Демидовской шахты.—Minerai de nickel et de manganèse, puits de Démidoff.
- 1779 37 Туфообразный камень, пропитанный ревдинскимъ Демидовской шахты.—Pierre tufoïde imprégnée de revdinskite, puits de Démidoff.
- 1780 38 Окаменѣлое растеніе (папоротникъ), пропитанное ревдинскимъ, Демидовской шахты.—Végétal pétrifié (fongère) imprégnée de revdinskite, même puits.
- 1781 39 Порода, встрѣчающаяся кусками въ нѣкоторыхъ шурфахъ между змѣвиками и никкеловымъ папосомъ. Никколя не содержитъ.—Roche dont on trouve des fragments dans plusieurs puits d'essai entre la serpentine et l'alluvion nickélifère. Ne contient pas de nickel.
- 1782 40 Брѣчія, залегающая мѣстами въ никкеловомъ мѣсторожденіи и заключающая въ собѣ кусками коротковитъ.—Brèche gisant par places dans l'alluvion nickélifère et contenant des fragments de korotkovite.
- 1783 41 Конгломератъ, состоящій изъ кусковъ кварца, хризопраза, ревдинскита, никкеловой и марганцовой руды.—Conglomérat composé de fragments de quartz, de chrysoprase, de revdinskite et de minerais de nickel et de manganèse.
- 1784 42 Глинистый сланецъ, составляющій западный бокъ никкеловаго мѣсторожденія.—Schiste argileux formant le mur W du gisement nickélifère.
- 1785 43 Глинистый сланецъ, покрытый змѣвиковыми выдѣленіями. Встрѣчается въ западномъ боку никкеловыхъ мѣсторожденій.—Schiste argileux, recouvert d'excrétions serpentineuses. Se rencontre dans le mur W du gisement nickélifère.
- 1786 44 Глинистый сланецъ, пропитанный ревдинскимъ. Содержитъ Ni 2,07%. Сѣверный шурфъ № 2.—Schiste argileux, imprégné de revdinskite. Contient 2,07% Ni. Puits d'essai № 2.
- 1787 45 Глинистый сланецъ Петровскаго рудника. Содержитъ Fe 30% и Ni 2,5%.—Schiste argileux. Mine Pétrovski. Contient 30% Fe et 2,5% Ni.

- 1788 46 Глинистый сланецъ, разрушенный, составляющій западный бокъ никкеловаго мѣсторожденія, пропитанный ревдинскимъ (боковая порода).—Schiste argileux désagrégé, formant le mur W du gisement de nickel, et imprégné de revdinskite (roche latérale).
- 1789 47 Ячейный кварцъ. Петровскій рудникъ, Демидовская шахта. Quartz à alvéoles. Mine Pétrovski, puits Démidovski.
- 1790 48 Лиственитъ изъ Шайтанской дачи, гора „Гребни“.—Listvénite, domaine de Chaïtansk, mont Grebni.
- 1791 49 Порода неопредѣленная. Петровскій рудникъ, Демидовская шахта.—Roche indéterminée. Mine Pétrovski, puits Démidovski.
- 1792 50 Марганцевый натекъ. Того же рудника и шахты.—Congrétion manganique. Même lieu.
- 1793 51 Хризопразъ съ рудника Фуллонь.—Chrysoprase. Mine Foullon.
- 1794 52 Кварцъ съ ревдинскимъ и ревдоитомъ. Петровскій рудникъ, Демидовская шахта.—Quartz avec revdinskite et revdoïte korotkovite. Mine Pétrovski, puits Démidovski.
- 1795 53 Ревдинскитъ съ ревдоитомъ. Того же рудника и шахты. Revdinskite avec revdoïte. Même lieu.
- 1796 54 Известнякъ съ примазками ревдинскита. Того же рудника и шахты.—Calcaire avec endroit de revdinskite. Même lieu.
- 1797 55 Змѣвикъ съ примазками никкеловой зелени. Маленькій Петровскій рудникъ.—Serpentine avec enduit de vert de nickel. Mine Malenki-Pétrovski.
- 1798 56 Желѣзный блескъ на магнитномъ желѣзнякѣ. Зимовочный рудникъ.—Fer oligiste sur la magnétite. Mine Zimovotchny.
- 1799 57 Глинисто-слюдяной сланецъ.—Schiste argileux-micacé.

27. Минералогическая и петрографическая коллекція Невьянской горнозаводской дачи.

Collection minéralogique et pétrographique des domaines de Néviensk.

Минералы и горныя породы, собранные изъ разныхъ мѣстъ Невьянской дачи, расположены по химической системѣ Дана; нѣкоторыя изъ горныхъ породъ опредѣлены профессоромъ А. Е. Арцруни во время его экскурси по Невьянской дачѣ лѣтомъ 1886 г.

Minéraux et roches recueillis en différents endroits des domaines de Néviensk et disposés selon la classification de Dana. Certaines roches ont été définies par M. le professeur A.-J. Arzruni pendant ses excursions en 1886.

Пожертвована Н. А. Саларевымъ, Don de Mr. N. A. Salareff, инженеромъ и действительнымъ членомъ Общества. *la Société.*
6 июня 1887 г. 6 juin 1887.

Витрина № 20, ялчичники № 1 и 2 и витрина № 21 ялчичникъ № 1.
Vitrine № 20, cases № 1 et 2, et vitrine № 21, case № 1.

- 1800 1 Сѣра самородная въ землистомъ видѣ, въ кристаллическихъ пустотахъ кварца. Середонинскій рудникъ, съ глубины 28 арш., въ 2½ вер. отъ Невьянскаго завода.— Soufre natif d'aspect terreux, dans les vides cristallins du quartz. Mine d'or de Sérédovina, à la profondeur de 18 m., à 2½ kilom. de Néviensk.
- 1801 2 Мраморъ сѣрый. Р. Нейва, близъ Невьянскаго завода.— Marbre gris. Rivière Neïva près des forges de Néviensk.
- 1802 3 Мраморъ. Золотоносные пески по р. Шуралкѣ на Шуралинскомъ пріискѣ, 5 вер. отъ Невьянскаго завода.— Marbre. Sables aurifères le long de la rivière Chouralka au placer Chouralinski, à 5 kilom. de Névianski.
- 1803 4 Мраморъ сѣрый. Оттуда же.— Marbre gris. Même lieu.
- 1804 5 Мраморъ темно-сѣрый. Изъ почвы стараго разрѣза того же пріиска.— Marbre gris-foncé. Lit d'une ancienne tranchée d'exploitation au même placer.
- 1805 6 Мраморъ желтоватый съ кварцомъ. Оттуда же.— Marbre jaunâtre avec quartz. Même lieu.
- 1806 7 Известковый камень сплошной, сѣровато-бѣлый и бѣлый известковый шпатъ. Окрестности Невьянскаго завода.— Pierre calcaire compacte, gris-blanc, et spath calcaire blanc. Environs des forges de Néviensk.

- 1807 8 Известковый камень въ порошокъ. Оттуда же.—Pierre calcaire en poudre. Meme lieu.
- 1808 9 Горный шпатель съ кварцемъ на известникъ. Середовинскій рудникъ, съ глубины 42 арш., въ 2½ вер. отъ Невьянскаго завода.—Spath amer avec quartz sur le calcaire. Mine Sérédovine, à la profondeur de 28 m.
- 1809 10 Горный шпатель съ листоватымъ желѣзнымъ блескомъ. Оттуда же.—Spath amer avec fer oligiste feuilleté. Meme lieu.
- 1810 11 Корундъ. Кристаллы, гальки и обломки синяго и розоваго корунда. Изъ песковъ р. Положихи, близъ дер. Колташи, въ 40 вер. отъ Невьянскаго завода.—Corindon. Cristaux, cailloux roulés et fragments de corindon bleu et de rose. Sables de la rivière de Polojikha, près du village de Kaltachy, à 40 kilom. de Néviensk.
- 1811 12 Рубины гальками. Оттуда же.—Rubis en cailloux (grains) roulés. Meme lieu.
- 1812 13 Сапфиры гальками. Оттуда же.—Saphir en cailloux (grains) roulés. Meme lieu.
- 1813 14 Кварць. Сплошной, бѣлый, съ кристаллическими пустотами, сѣрнымъ колчеданомъ и ложными кристаллами бурого желѣзняка по сѣрному колчедану. Середовинскій рудникъ, въ 2½ в. отъ Невьянскаго завода.—Quartz blanc, à cavités cristallines, pyrite de fer et pseudo-cristaux de fer hydroxydé d'après la pyrite de fer. Mine de Sérédovine.
- 1814 15 Кварць паточный на таковомъ же сплошномъ. Оттуда же съ глубины 45 арш.—Quartz coulé sur le quartz massif. Meme lieu, à la profondeur de 30 m.
- 1815 16 Сердоликъ паточный на кварць. Изъ песковъ по р. Нейвѣ, въ Быньговскомъ заводѣ.—Cornaline coulée sur le quartz. Sables de la Neïva aux anciennes forges de Bynghi.
- 1816 17 Кварць окристаллизованный. Середовинскій рудникъ съ глубины 45 арш., въ 2½ вер. отъ Невьянскаго завода.—Quartz cristallisé. Mine de Sérédovine, à 30 m. de profondeur.
- 1817 18 Кварць. Кристаллъ съ заостреніемъ обоихъ концовъ призмы. Оттуда же.—Quartz. Cristal dont les deux bouts du prisme sont atténués. Meme lieu.
- 1818 19 Горный хрусталь. Кристаллъ. Оттуда же съ глубины 15 арш.—Cristal de roche. Cristal simple. Meme lieu, à 10 m. de profondeur.
- 1819 20 Тоже. Два сросшіеся кристалла. Оттуда же съ глубины 42 аршинъ.—Idem. Deux cristaux soudés. Meme lieu, à 30 m. de profondeur.

- 1820 21 Тоже. Друза сросшихся кристалловъ на кварцѣ. Оттуда же.— Idem. Druse de cristaux soudés entre eux sur le quartz. Même lieu.
- 1821 22 Тоже. Группа сросшихся кристалловъ на кварцѣ. Коновскій пріискъ. Тонингская шахта, съ глубины 55 арш., 25 пер. отъ Невьянскаго завода.— Idem. Groupe de cristaux soudés, sur le quartz. Mine d'or Konevski, puits de Ténéghine, à la profondeur de 36 m., à 25 km. de Néviensk.
- 1822 23 Тоже. Друза кристалловъ, выросшихъ на кварцѣ. Оттуда же, съ глубины 35 аршинъ.— Idem. Druse de cristaux implantés dans le quartz. Même lieu, à 23 m. de profondeur.
- 1823 24 Тоже. Друза кристалловъ на кварцѣ. Коновскій пріискъ. Однская шахта, съ глубины 80 арш., въ 25 верстахъ отъ Невьянскаго завода.— Idem. Druse de cristaux sur le quartz. Mine d'or Konevski, puits d'Odinsk, à la profondeur de 53 m.; à 25 km. de Néviensk.
- 1824 25 Тоже. Отдѣльные кристаллы. Коновскій пріискъ, Сажомонскій рудникъ, съ глубины 35 арш., въ 25 верстахъ отъ Невьянскаго завода.— Idem. Cristaux séparés. Mine Konevski, puits de Sagehommé, à la profondeur de 24 m.; à 25 km. de Néviensk.
- 1825 26 Тоже. Отдѣльные кристаллы съ застрѣніемъ обѣихъ концовъ призмы. Оттуда же, съ глубины 50 арш.— Idem. Cristaux séparés, dont le prisme est atténué aux bouts. Même lieu, à 34 m. de profondeur.
- 1826 27 Тоже. Кристаллическія друзы, проросшія фистацитомъ. Оттуда же съ глубины 45 арш.— Idem. Druses cristalliques pénétrées de pistacite. Même lieu, à la profondeur de 30 m.
- 1827 28 Тоже. Щетка кристалловъ съ фистацитомъ. Оттуда же.— Idem. Druse de cristaux hérissés avec pistacite. Même lieu.
- 1828 29 Тоже. Группа сросшихся кристалловъ, проросшихъ фистацитомъ. Оттуда же.— Idem. Groupe de cristaux soudés pénétrés de pistacite. Même lieu.
- 1829 30 Тоже. Группа сросшихся кристалловъ, проросшихъ фистацитомъ. Оттуда же.— Idem. Groupe de cristaux soudés pénétrés de pistacite. Même lieu.
- 1830 31 Тоже. Отдѣльные кристаллы съ фистацитомъ. Оттуда же.— Idem. Cristaux séparés avec pistacite. Même lieu.
- 1831 32 Тоже. Гальки. Изъ золотыхъ росыной по р. р. Нейвѣ и Вынгѣ, въ Вынговскомъ заводѣ.— Idem. Cailloux roulés. Alluvions aurifères le long de la Neïva et de la Bynga, aux anciennes forges de Bynghi.

- 1832 33 Тоже. Гальки. Изъ золотой россыпи по р. Шуралкѣ, въ 5 вер. отъ Невьянскаго завода.— Idem. Cailloux roulés. Alluvions aurifères le long de la Chouralka, à 5 km. de Néviânsk.
- 1833 34 Тоже. Мелкія гальки и кристаллы безцвѣтнаго горнаго хрусталя и раухъ топаза. Р. Положиха, близъ дер. Колташи, въ 40 вер. отъ Невьянскаго завода.— Idem. Petits cailloux et cristaux de cristal de roche incolore et d'enfumé. Rivière Polojikha près du village de Kaltachy, à 40 km. de Néviânsk.
- 1834 35 Тоже оплифованный. Изъ золотой россыпи по р. Нейвѣ, близъ Невьянскаго завода.— Idem, poli. Alluvions aurifères le long de la Neïva, près de Néviânsk.
- 1835 36 Дымчатый горный хрусталь. Кристаллы темно-дымчатого цвѣта. Изъ копи, близъ дер. Медвѣжки, въ 51 верст. отъ Невьянскаго завода.— Cristal de roche enfumé de couleur sombre. Fosse près du village de Medvejka, à 51 km. de Neviansk.
- 1836 37 Тоже. Кристалль. Изъ золотой россыпи по р. Шайдурихѣ, близъ дер. Шайдурихи, въ 27 вер. отъ Невьянскаго завода.— Idem. Cristal. Alluvions aurifères le long de la Chaïdourikha, près du village de même nom, à 27 km. de Néviânsk.
- 1837 38 Тоже. Гальки. Оттуда же.— Idem. Cailloux roulés. Même lieu.
- 1838 39 Тоже. Гальки. Оттуда же.— Idem. Cailloux roulés. Même lieu.
- 1839 40 Аметистъ. Друза кристалловъ блѣдно-окрашенныхъ, выросшихъ на кварцѣ. Изъ копи по Дикому ключу, близъ с. Аятскаго, въ 30 вер. отъ Невьянскаго завода.— Améthyste. Druse de cristaux faiblement colorés, implantés dans le quartz. Fosse au bord de la „Source Sauvage“, près du village d'Aïatskoé, à 30 km. de Néviânsk.
- 1840 41 Тоже. Отдѣльные кристаллы. Оттуда же.— Idem. Cristaux séparés. Même lieu.
- 1841 42 Кремьень. Валунъ. Изъ золотой россыпи по р. Малой Бынгѣ.— Silex. Bloc. Alluvions aurifères sur la Malaïa Bynga.
- 1842 43 Песчаникъ красный, желѣзистый, съ сѣрнымъ колчеданомъ и желѣзнымъ блескомъ. Изъ золотой россыпи по р. Нейвѣ въ Быньговскомъ заводѣ.— Très rouge, ferrugineux, avec pyrite de fer et fer oligiste. Alluvions aurifères sur la Neïva, aux anciennes forges de Bynghi.
- 1843 44 Тальковый сланецъ. Свиныя горы, въ 5 вер. отъ Невьянскаго завода.— Schiste talqueux. Monts des Porcs, à 5 km. de Néviânsk.

- 1844 45 Тоже, проникнутый горьким шпатомъ. Середовинскій рудникъ, 2½ вер. отъ Невьянскаго завода.—Idem, pénétré de spath amer. Mine Sérédovina, à 2½ km. de Néviansk.
- 1845 46 Змѣвикъ (серпентинъ). Изъ копи въ 5 вер. отъ Быньговскаго завода по Кислянской дорогѣ.—Serpentine. Fosse à 5 km. de Bynghi sur le chemin de Kislianskoé.
- 1846 47 Змѣвикъ. Оттуда же.—Serpentine. Même lieu.
- 1847 48 Змѣвикъ жилковатый съ хромистымъ желѣзнякомъ. Оттуда же.—Serpentine veinée avec fer chromé. Même lieu.
- 1848 49 Змѣвикъ волокнистый. Оттуда же.—Serpentine fibreuse. Même lieu.
- 1849 50 Змѣвикъ жилковатый. Изъ копи въ дор. Анатольской, 26 вер. отъ Невьянскаго завода.—Serpentine veinée. Fosse au village d'Anatolskoé, à 26 km. de Néviansk.
- 1850 51 Змѣвикъ. Изъ копи въ 16 вер. отъ Невьянскаго завода. Serpentine. Fosse à 16 km. de Néviansk.
- 1851 52 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1852 53 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1853 54 Родохромъ на змѣвикѣ. Изъ копи въ 5 вер. отъ Быньговскаго завода, по Кислянской дорогѣ.—Rhodochrome sur la serpentine. Fosse à 5 km. de Bynghi sur le chemin de Kislianskoé.
- 1854 55 Роговая обманка. Изъ плотины Петрокаменскаго завода.—Amphibole. Digue de l'étang des forges de Pétrokamensk.
- 1855 56 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1856 57 Гранатъ. Изъ песковъ р. Положихи, близъ дер. Колташи, въ 40 вер. отъ Невьянскаго завода.—Grenat. Alluvions sur la Pologikha, près du village de Kaltachy, à 40 km. de Néviansk.
- 1857 58 Полевой шпатъ. Группа кристалловъ въ такомъ же сплошномъ полевоомъ шпатѣ, съ черными турмалинами, имѣющими зеленоватый просвѣтъ, съ кварцемъ и раухъ топазомъ. Съ Желтой ямы (конь Мора) въ 5 верст. отъ с. Шайтанки и въ 53 верст. отъ Невьянскаго завода.—Feldspath. Groupe de cristaux sur le feldspath messif, avec tourmalin s noires à translucidité verdâtre, quartz et cristal enfumé. Fosse „jaune“ (ou de More) à 5 km. du village de Chaïtanka et 53 km. de Néviansk.
- 1858 59 Лунный камень. Оттуда же.—Pierre lunaire. Même lieu.
- 1859 60 Гранитъ. Оттуда же.—Granite. Même lieu.
- 1860 61 Тоже. Съ коня Зобнина, на Шайтанскомъ камнѣ, въ 1 вер. отъ с. Шайтанки.—Idem. Fosse de Zobnine, sur le mont Chaïtanskaïa à 1 km. du village de ce nom.

- 1861 62 Гранитъ со включеніемъ блеклой мѣдной руды. Оттуда же. — Granite avec inclusions de cuivre sulfuré. Même lieu.
- 1862 63 Тоже. Съ Осиповской дороги, въ 16 вер. отъ Невьянскаго завода. — Idem. Chemin d'Ocipovka, à 16 km. de Néviensk.
- 1863 64 Тоже. Соредовинскій рудникъ. 2½ вер. отъ Невьянскаго завода. — Idem. Mine Sérédovina.
- 1864 65 Тоже. Дер. Кунаръ, въ 20 вер. отъ Невьянскаго завода. — Idem. Village de Koupara, à 20 km. de Néviensk.
- 1865 66 Гнейсъ со включеніемъ концентрообразныхъ кристалловъ титанита. Дер. Федьковка, 10 вер. отъ Невьянскаго завода. — Gneiss avec cristaux inclus de titanite sous forme d'enveloppés de lettre. Village de Fédkovka, à 10 km. de Néviensk.
- 1866 67 Порфиритъ олигоклазово-уралитовый. Изъ дер. Осиповки, въ 20 вер. отъ Невьянскаго завода. — Porphyrite oligoclasouralitique. Village d'Ocipovka, à 20 km. de Néviensk.
- 1867 68 Лиственитъ или зеленый Невьянскій мраморъ. Изъ ломки въ Мраморной горкѣ, на берегу р. Шуралки, въ 5 верст. отъ Невьянскаго завода. — Listvénite, ou marbre vert de Néviensk. Carrière à la montagne de Marbre, au bord de la Chouralka, à 5 km. de Néviensk.
- 1868 69 Лиственитъ съ кварцемъ. Оттуда же. — Listvénite avec quartz. Même lieu.
- 1869 70 Фистацитъ. Изъ копи, близъ дер. Коприно, 32 вер. отъ Невьянскаго завода. — Pistacite. Fosse près du village de Koprina, à 32 km. de Néviensk.
- 1870 71 Фистацитъ въ кварцѣ. Оттуда же. — Pistacite dans le quartz. Même lieu.
- 1871 72 Фистацитъ. Оттуда же. — Pistacite. Même lieu.
- 1872 73 Пушкинитъ. Отдѣльные кристаллы. Изъ золотыхъ россыпей по р. Пашковкѣ. — Pouchkinite. Cristaux séparés. Alluvions aurifères sur la Pachkovka.
- 1873 74 Черный турмалинь въ кварцѣ. Изъ коней близъ дер. Коприно, въ 32 в. отъ Невьянскаго завода. — Turmaline noire dans le quartz. Fosse près de Koprina, à 32 km. de Néviensk.
- 1874 75 Черный турмалинь. Оттуда же. — Tourmaline noire. Même lieu.
- 1875 76 Черный турмалинь, волосистые кристаллы, профосіе въ кристаллахъ кварца и горнаго хрусталя. Оттуда же. — Tourmaline noire, cristaux capillaires pénétrant des cristaux de quartz et de cristal de roche. Même lieu.

- 1876 77 Турмалинъ бурый. Кристалл. Съ Желтой ямы (копъ Мора) въ 5 верст. отъ с. Шайтанки.—Tourmaline brune. Cristal. Fosse «jaune» (ou de More) à 5 km. du village de Chaïtanka.
- 1877 78 Топазъ (тяжеловѣсъ). Галька. Изъ розсыпи по р. Положихѣ, близъ дер. Калташи, въ 40 вер. отъ Невьянскаго завода.—Topaze. Caillou roulé. Alluvions sur la Polojikha, près du village de Kaltachy, à 40 km. de Néviansk.
- 1878 79 Бериллъ, безцвѣтный кристалл., просвѣтъ въ гранитъ. Съ Желтой ямы, въ 5 верст. отъ с. Шайтанки.—Béryl, cristal incolore, implanté dans le granite. Fosse «jaune», à 5 km. du village de Chaïtanka.
- 1879 80 Бериллъ. Оттуда же.—Béryl. Même lieu.
- 1880 81 Магнитный желѣзнякъ сплошной. Съ Невьянскаго участка Высокогорскаго рудника въ Н.-Тагилѣ.—Fer oxydulé compact. De la partie de la mine «Vysockogorski à Nijné-Taighilsk, qui appartient aux usines de Néviansk.
- 1881 82 Магнитный желѣзнякъ, естественный магнитъ. Оттуда же.—Fer oxydulé. Aimant naturel. Même lieu.
- 1882 83 Магнитный желѣзнякъ со включеніемъ сѣрнаго колчедана. Оттуда же.—Fer oxydulé avec inclusion de pyrite de fer. Même lieu.
- 1883 84 Тоже сплошной съ сѣрнымъ и мѣднымъ колчеданами. Оттуда же.—Idem, compact, avec pyrite de cuivre et de fer. Même lieu.
- 1884 85 Магнитный желѣзнякъ съ красною мѣдною рудою. Оттуда же.—Fer oxydulé avec minéral de cuivre oxydulé. Même lieu.
- 1885 86 Магнитный желѣзнякъ. Оттуда же.—Fer oxydulé. Même lieu.
- 1886 87 Тоже съ ковеллиномъ (мѣдное индиго) и мѣдною зеленью. Оттуда же.—Idem, avec covelline (indigo de cuivre) et cuivre hydrosiliceux. Même lieu.
- 1887 88 Магнитный желѣзнякъ съ мѣдною зеленью. Оттуда же.—Fer oxydulé avec cuivre hydrosiliceux. Même lieu.
- 1888 89 Тоже съ мѣдною зеленью и красною мѣдною рудою. Оттуда же.—Idem, avec cuivre hydrosiliceux. Même lieu.
- 1889 90 Желѣзный блескъ листоватый съ кварцемъ на глинистомъ сланцѣ. Соредонинскій рудникъ, въ 2½ в. отъ Номьянскаго завода.—Fer oligiste feuilleté avec quartz sur le schiste argileux. Mine Sérédovina à 2½ km. de Néviansk.
- 1890 91 Желѣзный блескъ листоватый въ кварцѣ и глинистомъ сланцѣ. Оттуда же.—Fer oligiste feuilleté dans le quartz et le schiste argileux. Même lieu.

- 1891 92 Желтый блескъ чешуйками въ горькомъ шпате, съ кварцемъ и известнякомъ. Оттуда же.—*Fer oligiste écailleux dans le spath amér; avec quartz et calcaire. Même lieu.*
- 1892 93 Стрны колчеданъ. Кристаллы. Коневскій прискъ, Тенигинская шахта, съ глубины 60 арш., въ 25 в. отъ Невьянскаго завода.—*Pyrite de fer. Cristaux. Mine Konevski, puits de Tenghinsk, à 40 m. de profondeur; 25 km. de Néviansk.*
- 1893 94 Стрны колчеданъ, мелкіе кристаллы. Оттуда же.—*Pyrite de fer. Petits cristaux. Même lieu.*
- 1894 95 Тоже. Кристаллы въ известнякѣ. Ольховскій рудникъ, въ 1½ вер. отъ Бынговскаго завода.—*Idem. Cristaux dans le calcaire. Mine Olkhovski à 1½ km. de Bynghi.*
- 1895 96 Тоже съ кварцемъ. Оттуда же.—*Idem; avec quartz. Même lieu.*
- 1896 97 Стрны колчеданъ кристалловатый съ известнякомъ и кварцемъ. Середовинскій рудникъ, съ глубины 8 ар. въ 2½ вер. отъ Невьянскаго завода.—*Pyrite de fer cristalline avec calcaire et quartz. Mine Sérédovina, à la profondeur de 19 m.*
- 1897 98 Стрны колчеданъ въ кварцѣ, отчасти перешедшій въ бурый желѣзнякъ. Оттуда же.—*Pyrite de fer dans le quartz, en partie métamorphosée en fer hydroxydé. Même lieu.*
- 1898 99 Стрны колчеданъ въ кварцѣ. Оттуда же.—*Pyrite de fer dans le quartz. Même lieu.*
- 1899 100 Стрны колчеданъ съ бурымъ желѣзнякомъ въ кварцѣ. Оттуда же.—*Pyrite de fer avec fer hydroxydé dans le quartz. Même lieu.*
- 1900 101 Стрны колчеданъ въ кварцѣ. Коневскій прискъ, Тенигинская шахта, съ глубины 65 арш., въ 25 вер. отъ Невьянскаго завода.—*Pyrite de fer dans le quartz. Mine Konevski, puits de Tenghinsk, à 44 m. de profondeur.*
- 1901 102 Бурый желѣзнякъ. Съ Нагорнаго рудника, близъ Невьянскаго завода.—*Fer hydroxydé. Mine Nagorny, près de Néviansk.*
- 1902 103 Тоже. Шуралинскій рудникъ.—*Idem. Mine de Chouralinsk.*
- 1903 104 Тоже. Съ Невьянскаго участка Староборскаго рудника, въ 1 дачѣ Верхъ-Исетскаго завода, въ 5 верстахъ отъ Невьянскаго завода.—*Idem. Partie de la mine Staroborski, appartenant à Néviansk, dans les domaines de Verkh-Icetski, à 5 km. de Néviansk.*
- 1904 105 Тоже. Суземскій рудникъ.—*Idem. Mine Souzemski.*
- 1905 106 Тоже. Шведскій рудникъ.—*Idem. Mine Schvedski.*

- 1906 107 Мѣдная синь съ магнитнымъ желѣзнякомъ. Невьянскій участокъ Высокогорскаго рудника въ Н.-Тагилѣ.— Cuivre carbonaté bleu avec fer oxydulé. Partie de la mine Vysockogorski à Nijné-Taghilsk, appartenant aux usines de Néviensk.
- 1907 108 Мѣдная синь и зелень съ кварцемъ и горнымъ хрусталемъ на тальковомъ сланцѣ; проникнутомъ горькимъ шпатомъ. Середовинскій рудникъ, съ глубины 42 арш.; въ 2½ в. отъ Невьянскаго завода.— Cuivre carbonaté bleu et cuivre hydrosiliceux avec quartz et cristal de roche sur le schiste talqueux pénétré de spath amer. Mine Sérédovina, à la profondeur de 29 m.
- 1908 109 Мѣдная зелень съ красною желѣзною охрой на кварцѣ. Оттуда же, съ глубины 28 арш.— Cuivre hydrosiliceux avec ocre de fer rouge dans le quartz. Même lieu, à 18 m. de profondeur.
- 1909 110 Мѣдная зелень. Оттуда же.—Cuivre hydrosiliceux. Même lieu.
- 1910 111 Мѣдная зелень на кварцѣ съ глиною. Оттуда же.—Cuivre hydrosiliceux sur le quartz avec argile. Même lieu.
- 1911 112 Мѣдная зелень съ красною желѣзною охрою. Оттуда же. Cuivre hydrosiliceux avec ocre de fer rouge. Même lieu.
- 1912 113 Мѣдный блескъ съ мѣднымъ колчеданомъ. Ольховскій рудникъ, 1½ вер. отъ Быньовскаго завода.— Cuivre sulfuré avec pyrite de cuivre. Mine Olkhovski, à 1½ km. de Bynghi.
- 1913 114 Мѣдный колчеданъ съ мѣдною зеленью и мѣднымъ блескомъ въ кварцѣ съ глинистымъ сланцемъ. Оттуда же.— Pyrite de cuivre avec cuivre hydrosiliceux et cuivre sulfuré dans le quartz avec schiste argileux. Même lieu.
- 1914 115 Мѣдный колчеданъ въ кварцѣ съ тальковымъ сланцемъ. Оттуда же.— Pyrite de cuivre dans le quartz avec schiste talqueux. Même lieu.
- 1915 116 Мѣдный колчеданъ съ мѣдною зеленью въ кварцѣ. Оттуда же.—Pyrite de cuivre avec cuivre hydrosiliceux dans le quartz. Même lieu.
- 1916 117 Мѣдный колчеданъ въ кварцѣ. Вилуйскій приискъ, въ 38 вер. отъ Пельянскаго завода.— Pyrite de cuivre dans le quartz. Placer aurifère. Viluiski, à 38 km. de Néviensk.
- 1917 118 Блеклая мѣдная руда въ кварцѣ съ гранитомъ. Съ кони Зобнина на Шайтанскомъ камнѣ, въ 1 вер. отъ с. Шайтанки.— Cuivre gris (Fahlerz) dans le quartz avec granite. Fosse de Zobnine sur le mont Chaïtanskaïa, à 1 km. du village de même nom.

- 1918 119 Золото самородное въ кварцѣ. Коневскій принскъ, съ Фотіевскаго рудника въ 33 верст. отъ Невьянскаго завода. — Or natif dans le quartz. Placer Konevski, mine de Fotieff, à 33 km. de Néviensk.
- 1919 120 Золото самородное въ пустотахъ кварца. Середовинскій принскъ, съ глубины 28 арш., въ 2½ вер. отъ Невьянскаго завода. — Or natif dans les cavités du quartz. Mine Sérédovina, à 18 m. de profondeur.
- 1920 121 Золото самородное въ буромъ желѣзнякѣ съ кварцемъ. Оттуда же. — Or natif dans le fer hydroxydé avec quartz. Même lieu.
- 1921 122 Торфъ. Съ чистаго болота, съ 4-го арш. — Tourbe. Marais, à 1,4 m. de profondeur.
- 1922 123 Тоже. Съ р. Таволожки, съ глубины 1 арш. — Idem. Ruisseau Tavolojka, à 0,7 m. de profondeur.
- 1623 124 Тоже. Оттуда же, съ глубины 2 ар. — Idem. Même lieu. A 1,4 m. de profondeur.
- 1924 125 Тоже. Изъ разрѣза Рудноболотнаго принска, въ 18 вер. отъ Невьянскаго завода, съ глубины 4 арш. — Idem. Tranchée d'extraction au placer Roudnobotlnoy, à 18 km. de Néviensk, à 2,8 m. de profondeur.
- 1925 126 Тоже. Съ р. Рѣжиха въ Рудномъ болотѣ. — Idem. Ruisseau Réjikhа dans le marais Roudny.
- 1926 127 Тоже. Изъ разрѣза Рудноболотнаго принска въ 18 вер. отъ Невьянскаго завода, съ глубины 2 арш. — Idem. Tranchée d'extraction au placer Roudnobotlnoy, à la profondeur de 1,4 m.

28. Коллекція горныхъ породъ и рудъ окрестностей Кизеловскаго завода, принадлежащаго Княгинѣ Е. X. Абамелекъ-Лазаревой.

Collection de roches et de minerais des environs de l'usine de Kizel, appartenant à M^e la Princesse E. Abamélek-Lazareff.

Отъ управленія заводовъ 15 сентября 1887 года. Don de la direction. 1887.

Витрина № 21, наличникъ № 2. Vitrine № 21, case № 2.

- 1927 1 Синяя сланцеватая глина. Артёмьевскій рудникъ. — Argile schisteuse bleue. Mine Artémievski.
- 1928 2 Сѣрая глина. Оттуда же. — Argile grise. Même lieu.
- 1929 3 Сѣрая глина. Гагаринскій рудникъ. Съ 5 саж. глубины. — Argile grise. Mine Gagarinski, à 11 m. de profondeur.
- 1930 4 Глина. Христофоровскій рудникъ. Николаевскія работы. — Argile. Mine Christophorovski, travaux dits Nikolski.
- 1931 5 Глина. Графскій рудникъ. — Argile. Mine Grafski.
- 1932 6 Глина. Артёмьевскій рудникъ. — Argile. Mine Artémievski.
- 1933 7 Песокъ красный. Оттуда же. — Sable rouge. Même lieu.
- 1934 8 Супесокъ. Христофоровскій рудникъ. — Sable argileux. Mine Christophorovski.
- 1935 9 Желѣзная охра. Артёмьевскій рудникъ. — Ocre de fer. Mine Artémievski.
- 1936 10 Умбра. Оттуда же. — Terre d'Ombre. Même lieu.
- 1937 11 Глинистый желѣзнякъ. Оттуда же. — Minéral de fer argileux. Même lieu.
- 1938 12 То же. Оттуда же. — Idem. Même lieu.
- 1939 13 Каолинъ. Кизеловскій рудникъ. — Kaolin. Mine Kizélovski.
- 1940 14 Каменный мозгъ. Оттуда же. — Lithomarge. Même lieu.
- 1941 15 Песчаникъ. Артёмьевскій рудникъ. — Grès. Mine Artémievski.
- 1942 16 Желѣзный конгломератъ. Христофоровскій рудникъ. — Conglomérat ferrugineux. Mine Christophorovski.
- 1843 17 Доломитъ. Оттуда же. — Dolomite. Même lieu.
- 1944 18 Кремень съ водорослями. Артёмьевскій рудникъ. — Silex à dendroïtes. Mine Artémievski.
- 1045 19 Syringopora. Оттуда же. — Même lieu.
- 1946 20 Марганцевистый песокъ (попадаетъ между рудъ). Графскій рудникъ. — Sable manganique (régissant entre les minerais). Mine Grafski.

- 1947 21 Бурый желѣзнякъ съ ниролозитомъ. Артѣмьевскій рудникъ.—Fer hydroxydé avec pyrolusite. Mine Artémievski.
- 1948 22 Горный известнякъ. Христофоровскій рудникъ.—Calcaire de roche. Mine Christophorovski.
- 1949 23 Бѣлая глина. Гилинскій рудникъ.—Argile blanche. Mine Ghilinski.
- 1950 24 Желѣзный конгломератъ. Спиринскій рудникъ.—Conglomérat ferrugineux. Mine Spirinski.
- 1951 25 Бурый желѣзнякъ. Гилинскій рудникъ.—Fer hydroxydé. Mine Gliniski.
- 1952 26 Тоже. Христофоровскій рудникъ.—Idem. Mine Christophorovski.
- 1953 27 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1954 28 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1955 29 Тоже. Артѣмьевскій рудникъ.—Idem. Mine Artémievski.
- 1956 30 Тоже съ побѣжалостями. Оттуда же.—Idem, avec cochlures (irisations). Même lieu.
- 1957 31 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1958 32 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1959 33 Тоже. съ побѣжалостями. Оттуда же.—Idem avec cochlures. Même lieu.
- 1960 34 Тоже. Кизеловскій рудникъ.—Idem. Mine Kizelovski.
- 1961 35 Бурый желѣзнякъ ввидѣ валуна съ пустотою. Оттуда же.—Fer hydroxydé sous forme de bloc roulé avec cavité. Même lieu.
- 1962 36 Бурый желѣзнякъ. Оттуда же.—Fer hydroxydé. Même lieu.
- 1963 37 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1964 38 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1965 39 Дерновая руда съ рѣчки Гудашки.—Minerai de fer superficiel: limonite. Ruisseau Goudachka.
- 1966 40 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1967 41 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1968 42 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1969 43 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1970 44 Красный желѣзнякъ въ песчаникъ. Троицкій рудникъ.—Fer oligiste rouge dans le grès. Mine Troïtski.
- 1971 45 Красный желѣзнякъ. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 1972 46 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

- 1973 47 Тоже съ известняковымъ шпатомъ и желѣзнымъ блескомъ. Оттуда же.—Idem avec spath calcaire et fer oligiste. Mème lieu.
- 1974 48 Хлоритовый сланецъ. Оттуда же.—Schiste chloriteux. Mème lieu.
- 1975 49 Красный желѣзнякъ съ известняковымъ шпатомъ. Оттуда же.—Fer oligiste rouge avec spath calcaire. Mème lieu.
- 1976 50 Глинисто-хлоритовый сланецъ, въ которомъ залегаютъ руды; образуютъ пласты, перемежаясь съ рудою. Оттуда же.—Schiste argilo-chloriteux où gisent les minerais; forme des couches alternant avec celles de mineral. Mème lieu.
- 1977 51 Полевощпатовая порода, заключающая въ себѣ мѣсторожденіе руды и глинистыхъ сланцевъ. Оттуда же.—Roche feldspathique, encaissant le gîte de minéral et de schistes argileux. Mème lieu.
- 1978 52 Желѣзный блескъ съ известковымъ шпатомъ. Оттуда же.—Fer oligiste avec spath calcaire. Mème lieu.
- 1979 53 Бурый желѣзнякъ, вновь образующійся. Отвалы Троицкаго рудника.—Fer hydroxydé actuellement en voie de formation. Déblais de la mine Troïtski.
- 1980 54 Хлоритовый сланецъ. Верховье р. Косвы. Косвинскій камень.—Schiste chloriteux. Cours supérieur de la Kosva. Kosvinski-kamen. (Mont de la Kosva).
- 1981 55 Хлоритово-слюдяной сланецъ. Оттуда же.—Schiste chloritomicacé. Mème lieu.
- 1982 56 Хлоритовый сланецъ. Оттуда же.—Schiste chloriteux. Mème lieu.
- 1983 57 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 1984 58 Огнеупорная глина. Оттуда же.—Argile réfractaire. Mème lieu.
- 1985 59 Известковый шпатель, сплошной, съ очень мелкими кристаллами. Оттуда же.—Spath calcaire massif avec de très petits cristaux. Mème lieu.
- 1986 60 Известковый шпатель, сплошной съ мельчайшими кристаллами. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 1987 61 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 1988 62 Известковый шпатель, сплошной съ болѣе крупными кристаллами. Оттуда же.—Spath calcaire massif avec des cristaux plus gros. Mème lieu.
- 1989 63 Известковый шпатель, сплошной съ крупными кристаллами. Оттуда же.—Spath calcaire massif avec de gros cristaux. Mème lieu.

29. Коллекція рудъ и минераловъ Богословскаго округа.

Collection de minerais et de minéraux de l'arrondissement de Bogoslovsk.

Пожертвована управленіемъ Бого-Don de la direction des usines de словскихъ заводовъ, 15 сентября, 1887 г. Bogoslovsk. 15 septembre 1887.

Витрина № 19. Наличникъ № 2. Vitrine № 19. Case № 2.

Изъ Баймаковскаго рудника.—Mine Baschinakoff.

- 1990 1 Мѣдный колчеданъ.—Pyrite de cuivre.
- 1991 2 Мѣдный колчеданъ съ прослойками магнитнаго желѣзняка.—Pyrite de cuivre veinée de magnétite.
- 1992 3 Тоже.—Idem.
- 1993 4 Магнитный колчеданъ съ мѣднымъ.—Pyrite magnétique avec pyrite de cuivre.
- 1994 5 Тоже.—Idem.
- 1995 6 Мѣдный колчеданъ съ добѣжалостями.—Pyrite de cuivre avec irisations.
- 1996 7 Мѣдный колчеданъ съ діоритомъ и известковымъ шпатомъ.—Pyrite de cuivre avec diorite et spath calcaire.
- 1997 8 Мѣдный колчеданъ съ діоритомъ и прослойками блеклой руды.—Pyrite de cuivre avec diorite et veines de cuivre sulfuré.
- 1998 9 Мѣдный колчеданъ съ блеклой рудой и известковымъ шпатомъ.—Pyrite de cuivre avec cuivre sulfuré et spath calcaire.
- 1999 10 Мѣдный колчеданъ съ діоритомъ и известковымъ шпатомъ.—Pyrite de cuivre avec diorite et spath calcaire.
- 2000 11 Мѣдный колчеданъ въ кварцѣ.—Pyrite de cuivre dans le quartz.
- 2001 12 Магнитный колчеданъ съ діоритомъ и мѣднымъ колчеданомъ.—Pyrite magnétique avec diorite et pyrite de cuivre.
- 2002 13 Діоритъ.—Diorite.
- 2003 14 Порфиновый діоритъ.—Diorite porphyrique.
- 2004 15 Известнякъ изъ рудной массы.—Calcaire inclus dans la masse de minerai.
- 2005 16 Діоритъ съ мѣднымъ колчеданомъ.—Diorite avec pyrite de cuivre.
- 2006 17 Венисовая порода (діоритъ съ венисою и колчеданомъ), сопровождающая мѣдный колчеданъ.—Roche à grenat (diorite avec grenat et pyrite) accompagnant la pyrite de cuivre.

- 2007 18 Тоже.—Idem.
 б) Из Богословскаго рудника.—Mine de Bogoslovsk.
- 2008 19 Мѣдный колчеданъ съ магнитнымъ.—Pyrite de cuivre avec pyrite magnétique.
- 2009 20 Мѣдный колчеданъ.—Pyrite de cuivre.
- 2010 21 Тоже.—Idem.
- 2011 22 Тоже съ побѣжалостью.—Idem avec irisations.
- 2012 23 Мѣдный колчеданъ съ магнитнымъ.—Pyrite de cuivre avec pyrite magnétique.
- 2013 24 Мѣдный колчеданъ съ сѣрнымъ.—Pyrite de cuivre avec pyrite de fer.
- 2014 25 Мѣдный колчеданъ въ кварцѣмъ.—Pyrite de cuivre avec quartz.
- 2015 26 Мѣдный колчеданъ въ роговой обманкѣ (частію метаморфизованный).—Pyrite de cuivre (en partie métamorphisée) dans la hornblende.
- 2016 27 Мѣдный колчеданъ въ роговой обманкѣ.—Pyrite de cuivre dans la hornblende.
- 2017 28 Магнитный колчеданъ съ мѣднымъ.—Pyrite magnétique avec pyrite de cuivre.
- 2018 29 Мѣдный колчеданъ съ кварцѣмъ и известковымъ шпатомъ.—Pyrite de cuivre avec quartz et spath calcaire.
- 2019 30 Мѣдный колчеданъ въ діоритѣ съ известковымъ шпатомъ.—Pyrite de cuivre dans la diorite avec spath calcaire.
- 2020 31 Мѣдный колчеданъ въ діоритѣ.—Pyrite de cuivre dans la diorite.
- 2021 32 Мѣдный и магнитный колчеданъ съ роговой обманкой.—Pyrites de cuivre et magnétique dans la hornblende.
- 2022 33 Сѣрный колчеданъ въ діоритѣ.—Pyrite de fer dans la diorite.
- 2023 34 Диоритъ.—Diorite.
- 2024 35 Роговая обманная.—Hornblende.
- 2025 36 Друза кристалловъ известковаго шпата въ діоритѣ.—Druse de cristaux de spath calcaire dans la diorite.
- 2026 37 Мѣдный колчеданъ въ роговой обманкѣ.—Pyrite de cuivre dans la hornblende.
 с) Из Михайло-Архангельскаго рудника.—Mine de St-Michel l'Archange.
- 2027 38 Мѣдный колчеданъ съ побѣжалостію, смѣшанный съ кварцѣмъ.—Pyrite de cuivre avec irisations, mélangée avec le quartz.

- 2028 39 Красная мѣдная руда съ мѣдною зеленою и мѣдною синью.—Cuivre rouge avec cuivre vert et cuivre bleu.
- 2029 40 Тоже.—Idem.
 а) Изъ Сухобойскаго рудника.—Mine Soukhodoiski.
- 2030 41 Мѣдный блескъ съ сѣрымъ колчеданомъ въ диоритѣ съ примазкой известняка.—Cuivre sulfuré avec pyrite de cuivre dans la diorite avec incrustations de calcaire.
 в) Изъ Архангельскаго рудника.—Mine Arkhangelski.
- 2031 42 Вениса.—Grenat.
 г) Изъ разныхъ мѣстъ.—De divers lieux.
- 2032 43 Сѣрный колчеданъ кристаллическій съ кварцемъ.—Pyrite de cuivre cristallisée avec quartz.
- 2033 44 Блеклая мѣдная руда съ сбросовымъ зеркаломъ.—Minerai de cuivre sulfuré avec miroir (dispersant?).
- 2034 45 Мѣдный колчеданъ. Съ Устейскаго пріиска.—Pyrite de cuivre. Placer aurifère Oustéiski.
- 2035 46 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2036 47 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2037 48 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2038 49 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2039 50 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2040 51 Мѣдный колчеданъ съ мѣдною лазурью. Оттуда же.—Pyrite de cuivre avec cuivre carbonaté bleu. Même lieu.
- 2041 52 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2042 53 Хромистый желѣзнякъ. Съ развѣдки близъ Устѣя.—Fer chromé. Puits d'exploration près d'Oustéi.
- 2043 54 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2044 55 Кирпичная мѣдная руда съ продуктами окисленія: Нестеровская шахта.—Ziegelerz avec produits de l'oxydation. Puits de Nestérowski.
- 2045 56 Малахитъ лунный, на кремнистой мѣдной рудѣ. Александровская шахта.—Malachite en rayons sur le minerai de cuivre siliceux. Puits Alexandrowski.
- 2046 57 Известковый шпатель съ сѣрымъ колчеданомъ.—Spath calcaire avec pyrite de fer.
- 2047 58 Кирпичная мѣдная руда съ самородною мѣдью.—Ziegelerz avec cuivre natif.

2048 59 Мѣдный колчеданъ золотистый. Башмаковскій рудникъ. Верхній горизонтъ.—Pyrite de cuivre dorée. Horizon supérieur de la mine de Baschinakoff.

2049 60 Кирпичная мѣдная руда съ мѣднымъ и сѣрнымъ колчеданомъ.—Ziegelerz avec pyrites de fer et de cuivre.

2050 61 Сургучная яшма. Съ рѣчки Макарьовки.—Jaspe rougeâtre. Rivière Makariouka.

30. Образцы рудъ, горныхъ породъ и продуктовъ переработки золотосодержащихъ рудъ и песковъ въ Березовскихъ золотыхъ промыслахъ генераль-маіора В. И. Асташева и К^о.

Echantillons de minerais, de roches et de produits du traitement des minerais et des sables aurifères des mines d'or de Bérézovski, appartenant au général-major V. J. Astachoff et C^o.

Даръ благодѣтельнаго гласнаго И. Я. Донъ де Mr N. Nestérowski, membre Исетровскаго 8 марта 1888 г. actif, 8 mars 1888.

Витрина № 23, ящики №№ 1 и 2. Vitrine 23, cases 1 et 2.

а) Образцы золотосодержащихъ рудъ.—а) Echantillons de minerais aurifères.

2051 1 Бурый желѣзнякъ съ сѣрнымъ колчеданомъ, кварцемъ и видимымъ золотомъ. Ушаковская гора.—Fer hydroxydé avec pyrite de fer, quartz et or visible. Montagne Ouchakovka.

2052 2 Бурый желѣзнякъ съ кристаллами того же желѣзняка, сѣрнаго колчедана и видимаго золота. Успенская гора.—Fer hydroxydé amorphe et en cristaux avec pyrite de fer et or visible. Montagne Ouspenskaja.

2053 3 Кварць, частію кристаллическій, съ кристаллами пентагондодэкаэдровъ бурого желѣзняка и видимымъ золотомъ. Оттуда же.—Quartz, en partie cristallin, avec des cristaux pentagone-dodécaédriques de fer hydroxydé et de l'or visible. Même lieu.

2054 4 Сѣрный колчеданъ съ кварцемъ въ видѣ плоскаго желѣзка, обтяпутаго корою бурого желѣзняка. Оттуда же.—Pyrite de fer avec quartz sous forme de nodule recouvert d'une croûte de fer hydroxydé. Même lieu.

2055 5 Кварць съ бурымъ желѣзнякомъ и золотомъ. Оттуда же.—Quartz avec fer hydroxydé et or. Même lieu.

2056 6 Кварць съ бурымъ желѣзнякомъ и золотомъ съ березитомъ. Оттуда же.—Quartz avec fer hydroxydé et or sur bérézite. Même lieu.

- 2057 7 Бурый желѣзнякъ съ кварцемъ и золотомъ. Преображенская гора.—Fer hydroxydé avec quartz et or. Mont Préobrajenskaïa.
- 2058 8 Кварць съ кристаллами колчедана, содержащій медкоо золото. Оттуда же.—Quartz avec cristaux de pyrite de fer, contenant de l'or en paillettes ténues. Même lieu.
- 2059 9 Кварць съ самородною сѣрой и желѣзною охрою, на которой видны отпечатки кристалловъ бурого желѣзняка. Оттуда же.—Quartz avec soufre natif et ocre de fer, sur laquelle on voit des empreintes de cristaux de fer hydroxydé. Même lieu.
- 2060 10 Кварць съ сѣрнымъ и мѣднѣмъ колчеданами, бурѣмъ желѣзнякомъ, примазками малахита и мѣдной зелени, содержащій золото. Оттуда же.—Quartz aurifère avec pyrites de fer et de cuivre, fer hydroxydé, incrustations de malachite et de cuivre hydrosiliceux. Même lieu.
- 2061 11 Кварць съ бурѣмъ желѣзнякомъ, желѣзною охрою, примазками малахита, березитомъ, содержащій золото. Оттуда же.—Quartz aurifère avec fer hydroxydé, ocre de fer, incrustations de malachite, et bérézite. Même lieu.
- 2062 12 Березитъ съ бѣлою свинцовою рудою. Ильинскій рудникъ.—Bérésite avec minéral de plomb blanc. Mine iliïnski.
- 2063 13 Березитъ съ красною свинцовою рудою. Адамовскій рудникъ.—Bérésite avec minéral de plomb rouge. Mine Adamovski.
- 2064 14 Известковый шпатель съ вкрапленнымъ сѣрнымъ колчеданомъ. Шабровскій присѣкъ.—Calcospath avec inclusions de pyrite de fer. Placer de Chabry.
- 2065 15 Кварць съ магнезитомъ, бурѣмъ желѣзнякомъ, змѣевиковымъ веществомъ и золотомъ. Успенская гора.—Quartz avec magnésite, fer hydroxydé, substance serpentinique et or. Mont Ouspenskaïa.
- 2066 16 Кварць съ свинцовымъ блескомъ магнезитомъ, микрогранитомъ и золотомъ. Пышминская гора.—Quartz avec galène, magnésite, microgranite et or. Mont Pychminskaïa.
- 2067 17 Кварць съ бурѣмъ желѣзнякомъ, желѣзною охрою, магнезитомъ, хлоритовымъ веществомъ и золотомъ. Оттуда же.—Quartz avec fer hydroxydé, ocre de fer, magnésite, substance chloritique et or. Même lieu.
- 2068 18 Магнезитъ съ микрогранитомъ и золотомъ. Оттуда же.—Quartz avec microgranite et or. Même lieu.
- 2069 19 Магнезитъ съ кварцемъ, желѣзною охрою, свинцовымъ блескомъ, сѣрнымъ колчеданомъ, желѣзнымъ купоросомъ

и золотомъ. Оттуда же.—Magnésite avec quart, ocre de fer, galène, pyrite de fer, vitriol vert et or. Même lieu.

2070 20 Желѣзный шпаты съ магнезитомъ и кварцевыми прожилками. Оттуда же.—Fer spathique avec magnésite et veinules de quartz. Même lieu.

2071 21 Кварць съ магнезитомъ, бурымъ желѣзникомъ и золотомъ. Оттуда же.—Quartz avec magnésite, fer hydroxydé et or. Même lieu.

2072 22 Горькій шпаты съ кварцемъ, бурымъ желѣзникомъ, змѣевиковымъ веществомъ и золотомъ. Оттуда же.—Spath amer avec quartz, fer hydroxydé, substance serpentinique et or. Même lieu.

2073 23 Горькій шпаты, кристаллы. Пышминская гора.—Spath amer, cristaux. Mont Puchminskaïa.

b) Образцы горныхъ породъ изъ тѣхъ же участковъ.—Echantillons de roches des mêmes rayons.

2074 24 Мраморъ. Близъ Мраморскаго завода.—Marbre. Près de l'usine de Mramorski.

2075 25 Известковый камень. Близъ Шабровскаго дупинска.—Calcaire. Placer de Chabry.

2076 26 Глинистый сланецъ. Шабровскій пріискъ.—Schiste argileux. Même placer.

2077 27 Змѣевикъ. Пышминская гора.—Serpentine. Mont Puchminskaïa.

2078 28 Микрогранитъ. Пышминская гора.—Microgranite. Même lieu.

2079 29 Магнезитъ. Оттуда же.—Magnésite. Même lieu.

2080 30 Гранитъ. Близъ оз. Большой Шарташъ.—Granite. Près du grand lac de Chartach.

2081 31 Лиственитъ. Пышминская капитальная канавъ.—Listvénite. Tranchée principale d'écoulement à Puchminsk.

2082 32 Березитъ. Преображенская гора.—Bérezite. Mont Préobrajenskaïa.

2083 33 Эпидото-хлоритовый сланецъ. Комаровская шахта.—Schiste chloriteux à épidote. Puits Komarovski.

c) Продукты обработки рудъ.—Produits du traitement des minerais.

2084 34 Отолки.—Minerai pilé.

2085 35 Черный шлихъ.—Schlich noir.

2086 36 Сплоточный (чрпшй) шлихъ.—Schlich gris.

2087 37 Эфель.—Résidus (Gefälle).

2088 38 Шламъ.—Résidus (Schlamm).

d) *Продукты промывки золотосодержащихъ песковъ.*—Produits du lavage des sables aurifères.

2089 39 Гальки (сора).—Cailloux roulés.

2090 40 Откидные пески (эфель).—Sables de rejet.

2091 41 Золотосодержащие пески Приканавнаго прииска.—Sable aurifère du placier Prikanavny.

31. Породы изъ Азбестовыхъ копей, находящихся Екатеринбургскаго уѣзда на приискѣ Вознесенскомъ барона Жирарда-де-Сукантонъ, въ 40 в. къ С. отъ ст. Баженово Уральской желѣзной дорогой.

Roches des mines d'asbeste, dites Voznécenski, situées dans le district d'Ekathérinebourg, à 40 verstes N de la station Bajénovo du chemin de fer de Tumèn, appartenant à Mr le Baron Girard de Souscanton.

Даръ дѣйствительнаго члена Don de Mr P.-N. Maléwinsky, Общества П. Н. Малевинскаго. membre actif de la Société.
8 февраля 1892 г. 8 février 1892.

Витрина № 23, наличники №№ 3 и 4. Vitrine № 23, cases №№ 3 et 4.

2092 1 Корка кремнистой породы.—Croûte de roche siliceuse.

2093 2 Кварцъ, разѣденный, окрашенный желѣзной охрой. Среди куска проходитъ жила плотнаго кварца, частію кристаллическаго.—Quartz érodé, coloré d'ocre de fer. L'échantillon est traversé par une veinule de quartz compact en partie cristallin.

2094 3 Известково-глинистый сланецъ.—Schiste calco-argileux.

2095 4 Кремнистая, частію разрушенная порода.—Roche siliceuse en partie désagrégée.

2096 5 Неизвѣстная порода желтаго цвѣта, жирная на видъ, съ тончайшими прослойками азбеста.—Roche indéterminée de couleur jaune, d'aspect gras, avec de très minces veinules d'asbeste.

2097 6 Каменный мозгъ.—Lithomarge.

2098 7 Каменный мозгъ прожилкомъ въ желѣзистой породѣ, въ которой замѣчаются тонкія прослойки азбеста.—Lithomarge sous forme de veinule dans une roche ferrugineuse où l'on voit de minces veinules d'asbeste.

2099 8 Глинистый сланецъ, проникнутый мѣдною зеленью.—Schiste argilux imprégné de cuivre hydrosiliceux.

- 2100 9 Желѣзистая порода съ прожилками кристаллическаго хлорита.— Roche ferrugineuse avec veinules de chlorite cristallisé.
- 2101 10 Змѣвикъ въ формѣ шара.—Lentille de serpentine.
- 2102 11 Хромистый желѣзнякъ съ примазками офита.—Fer chrômé avec enduit d'ophite.
- 2103 12 Хромистый желѣзнякъ.—Fer chrômé.
- 2104 13 Змѣвикъ плитняковый.—Serpentine en dalles.
- 2105 14 Офитъ съ тончайшими прослойками азбеста.—Ophite avec très minces veinules d'asbeste.
- 2106 15 Змѣвикъ съ прожилкой зеленого офита въ $\frac{1}{2}$ вер. толщины.—Serpentine avec veine d'ophite verte de 22 mm. d'épaisseur.
- 2107 16 Офитъ.—Ophite.
- 2108 17 Тоже.—Idem.
- 2109 18 Офитъ съ примазками аміанта.—Ophite avec incrustations d'amiante.
- 2110 19 Офитъ съ примазками аміанта и хромистаго желѣзняка.—Ophite avec incrustations d'amiante et de fer chrômé.
- 2111 20 Змѣвикъ, проникнутый множествомъ тонкихъ прослоекъ аміанта.—Serpentine pénétrée d'une multitude de minces couches d'amiante.
- 2112 21 Хромистый желѣзнякъ съ аміантомъ.—Fer chrômé avec amiante.
- 2113 22 Змѣвикъ съ примазками аміанта.—Serpentine avec enduit d'amiante.
- 2114 23 Аміантъ.—Amiante.
- 2115 24 Аміантъ, окрашенный желтой охрой.—Amiante colorée d'ocre jaune.
- 2116 25 Аміантъ съ примазками офита.—Amiante avec incrustations d'ophite.
- 2117 26 Аміантъ.—Amiante.
- 2118 27 Аміантъ, переходящій въ азбестъ.—Amiante passant à l'asbeste.
- 2119 28 Змѣвикъ, проросшій прожилками офита, который въ свою очередь заключаетъ тонкія прослойки азбеста.—Serpentine traversée par des veines d'ophite, contenant à leur tour de minces couches d'asbeste.
- 2120 29 Змѣвикъ съ прожилками аміанта и тонкими прослойками азбеста.—Serpentine avec veines d'amiante et minces couches d'asbeste.

- 2121 30 Очень грубый азбестъ.—Asbeste très grossière.
- 2122 31 Змѣвинъ съ примазками офита и тонкими прожилками азбеста бронзоваго цвѣта.—Serpentine avec incrustations d'ophite et minces veinules d'asbeste de couleur bronzée.
- 2123 32 Змѣвинъ съ прослойками грубаго азбеста.—Serpentine avec entre-couches d'asbeste grossière.
- 2124 33 Кварцъ съ множествомъ проходящихъ по разнымъ направлѣніямъ прослоекъ офита и тонкими слоями шелковистаго азбеста.—Quartz avec une multitude de veinules d'ophite qui le traversent dans différentes directions et avec de minces couches d'asbeste soyeuse.
- 2125 34 Змѣвинъ, сильно проиякнутый азбестомъ.—Serpentine fortement pénétrée d'asbeste.
- 2126 35 Грубый азбестъ красноватаго цвѣта.—Asbeste grossière de couleur rougeâtre.
- 2127 36 Грубый азбестъ желтаго цвѣта.—Asbeste grossière de couleur jaune.
- 2128 37 Большой кусокъ змѣвина, проникнутый во всю свою величину параллельными прожилками шелковистаго азбеста.—Gros morceau de serpentine traversé d'outre en outre de veines parallèles d'asbeste soyeuse.
- 2129 38 Змѣвинъ съ грубымъ азбестомъ.—Serpentine avec asbeste grossière.
- 2130 39 Азбестъ болѣе мягкій, или горный лепъ.—Asbeste plus douce.
- 2131 40 Змѣвинъ съ прожилками мягкаго азбеста въ $\frac{3}{4}$ вер. толщины.—Serpentine avec veines d'asbeste tendre de $\frac{3}{4}$ mm. d'épaisseur.
- 2132 41 Азбестъ, кусокъ около 3 вер. толщины и съ $\frac{1}{2}$ ар. длины. Довольно грубый.—Asbeste, morceau de 13 cm. d'épaisseur et 36 cm. de longueur. Assez grossière.
- 2133 42 Желѣзистая порода съ грубымъ азбестомъ.—Roche ferrugineuse avec asbeste grossière.
- 2134 43 Азбестъ болѣе мягкій съ довольно длинными, около $\frac{1}{2}$ ар. длины волокнами, охристо-желтаго цвѣта.—Asbeste plus souple à fibre assez longue, d'environ 35 cm., couleur d'ocre jaune.
- 2135 44 Азбестъ болѣе мягкій, темно-бураго цвѣта.—Asbeste plus souple brun-foncé.
- 2136 45 Азбестъ грубый, составляющій кусокъ въ 3 вер. толщины и $\frac{1}{2}$ вер. ширины, темно-бураго цвѣта.—Asbeste grossière, morceau de 13 cm. d'épais et 2 cm. de large, brun-foncé.

- 2137 46 Азбестъ довольно грубый. Толстый, 3 вер. толщины кусокъ, такой же ширины, окрашенный желвзистой охрою.—
Asbeste assez grossière. Morceau de 13 cm. d'épaisseur et de largeur, coloré d'ocre de fer.
- 2138 47 Змѣвикъ съ прослойками ильмаго, шелковистаго азбеста.—
Serpentine avec veinules d'asbeste tendre et soyeuse.
- 2139 48 То же.— Idem.
- 2140 49 Порода № 5 съ прослойками шелковистаго азбеста.—
Roche № 5 avec veines d'asbeste soyeuse.
- 2141 50 Азбестъ шелковистый, изъ прожилка между кремнистою и № 5 породами.— Asbeste soyeuse d'une veinule entre une roche siliceuse et la roche № 5.
- 2142 51 Азбестъ шелковистый, прожилками въ змѣвикѣ.— Asbeste soyeuse en veinules dans la serpentine.
- 2143 52 Азбестъ мягкій, бронзоваго цвѣта, кусокъ, состоящій изъ трехъ прожилковъ, сросшихся между собою одинъ надъ другимъ, въ змѣвикѣ.— Asbeste souple, de couleur bronzée, morceau composé de trois veines contiguës dans la serpentine.
- 2144 53 Азбестъ, кусокъ, состоящій изъ двухъ такихъ же прожилковъ.— Asbeste, morceau composé de deux veines contiguës.
- 2145 54 Азбестъ шелковистый, зеленоватаго цвѣта, изъ тонкаго прожилка.— Asbeste soyeuse verdâtre d'une veinule mince.
- 2146 55 Азбестъ шелковистый, прослойкъ до 1½ вер. толщиною.—
Asbeste soyeuse, veine de 66 m. d'épaisseur.
- 2147 56 Азбестъ бронзоваго цвѣта, прожилокъ до 1 вер. толщиною.—
Asbeste de couleur bronzée, veine de 44 mm.
- 2148 57 Азбестъ темнобурого цвѣта, шелковистый.— Asbeste soyeuse brun-foncé.
- 2149 58 Азбестъ зеленоватаго цвѣта, шелковистый.— Asbeste soyeuse jaunâtre.
- 2150 59 Азбестъ зеленоватаго цвѣта, шелковистый, лучшаго качества.—
Asbeste soyeuse verdâtre, de très bonne qualité.
- 2151 60 Азбестъ бѣлый, шелковистый, наилучшаго достоинства.—
Asbeste blanche, soyeuse, de la meilleure qualité.

2. Коллекціи горныхъ породъ Сибири.

Collections de roches, etc., rassemblées en Sibérie.

1. Породы, собранныя изъ разныхъ мѣстъ и въ разныхъ системахъ Енисейскаго округа поисковой партіей Виктора Ивановича Базилевскаго и К^о. 15 сентября 1887 г.Roches collectionnées en divers lieux et dans divers bassins de l'arrondissement minier de l'Énisséï, par les expéditions à la recherche de l'or envoyées par V.-T. Basilevski et C^{ie}. 15 septembre 1887.

Шкафчикъ № 15, ящикъ № 1. Casier № 15, tiroir № 1.

- 2152 1 Кварцъ съ сѣрымъ колчеданомъ. Съ Герасимо-Федоровскаго пріиска г-на Черемныхъ, между рѣчками Боровой и Большой Мурожной, изъ жилы толщиною отъ 1 до 3 вер., идущей параллельно мощной (въ 5 саж. толщиною) жилѣ, съ восточной ея стороны, имѣющей простираніе на СВ.— Quartz avec pyrite ferrugineuse. Placer Ghérasimo-Fédorovski de Mr Ttchéremnykh, entre les rivières Borovaïa et Bolchaïa-Mourojnaïa, d'une veine de 4 à 13 cm., allant parallèlement à l'E d'une autre veine, puissante de 11 m., dirigée au NE.
- 2153 2 Діоритъ съ кристаллами сѣрнаго колчедана. Съ Федоровскаго пріиска Абалакова по рѣчкѣ Удерею. Изъ почвы.— Diorite avec cristaux de pyrite ferrugineuse. Lit du placer Fédorovski de Mr Abolakoff, sur la rivière Oudéréi.
- 2154 3 Песчаникъ. Съ Ильинскаго пріиска Машонина по рѣчкѣ Н. Севагликонъ, впадающей въ рѣчку Кадру.—Grès. Placer Iiïnski de Mr Machonine sur le Nijný-Sévaglikone, affluent de la Kadra.
- 2155 4 Кварцъ, проникнутый сѣрымъ колчеданомъ. Съ хребта, идущаго по правой сторонѣ р. Н.-Севагликона, впадающей въ р. Кадру.— Quartz imprégné de pyrite ferrugineuse. Chaîne de montagnes de la rive droite du Nijné-Sévaglikone, affluent de la Kadra.
- 2156 5 Кварцъ. Съ Ильинскаго пріиска Машонина по р. Н.-Севагликонъ.— Quartz. Placer Iiïnski de Mr Machonine, sur le N.-Sévaglikone.

- 2157 6 Кварць. Съ р. Талой, впадающей въ р. Рыбную. Порода эта проходит на СВ широкою полосою между сѣро-темными известняками и глинистыми сланцами.—Quartz. Rivière Talaïa, affluent de la Rybnaïa. Cette roche s'étend vers le NE en large zone entre les calcaires gris-foncé et les schistes argileux.
- 2158 7 Песчаникъ чернаго дѣла. Съ Ивановскаго пріиска К^о Рязановыхъ, по р. Безъимянной, впадающей въ р. Пенчонгу.—Grès, sur la Bézimiannaïa, affluent de la Pentchénga, au placer Ivanovski de MM. Rézanoff et C-іе.
- 2159 8 Желѣзистый песчаникъ. Изъ хребта, идущаго по лѣвой сторонѣ р. Дыбной, выше Попутнаго пріиска Черпоколнакова.—Grès ferrugineux. Chaîne suivant la rive gauche de la Dybnaïa, au-dessus du placer Popoutny de Mr Tchernokolpakoff.
- 2160 9 Кварць золотосодержащій, нѣсколько слюдистый, съ Афонасьевскаго пріиска г. Черомныхъ, по правой сторонѣ р. Удерея, за широтою Воскресенскаго пріиска К^о Бенардаки. Залегаеть жилой.—Quartz aurifère, un peu micacé. Placer Afonacievski de Mr Tchérémykh, sur la rive gauche de l'Oudéréi, au-delà du parallèle du placer Voskréenski de MM. Bénardaki et C-іе. Forme une veine.
- 2161 10 Роговая обманна съ небольшимъ количествомъ кварца. Съ Мамоннаго рудника Маркелова, на лѣвой сторонѣ р. Бороной.—Hornblende avec un peu de quartz. Mine Mamonny de Mr Markéloff, rive gauche de la Borovaïa.
- 2162 11 Окаменѣлое дерево. Съ Гаврило-Архангельскаго пріиска К^о Рязановыхъ по р. Б. Мурожной. Изъ шахты съ 32 ар.; залегаеть пластомъ болѣе 2 ар.—Bois fossile. Placer Gavriilo-Arkhanghelski de MM. Rézanoff et C-іе, sur la Bolchaïa-Mourojnaïa. Puits 20 m. de profondeur; forme un banc de plus d'1,4 m. d'épaisseur.
- 2163 12 Кварцевый конгломератъ. Съ Ильинскаго пріиска К^о Рязановыхъ, арендуемаго Машопинымъ, по р. Н. Сѣвагликону.—Conglomérat quartzeux. Placer Iliński de MM. Rézanoff et C-іе, loué à Mr Machonine, sur le N.-Sévaglihone.
- 2164 13 Кварцитъ. Оттуда же.—Quartzite. Mêmes lieu.
- 2165 14 Гранитъ. Оттуда же.—Granite. Mêmes lieu.
- 2166 15 Хлоритовый сланецъ. Съ хребта, идущаго между р. Подгалечной и р. Талой, съ заявки Григоріова.—Schisto chloriteux. Chaîne entre les rivières Podgalotchnaïa et Talaïa, concession demandée par Mr Grigorieff.

- 2167 16 Хлоритовый сланецъ. Съ Алексѣевскаго прииска Латкина, по р. Унтулчуну, впадающей въ р. Б. Пять. — Schiste chloriteux. Placer Alexéievski de Mr Latkine, sur le Ountoutchoune, affluent du Bolchoï-Pite.
- 2168 17 Полево-шпатовая порода. Съ Ильинскаго прииска К^о Рязановыхъ по р. Севаглицоу. — Roche feldspathique. Placer Iliński de MM. Rézanoff et C-ie sur le Sévaglikone.
- 2169 18 Мелкозернистый кварцитъ. Оттуда же. — Quartzite à grain fin. Même lieu.
- 2170 19 Кварцъ. Съ увала р. Б. Шааргана. Изъ шурфа. — Quartz. Puits d'essai sur la côte élevée du Bolchoï-Chaargane.
- 2171 20 Кварцъ, проинкинутый сѣрымъ колчеданомъ. Съ Герасимо-Федоровскаго прииска Черемныхъ. Изъ шахты съ 19 ар. — Quartz imprégné de pyrite ferrugineuse. Placer Ghéracimo-Fédorovski de Mr Tchérémnnykh. Puits à la profondeur de 14 m.
- 2172 21 Кварцъ съ глинистымъ сланцомъ, съ видимымъ золотомъ. — Quartz avec schiste argileux et or visible.
- 2173 22 Кварцъ золотосодержащій. — Quartz aurifère.
- 2174 23 Кварцъ золотосодержащій съ кристаллами бурого желѣзняка. — Quartz aurifère avec cristaux de fer hydroxydé.
- № 21, 22 и 23 изъ шахты Константино-Михайловскаго прииска Шарынова по р. Большому Шааргану, заложенной въ почвѣ разрѣза, состоящаго изъ глинистаго сланца, выбитой 1½ ар. глубиной. Жила эта дала при опробованіи до 8 ф. содержанія золота съ 100 пуд. породы. — Les numéros 21, 22 et 23 proviennent du puits Konstantino-Mikhailovski, d'un mètre de profondeur, de la mine de Mr Charynof sur le Bolchoï-Chaargane, creusé dans le lit en schiste argileux de la tranchée pour l'extraction des sables aurifères. A l'essai, cette veine a donné une teneur de 8 livres par 100 pouds (soit 0,002) d'or.
- 2175 24 Слюдяной сланецъ. Съ Успенскаго прииска Латкина по р. Кунточкичъ. — Schiste micacé. Placer Ouspenski de Mr Latkine sur le Koumtotchkitch.
- 2176 25 Хлоритовый сланецъ съ кристаллами роговой обманки, съ Ильинскаго прииска К^о Рязановыхъ, по р. Н. Севаглицоу. — Schiste chloriteux avec cristaux de hornblende. Placer Iliński de MM. Rézanoff et C-ie sur le Sévaglikone.
- 2177 26 Красный песчаникъ. Съ Гаврило-Архангельскаго прииска К^о Рязановыхъ, по р. Б. Мурожной. — Grès rouge. Placer Gavriilo-Arkhanghelski, de MM. Rézanoff et C-ie sur la Bolchaïa-Mourojnâïa.

- 2178 27 Глинистый желѣзнякъ съ гематитомъ.—Minéral de fer argileux avec hématite.
- 2179 28 Глинистый желѣзнякъ съ кварцомъ.—Idem avec quartz.
- 2180 29 Кварць.—Quartz.

№№ 27, 28 и 29 съ Герасимо-Федоровскаго прінска Черемныхъ, изъ жилы № 1, имѣющей толщину въ 5 саж., простирание на СВ $5-10^{\circ}$, паденіе на ЮЗ подъ угломъ $45-50^{\circ}$ и выходы на дневную поверхность на протяженіи 2 версты.—Les numéros 27, 28 et 29 proviennent de la veine № 1 du placier Ghéracimo-Fédorovski de Mr Tchérémykh, puissante de 10,5 m., dirigée vers le NE $5-10^{\circ}$, inclinée vers le SW sous un angle de $45-50^{\circ}$, et ayant des affleurements dénudés sur une étendue de 2 verstes.

- 2181 30 Кварць съ Милліоннаго рудника Мамвльскаго, по лѣвой сторонѣ р. Борокой.—Quartz de la mine Millionnaïa de Mr Mamvliiski, à gauche de la Bořoka.

- 2182 31 Конгломератъ съ р. Кривлянскою, впадающей въ рѣчку Рыбную.—Conglomérat, de la rivière Krivlianskaïa, affluent de la Rybnaïa.

- 2183 32 Кварць, пропитанный хлоритовымъ сланцемъ съ блестящими сѣрнаго колчедана, изъ разноса Попутнаго прінска Хилкова.—Quartz imprégné de schiste chloriteux avec paillettes de pyrite ferrugineuse; déblais du placier Popoutny de Mr Khilkoff.

- 2184 33 Кварць съ видимымъ золотомъ. Того же мѣсторожденія.—Quartz avec or visible. Même lieu.

- 2185 34 Хлоритовый сланецъ, окружающая жилу порода того же мѣсторожденія.—Schiste chloriteux, encaissant la veine de ce gîte aurifère.

2. Породы съ Герасимо-Федоровскаго пріиска Черемныхъ, Енисейской губерніи.

Roches du placet Ghérasimo-Fédorovski de Mr Tchérémnuch, gouvernement d'Iénisseïsk.

15 сентября 1887 г. 15 septembre 1887.

Шкафчикъ № 15, ящикъ № 1. Casier № 15, tiroir № 1.

- 2186-2187 1—2 Кварцъ золотосодержащій изъ верхней части жилы, имѣющей простираніе съ В на З и толщину отъ $\frac{1}{2}$ до 1 ар. Изъ 100 пуд. породы получено 9 золотниковъ 36 долей золота. Надъ этой жилой заложена шахта, пробитая на глубину 22 ар. (15 января 1887 годъ).— Quartz aurifère, partie supérieure d'une veine dirigée de l'E à l'W, épaisse de 0,35 à 0,7 m. De 100 pouds de cette roche on a obtenu 9 zolotniks 36 doli d'or (teneur 0,00025). Sur cette veine on a établi un puits atteignant (le 15 janvier 1887) une profondeur de 15 m.
- 2188-2189 3-4 Кварцъ съ видимымъ золотомъ, изъ той же шахты съ глубины 13 ар.—Quartz avec or visible, même puits, à 9,5 m. de profondeur.
- 2190 5 Тоже. Изъ прожилка, отдѣлившася отъ главной жилы, толщиной отъ 1 до $2\frac{1}{2}$ вер. съ простираніемъ на В и паденіемъ на С подъ угломъ $52-58^{\circ}$, съ глубины 17 ар.— Idem, d'une veinule détachée de la veine principale, épaisse de 4 à 10 cm., dirigée vers l'E et inclinée vers le N sous un angle de $52-58^{\circ}$. De 12 m. de profondeur.
- 2191-2192 6-7 Кварцъ, изъ той же шахты, съ $19\frac{1}{2}$ арш. глубины.—Quartz du même puits, à 14 m.
- 2193 8 Кварцъ съ видимымъ золотомъ, Изъ прожилка толщиной отъ 2 до 5 вер. съ глубины $13\frac{1}{2}$ ар.— Quartz avec or visible, d'une veinule de 9 à 22 cm., à 9,8 m.
- 2194 9 Тоже, изъ главной жилы, съ глубины 14 ар.— Idem, de la veine principale à 10,2 m.
- 2195 10 Кварцъ, изъ жилы, появившейся на 22 ар.— Idem, d'une veine apparaissant à 16 m.
- 2196 11 Кварцъ, проникнутый хлоритомъ.— Quartz imprégné de chlorite.
- 2197-2199 12-14 Хлоритовый сланецъ иногда съ кварцомъ.—Schiste chloriteux, quelquefois avec quartz.
- 2200 15 Хлоритовый сланецъ.—Schiste chloriteux.

- Породы № 11—15 окружают жилу съ 19 — 22 арш.—
Les roches 11 à 15 encaissent la veine de 14 à 16 m. de
profondeur.
- 2201 16 Хлоритовый сланецъ съ сѣрыми колчеданомъ.— Schiste
chloriteux avec pyrite ferrugineuse.
- 2202 17 Хлоритовый сланецъ.—Schiste chloriteux.
- 2203 18 Тоже съ сѣрыми колчеданомъ.— Idem avec pyrite fer-
rugineuse.
- 2204 19-220621 Хлоритовый сланецъ съ сѣрыми колчеданомъ, изъ
прожилковъ на 19½ ар.— Idem avec pyrite ferrugineuse,
des veinules à 14,4 m. de profondeur.

3. Породы, собранныя изъ разныхъ мѣстъ Сѣ- верныхъ системъ Енисейскаго округа поиско- вой партией В. И. Базилевскаго и К^о.

15 сентября 1887 г.

15 septembre 1887.

Roches collectionnées en divers endroits des bassins septentrionaux
de l'arrondissement d'Iénisséïsk par une expédition de recherche
envoyée par MM. V.-J. Basilevski et C-ie.

Шкафчикъ № 15, ящикъ № 1. Casier № 15, tiroir № 1.

- 2207 1 Кварцъ съ видимымъ золотомъ. Съ верхнихъ слоевъ жилы,
разрабатываемой на Сергiевскомъ прiискѣ К^о В. И. Ба-
зилевскаго, по р. Енатилю, между прiисками Николаов-
скимъ и Несчастнымъ К^о Бенардаки. Окружаетъ жилу
глинистый сланецъ.— Quartz avec or visible. Couches su-
périeures de la veine exploitée à la mine Serghievski de
V.-J. Basilevski et C-ie, sur la rivière Enatil, entre les
mines Nikolaevski et Nestchastny de MM. Bénardaki et C-ie.
La veine est encaissée dans le schiste argileux.
- 2208 2 Кварцъ съ видимымъ золотомъ. Съ „Золотога бугорка“
В. И. Базилевскаго, вблизи первыхъ прiисковъ. Окружаю-
щая порода—глинистый сланецъ.— Quartz avec or visible,
du Zolotoi-bougorok („monticule d'or“) de V.-J. Basilevski,
près des premières mines. La roche encaissante est le
schiste argileux.
- 2209 3 Кварцъ съ вершины хребта, раздѣляющаго р. р. Сева-
ликомъ и Актоликъ; воды первой изъ нихъ текутъ въ
Среднюю Ангару или Подкамонную Тунгуску, а послѣдней
въ рѣку Пить. По водораздѣлу этому находятся рудники:
Эльдорадо, Возвышенный, Альпийскiй и другiе, принадле-
жащiе В. И. Базилевскому. Жилы проходятъ большой

свѣтой и толщиною отъ $\frac{1}{4}$ до 4 ар., сбединенныя большою частію съ мышьяковистымъ колчеданомъ. Окружающія породы, съ одной стороны глинистыя сланцы, а съ другой тальковыя.— Quartz pris au sommet de la chaîne séparant les rivières Sévaglikone et Akt lik, dont la première est un affluent de l'Angara Moyenne, ou Podk-monnaïa-Toungouska, et l'autre, du Pitô. Sur cette ligne de partage des eaux se trouvent les mines Eldorado, Vizvy-chenny, Alpiïski, etc. appartenant à V.-J. Basilevski. Les veines forment une grande suite et varient d'épaisseur entre 0,18 et 2,8 m. La plupart contiennent de la pyrite arsénieuse. Les roches encaissantes sont d'un côté des schistes argileux, et de l'autre, des schistes talqueux.

2210 4 Кварцъ, отсюда же, изъ шахты рудника Эльдorado, съ 9 ар. глубины.— Quartz, même lieu, puits de la mine Eldorado, à 6,4 m. de profondeur.

2211 5 Глинисто-хлоритовый сланецъ съ вращеннымъ мышьяковистымъ колчеданомъ. Оттуда же. Порода, окружающая кварцовыя жилы.—Schiste argilo-chloriteux avec grains de pyrite arsénieuse. Même lieu. Roche encaissant les veines de quartz.

2212 6 Кварцъ въ видѣ желвака, разбитаго на двѣ половины, окруженный глинистымъ сланцемъ, съ видимымъ золотомъ.— Quartz sous forme de nodule, cassé en deux, entouré de schiste argileux, avec or visible.

2213 7 Кварцъ съ видимымъ золотомъ. Оттуда же, съ верхнихъ словъ жилы; найденъ при поверхностной развѣдкѣ штр-ками.— Quartz avec or visible. Même lieu, partie supérieure de la veine; découvert dans le cours de recherches superficielles au moyen de galeries.

4. Золотосодержащія породы коренного мѣсто-рожденія, открытаго въ 1886 году въ Козьмо-Демьянскомъ приискѣ г. Хилкова, по р. Рыбной, въ 20 вер. отъ впаденія ея въ р. Ангару.

Roches aurifères du gîte primordial découvert en 1886 au placier Kozmo-Démianski de Mr Khilkoff, sur la Rybnaïa, à 20 verstes en amont de son confluent avec l'Angara.

Отъ горнаго ревизора Карпинъ—Don de Mr Karpinski, réviseur
скаго 15 сентября 1887. des mines. 15 septembre 1887.

Шкафчикъ № 15, ящикъ № 2. Casier № 15, tiroir № 2.

2214-2219 1-6 Кварцъ съ видимымъ золотомъ.—Quartz avec or visible.

2220 7 Углистый сланецъ.—Schiste carburé.

2221 8 Твердый глинистый сланецъ.—Schiste argileux dur.

При углубленіи зумфа въ почвѣ разрѣза подѣ двумя аршинами глинистой почвы встрѣченъ плотникъ, состоящій изъ почти вертикальныхъ пластовъ твердаго глинистаго сланца (№ 8), между которыми залегаетъ прожилокъ кварца съ значительнымъ содержаніемъ золота (1, 2, 3 и 4). Прожилокъ, толщиной отъ 7 до 12 вер., обнаженъ канавою на протяженіи сажени. При расширеніи канавы встрѣчены еще два кварцевыхъ прожилка, параллельныхъ первому, толщиной до 8 верш. Кварцъ этихъ прожилковъ (5 и 6) не заключаетъ видимаго золота. На зальбандахъ прожилковъ является углистый сланецъ (№ 7).— En approfondissant le puisard dans le lit de la tranchée d'extraction des sables, sous 1,4 m. de sol aurifère, on a rencontré la roche fondamentale composée de bancs presque verticaux de schiste argileux dur (№ 8), entre lesquels s'étend une veinule de quartz à forte teneur en or (1, 2, 3 et 4). La veinule, d'une épaisseur de 3 à 5 cm., fut mise à nu par un fossé sur une étendue de 2,1 m. En élargissant le fossé, on rencontra encore deux veinules parallèles à la première et d'une épaisseur allant jusqu'à 34 cm. Le quartz de ces veinules (échantillons 5 et 6) ne contient par d'or visible. Les salbandes de ces veinules sont formées de schiste carburé (7).

При промывкѣ истолченнаго кварца изъ перваго прожилка, содержаніе золота оказалось 3 фунта въ 100 пудахъ кварца. Образцы кварца изъ двухъ другихъ прожилковъ изслѣдованы въ Барнаульской лабораторіи и содержаніе въ нихъ золота оказалось 16 золотниковъ въ пудѣ. № 1 взятъ съ глубины $\frac{1}{2}$ ар., № 2 съ $2\frac{1}{2}$ ар., № 3 съ 3 ар.

и № 4 по всю толщину прожилка на глубинѣ 10 ар.—
 Le lavage du quartz pulvérisé de la première veine donna
 une teneur de 3 livres sur 100 pouds de quartz (0,0008).
 Des échantillons du quartz des deux autres veinules furent
 éprouvés pour leur teneur en or au laboratoire de Barnaoul et
 donnèrent 16 zolotniks sur 100 pouds (0,00013). Le № 1
 été pris à 0,36 m., le № 2 à 1,2 m., le № 3 à 2,1, et
 le № 4, sur toute l'épaisseur de la veine, à 7,3 m.

5. Породы Евдокіевскаго золотоноснаго руд- ника Ононской К^о Сабашниковыхъ, Енисей- скаго округа.

Roches de la mine d'or Evdokimovski de la Compagnie de l'Onone
 de MM. Sabachnikoff, arrondissement d'Iénisséisk.

Отъ горнаго ревизора Карпинъ- Донъ М. Карпински, ревизуръ
 скаго. 15 сентября 1887 г. des mines. 15 septembre 1887.

Шкафчякъ № 15, ящикъ № 2. Casier № 15, tiroir № 2.

- 2222 1 Твердый глинистый сланецъ.—Schiste argileux dur.
 2223 2 Кварцъ съ глинистымъ сланцемъ, жильная порода.—
 Quartz avec schiste argileux, roche de la veine.
 2224 3 Гранитъ, боковая порода.—Granite, roche latérale.
 2225 4 6 Кварцъ съ глинистымъ сланцемъ. Жильная порода.—
 Quartz avec schiste argileux, roche de la veine.
 2228-2229 7-8 Гранитъ, боковая порода.—Granite, roche latérale.
 2230 9 Кварцъ съ кристаллами горнаго хрустала.—Quartz avec
 cristaux de cristal de roche.
 2231-2234 10-13 Кварцъ съ видимымъ золотомъ. Жильная порода.—
 Quartz avec or visible, roche de la veine.

6. Породы прииска г. Громова, на р. Ононъ Енисейской губерніи.

Roches de la mine d'or de Mr Gromoff sur la rivière Onone, gouvernement d'Iénisséisk.

15 сентября 1887 г.

15 septembre 1887.

Шкафчикъ № 15, ящикъ № 2. Casier № 15, tiroir № 2.

- 2235 1 Кварцъ съ видимымъ золотомъ, изъ Михайловской шахты, съ глубины 3 ар.— Quartz avec or visible, puits Mikhaïlovski, à 2,1 m.
- 2236 2 Тоже, той же шахты, съ глубины 17½ ар.— Idem, même puits, à 13,8 m.
- 2237 3 Тоже. Шахты № 5, съ 2½ ар. глубины.— Idem, puits № 5, à 1,8 m.
- 2238 4 Глинистый сланецъ. Изъ штольни № 12, съ 3 арш. глубины.— Schiste argileux, galerie № 12, à 2,1 m. de profondeur.
- 2239 5 Кварцъ съ видимымъ золотомъ. Съ Балбака, съ 3 арш. глубины.— Quartz avec or visible. Du Balbak (?) à 2,1 m.
- 2240 6 Кварцъ съ видимымъ золотомъ.— Quartz avec or visible.
- 2241 7 Кварцъ, проникнутый мышьяковистымъ колчеданомъ.— Quartz imprégné de pyrite arsénieuse.

7. Золотосодержащія породы Ниманской золотопромышленной компаніи въ Амурской области.

Roches aurifères de la Compagnie de Nymann dans la région du fleuve Amour.

15 сентября 1887 г.

15 septembre 1887.

Шкафчикъ № 15, ящикъ № 2. Casier № 15, tiroir № 2.

- 2242-2251 1-10 Кварцъ, болѣе или менѣе проникнутый мышьяковистымъ колчеданомъ.— Quartz plus ou moins imprégné de pyrite arsénieuse.
- 2252 11 Известнякъ.— Calcaire.
- 2253 12 Тоже болѣе плотный.— Idem, plus compact.
- 2254 13 Кварцитъ.— Quartzite.
- 2255 14 Тоже съ сѣрымъ колчеданомъ.— Idem avec pyrite ferrugineuse.
- 2256 15 Известнякъ.— Calcaire.

- 2257-2261 16-20 Глинистый сланецъ.—Schiste argileux.
- 2262 21 Глинистый сланецъ съ кварцемъ.—Schiste argileux avec quartz.
- 2263 22 Кварцъ, проникнутый мышьяковистымъ колчеданомъ.—Quartz imprégné de pyrite arsénieuse.
- 2264 23 Кварцъ.—Quartz.
- 2265 24 Кварцъ съ мышьяковистымъ колчеданомъ.—Quartz avec pyrite arsénieuse.
- 2266-2267 25-26 Кварцъ.—Quartz.
- 2268-2269 27-28 Кварцъ съ видимымъ золотомъ.—Quartz avec or visible.
- 2270 29 Кварцъ.—Quartz.
- 2271-2272 30-31 Кварцъ съ видимымъ золотомъ.—Quartz avec or visible.
- 2273-2275 32-34 Глинистый сланецъ.—Schiste argileux.
- 2276 35 Известнякъ.—Calcaire.
- 2277 36 Тоже съ мышьяковистымъ колчеданомъ.—Idem, avec pyrite arsénieuse.
- 2278 37 Известнякъ.—Calcaire.
- 2278 38 Кварцитъ.—Quartzite.
- 2280 39 Известнякъ.—Calcaire.

8. Породы и руды Кажинскихъ горныхъ заводовъ наслѣдниковъ Бенардаки, Вологодской губерніи, Усть-Сысольскаго уѣзда.

Roches et minerais des usines de Kajinski appartenant à l'hoirie Bénardaki, gouvernement de Vologda, district d'oust-Syçolsk.

15 сентября 1887 г.

15 septembre 1887.

- 2281 1 Бурый уголь.—Charbon brun.
- 2282 2 Каменный уголь.—Houille.
- 2283 3 Желтая охра.—Ocre jaune.
- 2284 4 Огнеупорная бѣлая глина Новчимакаго завода.—Argile blanche réfractaire; usine Novtchimski.
- 2285 5 Кварцевый песокъ.—Sable de quartz.
- 2286 6 Формовочный песокъ.—Sable à forme.
- 2287 7 Кварцевый песокъ.—Sable de quartz.

- 2288 8 Красный желѣзнякъ Чукломскаго рудника.—Fer hydroxydé rouge, mine Tchoukloinski.
- 2289 9 Тоже, Раковскаго рудника.—Idem, mine Rakovski.
- 2290 10 Песчанистая желѣзная руда Лемскихъ рудниковъ.—Minerai de fer sablonneux (limonite?), mines Lemski.
- 2291 11 Красный желѣзнякъ Костыревскаго рудника.—Fer hydroxydé rouge, mine Kostyrevski.
- 2292 12 Глинистая желѣзная руда Лакчинскаго и Мардинскаго рудниковъ.—Minerai de fer argileux, mines Laktchinski et Mardinski.
- 2293 13 Песчанистый красный желѣзнякъ Вильгородско-Стретинскаго рудника.—Fer hydroxydé sablonneux rouge, mine Vylgorodsko-Strétinski.
- 2294 14 Песчанистая желѣзная руда Чубановскаго рудника.—Minerai de fer sablonneux, mine Tchoubanovski.
- 2295 15 Глинисто-песчанистая желѣзная руда Никитинскаго рудника.—Minerai de fer argilo-sablonneux, mine Nikitinski.
- 2296 16 Шлатовый желѣзнякъ Каменнаго рудника.—Fer carbonaté, mine Kamenny.
- 2297 17 Песчаная желѣзисто-колчеданистая руда Кармановскаго рудника.—Minerai de fer pyriteux sablonneux, mine Karmanovski.
- 2298 18 Шлатовый желѣзнякъ Шихаловскаго рудника.—Fer carbonaté, mine Chikhanovski.

9. Коллекція минераловъ и горныхъ породъ изъ Киргизскихъ степей Каркаралинскаго и Павлодарскаго уѣздовъ Семипалатинской области и частію Акмоллинской области.

Collection de minéraux et de roches de la steppe des Kirghizes, districts de Karkaralinsk et de Pavlodar de la région de Sémipalatinsk et en partie de celle d'Akmollinsk.

Отъ дѣйствительнаго члена Общества А. В. Копалова. *Don de Mr A. V. Kopaloff, membre actif de la Société.*
20 октября 1891 г. *20 octobre 1891.*

Шкафчикъ № 16, ящики №№ 1 и 2. Casier № 16, tiroirs №№ 1 et 2

Минералы этой коллекціи еще точно не определены.—Les minéraux de cette collection ne sont pas encore exactement définis.

- 2299-2304 1-6 Рождественскій рудникъ. Веберовское мѣсторожденіе.—Mine Rojdestsvenski. Gîte Weberovski.
- 2305-2309 7-11 Сергѣевское мѣсторожденіе.—Gîte Serghéevski.
- 2310-2312 12-14 Михайловское мѣсторожденіе.—Gîte Mikhaïlovski.
- 2313-2315 15-17 Елизаветинское мѣсторожденіе.—Gîte Elizavétinski.
- 2316-2321 18-22 Безымянное мѣсторожденіе.—Gîte innommé.
- 2322-2327 23-28 Ашимовское мѣсторожденіе.—Gîte Achimovski.
- 2328-2331 29-32 Константиновское мѣсторожденіе.—Gîte Konstantinovski.
- 2332-2336 33-37 Осиповское мѣсторожденіе.—Gîte Osipovski.
- 2337-2342 38-43 Рудникъ Каскайгырь.—Mine Kaskaighyr.
- 2344-2358 44-58 Мѣстность Акгаулъ.—Localité Akga-yl.
- 2359-2366 59-66 Степановскій заводъ и рудникъ.—Usine et mine Stépanovski.
- 2367-2375 67-75 Развѣдки около этого рудника.—Puits d'exploration autour de cette mine.
- 2376-2378 76-78 Мѣстность Байгоска.—Localité Baïgoska.
- 2379 79 Мѣстность Кызыль-тась.—Localité Kuzyl-tass.
- 2380 80 Мѣстность Челъ-тась.—Localité Tchel-tass.
- 2381 81 Рудникъ Алайгырь.—Mine Alaighyr.
- 2382 82 Рудникъ Кель-чеку.—Mine Kel-tchékou.
- 2383 83 Мѣстность Сары-но-акъ-чеку.—Localité Sary-no-ak-tchékou.
- 2384 84 Мѣстность Акъ-басъ-тау.—Localité Ak-bass-taou.
- 2385-2390 85-90 Мѣстность Алтынь-су.—Localité Altynesou.
- 2391 91 Мѣстность Верего-тась.—Localité Véréghé-tass.

- 2392 92 Мѣстность Акъ-тасъ.—Localité Ak-tass.
- 2393-2397 93-97 Богословскій заводъ.—Usine Bogoslovski.
- 2398 98 Рудникъ Бокты.—Mine Bokty.
- 2399 99 Рудникъ Царице-Маринскій.—Mine Tsaritsé-Mariïnski.
- 2400-2405 100-105 Козьмодемьяновскій рудникъ, заводъ Джангызь-карагай.—Mine Kozmodémianovski, usine Djanghyze-karagaï.
- 2406-2408 106-108 Изъ кучъ завода Джангызь-карагай.—Déblais de l'usine Djanghyze-karagaï.
- 2409 109 Ашириты.—Aschirites (diopases).
- 2410 110 Богословскій заводъ.—Usine Bogoslovski.
- 2411 111 Джангызь-карагай.—Djanghyze-Karagaï.
- 2412-2413 112-113 Мѣстность Уньгы.—Localité Ounghy.
- 2414-2417 114-117 Сергѣевская копъ.—Fosse Serghéevskaïa.
- 2418-2424 118-124 Мѣстность Кув-чѣка.—Localité Kouv-tcheka.
- 2425 125 Ольгѣевская копъ.—Fosse Olghievskaïa.
- 2426 126 Карагандинская копъ.—Fosse Karagandinskaïa.
- 2427 127 Копъ Джомантузь.—Fosse Djémantouze.
- 2428 128 Мѣстность Караганды.—Localité Karagandy.
- 2429-2430 129-130 Горы Керего-тасъ.—Montagnes Kéréghé-tass.
- 2431-2433 131-133 Рудникъ и заводъ Александронскій.—Mine et usine Alexandrovski.
- 2434-2435 134-135 Заводъ Казыль-тау.—Usine Kizyl-tau.
- 2436 136 Кизылтавская волость.—Volost Kizyltavskaïa.
- 2437-2442 137-142 Аркадіевская волость.—Volost Arkadievskaïa.
- 2443-2471 143-171. Развѣдка.—Fosses de recherche.
- 2472 172 Окрѣстности Аркадіевской развѣдки.—Enviens des recherches Arkadievski.
- 2473 173 Образецъ стѣнного гранита.—Echantillon de granite des steppes.
- 2474 174 Гульжатовскій рудникъ.—Mine Gouljatovski.

10. Коллекція минераловъ и горныхъ породъ Киргизскихъ степей, Семипалатинской и Акмоллинской областей.

Collection de minéraux et de roches des steppes des Kirghizes, régions de Sémipalatinsk et d'Akmollinsk.

Отъ А. Д. Смолина. 17 мая 1889 г. Don de Mr A. D. Smoline. 17 mai 1889.

Шкафчикъ №№ 22, ящики № 3 и 4. Casier № 22, tiroirs №№ 3 et 4.

1. Съ присовою Поповыхъ. Mines des MM. Popoff.

а. Каркаралинскаго округа. Arrondissement de Karkaralinsk.

2475-2481 1-7 **Аширитъ** (Діоптазъ). Въ разстояніи около 120 вер. къ СЗ отъ отъ Каркараловъ, по правую сторону рѣчки Алтынъ-су, впадающей въ р. Нуру.—Aschirite (Diopase). A 120 verstes NW de Karkaralinsk, sur la rive droite du ruisseau Altyne-sou, affluent de la Noura.

2482-2490 8-16 **Мѣдныя руды** Богословскаго рудника, находящагося въ 80 верстахъ въ Ю отъ Каркараловъ.—Minerais de cuivre de la mine Bogoslovski, à 80 verstes S de Karkaralinsk.

2491-2492 17-18 **Мѣдныя и серебро-свинцовыя руды** Богословскаго рудника.—Minerais de cuivre et de plomb argentifère de la mine Bogoslovski.

2493-2497 19-23 **Серебро-свинцовыя руды** Богословскаго рудника.—Minerais de plomb argentifère de la même mine.

б. Баянъ-аульскаго округа. Arrondissement de Baïane-aoul.

2498-2504 24-30 **Серебро-свинцовыя руды** Александровскаго рудника, находящагося въ 30 верстахъ отъ с. Баянъ-ауль.—Minerais de plomb argentifère de la mine Alexandrovski, à 30 verstes du village de Baïane-aoul.

2505-2506 31-32 **Серебро-свинцовыя руды** съ рудника Агузокъ.—Minerais de plomb argentifère de la mine Agouzek.

2507-2511 33-37 **Мѣдныя руды** Алкасерскаго рудника.—Minerais de cuivre. Mine Alkacerski.

2512-2514 38-40 **Мѣдныя руды** Николаевскаго рудника.—Minerais de cuivre. Mine Nikolaevski.

2515-2517 41-43 **Мѣдныя руды** Анненскаго рудника.—Minerais de cuivre. Mine Annenski.

2518-2520 44-46 **Каменный уголь** съ Маукобекскаго пріиска.—Houille de la mine Maoukobekski.

2521-2523 47-49 **Каменный уголь** съ Кызылтавскаго пріиска.—Houille de la mine Kuzyltavski.

II. Съ приискавъ Е. П. Рязановой. Mines de M^e E. Rézanova.

Акмоллинскаго округа. Arrondissement d'Akmollinsk.

- 2524-2534 50-60 Мѣдныя руды Успенскаго рудника. — Minerais de cuivre. Mine Ouspenski.
- 2535 61 Мѣдныя руды Воскресенскаго рудника. — Idem. Mine Voskrézenski.
- 2536-2537 62-63 Мѣдныя руды Спас. рудника. — Idem. Mine Spasski.
- 2538-2539 64-65 Черная мѣдь, выплаваемая на Спасскомъ заводу. — Cuivre noir, fondu à l'usine Spasski.
- 2540 66 Шплейзофенная мѣдь. — Cuivre affine.
- 2541 67 Шплейзофенный шлакъ. — Scorie d'affinage.
- 2542-2543 68-69 Чистая (гармахерская) мѣдь. — Cuivre purifié au fourneau Harmacher.
- 2544 70 Каменный уголь, перемежающийся съ гипсомъ съ Карагандинскаго прииска. — Houille alternant avec le gypse de la mine Karagandinski.
- 2545-2546 71-72 Окаменѣлости, находимыя въ каменноугольномъ песчаннкѣ Карагандинскаго прииска. — Pétrifications du grès carbonifère de la même mine.
- 2547 73 Сланцеватая глина, проникнутая каменнымъ углемъ съ Карагандинскаго прииска. — Argile schisteuse imprégnée de houille, de la même mine.
- 2548-2549 74-75 Каменный уголь съ Карагандинскаго прииска. — Houille de la même mine.

III. Съ приисковъ Товарищества Кузнецова и Котенева. Mines de la compagnie Kouznétsoff et Koténéff.

Каркаралинскаго округа. Arrondissement de Karkaralinsk.

- 2550-2551 76-77 Мѣдныя руды съ рудника Кукок-тюбе. — Minerais de cuivre de la mine Koukok-tubé.
- 2552 78 Мѣдная руда съ рудника Биданкъ. Minerai de cuivre de la mine Bidaïk.
- 2553 79 Плавиковый шпатель съ того же рудника. — Spath-fluor même mine.
- 2554 80 Мѣдная руда съ рудника Косъ-тюбе. — Minerai de cuivre de la mine Koss-tubé.

IV. Зырянскаго рудника. Mine Zyrianovski.

- 2555-2557 81-83 Глинистый сланецъ. — Schiste argileux.
- 2558 84 Авгитовый порфиръ. — Augite-porphyre.
- 2559 85 Измѣненію авгитоваго порфира съ кристаллами бурога

- жельзяка.—Variété d'augite-porphyre avec cristaux de fer hydroxydé.
- 2560 86 Тяжелый шпатель.—Baryte sulfatée (Schwerspath).
- 2561 87 Горькій шпатель (доломитъ).—Spath amer (dolomie).
- 2562-2563 88-89 Кварць.—Quartz.
- 2564 90 Горный хрусталь.—Cristal de roche.
- 2565 91 Дымчатый горный хрусталь.—Cristal de roche enfumé.
- 2566 92 Глинистый сланецъ съ кристаллами сѣрнаго колчедана.—Schiste argileux avec cristaux de pyrite de fer.
- 2567-2568 93-94 Самородное серебро въ каменномъ мозгѣ.—Argent natif dans la lithomarge.
- 2569 95 Каменный мозгъ.—Lithomarge.
- 2570 96 Свинцовый блескъ.—Plomb sulfuré.
- 2571 97 Самородная мѣдь.—Cuivre natif.
- 2572-2573 98-99 Мѣдная лазурь.—Cuivre carbonaté bleu.
- 2574 100 Самородное золото въ кварцѣ.—Or natif dans le quartz.
- 2575 101 Цинковый шпатель.—Calamine lamelleuse (Zinkspath).
- 2576-2580 102-106 Галмей.—Calamine.
- 2581 107 Мѣдная синь.—Cuivre carbonaté.
- 2582 108 Мѣдная синь и зелень.—Cuivre carbonaté et hydrosilices.
- 2583-2587 109-113 Мѣдная руда.—Minerai de cuivre.
- 2588 114 Мѣдная руда.—Idem.
- 2589 115 Сланцевая порода.—Roche schisteuse.
- 2590 116 Малахитъ.—Malachite.
- 2591 117 Мѣдный колчеданъ.—Pyrite cuivreuse.
- 2592-2594 118-120 Охристая руда, съ содержаніемъ серебра отъ 3 до 5 золотниковъ и свинцу до 9 ф. въ пудѣ.—Minerai ocreux contenant de 0,08 à 0,13% d'argent et 22% de plomb.
- 2595 121 Известковая порода.—Roche calcaire.

II. Минералогія. Minéralogie.

Витрины № 1 по № 18. Vitrines № 1 à № 18.

Определение минералов проверено преподавателем Минералогии в Уральском Горномъ училищѣ, дѣйствительнымъ членомъ Общества М. Е. Соловьевымъ.

La définition des minéraux a été vérifiée par Mr M.-E. Solovieff, membre actif de la Société, professeur de Minéralogie à l'École des Mines de l'Oural.

1. Золото. Or.

- 2569 1 Золотоносная кварцевая порода, пропитанная мышьяковистыми соединениями. Успенскій рудникъ, Андреевская жила, Кочкаръ, Оренбургской губернии.—Ruche de quartz aurifère, imprégnée d'arséniures. Mine Ouspenski, veine Andréevskaïa. Kotchkar, gouvernement d'Orenbourg.
- 2597 2 Тоже сильно-железистая. Оттуда же.—Idem très ferrugineuse. Même lieu.
- 2598 3 Золотосодержащій кварцъ. Тихвинскій приискъ г.г. Кормилцова и Тарасова. Кочкаръ.—Quartz aurifère. Mine Tikhvinski de MM. Kormiltseff et Tarassoff. Kotchkar.
- 2599 4 Тоже. Приискъ „Бояринъ“ г. Жураковского, арендованный г. Прибыловымъ. Станица Ахунова, Оренбургской губ.—Idem. Mine Boïarine de Mr Zurakowsky, louée à Mr Pribyleff. Stanitsa Akhounova, gouv. d'Orenbourg.
- 2600 5 Золото въ кварцѣ съ примазками змѣевика. Дмитріевскій приискъ бр. Стахѣевыхъ. Травеловская станица, близъ поселка Барановскаго, Оренбургская губ.—Or dans le quartz avec enduit de serpentinite. Mine Dmïtrievski de MMr Stakhéieff frères, stanitsa Travelskaïa, hameau de Baranovski, gouvernement d'Orenbourg.
- 2601 6 Золото самородное въ кварцѣ съ синцовымъ блескомъ, мѣднымъ колчеданомъ и мѣдною зеленою. Березовскій заводъ, Екатеринбургскій уѣздъ.—Or natif dans le quartz

- avec galène, pyrite cuivreuse et cuivre hydrosiliceux. Bérézovski, district d'Ekathérinbourg.
- 2602 7 Тоже въ кварцѣ. Оттуда же.—Idem dans le quartz. Même lieu.
- 2603 8 Тоже въ кварцѣ. Оттуда же.—Idem dans le quartz. Même lieu.
- 2604 9 Тоже. Сергіевскій приискъ по р. Енашюлю, Енисейская губ.—Idem. Mine Serghievski sur l'Enachel, gouv. d'Iénisseïsk.
- 2605 10 Тоже въ кварцѣ съ слюдянымъ сланцомъ. Рудникъ „Эльдorado“, Енисейская губ.—Idem dans le quartz, avec schiste micacé. Mine Eldorado, gouv. d'Iénisseïsk.
- 2606 11 Тоже въ кварцѣ. Козьмо-Демьянскій приискъ г. Хилкова, по р. Рыбной, въ 20 верстахъ отъ впаденія ея въ р. Ангару.—Idem dans le quartz. Mine Kozmo-Démianski de Mr. Khilkoff sur la Rybnaïa, à 20 verstes de son embouchure dans l'Angara.
- 2607 12 Тоже листоватое съ отпечатками кристалловъ. Невьянскій заводъ.—Or feuilleté avec empreintes de cristaux. Néviansk, district d'Ekathérinebourg.
- 2608 13 Тоже въ кварцѣ, вѣсомъ 8½ золотниковъ. Владиміро-Благодатный приискъ по Каменному логу, Оренбургская губ.—Idem dans le quartz, poids 8½ zolotniks=36 grammes. Mine Vladimiro-Blagodatny, ravin Kamenny, gouv. d'Orenbourg.
- 2609 14 Тоже въ хлоритовомъ сланцѣ, съ глубины 9 сажень. Приискъ г. Поклевскаго-Козелль въ Рефтинскомъ участкѣ Монотной дачи. Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem dans le schiste chloriteux, à la profondeur de 19 m., mine de Mr. Poklewsky-Kozell, section du Refte, domaine de la Monnaie, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2610 15 Тоже. Съ глубины 19 сажень. Оттуда же.—Idem, de la profondeur de 40 m. Même lieu.
- 2611 16 Тоже въ кристаллическомъ известнякѣ. Р. Каменка. Кочкаръ.—Idem dans le calcaire cristallin. Rivière Kamenska, Kotchkar.
2. Электрумъ. Electrum.
- 2612 17 Электрумъ въ кварцѣ. Зыряновскій рудникъ. Алтай.—Electrum dans le quartz. Mine Zyrianovski. Altaï.
3. Серебро. Argent.
- 2613 18 Серебро самородное въ роговикѣ. Конгсбергъ, Норвегія.—Argent natif dans la kératite. Kongsberg, Norwège.

4. Серебро волосистое. Argent fibreux.

- 2614 19 Серебро волосистое въ роговикѣ. Змѣяногорскій руднякъ.
— Алтай. — Argent fibreux dans la kératite. Mine Ziméinogorski.
Altaï.

5. Платина. Platine.

- 2615 20 Платина самородная въ видѣ маленькой гальки. Кушвинскій заводъ. — Platine natif, sous la forme d'un petit caillou (pépite). Kouchva.
- 2616 21 Тоже, розсыпная, промытая изъ песковъ, съ самороднымъ золотомъ. — Idem en grains extraits en lavant les sables, avec or natif.

6. Невьянскитъ. Névienskite.

- 2617 22 Невьянскитъ. Невьянскій заводъ, Екатеринбургскій уездъ.
— Névienskite. Usine de Néviensk, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2618 23 Тоже съ самороднымъ золотомъ. Оттуда же. — Idem avec or natif. Même lieu.

7. Сысертскитъ. Syssertskite.

- 2619 24 Сысертскитъ. Сысертскій заводъ. — Syssertskite. Usine de Sycerte, distr. d'Ekathérinebourg.

8. Мѣдь. Cuivre.

- 2620 25 Мѣдь самородная на глинистой породѣ. Турьинскіе рудники Богословскаго заводскаго округа. — Cuivre natif dans une roche argileuse. Mines Touriński, Bogoslovsk.
- 2621 26 Тоже вѣтвистая на глинистой породѣ. Оттуда же. — Idem ramifié, dans une roche argileuse. Même lieu.
- 2622 27 Тоже въ тальковомъ сланцѣ. Оттуда же. — Idem dans le schisto talqueux. Même lieu.
- 2623 28 Тоже на глинистой породѣ. Оттуда же. — Idem dans la roche argileuse. Même lieu.
- 2624 29 Тоже на охристой мѣдной рудѣ съ мѣдною золенью. Оттуда же. — Idem sur minerai de cuivre ocreux avec cuivre hydrosiliceux. Même lieu.
- 2625 30 Тоже въ разрушенной діоритовой породѣ. Оттуда же. — Idem dans une roche dioritique décomposée. Même lieu.
- 2626 31 Тоже, проникающая желѣзистую породу. Оттуда же. — Idem, pénétrant une roche ferrugineuse. Même lieu.
- 2627 32 Тоже въ діоритовой породѣ. Оттуда же. — Idem dans une roche dioritique. Même lieu.
- 2628 33 Тоже съ кварцемъ, мѣднымъ блоскомъ и мѣдною зо-

- ленью. Оттуда же.—Idem avec quartz, cuivre sulfuré et cuivre hydrosiliceux. Même lieu.
- 2629 34 Мѣдь самородная на буромъ желѣзнякѣ. Оттуда же.—
Cuivre natif sur fer hydroxydé. Même lieu.
- 2630 35 Тоже кристаллическая съ побѣжалостями и мѣдною чернью на мѣдной рудѣ. Мѣднорудянской рудникъ, близъ Н.-Тагила.—Idem cristallin avec irisations et cuivre noir sur le minerai de cuivre. Mini Médnoroudianski, Nijné-Taghilsk.
- 2631 36 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2632 37 Тоже Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2633 38 Тоже на блеклой мѣдной рудѣ. Оттуда же.—Idem sur cuivre gris (Fahlerz). Même lieu.
- 2634 39 Тоже на мѣдной рудѣ. Богословскій заводъ.—Idem sur minerai de cuivre. Bogoslovsk.
- 2635 40 Тоже на кварцѣ. Сысертскій заводъ.—Idem sur quartz. Usine de Sycerte.
- 2636 41 Тоже. Богословскій заводъ.—Idem. Bogoslovsk.
- 2637 42 Тоже. Турьинскіе рудники, Богословскій заводъ.—Idem. Mines Touriïnski, Bogoslovsk.
- 2638 43 Тоже въ видѣ корки. Акмоллинская область.—Idem sous forme de croûte. Région d'Akmollinsk.
- 2639 44 Тоже съ известковымъ шпатомъ на силовномъ известнякѣ. Оттуда же.—Idem avec calcopaths sur calcaire homogène. Même lieu.
- 2640 45 Тоже. Успенскій рудникъ г.г. Рязановыхъ, Польдинская волость, Акмоллинская область.—Idem. Mine Ouspenski de MM. Rézanoff, voloste Neldinskaïa, région d'Akmollinsk.

9. Аэролитъ. Aérolithe.

- 2641-2642 46-47 Аэролитъ. Два куска отъ большого аэролита, упавшаго 18 августа 1887 г. за кладбищемъ с. Таборскаго при р. Камѣ, Оханскаго уѣзда, Пермской губ. Онъ имѣлъ вышины 1 ар. 9 вер. и ширины 1 ар. 8 вер.—Aérolithe. Deux fragments du grand aérolithe tombé le 18 (30) août 1887 au village de Taborskoë sur la Kama, district d'Okhansk, gouv. de Perm. Il avait 1,13 sur 1,09 m.

10. Мышьякъ. Arsenic.

- 2643 48 Мышьякъ самородный. Иоachimсталъ. Богемія.—Arsenic natif. Joachimsthal. Bohême.

11. Сѣра. Soufre.

- 2644-2646 49-51 Сѣра самородная въ гипсѣ. Сюѣѣовскоо мѣсторожде-

нѣ, на правомъ берегу Волги, около с. Тетюшъ, Казанская губ.—Soufre natif dans le gypse. Gite de Sukéevskoe, rive droite du Volga près de Tétuche, gouv. de Kazan.

12. Алмазь. Diamant.

2647 52 Алмазь, кристалль. Мостовской приискъ, Монетная дача, Екатеринбургскій уѣздъ.—Diamant, cristal. Placer aurifère Mostovski, domaine de la Monnaie, district d'Ekathérinebourg.

2648-2650 53-55 Тоже. Р. Бобровка. Платиновые и хризолитовые прииска. Тагильскій округъ. Верхотурскій уѣздъ.—Idem. Rivière Bobrovka. Lavages de platine et de chrysolites, arrondissement de Nijné-Taghilsk, district de Verkhotourié.

13. Графитъ. Graphite.

2651-2653 56-58 Графитъ. Оз. Байкаль. Иркутскъ.—Graphite. Lac Baïkal. Irkoutsk.

2654 59 Тоже. Мариинскій рудникъ г. Алибера. Тункинскія горы. Нерчвинскъ.—Idem. Mine Mariïnski de Mr Alibert. Montagnes Tounkinskia, Nertchinsk.

14. Сурьмяный блескъ (Стронитъ.—Антимонитъ.— Сѣрая сурьмянная руда). Antimoine sulfuré.

2655 60 Сурьмяный блескъ. Капникъ. Вонгрія.—Antimoine sulfuré. Kapnik. Hongrie.

2656 61 Сурьмяный блескъ въ кварцѣ. Горы близь д. Арамашевской, Екатеринбургскій уѣздъ.—Antimoine sulfuré dans le quartz. Montagnes près du village d'Aramachevskaïa, distr. d'Ekathérinebourg.

15. Молибденовый блескъ. Molybdène sulfuré.

2657-2658 62-63 Молибденовый блескъ въ гранитѣ. Назямскія горы. Кусянскій заводъ, Уфимской губерніи.—Molybdène sulfuré dans le granite. Monts Naziamé, usine de Kouça, gouv. d'Oufa.

16. Дискрозитъ (Сурьмяное серебро). Discrosite (argent antimonieux).

2659 64 Блеклая серебристо-сурьмяная руда съ кристаллическимъ кварцемъ. Левый берегъ р. Амура, вблизи востока оз. Бололь, противъ Мамышьямскаго солоня, въ подошвѣ горы, въ 3 саж. отъ берега.—Minerai d'argent antimonieux gris avec quartz cristallin. Rive gauche du fleuve Amour près du confluent de l'émissaire du lac Bolol, vis-à-vis du village de Mamychianskoé, dans le pied de la montagne à 6 m. du bord de l'eau.

17. Стекловатая серебряная руда (Серебряный блескъ).—Minerai d'argent vitreux (argent sulfuré).
- 2660 65 Серебряный блескъ съ горнымъ хрусталомъ. Змѣиногорскъ. Алтай.—Argent sulfuré avec cristal de roche. Zmѣinogorsk, Altaï.
18. Серебряная чернь. Argent noir.
- 2661 66 Серебряная чернь, съ самороднымъ серебромъ Змѣиногорскъ. Алтай.—Argent noir avec argent natif. Zmѣinogorsk, Altaï.
19. Свинцовый блескъ.—Plomb sulfuré. Galène.
- 2662 67 Свинцовый блескъ съ свинцовой охрой. Благодатный рудникъ. Екатеринбургскій округъ.—Galène avec ocre de plomb. Mine Blagodatny, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2663 68 Тоже съ кварцемъ. Оттуда же.—Idem avec quartz. Même lieu.
- 2664 69 Тоже мелкозернистый съ сѣрнымъ колчеданомъ. Оттуда же.—Idem à grain fin avec pyrite ferrugineuse. Même lieu.
- 2665 70 Тоже волокнистый съ сѣрнымъ колчеданомъ. Оттуда же. Idem fibreuse avec pyrite ferrugineuse. Même lieu.
- 2666 71 Тоже съ бурымъ желѣзнякомъ и известковымъ шпатомъ. Борезовскій заводъ. Екатеринбург. уѣздъ.—Idem avec fer hydroxydé et calcospath. Bérézovski, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2667 72 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2668 73 Тоже съ сѣрнымъ колчеданомъ. Оттуда же.—Idem avec pyrite ferrugineuse. Même lieu.
- 2669 74 Тоже въ кварцѣ, съ пироморфитомъ. Оттуда же.—Idem dans le quartz avec pyromorphite. Même lieu.
- 2670 75 Тоже съ сѣрнымъ колчеданомъ и кварцемъ. Оттуда же. Idem avec pyrite ferrugineuse et quartz. Même lieu.
- 2671 76 Тоже въ кварцѣ. Ермаковскій рудникъ, Алапаовскій заводъ, Екатеринбургск. уѣздъ.—Idem dans le quartz. Mine Ermakovski, usine d'Alapaévsk, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2672 77 Тоже, кристаллы съ кристаллами сѣрнаго колчедана и кальцита на сплошномъ свинцовомъ блескѣ, проникнутомъ сѣрнымъ колчеданомъ. Богословскій заводъ.—Idem, en cristaux avec cristaux de pyrite ferrugineuse et de calcite sur galène massive, imprégnée de pyrite ferrugineuse. Bogoslovsk.
- 2673 78 Тоже. Ходжентъ, Ферганская область.—Idem. Khodjent, région de Ferganah.

- 2674 79 Свинцовый блескъ. Владим.-Богород. золотосодер. приискъ, близъ отряда Камбулатъ. Троицкій у. Оренб. губ.—Galène. Mine d'or Vladimiro-Bogorodski, près du hameau de Kam-boulate, district de Troïtsk, gouv. d'Orenbourg.
- 2675 80 Тоже съ сѣрнымъ колчеданомъ. Барнауль, Томск. губ.—Idem, avec pyrite ferrugineuse. Barnaoul. gouv. de Tomsk.
- 2676 81 Тоже. Близъ Каракалинска, Семипалатинск. обл.—Idem. Près de Karakalinsk, région de Sémipalatinsk.
- 2677 82 Тоже въ крупнозернистомъ известнякѣ. Р. Каменка. Кочкаръ.—Idem, dans le calcaire grossier. Rivière Каменка, Kotchkar.

20. Пестрая мѣдная руда. Cuivre bigarré.

- 2678 83 Пестрая мѣдная руда съ побѣжалостями. Нельдинская волость. Акмоллинская область.—Minerai de cuivre bigarré avec irisations. Voloste de Neldinsk, région d'Akmollinsk.

21. Цинковая обманка. Zinc sulfuré.

- 2679 84 Цинковая обманка. Кошникъ. Венгрія.—Zinc sulfuré. Корник, Hongrie.
- 2680 85. Тоже съ мѣднымъ колчеданомъ, кварцемъ и известковымъ шпатомъ. Богословскій заводъ.—Idem avec pyrite cuivreuse, quartz et calcospath. Bogoslovsk.

22. Мѣдный блескъ (стекловатая мѣдная руда).

Cuivre sulfuré (vitreux).

- 2681 86 Мѣдный блескъ съ сѣрнымъ колчеданомъ. Богословскій заводъ.—Cuivre sulfuré avec pyrite ferrugineuse. Bogoslovsk.
- 2682 87 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2683 88 Тоже съ мѣднымъ колчеданомъ, мѣстами съ побѣжалостями. Оттуда же.—Idem avec pyrite cuivreuse et, par places, avec irisations. Même lieu.
- 2684 89 Тоже въ известнякѣ. Оттуда же.—Idem dans le calcaire. Même lieu.

23. Киноварь. Cinabre.

- 2685 90 Киноварь на аркозѣ (кромнистомъ песчаникѣ) близъ ст. Никитовка, Бахмутскій уѣздъ, Екатеринославская губ.—Cinabre sur l'arkose (grès siliceux). Près de la stanitsa Nikitovka, distr. de Bakhmout, gouv. d'Ekathérinoslav.
- 2686 91 Тоже на блеклой мѣдной рудѣ съ мѣднымъ колчеданомъ и мѣднымъ блескомъ. Богословскій зав.—Idem sur cuivre gris avec pyrite cuivreuse et cuivre sulfuré. Bogoslovsk.

- 2687 92 Ниноварь. Прииска г.г. Подвинцовыхъ. Кочкаръ.—Cinabre
Mine d'or de MM. Podvintseff. Kotchkar.
- 2688 93 Тоже. Прииска г.г. Подвинцовыхъ. Невьянскій зав.—Idem.
Mine d'or de MM. Podvintseff. Néviansk.
- 2689 94 Тоже. По р. Каменкѣ. Кочкаръ.—Idem. Rivière Kaménka.
Kotchkar.

24. Магнитный Колчеданъ. Pyrite magnétique.

- 2690 95 Магнитный колчеданъ съ мѣднымъ колчеданомъ въ діоритѣ. Богословскій рудникъ. Богословскій округъ.—Pyrite magnétique avec pyrite cuivreuse dans la diorite. Mine Bogoslovski aux usines de même nom.
- 2691 96 Тоже съ примазками мѣднаго колчедана. Оттуда же.—
Idem, avec enduit de pyrite cuivreuse. Même lieu.

26. Сѣрный колчеданъ. Pyrite ferrugineuse.

- 2692 97 Сѣрный колчеданъ съ кварцемъ. Богословскій округъ.—
Pyrite ferrugineuse avec quartz. Bogoslovsk.
- 2693 98 Тоже сплошной съ кристаллами того-же колчедана, свинцовымъ блескомъ и горькимъ шпатомъ. Оттуда же.—
Idem compacte avec cristaux de la même, galène et spath amer. Même lieu.
- 2694 99 Тоже, кристаллы въ діоритѣ. Оттуда же.—Idem, cristaux dans la diorite. Même lieu.
- 2695 100 Псевдоморфозъ бураго желѣзняка по сѣрному колчедану. Березовскій заводъ, Екатеринбургскій уѣздъ.—Pseudomorphose de fer hydroxydé d'après la pyrite ferrugineuse. Bérézovski, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2696 101 Сѣрный колчеданъ въ кварцѣ съ псевдоморфическимъ бурымъ желѣзнякомъ по сѣрному колчедану. Оттуда же.—
Pyrite ferrugineuse dans le quartz avec cristaux pseudomorphiques de fer hydroxydé d'après la dite pyrite. Même lieu.
- 2697 102 Тоже съ кварцемъ. Оттуда же.—Idem avec quartz. Même lieu.
- 2698 103 Тоже. Благодатный рудникъ, Екатеринбургскій уѣздъ.—
Idem. Mine Blagodatny, district d'Ekathérinebourg.
- 2699 104 Тоже съ свинцовымъ блескомъ. Оттуда же.—Idem avec galène. Même lieu.
- 2700 105 Тоже съ мѣднымъ блескомъ. Оттуда же.—Idem avec cuivre sulfuré. Même lieu.
- 2701 106 Тоже съ кварцемъ. Кыштымскій заводъ.—Idem avec quartz. Kuchtym.

- 2702 107 Сѣрный колчеданъ, кристаллы. Оттуда же.—Pyrite ferrugineuse, cristaux. Mêmes lieux.
- 2703 108 Тоже съ кварцемъ. Сысортскій заводъ.—Idem avec quartz. Syçerte.
- 2704 109 Тоже съ мѣдною зеленою и синюю. Оттуда же.—Idem avec cuivre hydrosiliceux et cuivre carbonaté bleu. Mêmes lieux.
- 2705 110 Тоже въ кварцѣ. Няжно-Сергинскій зав.—Idem dans le quartz. Usine de Nijné-Serghinsk, distr. de Krašnooutimsk.
- 2706 111 Тоже въ известнякѣ. Принскъ Колѣтина по р. Серебряной, Гороблагодатскій округъ.—Idem dans le calcaire. Mine d'or de feu Koltchine, sur la Sérébrennaïa, arrondissement de Goroblagodat.
- 2707 112 Тоже. Гороблагодатскій округъ.—Idem. Mêmes arrondissement.
- 2708 113 Тоже, кристаллы въ известнякѣ съ прожилками кварца. Невьянскій зав.—Idem, cristaux dans le calcaire veiné de quartz. Néviansk.
- 2709 114 Тоже съ известковымъ шпатомъ на известнякѣ съ примазками хлоритоваго сланца. Елизаветинскій принскъ у с. Камышовскаго, по безъвимянному ключу, впадающему въ р. Исоть. Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem avec calcospath sur calcaire et enduit de schiste chloriteux. Placer aurifère, village de Kamychevskoë, sur un ravin inconnu, débouchant sur l'Isète, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2710 115 Тоже. Съ праваго берега р. Тагила, с. Кичкинское, Мачневская волость, Верхотурскій уѣздъ.—Idem. Rive droite de la rivière Taghil, village de Kichkinskoë, voloste Makhnevskaja, distr. de Verkhotourié.
- 2711 116 Тоже, кристаллы. Нейворудянский заводъ, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem, cristaux. Usine de Neivo-Roudiansk, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2712 117 Тоже въ кварцѣ. Принскъ г. Шулина, Шайтанскій заводъ, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem dans le quartz. Placer de Mr Chouline, usine de Chaïtanski, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2713 118 Тоже съ свинцовымъ блескомъ въ кварцѣ. Оттуда же.—Idem avec galène dans le quartz. Mêmes lieux.
- 2714 119 Псевдоморфозъ бурого жолѣзняка на сѣрномъ колчедану. Розмини у д. Косой-Бродъ, близъ д. Подпуюной, Екатеринбургскій уѣздъ.—Pseudomorphose de fer hydroxydé d'après la pyrite ferrugineuse. Placers au village de Kosoï-Brod, près de Poldnévaïa, distr. d'Ekathérinebourg.

- 2715 120 Стрны колчеданъ, кристаллы въ листовитѣ. Ильменскія горы.—Pyrite ferrugineuse, cristaux dans la listvénite. Monts Ilmène.
- 2716 121 Тоже съ идокразомъ. Златоустъ.—Idem avec idocrase. Zlatousté.
- 2717 122 Тоже съ магнитнымъ желѣзнякомъ. Н.-Тагилъ.—Idem avec magnétite. Nijné-Taghilsk.
- 2718 123 Тоже. Н.-Тагилъ.—Idem. Même lieu.
- 2719 124 Тоже. Калатинскій рудникъ, близъ Шуралинскаго завода, Екатеринбург. уѣздъ.—Idem. Mine Kalatinski près de Chouvala, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2720 125 Тоже въ кварценомъ хлоритовомъ сланцѣ, 2-й Курьинскій приискъ, близъ Верхъ-Нейвинска, Екатеринбург. уѣздъ.—Idem dans le schiste chloriteux quartzeux. 2-e mine Kourïnski, près Verkh-Neïvinsk, district d'Ekathérinebourg.
- 2721 126 Тоже съ бурнымъ желѣзнякомъ, съ содержаниемъ 58 золотниковъ золота. Приискъ «Снѣжный» Захламина. Кочкаръ.—Idem avec fer hydroxydé, avec teneur de 58 zolotniks d'or sur 100 pouds (0,00015). Mine Snéjny de M. Zaklamine. Kotchkar.
- 26 Мѣдный колчеданъ. Pyrite cuivreuse.
- 2722 127 Мѣдный колчеданъ кристаллическій на сплюснномъ. Богословскій заводъ.—Pyrite cuivreuse cristallique sur la même amorphe. Bogoslovsk.
- 2723 128 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2724 129 Тоже въ роговой обманкѣ. Богословскій рудникъ. Богословскій заводъ.—Idem dans la hornblende. Mine Bogoslovski, usine du même nom.
- 2725 130 Тоже съ горькимъ шпатомъ и кварцомъ. Оттуда же.—Idem avec spath amer et quartz. Même lieu.
- 2726 131 Тоже въ роговой обманкѣ сѣраго цвѣта. Оттуда же.—Idem dans la hornblende de couleur grise. Même lieu.
- 2727 132 Тоже въ венисѣ. Оттуда же.—Idem dans le grenat massif. Même lieu.
- 2728 133 Тоже съ метаморфизованнымъ глинистымъ сланцемъ. Вахмаковскій рудникъ. Богословскій заводъ.—Idem dans le schiste argileux métamorphique. Mine Bachmakovski, Bogoslovsk.
- 2729 134 Тоже въ діоритѣ. Оттуда же.—Idem dans la diorite. Même lieu.
- 2730 135 Тоже съ побѣжалостями, съ мѣдною зеленью на кварцѣ. Турьинскіе рудники, Богословскій заводъ.—Idem avec

irisations et cuivre hydrosiliceux sur quartz. Mines Touriïnski; Bogoslovsk.

- 2731 136 Мѣдный колчеданъ. Оттуда же.—Pyrite cuivreuse. Mème lieu.
- 2732 137 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 2733 138 Тоже на діоритѣ. Рашетовская шахта, Турьинскіе рудники, Богословскій заводъ.—Idem sur diorite. Puits de M. Rach tte, mines Touriïnski, Bogoslovsk.
- 2734 139 Тоже на буромъ жолѣзнякѣ. Г. Благодать, Кушвинскій заводъ.—Idem sur fer hydroxydé. Mont Blagodat. Kouchva.
- 2735 140 Тоже съ побѣжалостями. Сысертскій заводъ.—Idem avec irisations. Sycerte.
- 2736 141 Мѣдноострый колчеданъ. Шахта Ушкова. Кушвинскій заводъ.—Pyrite ferro-cuivreuse. Puits de Mr Ouchkoff. Kouchva.
- 2737 142 Мѣдный колчеданъ. Н.-Тагиль.—Pyrite cuivreuse. Nijné-Taghilsk.
- 2738 143 Тоже кристаллическій на сплошномъ. Оттуда же.—Idem, cristallique sur l'amorphe. Mème lieu.
- 2739 144 Тоже съ мѣднымъ блескомъ. Благодатный рудникъ. Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem avec cuivre sulfuré. Mine Blagodatny, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2740 145 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 2741 146 Тоже съ роговой обманкой въ вѣнцѣ. Башмаковскій рудникъ. Богословскій заводъ.—Idem avec hornblende sur le grenat massif. Mine Bachmakovski, Bogoslovsk.
- 2742 147 Тоже съ магнитнымъ колчеданомъ. Богословскій рудникъ. Богословскій заводъ.—Idem avec pyrite magnétique. Mine Bogoslovski.

27. Марказитъ. (Печенковатый колчед.). Marcasite.

- 2743 148 Марказитъ. Фрейборгъ. Саксонія.—Marcasite. Freyberg. Saxe.

28. Мышьяковистый колчеданъ (Миспикель).

Pyrite arsénieuse (mispickel).

- 2744 149 Мышьяковистый колчеданъ съ кристаллами фармакосидерита. Успенскій рудникъ г. Новикова, Кочкаръ.—Pyrite arsénieuse avec cristaux de pharmacosidérite. Mine Ouspenski de Mr Novikoff. Kotchkar.
- 2745 150 Тоже съ кварцемъ и мышьяковистой охрой, золотосодержащій. Михайловскій принскъ бар. Котцъ. Кочкаръ.—Idem avec quartz et ocre arsénieuse, aurifère. Mine Mikhaïlovski du baron von Kotz. Kotchkar.

2746 151 Мышьяковистый колчеданъ съ фармакосидеритомъ, золото-содержащій. Константинопольскій приискъ. Кочкаръ.— Pyrite arsénieuse avec pharmacosidérite, aurifère. Mine Constantinovski. Kotchkar.

2747 152 Тоже. Приискъ Екатеринбургскій. Кочкаръ.— Idem. Mine Ekatherinebourgski. Kotchkar.

2748 153 Тоже въ хлоритовомъ сланищѣ. Рудники «Ольдорадо» Енисейская губ.— Idem dans le schiste chloritaux. Mine Eldorado, gov. d'énisseisk.

29. Джемосонитъ. Jamsonite.

2749 154 Джемосонитъ. Нерчинскъ. Восточная Сибирь.— Jamsonite. Nerchinsk, Sibérie orientale.

30. Мѣдносеребряная руда. Minerai cupro-argentifère.

2750 155 Мѣдносеребряная руда, съ сѣрнымъ колчеданомъ, мѣдною лазурью, синью и золошью, кварцемъ и бурнымъ желѣзнякомъ. Благодатный рудникъ, Екатеринбургск. уѣздъ.— Minerai cupro-argentifère avec pyrite ferrugineuse, cuivre carbonaté bleu et azuré, cuivre hydrosiliceux, quartz et fer hydroxydé. Mine Blagodatny, district d'Ekatherinebourg.

31. Блеклая мѣдная руда. Cuiivre gris (Fahlerz).

2751 156 Блеклая мѣдная руда съ сѣрнымъ колчеданомъ и мѣдною зеленою. Благодатный рудникъ, Екатеринбургскій уѣздъ.— Cuiivre gris avec pyrite ferrugineuse et cuivre hydrosiliceux. Même lieu.

2752 157 Тоже съ сѣрнымъ колчеданомъ и горькимъ шпатомъ. Оттуда же.— Idem avec pyrite ferrugineuse et spath amer. Même lieu.

2753 158 Тоже. Оттуда же.— Idem. Même lieu.

2754 159 Тоже съ сѣрнымъ колчеданомъ. Оттуда же, съ глубины 18 саж.— Idem avec pyrite ferrugineuse. Même lieu, de la profondeur de 38 toises.

2755 160 Тоже. Турьинскіе рудники. Богословскій заводъ.— Idem. Mines Touriïnski, Bogoslovsk.

2756 161 Тоже съ мѣдною зеленою. Н.-Тавиль.— Idem avec cuivre hydrosiliceux, Nijné-Taghilsk.

2757 162 Тоже съ мѣднымъ колчеданомъ. Башмаковскій рудникъ, Богословскій заводъ.— Idem avec pyrite cuivreuse. Mine Bachmakovski, Bogoslovsk.

32. Каменная соль. Sel gemme.

2758 163 Каменная соль. Илецкая защита. Оренбургская губ.— Sel gemme. Ietskaia-zastchita, gouvernement d'Orenbourg.

33. Самоосадочная соль. Sel lacustre.

- 2759 164 Озерная соль съ оз. Джоксоль-тузь Каржункальской волости, Акмоллинская область.—Sel lacustre du lac Djoksoftouz, volostko Karjounkalskaïa, région d'Akmollinsk.
- 2760 165 Тоже съ оз. на урочищѣ Коречь-тась, Ероминской волости, Акмоллинская область.—Idem, d'un lac situé dans la localité nommée Koretch-tass, volostko Eréminkaïa, région d'Akmollinsk.

34. Выварочная соль. Sel de chaudière.

- 2761 166 Выварочная соль. Борезняки. Соликамскій уѣздъ.—Sel obtenu par le traitemont à chaud de l'eau des salines, de Bérézniaki, district de Solikamsk.

35. Роговая серебряная руда. Minerai d'argent chloruré.

- 2762 167 Роговое серебро. Зырянскій рудникъ. Алтай.—Argent chloruré. Mine Zyrianoyski, Altaï.

36. Плавиковый шпатъ. Spath fluor.

- 2763 168 Плавиковый шпатъ бѣлый съ плавиковымъ шпатою лилового цвѣта, изумрудомъ и слюдянымъ сланцемъ, съ примазками полевого шпата. Изумрудныя копи по р. Токовой, Екатеринбургскій уѣздъ.—Spath fluor blanc avec le même lilas, émeraude et micaschiste avec endruit de feldspath. Mines d'émeraudes sur la Tokovaïa, district d'Ekathérinebourg.
- 2764 169 Тоже голубого цвѣта съ полуразрушеннымъ кристалломъ аквамарина. Оттуда же.—Idem de couleur bleu-pâle avec un cristal d'aiguemarine à demi décomposé. Même lieu.
- 2765 170 Тоже въ слюдяномъ сланцѣ. Оттуда же.—Idem dans le micaschiste. Même lieu.
- 2766 171 Тоже. Друза кубическихъ кристалловъ синоватаго цвѣта на кварцѣ. Нерчинскъ. Восточная Сибирь.—Idem, druse de cristaux cubiques de couleur bleuâtre sur le quartz. Nertchinsk, Sibérie orientale.

37. Криолитъ. Cryolite.

- 2767 172 Криолитъ. Ильмонскія горы. Златоустъ.—Cryolite. Monts Imène, Zlatoouste.

38. Красная мѣдная руда (купритъ). Cuivre rouge (cuprite).

- 2768 173 Красная мѣдная руда кристаллы съ самородною мѣдью на буромъ жолѣзьякѣ. Н.-Тагиль.—Minerai de cuivre rouge, cristaux avec cuivre natif sur le fer hydroxydé. Nijné-Taghilsk.

- 2769 174 Красная мѣдная руда съ лучистымъ малахитомъ. Оттуда же.—Cuivre rouge avec malachite rayonnante. Même lieu.
- 2770 175 Тоже съ мѣдною зеленью. Оттуда же.—Idem avec cuivre hydrosiliceux. Même lieu.
- 2771 176 Тоже, мелкіе кристаллы. Оттуда же.—Idem, petits cristaux. Même lieu.
- 2772 177 Тоже съ мѣдною зеленью. Оттуда же.—Idem avec cuivre hydrosiliceux. Même lieu.
- 2773 178 Тоже, кристаллы на сплошной рудѣ съ малахитомъ. Оттуда же.—Idem, cristaux sur le même minéral amorphe avec malachite. Même lieu.
- 2774 179 Тоже кристаллы на сплошной рудѣ. Оттуда же.—Idem, cristaux sur le même minéral amorphe. Même lieu.
- 2775 180 Тоже, кристаллы съ желѣзною охрой. Оттуда же.—Idem, cristaux avec osse ferrugineuse. Même lieu.
- 2776 181 Тоже съ лучистымъ малахитомъ и мѣдною зеленью. Оттуда же.—Idem avec malachite rayonnante et cuivre hydrosiliceux. Même lieu.
- 2777 182 Тоже съ кварцемъ. Оттуда же.—Idem avec quartz. Même lieu.
- 2778 183 Тоже, мелкіе кристаллы на сплошной рудѣ, покрытой желтою охрой. Оттуда же.—Idem, petits cristaux sur le même minéral amorphe, recouvert d'ocre jaune. Même lieu.
- 2779 184 Тоже съ примазками малахита. Гумешевскій рудникъ, Полевской заводъ. Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem avec enduit de malachite. Mine Gouméshevski, usine Plevskoi, district d'Ekatherinebourg.
- 2780 185 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

39. Печенковатая мѣдная руда. Cuivre hépatique.

- 2781 186 Печенковатая мѣдная руда. Суходойскій рудникъ. Богословскій заводъ.—Cuivre hépatique. Mine Soukhodoïski. Bogoslovsk.

40. Кирпичная мѣдная руда.

Cuivre carbonaté couleur de brique (Ziegelerz).

- 2782 187 Кирпичная мѣдная руда съ красною мѣдною рудою. Н.-Тагиль.—Cuivre carbonaté couleur de brique avec cuivre carbonaté rouge (Kupferglas). Nijné-Taghilsk.
- 2783 188 Тоже бархатистая съ самородною мѣдью. Оттуда же.—Idem velouté avec cuivre natif. Même lieu.
- 2784 189 Тоже бархатистая на мѣдной рудѣ. Оттуда же.—Idem velouté sur le minéral de cuivre. Même lieu.

2785 190 Кирпичная мѣдная руда. Суходойскій рудникъ. Богослов-
скій заводъ.—Ziegelerz. Mine Soukholdski. Bogoslovsk.

41. Мелаконитъ. (Черная мѣдная окись).

Mélaconite (cuivre oxydé noir).

2786 191 Мелаконитъ съ самородною мѣдью. Н.-Тагиль.—Mélaco-
nite avec cuivre natif. Nijné-Taghilsk.

42. Мѣдная чернь. Cuivre noir.

2787 292 Мѣдная чернь. Н.-Тагиль.—Cuivre noir. N.-Taghilsk.

43. Сафиры. Saphir.

2788 193 Сафиры зеленые, близъ дер. Калташи, по р. Режь,
въ 80 верстахъ отъ Екатеринбургъ.—Saphires verts, près
du village de Kaltachy sur le Réje, à 80 verstes NE
d'Ekatherinebourg.

2789 194 Тоже синю. Оттуда же.—Idem bleus. Même lieu.

44. Рубины. Rubis.

2790 195 Рубины желтые, близъ д. Калташи по р. Режь, въ 80
верстахъ отъ Екатеринбургъ.—Rubis jaunes. Même lieu.

2791 196 Тоже красные. Оттуда же.—Idem rouges. Même lieu.

2792 197 Тоже фиолетовые. Оттуда же.—Idem violets. Même lieu.

45. Корундъ. Corindon.

2793 198 Корундъ синій, кристаллы въ Ильменскомъ гранитѣ.
Ильменскія горы. Миассъ.—Corindon bleu, cristaux dans
le granite. Monts Imène. Miass.

2794 199 Тоже. Большой кристаллъ, сросшійся съ другимъ, въ
Ильменскомъ гранитѣ. Оттуда же.—Idem, gros cristal sou-
dé à un autre dans le granite. Même lieu.

2795 200 Тоже въ полевомъ шпатѣ. Оттуда же.—Idem dans le
feldspath. Même lieu.

2796 201 Тоже. Многочисленные кристаллы въ полевомъ шпатѣ.
Оттуда же.—Idem, nombreux cristaux dans le feldspath.
Même lieu.

2797 202 Тоже большой кристаллъ. Оттуда же.—Idem, gros cris-
tal. Même lieu.

2798-2801 203-206 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

2802 207 Тоже бѣлесватаго цвѣта. Близъ д. Калташи, по р.
Режь, 80 в. отъ Екатеринбургъ.—Idem de couleur blan-
châtre. Près du village de Kaltachy sur le Réje.

2803 208 Тоже красный въ полевомъ шпатѣ. Близъ д. Бызовою,

на правой сторонѣ рѣчки Амбарки, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem rouge sur feldspath. Près du village de Byzova, rive droite de l'Ambarka, distr. d'Ekathérinebourg.

2804 209 Тоже въ полево́мъ шпатѣ. Оттуда же.—Idem dans le feldspath. Même lieu.

2805 210 Тоже. Кристаллы. Оттуда же.—Idem, cristaux. Même lieu.

2806 211 Тоже, кристаллы. Д. Алабашка, Екатеринбург. уѣзда.—Idem, cristaux. Village d'Alabachka, distr. d'Ekathérinebourg.

2807 212 Тоже. Изъ росыпей по р. Каменкѣ, Кочкаръ, Оренбургской губ.—Idem. Sables aurifères de la Kamenka. Kotchkar, gouy. d'Orenbourg.

46. Соимонитъ, Soïmonite.

2808 213 Соимонитъ въ борзовитѣ. Съ Соимоновскаго рудника на р. Березовкѣ, Кыштымскій заводъ.—Soïmonite dans la borzovite. Mine Soïmonovski sur la Bérésovka. Domaines de Kuchtyme.

2809 214 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

2810 215 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

2811 216 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

47. Наждакъ. Émeri.

2812 217 Нажданъ на буромъ желѣзнякѣ, низкопробный. Наждачные копи, близъ Мраморскаго завода. Екатеринбургскій уѣздъ.—Émeri sur fer hydroxydé, qualité inférieure. Extraction d'émeri près de l'usine Mramorski, distr. d'Ekathérinebourg.

2813 218 Тоже, высокопробный. Оттуда же.—Idem, de qualité supérieure. Même lieu.

48. Желѣзный блескъ. Fer oligiste.

2814 219 Желѣзный блескъ съ кварцемъ. Христофоровскій рудникъ. Кизеловскій заводъ.—Fer oligiste avec quartz. Mine Christophorovski. Usine de Kizel.

2815 220 Тоже съ магнитнымъ желѣзнякомъ. Зимовочный рудникъ, Ревдинская дача. Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem avec fer magnétique. Mine Zimovotchny, Revda, distr. d'Ekathérinebourg.

2816 221 Тоже на магнитномъ желѣзнякѣ. Н.-Тагильск.—Idem sur magnétite. Nijné-Taghïlsk.

2817 222 Тоже. Окрестности Питтсбурга, Сѣвер. Америка.—Idem. Environs de Pittsburg, Amérique du Nord.

- 2818 223 Желтый блёкы; Дер. Каменка, 40 верстѣ Екатеринбург.—
Fer oligiste. Village de Kamenka, à 40 verstes d'Ekathérinebourg.
- 2819 224 Тоже на блёломъ кварцѣ, по р. Цылимѣ, Екатеринбург-
скій уѣздъ.— Idem sur quartz blanc, sur la rivière Tschima,
distr. d'Ekathérinebourg.
- 2820 225 Тоже лучистый на кварцѣ. Полонской заводъ, Екатерин-
бургскій уѣздъ.— Idem rayonnant, sur quartz, Usine Polev-
skoi, même district.
- 2821 226 Тоже, слоистой. Кутименское мѣсторожденіе, Чордынский
уѣздъ.— Idem amorphe. Mines de Koufime, district de
Tcherdyne.
- 2822 227 Тоже съ кварцемъ. Оттуда же.— Idem avec quartz.
Même lieu.
- 2823 228 Тоже кристаллическій на слоистой. Оттуда же.— Idem,
cristallisé, sur le même amorphe. Même lieu.
- 2824-2827 229-232 Тоже кристаллическій.— Idem, cristallisé.
49. Красный желѣзнякъ. Fer oligiste rouge.
- 2828 233 Красный желѣзнякъ. Исаковскій рудникъ, Архангело-
Пашійскій заводъ, Пермскій уѣздъ.— Fer oligiste rouge
Mine Isakovski, usine d'Arkhangélo-Pachïnsk, district de
Perm.
- 2829 234 Тоже оолитовый. Зыковскій рудникъ, тотъ же заводъ.—
Idem oolithique. Mine Zykovski, même usine.
- 2830 235 Тоже. Оттуда же.— Idem. Même lieu.
- 2831 236 Тоже. Никольскій рудникъ, тотъ же заводъ.— Idem.
Mine Nikolski, même usine.
- 2832 237 Тоже. Рудникъ Таранчиха, тотъ же заводъ.— Idem.
Mine Tarantchikha, même usine.
- 2833 238 Тоже. Исаковскій рудникъ, тотъ же заводъ.— Idem.
Mine Isakovski, même usine.
- 2834 239 Тоже. Старо-Замитинскій рудникъ, Нижне-Сергинскій
заводъ, Красноуфимскій уѣздъ.— Idem. Mine Staro-Zamiat-
tinski. Usine de Nijhé-Serghi, district de Krasnoufinsk.
- 2835 240 Тоже. Куртымскій рудникъ, Архангело-Пашійскій за-
водъ, Пермскій уѣздъ.— Idem. Mine Kourtymski, usine
d'Arkhangélo-Pachïnsk, distr. de Perm.
- 2836 241 Тоже. Журавлинскій рудникъ, тотъ же заводъ.— Idem.
Mine Jouravinski, même usine.
- 2837 242 Тоже. Сергиновскій рудникъ, тотъ же заводъ.— Idem.
Mine Serghieyksi, même usine.

50. Титанистый желѣзнякъ (Ильменитъ).

Fer titanique (Ilménite).

- 2838 243 Титанистый желѣзнякъ съ кварцомъ и сферономъ. Ильменскія горы. Златоустовскій округъ.—Fer titanique avec quartz et sphène. Monts Ilménè, arrondissement de Zlatoouste.
- 2839 244 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2840 245 Ильменитъ съ апатитомъ въ известнякѣ. Оттуда же.—Ilménite avec apatite dans le calcaire. Même lieu.
- 2841-2844 246-249 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

51. Хлорошпинель. Chlorospinelle.

- 2845 250 Хлорошпинель, кристаллы на фелькнеритѣ. Прасковье-Евгоніевская копь. Шинямскія горы, Златоустовскій округъ.—Chlorospinelle, cristaux sur la Völknerite. Fosse Praskovié-Evghénievckaïa, monts Chichime, arrondissement de Zlatoouste.
- 2846 251 Тоже, кристаллы съ черною шпинелью въ фелькнеритѣ. Ахматовская копь. Назямскія горы. Златоустовскій округъ.—Idem, cristaux avec spinelle noire dans la Völknerite. Fosse Akhmatovskaïa, monts Naziamski; même arrondissement.

52. Плеонастъ (Цейлонитъ или черная шпинель).

Pléonaste (Ceylonite, ou spinelle noire).

- 2847 252 Черная шпинель съ кристаллами клинохлора. Ахматовская копь. Назямскіе горы. Златоустовскій округъ.—Spinelle noire avec cristaux de clinocllore sur chlorite. Fosse Akhmatovski, monts Naziane, même arrondissement.
- 2848 253 Тоже, кристаллъ. Ильменскія горы. Златоустовскій округъ.—Idem, cristal. Monts Ilménè, même arrondissement.

53. Магнитный желѣзнякъ (Магнетитъ).

Fer oxydulé magnétique (magnétite).

- 2849 254 Магнитный желѣзнякъ, кристаллы. Екатеринбург. уѣздъ.—Fer magnétique, cristaux. District d'Ekathérinebourg.
- 2850 255 Тоже сплошной.—Н.-Тагиль.—Idem amorphe. Nijné-Taghilsk.
- 2851-2853 256-258 Тоже, кристаллы въ хлоритовомъ сланцѣ. Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem, cristaux dans le schiste chloriteux. Distr. d'Ekathérinebourg.
- 2854 259 Тоже. Гора Благодать, Кушвинскій заводъ.—Idem. Mont Blagodat, Kouchva.
- 2855 260 Тоже, кристаллы въ хлоритовомъ сланцѣ. По р. Сѣверушкѣ, близъ д. Полдиновой, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem,

- cristaux dans le schiste chloriteux. Rivière Sévérouchka, près du village de Poldnévaïa, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2856 261 Тоже съ магнитными свойствами. Гора Качканаръ, Верхотур. уѣздъ.—Magnétite, aimant naturel. Mont Katchkanar.
- 2857 262 Тоже съ магнитными свойствами. Г. Качканаръ, Вяловская изба.—Idem, aimant naturel. Mont Katchkanar, hutte Vialovskaïa.
- 2858 263 Тоже кристаллы на магнитномъ желѣзнякѣ. Кизеловскій заводъ, Соликамскій уѣздъ.—Idem, cristaux sur le même amorphe. Usine de Kizel, distr. de Solikamsk.
- 2859 264 Тоже, часть кристалла 48-гранника съ кристаллами магнитнаго желѣзняка на силюрномъ. Гора Благодать, Кушвинскій заводъ.—Idem, fragment de cristal 48-édrique avec cristaux du même sur l'amorphe. Mont Blagodat.
- 2860 265 Тоже, кристаллы. Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem, cristaux. Distr. d'Ekathérinebourg.
- 2861 266 Тоже, кристаллы. Д. Косой-Бродъ, того же уѣзда.—Idem cristaux. Village de Кошой-Brod, même district.

54. Маргитъ. Martite.

- 2862 267 Маргитъ. Высокогорскій рудникъ. Н.-Тагилъ.—Martite. Mine Vuçokogorski. Nijné-Taghilsk.
- 2863 268 Тоже. Троицкій рудникъ, Кизеловскій заводъ.—Idem. Mine Troïtski, usine de Kizel.

55. Хромистый желѣзнякъ. Fer chrômé.

- 2864 269 Хромистый желѣзнякъ въ 42,23%. Р. Шайдуриха, Екатеринбургскій уѣздъ.—Fer chrômé, teneur 42,23%. Rivière Chaïdourikha, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2865 270 Тоже съ примазками родохрома въ 42,23%. Корешевскій рудникъ Режевской дачи, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem, avec enduit de rhodochrômé, 42,23 %. Mine Koréchevski, domaines de Réjevsk, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2866 271 Тоже въ 46%. Нижно-Каракадинскій рудникъ Уфалейской дачи, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem, 46%. Mine Nijné-Karakadinski, domaine d'Oufaleï, même district.
- 2867 272 Тоже въ 46%. Благодатный рудникъ Екатеринбургскаго уѣзда.—Idem, 46%. Mine Blagodatny, même district.
- 2868 273 Тоже въ 41%, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem, 41%. Même district.
- 2869 274 Тоже въ 45,45%. Вилорѣцкій заводъ.—Idem, 45,45%. Usine Biçlôretski.
- 2870 275 Тоже въ 55%. Верхъ-Нейвицскій заводъ, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem, 55%. Usine Verkh-Néivitski, même district.

- бургскій уѣздъ.—Idem, 55^o/. Usine de Verkh-Neïvinsk, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2871 276 Тоже въ 42^o/. Верхотурскій уѣздъ.—Idem, 42^o/. District de Verkhotourié.
- 2872 277 Тоже въ 38^o/. Благодатный рудникъ, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem, 38^o/. Mine Blagodatny, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2873 278 Тоже въ 40^o/. За р. Мостовой по Верхотурскому тракту, Монетная дача, Екатеринбург. уѣздъ.—Idem, 40^o/. Rivière Mostovaïa sur la route de Verkhotourié, domaine de la Monnaie, même district.
- 2874 279 Тоже въ 43^o/. Оттуда же.—Idem, 43^o/. Même lieu.
- 2875 280 Тоже въ 48^o/. Верхъ-Нейвинскій заводъ, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem, 48^o/. Verkh-Neïvinsk, même district.
- 2876 281 Тоже въ 48^o/. Оттуда же.—Idem, 48^o/. Même lieu.
- 2877 282 Тоже въ 56^o/. съ примазками кочубонита. Оттуда же.—Idem, 56^o/. avec enduit de kotchoubéite. Même lieu.
- 2878 283 Тоже въ 55,37^o/. съ примазками уваровита. Оттуда же.—Idem, 55,37^o/. avec enduit d'ouvarovite. Même lieu.
- 2879 284 Тоже въ 62^o/. Оттуда же.—Idem, 62^o/. Même lieu.
- 2880 285 Тоже въ 60^o/. Билимбаевская дача, Екат. у.—Idem, 60^o/. Domaine de Bilimbaï, même district.
- 2881 286 Тоже въ 50^o/. Шайтанскій заводъ, Екатеринбург. уѣздъ.—Idem, 50^o/. Usine de Chaïtansk, même district.
- 2882 287 Тоже въ 43^o/. Оттуда же.—Idem, 43^o/. Même lieu.
- 2883 288 Тоже въ 55,6^o/. Уфалейскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда.—Idem, 55,6^o/. Domaine d'Oufaleï, même district.
- 2884 289 Тоже въ 40^o/. Нижно-Исетскій заводъ, Екатеринбург. у.—Idem, 40^o/. Nijné-Icetsk, même district.
- 2885 290 Тоже въ 39^o/. Башкирскія дачи.—Idem, 39^o/. Domaines des Bachkirs.
- 2886 291 Тоже въ 53^o/. Песчанскій рудникъ № 1. Уфалейской дачи, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem, 53^o/. Mine Pestchanski № 1, domaine d'Oufaleï, distr. d'Ekathérinebourg.
- 2887 292 Тоже въ 38^o/. Песчанскій рудникъ № 2. Той же дачи и уѣзда.—Idem, 38^o/. Mine Pestchanski № 2. Même domaine.
- 2888 293 Тоже въ 47^o/. Башкирская дача.—Idem, 47^o/. Domaines des Bachkirs.
- 2889-2890 294-245 Тоже въ 57^o/. Мастерская гора, Мраморскій

заводъ. Екатеринбург. уѣзда.—Idem, 57%. Mont Masterskaïa, usine Mramorski, distr. d'Ekathérinebourg.

2891 296 Тоже, кристаллы на хромистомъ желѣзнякѣ съ примазками уваровита. Кыштымскій заводъ, Екатеринбург. уѣздъ.—Idem cristallisé sur l'amorphe, avec enduit d'ouvarovite. Kychtym, même district.

2892 297 Тоже съ примазками офита. 9-я верста по дорогѣ изъ д. Логниовой въ д. Косулино. Екатеринбург. уѣздъ.—Idem avec enduit d'ophite. 9-e verste sur la grande route entre Loghinovo et Kocoulino, même district.

2893 298 Сарановскій рудникъ, Архангело-Памійскій заводъ Пермскаго уѣзда.—Idem. Mine Saranovski, usine d'Arkhangélo-Pachnisk, distr. de Perm.

56. Хризобериль (Цимофанъ).

Chrysobéryl (Cymophane).

2894 299 Хризобериль, обломки желтаго цвѣта. Изъ розсыпей по р. Каменкѣ, Кочкаръ, Оренбургской губернии.—Chrysobéryl, fragments de couleur jaune. Alluvions sur la Kamenka; Katchkar, gouv. d'Orenbourg.

2895 300 Тоже, кристаллъ окатанный. Оттуда же.—Idem, cristal roulé. Même lieu.

57. Александритъ Alexandrite.

2896 301 Александритъ, маленькій кристаллъ зеленаго цвѣта. Изумрудныя кони по р. Токовой.—Alexandrite, petit cristal de couleur verte. Mine d'émeraudes sur la Tokovaïa.

2897 302 Тоже желтовато-зеленаго цвѣта. Оттуда же.—Idem, jaune-verdâtre. Même lieu.

2898 303 Тоже въ слюдяномъ сланцѣ. Оттуда же.—Idem dans le schiste micacé. Même lieu.

2899 304 Тоже. Золотоносная розсыпь по р. Каменкѣ Кочкарской системы.—Idem. Placer aurifère sur la Kamenka, Katchkar.

58. Оловянный камень. Pierre d'étain.

2900 305 Оловянный камень со слюдою и плавиковымъ шпатомъ. Цинвальдъ. Богемія.—Étain oxydé avec mica et spath-fluor. Zinnwald, Bohême.

2901 306 Тоже съ свинцовымъ блескомъ. Питкаранда, Финляндія.—Idem, avec galène. Pitkaranda, Finlande.

59. Рутиль. Rutil.

2902 307 Рутиль. Принска Кочкарской системы.—Rutil. Placers de Katchkar.

2903 308 Рутиль. Норчинскъ.—Rutil. Nertchinsk.
 2904 309 Тоже. Р. Санарка Кочкарской системы.—Idem Rivière
 Sanarka, Katchkar.

60. Анатазь. Anatase.

2905 310 Анатазь въ известнякѣ Сапъ-Готардь, Швейцарія.—Ана-
 tase dans le calcaire. St-Gothard, Suisse.

61. Браунитъ. Braunité.

2906 311. Браунитъ. Ильмонау. Тюрингія.—Braunité. Ilmenau,
 Thuringe.

62. Брукитъ. Brookite.

2907 312 Брукитъ. Атланская розсыпь близъ Миасскаго завода.—
 Brookite. Placer de l'Atlantique près de Miass.

63. Пиролозитъ. Pyrolusite.

2908 313 Пиролозитъ въ буромъ желѣзнякѣ. Уткинская дача.—
 Pyrolusite sur fer hydroxydé. Domaines d'Outkinsk.

64. Тургитъ. Turgite.

2909 314 Тургитъ. Богословскъ.—Turgite. Bogoslovsk.

2910 315 Тоже. Оттуда же.—Idem. Meme lieu.

65. Диаспоръ. Diaspore.

2911 316 Диаспоръ на наждакѣ съ хлоритомъ. Наждачья кони
 близъ д. Горный Щитъ.—Diaspore sur émeri avec chlo-
 ritoite. Mine d'émeri près de Gorny-Stchite.

66. Манганитъ. Manganite.

2912 317 Манганитъ. Лебяжинскій руднякъ, близъ Нижне-Тагиль-
 скаго завода.—Manganite. Mine Lébiajinski près de Nijné-Ta-
 ghilsk.

2913 318 Тоже. Златоустъ.—Idem. Zlatoouste.

67. Бурый желѣзнякъ (Лимонитъ).

Fer hydroxydé (Limonite).

а. Плотный бурый желѣзнякъ.

а. Fer hydroxydé.

2914 319 Кристаллы. Псевдоморфозы бурога желѣзняка по сѣр-
 ному колчедану. Окрестность Екатеринбургъ.—Cristaux,
 pseudomorphose d'après la pyrite ferrugineuse. Environs
 d'Ekathérinebourg.

2915 320 Тоже. Городъ Екатеринбургъ, Знаменская улица.—Idem.
 Ville d'Ekathérinebourg, rue Znamenskaïa.

- 2916 321 Тоже. Сергинскій заводъ.—Idem. Usine de Serghi.
- 2917 322 Тоже. Золотоносныя росыпи Кочкарской системы.—
Idem. Placers aurifères de Katchkar.
- 2918 323 Тоже; полуразрушенные въ мышьяковистомъ колчеданѣ.
Елизаветинскій приискъ Екатеринбургскаго уѣзда, Ма-
минской волости, у с. Камышинскаго, по безымянному
логу, впадающему въ р. Исеть.—Idem à demi décomposés
dans la pyrite arsénieuse. Placer Elizavétinski, district
d'Ekathérinebourg, voloste Maminskaïa, près du village de
Kamychinskoï, sur un ravin sans nom débouchant sur la
rivière Icète.
- 2919 324 Тоже въ кварцѣ. Сысертскій заводъ.—Idem dans le
quartz. Usine de Sycerte.
- 2920 325 Тоже. Друза кристалловъ на сплошномъ буромъ желѣз-
някѣ. Екатеринбургскій округъ.—Idem. Druze de cristaux
sur fer hydroxydé amorphe. Cercle minier d'Ekathérine-
bourg.
- 2921 326 Тоже. Друза кристалловъ на известнякѣ. Оттуда же.—
Druze de cristaux sur calcaire. Même lieu.
- 2922 327 Тоже на сплошномъ буромъ желѣзнякѣ. Оттуда же.—
Idem sur fer hydroxydé amorphe. Même lieu.
- 2923 328 Тоже на березитѣ. Оттуда же.—Idem sur bérézite.
Même lieu.
- 2924 329 Бурый желѣзнякъ. Преображенскій приискъ Каменской
дачи, по Оленевскому логу, впадающему въ р. Исеть.—
Fer hydroxydé. Mine Préobrajénski, domaines de Kamensk,
sur le ravin Olénevski, débouchant sur l'Ecète.
- 2925 330 Тоже р. Серебряная Гороблагодатскаго округа, на глу-
бинѣ 13 ар., съ прииска г. Кузнецова.—Idem. Rivière
Sérébrianaïa, cercle de Goroblagodat, à 9,5 m. de pro-
fondeur, placer de M. Kouznétsoff.
- 2926 331 Тоже съ побѣжалостями. Оттуда же.—Idem avec iri-
sations. Même lieu.
- 2927 332 Тоже охристый. Талицкій заводъ Камышлонскаго
уѣзда.—Idem ocreux. Fabrique de Talïsk, distr. de Ka-
mychloff.
- 2928 333 Тоже наточный. Орловскій рудникъ. Златоустовскій
округъ.—Idem coulé. Mine Orlovski, cercle de Zlatoousté.
- 2929 334 Тоже. Балакинский рудникъ. Гороблагодатскій округъ.—
Idem. Mine Balakïnski, cercle de Goroblagodat.
- 2930 335 Тоже. Псевдоморфозъ по сѣрному колчедану. Екатерин-
бургскій округъ.—Idem. Pseudemorphose d'après la pyrite
ferrugineuse. Cercle d'Ekathérinebourg.

- 2931 336 Тоже. Ревдинскій заводъ.—Idem. Usine de Revda.
- 2932 337 Тоже. Троицкій рудникъ. Архангело-Папийскій зав.—
Idem. Mine Troitski, us. d'Arkhanghelo-Pachiïsk.
- 2933 338 Тоже. Н.-Тагиль.—Idem. Nijné-Taghïlsk.
- 2934 339 Тоже съ мѣдною зеленю. Оттуда же.—Idem avec cuivre
hydrosiliceux. Mêmes lieu.
- 2935 340 Тоже съ самородною мѣдью и бархатистою мѣдною ру-
дою. Оттуда же.—Idem avec cuivre natif et minéral
de cuivre velouté. Mêmes lieu.
- 2936 341 Тоже. Артѣмьевскій рудникъ. Кизеловскій зав.—Idem.
Mine Artémievski, us. de Kizel.
- 2937 342 Тоже. Христофоровскій рудникъ. Того же завода.—Idem.
Mine Christophorovski. Mêmes usine.
- 2938 343 Тоже. Кизеловскій рудникъ. Того же завода.—Idem.
Mine Kizélovski. Mêmes usine.
- 2939 344 Тоже съ красною охрою. Богословскій заводъ.—Idem
avec ochre rouge. Bogoslovsk.
- 2940 345 Тоже. На шпатовомъ желѣзнякѣ. Оттуда же.—Idem sur
fer spathique. Mêmes lieu.

6. Натечный бурый желѣзнякъ.

Fer hydroxydé coulé.

- 2941 346 Бурый желѣзнякъ жидковатый Екатеринбургскаго округа.
— Fer hydroxydé fibreux. Cercle d'Ekathérinebourg.
- 2942 347 Тоже сталактитами. Оттуда же.—Idem en stalactites.
Mêmes lieu.
- 2943 348 Тоже. Сысертскій округъ. Синарскій рудникъ.—Idem.
Cercle de Sycerte. Mine Sinarski.
- 2944 349 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mêmes lieu.
- 2945 350 Тоже. Екатеринбургскій округъ.—Idem. Cercle d'Ekathé-
rinebourg.
- 2946 351 Тоже съ побѣжалостями. Оттуда же.—Idem avec iri-
sations. Mêmes lieu.
- 2947 352 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mêmes lieu.
- 2948 353 Тоже. Сысертскій округъ. Среднй рудникъ.—Idem. Cercle
de Sycerte, mine Sredni.
- 2949 354 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mêmes lieu.
- 2950 355 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mêmes lieu.
- 2951 356 Тоже. Сысертскій округъ.—Idem. Cercle de Sycerte.
- 2952 357 Тоже. Нижне-Сергинскій заводъ.—Idem. Usine de Nijnii-
Sergii.

- 2953 358 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
 2954 359 Тоже. Н.-Тагиль.—Idem. Nijné-Taghilsk.
 2955 360 Тоже. Кусьинскій заводъ.—Idem. Usine de Koucinsk.
 2956 361 Тоже. Сысертскій заводъ.—Idem. Usine de Sycerte.
 2957 362 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

68. Озерная руда. Minerai de fer lacustre.

- 2958 363 Озерная руда (ленюшковая). Олопецкая губ.—Minerai lacustre en galets. Gouvernement d'Olonetz.
 2959 364 Тоже (горошковая). Оттуда же.—Idem pisiforme. Même lieu.

69. Болотная желѣзная руда.

Minerai de fer palustre.

- 2960 365 Болотная желѣзная руда. Минская губ.—Minerai palustre. Gouvernement de Minsk.

70. Умбра, Ombre.

- 2961 366 Умбра съ фукситомъ. Кизеловскій заводъ.—Ombre avec fuchsité. Usine de Kizel.

71. Бруситъ. Brucite.

- 2962 367 Бруситъ съ клинохлоромъ на известковомъ шпате. Нижне-Максимиліановская конь. Златоустовскаго округа.—Brucite avec clinocllore sur calcospath. Fosse Nikolaé-Maximilianovskaïa, cercle de Zlatouuste.

72. Фелькнеритъ. Völknerite.

- 2963 368 Фелькнеритъ съ черною шпинелью. Швинимскія горы, 18 в. отъ Кусьинскаго завода.—Völknerite avec spinelle noire. Monts Chichime, à 18 verstes de l'usine de Koucinsk.
 2964 369 Тоже съ кристаллами магнитнаго желѣзняка. Оттуда же.—Idem avec cristaux de magnétite. Même lieu.
 2965 370 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

73. Псилоделанъ. Psilomélane.

- 2966 371 Псилоделанъ. Имфельдъ. Гарцъ.—Psilomélane. Imfeld, Harz.

74. Черный землистый кобальтъ (Асбалавъ).

Cobalt noir torréux. Asbalane.

- 2967 372 Асбалавъ на мартитъ. Высокогорскій рудникъ. Нижній-Тагиль.—Asbalane sur martite. Mine Vyçokogorski, Nijné-Taghilsk.

- 2968 373 Черный землистый кобальтъ. Оттуда же.—Cobalt noir terreux. Même lieu.
- 2969 374 Висмутовая охра. Березовскій заводъ. Екатеринбургскій округъ.—Ocre de bismuth. Bérésovski, cercle d'Ekathérinebourg.
- 2970 375 Горный хрусталь. Галька. Рудянский заводъ.—Cristal de roche. Caillou roulé Usine de Roudiansk.
- 2971 376 Тоже. Шабровский прискъ. Березовскій округъ.—Idem. Placer de Chabry, cercle de Bérésovski.
- 2972 377 Тоже. Золотая росынь Андреевскаго приска на р. Миассѣ, близъ Миасскаго завода.—Idem. Placer aurifère 'Andréevski, sur la riv. Miass, près l'usine de même nom.
- 2973 378 Тоже Шуралинская дача округа Верхъ-Исетск., гора Лопатная.—Idem. Chouralinsk, arrondissement de Verkh-Isetsk, montagne Lopatnaïa.
- 2974 379 Тоже. Сросшіеся, исправильной формы, кристаллы. Дер. Сыростанъ, Златоустовскій округъ.—Idem. Cristaux irréguliers soudés ensemble. Syrostane, arr. de Zlatoouste.
- 2975 380 Тоже. Кристаллы. Мурзинка.—Idem. Cristal Mourzinka.
- 2976 381 Тоже. Кристаллы. д. Сыростанъ. Златоустовскій округъ.—Idem. Cristal. Syrostane, arr. de Zlatoouste.
- 2977 382 Тоже. Двухсторонній кристаллы. Екатеринбургскій окр.—Idem. Cristal. à deux têtes Arr. d'Ekathérinebourg.
- 2978 383 Тоже. Хризолитовыя копи, дер. Подпиевая Сысертскій округъ.—Idem. Mine de chrysolites. Poldnévaïa, arr. de Sycerte.
- 2979 384 Тоже. Двухсторонній кристаллы. По р. Каменкѣ, близъ Кособродской станицы, Оренбургск. губ.—Idem. Cristal à deux têtes. Riv. Kamenka, stanitsa Kocobrodskaja, gouv. d'Orenbg.
- 2980 385 Тоже. Кристаллы. Оттуда же.—Idem. Cristaux. Même lieu.
- 2981 386 Тоже. Кристаллы. Мурзинка.—Idem. Cristal. Mourzinka.
- 2982 387 Тоже. Три двухсторонніе, удлиненные кристалла. Кочкарская система присковъ Троицкаго уѣзда.—Idem. Trois cristaux à deux têtes, allongés. Placers de Katchkar, Trtsk.
- 2983 388 Тоже. Два сросшіеся кристалла, провякнутые хлоритомъ. Оттуда же.—Idem. Deux cristaux soudés, imprégnés de chlorite. Même lieu.

- 2984 389 Горный хрусталь. Друза кристалловъ. Рудянской заводъ.—
Cristal de roche. Druse de cristaux. (Us.) de Roudiansk.
- 2985 390 Тоже. Друза кристалловъ на кварцѣ. Н.-Тавиль.—Idem.
Druse de cristaux sur quartz. Nijné Taghilsk.
- 2986 391 Тоже. Кристаллы на кварцѣ. Дер. Сыростанъ, Златоустов-
скій округъ.—Idem. Cristal sur quartz. Syrostone, Zlt.
- 2987 392 Тоже. Друза кристалловъ на кварцѣ, проникнутомъ мѣд-
ною рудою. По р. Каменкѣ, близъ Кособродской стани-
цы, Миасскаго округа.—Idem. Druse de cristaux sur quartz
imprégné de minéral de cuivre. Riv. Kamienka, Kosobrod-
skaia, cercle de Miass.
- 2988 393 Тоже. Друза большихъ кристалловъ на кварцѣ. Верхне-
Тавильскій заводъ.—Idem. Druse de gros cristaux sur
quartz. Verkhne-Taghilsk.
- 2989 394 Тоже. Друза кристалловъ. Дача Шайтанскихъ заво-
довъ, присекъ В. И Шулина.—Idem. Druse de cristaux.
Placer de V.-I. Chouline, domaine de Pus. de Chafiansk.
- 2990 395 Тоже. Щетка кристалловъ. Мурзинка.—Idem. Druse de
cristaux. Mourzinka.
- 2991 396 Тоже. Друза кристалловъ. Дер. Сыростанъ, Златоустовскій
округъ.—Idem. Druse de cristaux. Syrostone, Zlt.
- 2992 397 Тоже. Друза кристалловъ. Екатеринбургск. окр.—Idem.
Druse de cristaux. Cercle d'Ekatherinebourg.
- 2993 398 Тоже. Таблицеобразные кристаллы. По р. Каменкѣ,
съ мѣсторождения розовыхъ топазовъ.—Idem. Cristaux tabulai-
res. Riv. Kamienka, du gite de topazes roses.
- 2994 399 Тоже. Призматическій кристаллы. Оттуда же.—Idem.
Cristal prismatique. Même lieu.
- 2995 400 Тоже. Кристаллы съ хлоритомъ. Коневскій Ирискъ,
Номьявскій заводъ.—Idem. Cristaux avec chlorite. Placer
Konevski, Néviânsk.
- 2996 401 Тоже съ полосообразными вросками рутила. Верхъ-Ней-
винскъ, Екатеринбургскій уездъ.—Idem. Avec inclusions
capillaires de rutil. Verkh-Neïvinsk, distr. d'Ekatherinebourg.
- 2997 402 Тоже. Друза кристалловъ на кварцѣ. Алпаевскій за-
водъ.—Idem. Druse de cristaux sur quartz. Us. d'Ala-
paëvsk.
- 2998 403 Тоже. Обтертый кристаллы со включеніемъ другого
совершенно правильнаго кристалла. Екатеринбургскій ок-
ругъ.—Idem. Cristal usé avec inclusion d'un second cristal
tout à fait régulier. Cercle d'Ekatherinebourg.
77. Аметистъ. Améthyste.
- 2999 404 Аметистъ. Кристаллы. Мурзинка.—Améthyste. Cristal.
Mourzinka.

- 3000 405 Аметистъ. Галька. Съ принсковъ Кочкарской системы.—
Améthyste. Caillou roulé. Placers de Kotchkar.
- 3001 406 Тоже. Друза слабо окрашенныхъ кристалловъ на кварцѣ.
Мурзинка.—Idem. Druse de cristaux faiblement colorés sur
quartz. Mourzinka.
- 3002 407 Тоже. Друза мелкихъ кристалловъ на коркѣ кварца,
вѣроятно части яйцеобразнаго желвака кварца. От-
туда же.—Idem. Druse de petits cristaux sur une croûte
de quartz, probablement un fragment de nodule ovoïde de
quartz. Même lieu.
- 3003 408 Тоже. Друза кристалловъ на кварцѣ. Оттуда же.—Idem.
Druse de cristaux sur quartz. Même lieu.
- 3004 409 Тоже. Друза кристалловъ на кварцѣ. Оттуда же.—Idem.
Druse de cristaux sur quartz. Même lieu.
- 3005 410 Тоже. Кристаллъ. Оттуда же.—Idem. Cristal. Même lieu.
- 3006 411 Тоже. Кристаллы. Оттуда же.—Idem. Cristaux. Même lieu.
- 3007 412 Тоже. Кристаллы скипетровидные. Оттуда же. Гора
Важиха.—Idem. Cristaux en forme de sceptre. Même lieu,
montagne Vajikha.
- 3008 413 Тоже. Изъ копи по Дикому ключу, близъ с. Аятскаго, въ
35 вер. отъ Невьянскаго завода.—Idem. Fosse sur la source
Diki (sauvage), près du village d'Aïatskoé, à 30 v. de
Néviansk.
- 3009 414 Тоже. Шабровский принскъ. Березовскій участокъ.—Idem.
Placer de Chabry, concession de Bérézovski.
- 3010 415 Тоже. Розсыпи золотого принска Захламина, Кочкарской
системы.—Idem. Sables aurifères du placer de Zakhlamine,
Kotchkar.
- 3011 416 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3012 417 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3013 418 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3014 419 Тоже. Кристаллъ на кварцѣ. Мурзинка.—Idem. Cristal
sur quartz. Mourzinka.

78. Розовый кварцъ. Quartz rose.

- 3015 420 Розовый кварцъ. Тигеревскіе Бѣлки. Алтай.—Quartz ro-
se. Tighéretskie-Bielki, Altaï.

79. Раухъ-топазъ. (Дымчатый горный хрусталь).

Cristal de roche enfumé. Rauch-topaze.

- 3016 421 Раухъ-топазъ. Галька. Рудянскій заводъ.—Cristal de
roche enfumé. Caillou. Us. de Roudiansk.

- 3017 422 Тоже. Гальки. Золотая россыпь по р. Шайдурихѣ, близъ д. Шайдурихи, въ 27 в. отъ Невьянскаго завода.—Idem. Caillou. Placer aurifère sur la Chaïdourikha, près. du vil-lage de même nom, à 27 v. de Néviansk.
- 3018 423 Тоже Кристаллы. Мурзинка.—Idem. Cristal. Mourzinka.
- 3019 424 Тоже. Шабровский пріискъ, Березовскій участокъ.—Idem. Placer de Chabry, concession de Bérézovski.
- 3020 425 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3021 426 Тоже. Плоскій кристаллъ въ видѣ пластинки. Гора Мокруша, Мурзинка.—Idem. Cristal plat sous forme de lamelle. Montagne Mokroucha, Mourzinka.
- 3022 427 Тоже. Кристаллы. Мурзинка.—Idem. Cristaux. Mourzinka.
- 3023 428 Тоже. Нѣсколько сросшихся кристалловъ. Оттуда же.—Idem. Plusieurs cristaux soudés ensemble. Même lieu.
- 3024 429 Тоже. Большой кристаллъ. Оттуда же.—Idem. gros cris-tal. Même lieu.
- 3025 430 Тоже. Обкатанный большой кристаллъ. Оттуда же.—Idem. gros cristal roulé. Même lieu.
- 3026 431 Тоже Кристаллы на половомъ шпатѣ. Оттуда же.—Idem. Cristaux sur feldspath. Même lieu.
- 3027 432 Тоже. Большой кристаллъ Оттуда же.—Idem. Gros cris-tal. Même lieu.
- 3028 433 Тоже Большой кристаллъ съ сросшимися и нарощивши на немъ мелкими кристаллами. Оттуда же.—Idem. Gros cristal avec de plus petits soudés avec lui ou formés des-sus. Même lieu.
- 3029 434 Тоже. Нельдинской полости урочище Аусгунъ, въ Ор-шовскихъ горахъ, около пещеры. Акмоллинская область.—Idem. Voloste Neldinskaja, localité Aousgoune, montagnes Orchovskia, près de la caverne. Région d'Akmollinsk.
- 3030 435 Тоже Кристаллы на половомъ шпатѣ. Мурзинка.—Idem. Cristaux sur feldspath. Mourzinka.
- 3031 436 Тоже Кристаллъ. Оттуда же.—Idem. Cristal. Même lieu.
- 3032 437 Тоже. Кристаллъ. Оттуда же.—Idem. Cristal. Même lieu.
- 3033 438 Тоже. Двухсторонній кристаллъ Березовскій заводъ.—Idem. Cristal à deux têtes. Bérézovski.
- 3034 439 Тоже. Кристаллъ. Близъ д. Медвѣжки, въ 51 пор отъ Невьянскаго завода.—Idem. Cristal. Village de Medvéjka, à 51 v. de Néviansk.

- 3035 440 Раухъ-топзъ, Плоскій кристалль съ примазкою съ одной стороны тяжеловѣса Мурзинка. — Rauch-topaze. Cristal plat d'un côté avec enduit de topaze d'un côté. Mourzinka.
- 3036 441 Кварцъ бѣлый Первоблагодатный рудникъ, Екатеринбургскій округъ. — Quartz blanc. Mine (Pervo-blagodatny, cercle d'Ektbg.
- 3037 442 Тоже. Разъѣденный. Оттуда-же. Idem. Corrodé. Même lieu.
- 3038 443 Тоже. Війскій округъ, Томская губа. Idem. Cercle de Biisk, gouç. de Tomsk.
- 3039 444 Тоже. Лучистый, Абаданскъ. — Idem, rayonnant. Abakansk.
- 3040 445 Тоже. Кристаллы на кварцѣ съ роговою обманкою. Екатеринбургскій округъ. — Idem. Cristaux sur quartz avec hornblende. Cercle d'Ekatbg.
- 3041 446 Тоже. Мелкіе кристалы на кварцѣ. Оттуда-же. — Idem. Petits cristaux sur quartz. Même lieu.
- 3042 447 Тоже. Кристаллы въ известковой породѣ. Оттуда-же. — Idem. Cristaux dans une roche calcaire. Même lieu.
- 3043 448 Тоже. Друза кристалловъ на кварцѣ. Оттуда-же. — Idem. Druse de cristaux sur quartz. Même lieu.
- 3044 449 Тоже. Друза кристалловъ съ кристаллами горнаго хрустала на кварцѣ. Д. Шайтанка Екатеринбургскаго округа. — Idem. Druse de cristaux avec cristaux de cristal de roche sur quartz. Village de Chaïtanka, cercle d'Ekatbg.
- 3045 450 Тоже. Окрашенный темнозеленымъ цвѣтомъ. Златоустъ. — Idem coloré en vert foncé. Zlatousté.
- 3046 451 Тоже. Бѣлаго цвѣта; неравнобѣрно окрашенный сталью-синеваатымъ цвѣтомъ. Оттуда-же. — Idem. Blanc, irrégulièrement coloré en bleu d'acier. Même lieu.
- 3047 452 Тоже. Окрашенный персиковымъ цвѣтомъ. Оттуда-же. — Idem, couleur de pêche. Même lieu.
- 3048 453 Тоже. Съ красными пятнами. Миассъ. Idem avec taches rouges. Miass.
- 4049 454 Тоже. Двусторонній непрозрачный кристалль темнобураго цвѣта. Екатеринбургскій округъ. — Idem. Cristal à 2 têtes, opaque, de couleur brun-foncé. Cercle d'Ekatérinebourg.
- 3050 455 Тоже опаловидный. Съ розсыпней по Корниловскому долу, Екатеринбургскаго округа. — Idem, ressemblant à de l'opale. Placer sur le ravin Kórnilovski, cercle d'Ekatérinebourg.

3051 456 Тоже, желѣзистый. Волкъ-островъ, Олонецкая губернія.
—Idem, ferrugineux. Volk-ostroff, gouv. d'Olonets.

81. Ледяной кварць. Quartz glacé.

3052 457 Ледяной кварць. Тягорецкія Бѣлки. Алтай.—Quartz glacé.
Tigheretski-Bielki, Altaï.

82. Авантюринъ. (Таганитъ).

—Aventurine. (Taganité.)

3053 458 Авантюринъ. Г. Таганай, въ 12 в. отъ Златоуста.—Aventurine. Mont Taganaï, à 12 v. de Zlatoust.

3054 459 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

83. Хальцедонъ. Calcédoine.

3055 460 Хальцедонъ съ кристаллами бѣлаго кварца. Богословскій.
—Calcédoine avec cristaux de quartz blanc. Bogoslovsk.

3056 461 Тоже, кристаллы, блѣдно-фіолетоваго цвѣта на кварцѣ.
Оттуда же.—Idem, cristaux violet-pâle sur quartz. Même lieu.

3057 462 Тоже, кристаллы на буромъ желѣзнякѣ съ гематитомъ.
Верховья р. Джормы, Николаевскаго уѣзда, Оренбургской губер.—Idem, cristaux sur fer hydroxydé avec hématite. Sources de la Djorma, distr. de Nikolaïevsk, gouv. d'Orenbourg.

3058 463 Тоже. Мелкіе осколки лиловаго цвѣта. Алапаевскій заводъ.—Idem, petits fragments de couleur lilas. Us. d'Alapaïevsk.

3059 464 Тоже съ мелкими кристаллами кварца.—Екатеринбургскій округъ.—Idem avec cristaux minuscules de quartz. Cercle d'Ekathérinebourg.

84. Сердоликъ. Cornaline.

3060 465 Сердоликъ. Екатеринбургскій округъ.—Cornaline. Cercle d'Ekathérinebourg.

3061 466 Тоже. Шабровскій принскъ, Березовскій участокъ.—Idem. Placer de Chabry, concession de Bérézovskî.

3062 467 Тоже, кремнистый, непрозрачный, съ хальцедономъ и мелкими кристаллами кварца. Екатеринбургскій округъ.—Idem, siliceuse, opaque avec calcédoine et petits cristaux de quartz. Cercle d'Ekathérinebourg.

3063 468 Тоже. Медово-желтаго цвѣта. Н. Тагильскій заводъ.—Idem, jaune de miel. Nijné-Taghilsk.

3064 469 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

85. Хризопразъ. Chrysoprase.

- 3065 470 Хризопразъ. Яблочко-зеленаго цвѣта. Р. Борзовка, Кыштымскій заводъ.—Chrysoprase vert-pomme. Riv. Borzovka, Kuchtyme.
- 3066 471 Тоже. Очень большой кусокъ (помѣщенъ отдѣльно). Ревдинскій заводъ.—Idem. Echantillon très volumineux (placé à part). Us. de Reyda.
- 3067 472 Тоже. Рудникъ Фуллона, тотъ же заводъ.—Idem. Puits de Foullon, même usine.

86. Праземъ. Prasem.

- 3068 473 Праземъ. Козомюць, Силезія.—Prasem. Koscmütz, Silésie.

87. Плазма. Plasma.

- 3069 474 Плазма. Баденъ.—Plasma. Baden.

88. Итаколумитъ. Itacolumite.

- 3070 475 Итаколумитъ. Бразилія.—Itacolumite. Brésil.

89. Агатъ. Agathe.

- 3071 476 Агатъ дымчатый. Около бывшей Губерлинской крѣпости, по р. Уралу, Оренбургской губ.—Agathe enfumée. Près de l'ancien fort de Gouberlinsk, sur le fleuve Oural, gouv. d'Orenbourg.

- 3072 477 Шайтанскій переливтъ. Близъ д. Шайтанки въ 67 в. отъ Екатеринбурга.—Agathe de Chaïtansk. Village de Chaïtanka, à 67 v. d'Ekathérinebourg.

90. Яшма. Jaspe.

- 3073 478 Калканская сѣро-голубая. Озеро Калканъ, Верхне-Уральскій уѣздъ.—Jaspe de Kalkane. gris-bleu. Lac Kalkane, district de Verkhné-Ouralak.

- 3074 479 Вишневая. Троицкій уѣздъ, Оренбургская губ.—Couleur cerise. Distr. de Troïtsk, gouv. d'Orenbg.

- 3075 480 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

- 3076 481 Орская. Въ 7 верстахъ отъ г. Орска.—Jaspe d'Orsk. à 7 verstes de cette ville.

- 3077 482 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

- 3078 483 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

- 3079 484 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

- 3080 485 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

- 3081 486 Свѣтло-зеленая. С. Кундравы, Челябинскій уѣздъ.—Vert-clair. Village de Koundravv, distr. de Tchéliabinsk.

- 3082 487 Кушкульдинская (ленточная). Оренб. губ. — Jaspé de Kouchkouldinsk (rubané), gouv. d'Orenbg.
- 3083 488 Сургучная. Оренбургская губ., близъ д. Сафэровой, по р. Агарь. — Cire à cacheter (rouge minium). Gouv. d'Orenbourg. près du village de Saférova sur la riv. Agar.
- 3084 489 Мясная (темно-красная). Оренбургская губ., близъ дор. Паурусовой. — Couleur de viande (rouge sombre). Village de Naourouçova, gouv. d'Orenbg.
- 3085 490 Тоже (свѣтло-красная). Оттуда же. — Idem (rouge clair). Même lieu.
- 3086 491 Кофейная съ бѣлыми и сѣрыми прожилками, черными и красными вкраплениями. Р. Бай-Сугятанъ Тунгаторовской волости, Оренбургская губ. — Couleur café avec veinules blanches et granulations noires et rouges. Rivière Baï-Souïatane, voloste de Toungatarova, gouv. d'Orenbg.
- 3087 492 Тоже. Оттуда же. — Idem. Même lieu.
- 3088 493 Тоже. Въ 7 вер. отъ г. Орска. Idem. A 7 verstes de la ville d'Orsk.
- 3089 494 Тоже. Оренбургской губ., близъ крѣпости Магнитной. — Idem. Ancien fort Magnitny, gouv. d'Orenbourg.
- 3090 495 Зеленая. Оренбургская губ. по р. Агирь. — Jaspé vert. Aghir, gouv. d'Orenbg.
- 3091 496 Ясная. Оренбургская губ., близъ с. Тунгаторова. — «Jamskaïa». Toungatarovo, Orenbg.
- 3092 497 Чебаркульская (Чебачекъ). Оренбургская губ., оз. Чебаркуль. — Jaspé de Tchébarkoul, lac du gouv. d'Orenbg.
- 3093 498 Тѣльная. Оренбургская губернія. — Couleur de chair. Gouv. d'Orenbourg.
- 3094 499 Старо-Николаевская. Въ 40 пер. отъ Миасскаго завода, около оз. Утыкъ ташь. — Nikolskaïa ancienne, à 40 verstes de Miass, près du lac Outyk-tache.
- 3095 500 Ново-Николаевская. Оренбургской губ. Троицкій уѣздъ, Тунготаровской волости д. Мулдакай, около ключа Ташьянь. — Nikolskaïa nouvelle. Gouv. d'Orenbourg, distr. de Troïtsk, voloste de Toungotarovo, hameau de Mouldakaï, près de la source Tachiane.
- 3096 501 Фарфоровая. Тюрингія. Jaspé porcelaine. Thuringe.
- Окаменѣлое дерево. Bois pétrifié.
- 3097 502 Окаменѣлое дерево. Америка, р. Ориноко. — Bois pétrifié. Fleuve Orénoque, Amérique.
- 3098 503 Тоже. Кизеловскій округъ. — Idem. Domaine de Kizel.

- 3099 504 Кремень. Екатеринбургскій округъ.—Silex. Cercle d'Ekathérinebourg.
- 3100 505 Гелиотропъ. Р. Бѣлая, Нерчинскъ. Сибирь.—Héliotrope. Rivière Biélaïa, Nertchinsk, Sibérie.
- 3101 506 Полуопаль. Нивольскій рудникъ, Алтай.—Sémi-opale. Mine Nikolaévski, Altaï.
- 3102 507 Благородный опаль. Влнзъ г. Бердичова, Херсонская губернія.—Opale noble. Près de la ville de Bérditcheff, gouv. de Kherson.
- 3103 508 Обыкновенный опаль. Нерчинскъ, Сибирь.—Opale commune. Nertchinsk, Sibérie.
- 3104 509 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3105 510 Нахолонгъ. Златоустъ.—Cacholong. Zlatoust.
- 3106 511 Трепель. Екатеринбургскій уездъ.—Tripoli. District d'Ekathérinebourg.
- 3107 512 Тоже. Кузнецкй округъ, Томской губерніи.—Idem. Cercle de Kouznetsk, gouv. de Tobolsk.
- 3108 513 Бронзитъ. (Энстатитъ).
Bronzite. (Enstatite).
- 3109 514 Энстатитъ. Копи въ 5 в. отъ д. Шайтанки и 53 вер. отъ Невьянскаго завода.—Enstatite. Fosses à 5 verstes du village de Chaïtanka et à 53 v. de Néviânsk.
- 3109 514 Тоже. Краубадъ, Штейермаркъ.—Idem. Kraubad, Steyermark.
- 3110 515 Салитъ. Сала, Швеція.—Salite. Sala, Suède.
- 3111 516 Гиперстеновъ. Hypersthène.
- 3111 516 Гиперстеновая порода. Принскъ за Осиновымъ. Кушва.—Hypersthène (roche à). Placer près d'Ocinovski, Kouchva.
- 3112 517 Малаколитъ. Малаколитъ. Питкаранда, Финляндія.—Malacolithe. Pitkaranda, Finlande.

101. Кокколитъ. Coccolithe.

3113 518 Кокколитъ на известковомъ шпатѣ. Слюдянка, Байкаль, Сибирь.—Coccolithe sur calcospath. Sludianka, Baïkal, Sibérie.

102. Диопсидъ. Diopside.

3114 519 Диопсидъ, кристаллы, съ кристаллами клинохлора на хлоритовомъ сландѣ. Ахматовская яма, Назямскія горы.—Diopside, cristaux, avec cristaux de clinochlore sur schiste chloriteux. Fosse d'Akhmatoff, monts Naziamé.

3115 520 Тоже, кристаллы, съ кристаллами красной венисы и клинохлора на хлоритовомъ сландѣ. Оттуда же.—Idem, cristaux avec cristaux de grenat rouge et de clinochlore sur schiste chloriteux. Même lieu.

3116 521 Тоже, кристаллы, съ кристаллами пеннина и альмандина на хлоритѣ. Оттуда же.—Idem, cristaux, avec cristaux de pennine et d'almandine sur chlorite. Même lieu.

3117 522 Тоже бѣлаго цвѣта. Шинимскія горы, на лѣвомъ берегу р. Ая, въ 18 верстахъ отъ Куенинскаго завода.—Idem de couleur blanche. Monts Chichime, rive gauche de l'Alaï, à 18 verstes de l'usine de Koucinsk.

3118 523 Тоже съ клинохлоромъ и альмандиномъ на хлоритѣ. Ахматовская яма, Назямскія горы.—Idem avec clinochlore et almandine sur chlorite. Fosse d'Akhmatoff, monts Naziamé.

3119 524 Тоже, кристаллы на гранитѣ. Ильменскія горы.—Idem, cristaux sur granite. Monts Imène.

103. Байкалитъ. Baïkalite.

3120 525 Байкалитъ. Р. Слюдянка, Байкаль, Сибирь.—Baïkalite. Rivière Sludianka, Baïkal, Sibérie.

104. Диаллагонъ. Diallage.

3121 526 Диаллагонъ. Сысертская дача.—Diallage. Domaine de Sycerte.

3122 527 Тоже. Кочкаръ.—Idem. Kotchkar.

105. Уралитъ. Ouralite.

3123 528 Уралитъ. Оз. Балтымъ. Екатеринбургскій у.—Ouralite. Lac de Baltyme, distr. d'Ekathérinebourg.

106. Рубиновый шпатъ (Орлецъ. Родонитъ). Rhodonite.

3124 529 Орлецъ или Родонитъ. Въ 3 верст. отъ дер. Большой Сѣдельниковой (Большіе Шабры) и въ 1/2 вер. отъ дер. Малой Сѣдельниковой, по правую сторону рѣчки Ара-

мильки (правый притокъ р. Исети), въ 26 верстахъ отъ Екатеринбургa. — Rhodonite, ou orletz (pierre d'aigle). A 3 verstes du village de Bolchaïa-Sédelnikova (Bolchié-Chabry) et à $\frac{1}{2}$ verste du hameau de Malaïa-Sédelnikova (Malyé Chabry), à droite du ruisseau Aramilka (affluent de droite de l'Isète), à 26 v. d'Ekathérinebourg.

107. Тремолиътъ. Trémolite.

3125 530 Тремолиътъ. Розсыпи Кочкарской систомы. — Trémolite. Placers de Kotchkar, gouv. d'Orenbg.

3126 531 Тоже. Никольскій рудникъ, по р. Камонкѣ, Оренбургская губ., Кособродская станица. — Idem. Mine Nikolski sur la Kaménka, stanitsa Kocobrodskaiâ, gouv. d'Orenbg.

3127 532 Тоже. Оттуда же. — Idem. Même lieu.

3128 533 Грамматитъ. Олопецкая губ. — Grammatite. Gouv. d'Olonetz.

108. Амiантъ. Азбестъ. Горный ленъ.

Amiante. Asbeste. Lin fossile.

3129 534 Азбестъ грубый. Азбестовая гора близъ Нижняго Тагила. — Asbeste grossière. Mont Asbestovaïa près de Nijné-Taghilsk.

3130 535 Тоже. Дер. Полдневая. Екатеринбургскій уѣздъ. Idem. Poldnévaïa, Ekathérinebourg.

3131 536 Тоже змѣвиковый. Каслинскій заводъ. — Idem serpentine. Usine de Kasli, Ekathérinebourg.

3132 537 Тоже. Оттуда же. — Idem. Même lieu.

3133 538 Тоже Троицкiй уѣздъ, Оренбургской губ. — Idem. Distr. de Troïtsk, gouv. d'Orenbg.

3134 539 Тоже. Въ 14 вер. отъ Невьянска, съ хромистаго рудника — Idem. A 14 verstes de Néviânsk, mine de chrome.

3135 540 Горный ленъ тальковый. Троицкiй уѣздъ, Оренбургской губернии. — Lin fossile talqueux. Distr. de Troïtsk, gouv. d'Orenbg.

3136 541 Тоже шелковистый. Сысертскiй заводъ. — Idem, soyeux. Sycerte.

3137 542 Тоже тальковый. Троицкiй уѣздъ, Оренбургск. губ. — Idem, talqueux. Distr. de Troïtsk, Orenbg.

3138 543 Тоже съ диоритомъ. Мурзинка. — Idem avec diorite. Mourzinka.

3139 544 Тоже. Дер. Полдневая, Сысертскаго округа. — Idem. Village de Poldnévaïa, domaines de Sycerte.

3140 545 Тоже. Троицкiй уѣздъ, Оренбургской губ. — Idem. Distr. de Troïtsk, Orenbg.

- 3141 546 Тоже въ змѣвикѣ. Кыштымскій заводъ.—Idem dans la serpentine. Kuchtyme.
- 3142 547 Тоже въ змѣвикѣ. По р. Бардыму, Нижне-Сергійскаго завода.—Idem dans la serpentine. Riv. Bardyme, domaine de Nijné-Serghinsk.
- 3143 548 Тоже. Миассскій заводъ.—Idem. Miass.
- 3144 549 Тоже. Златоустъ.—Idem. Zlatoouste.
- 3145 550 Тоже. Оз. Барды, Кыштымскій зав.—Idem. Lac Bardy, Kuchtyme.
- 3146 551 Тоже, прожилками въ змѣвикѣ. Съ гор. Урундыхъ, Тунготаровской волости, Верхне-Уральскій уѣздъ.—Idem, veines dans la serpentine. Mont Ouroundykh, voloste de Tougoutarova, distr. de Verkhné-Oural'sk, Orenbg.
- 3147 552 Тоже. Азбестовыя копи близъ ст. Баженовой.—Idem. Exploitation d'asbeste près de la station de Bajénovo.
- 3148 553 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

109. Купферитъ. Kupfferite.

- 3149 554 Купферитъ на кварцѣ. Екатеринбургскій уѣздъ.—Kupfferite sur quartz. Distr. d'Ekathérinebourg.
- 3150 555 Тоже въ кварцѣ съ желтой охрой. Березовскій зав.—Idem dans le quartz avec ocre jaune. Bérésovski, Ekathérinebourg.
- 3151 556 Тоже на кварцѣ, проросшемъ бурнымъ шпатомъ. Миассскій заводъ.—Idem sur quartz, incrusté de spath brun (dolomite ferro-manganique). Miass.
- 3152 557 Тоже въ кварцѣ. Екатеринбургскій округъ.—Idem dans le quartz. Cercle d'Ekathérinebourg.

110. Актинолитъ или лучистый камень (Биссолитъ). Actinolithe ou pierre rayonnante (Byssolithe).

- 3153 558 Биссолитъ на слюдяномъ сланцѣ. Екатеринбургскій округъ.—Byssolithe sur schiste micacé Cercle d'Ekathérinebourg.
- 3154 559 Тоже. Златоустъ.—Idem. Zlatoouste.
- 3155 560 Актинолитъ. Оттуда же.—Actinolithe. Même lieu.
- 3156 561 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3157 562 Тоже въ слюдяномъ сланцѣ. Сысертскій округъ.—Idem dans le schiste micacé. Domaine de Sycerte.
- 3158 563 Тоже. Ильменскія горы.—Idem. Monts Ilnène.
- 3159 564 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3160 565 Тоже, Шабровый пріискъ, Борезовскіе промыслы. — Idem.
Placer de Chabry, concession de Bérézovski.

III. Горная кожа. Cuir minéral.

3161 566 Горная кожа. Оренбургской губ. Троицкаго уѣзда на
Спасскомъ пріискѣ Щелкова, на глубинѣ 14 арш. — Cuir
minéral. Placer de Mr Stehelkoff, à 10,4 m. de profondeur,
distr. de Troitsk, gov. d'Orenbourg.

112. Паргаситъ. Pargasite.

3162 567 Паргаситъ въ известковомъ шпатѣ. Остр. Паргасъ, Фин-
ляндія. — Pargasite dans le calcospath. Ile de Pargas, Fin-
lande.

113. Роговая обманка. Hornblende (amphibole).

3163 568 Роговая обманка широкими полосами со слюдою томпако-
ваго цвѣта. Ильменскія горы — Hornblende en larges zô-
nes avec mica de couleur cuivrée. Monts Ilmène.

3164 569 Тоже со слюдою бронзоваго цвѣта. Златоустъ. — Idem
avec mica bronzé. Zlatousté.

3165 570 Тоже въ мѣдномъ колчеданѣ. Богословскій рудникъ
Богословскаго округа. — Idem dans la pyrite cuivreuse. Mi-
ne Bogoslovski, cercle de Bogoslovsk.

3166 571 Тоже желѣзистая. Синяя гора близъ Баранчинскаго за-
вода. — Idem ferrugineuse. Mont Siniaïa (montagne Bleue)
près de Barantcha.

3167 572 Тоже въ хлоритовомъ сланцѣ. Рудянский заводъ. — Idem
dans le schiste chloriteux. Usine de Roudiansk.

3168 573 Тоже въ кварцитѣ. Екатеринбургскій округъ. — Idem
dans le quartzite. Cercle d'Ekathérinebourg.

3169 574 Тоже въ кварцѣ. Златоустъ. — Idem dans le quartz.
Zlatousté.

3170 575 Тоже въ слюдяномъ сланцѣ. Оттуда же. — Idem dans le
schiste micacé. Même lieu.

3171 576 Тоже въ хлоритовомъ сланцѣ. Невлянский заводъ. — Idem
dans le schiste chloriteux. Néviensk.

3172 577 Тоже. Щетка кристалловъ на гранитѣ. Ильменскія го-
ры. — Idem. Druse de cristaux sur granite. Monts
Ilmène.

114. Изумрудъ. Emerald.

3173 578 Изумрудъ. Копи близъ с. Пышминскаго. — Emerald.
Mine près du village de Puchminskôé, Ekathg.

- 3174 579 Изумрудъ съ лепидолитомъ. Изумрудныя копи по р. Токовой, близъ с. Бѣлоярскаго. — Émeraude avec lépidolithe. Mines d'émeraudes sur la riv. Tokovaïa non loin du village de Biéloïarskoé, distr. d'Ekathérinebourg.
- 3175 580 Тоже въ полевомъ шпатѣ съ примазками слюдянаго сландѣ. Оттуда же. — Idem dans le feldspath avec enduit de micaschiste. Même lieu.
- 3176 581 Тоже, друза кристалловъ въ полевомъ шпатѣ. Оттуда же. — Idem, druse de cristaux dans le feldspath. Même lieu.
- 3177 582 Тоже, въ разбитомъ жёлвакѣ слюдянаго сландѣ. Оттуда же. — Idem dans un nodule brisé de micaschiste. Même lieu.
- 3178 583 Тоже, грязно-бураго цвѣта. Оттуда же. — Idem de couleur brunâtre. Même lieu.
- 3179 584 Тоже, друза кристалловъ въ слюдяномъ сландѣ. — Idem, druse de cristaux dans le micaschiste.
- 3180 585 Тоже въ слюдяномъ сландѣ. Оттуда же. — Idem dans le micaschiste. Même lieu.
- 3181 586 Тоже въ слюдяномъ сландѣ. Оттуда же. — Idem dans le micaschiste. Même lieu.
- 3182 587 Тоже въ слюдяномъ сландѣ. Оттуда же. — Idem dans le micaschiste. Même lieu.
- 3183 588 Тоже, большой кристаллъ, слабо окрашенный, съ примазками слюдянаго сландѣ. Оттуда же. — Idem, gros cristal faiblement coloré avec enduit de micaschiste. Même lieu.

III. Аквамаринъ. Aiguemarine.

- 3184 589 Аквамаринъ въ пегматитовомъ гранитѣ, въ которомъ имѣются видѣленія полевого шпата и раухъ-топаза. Съ береговъ д. Ильменки, близъ Миасскаго завода. — Aiguemarine dans la pegmatite avec feldspath et cristal enfumé distincts. Rivage du lac Ilmène près de Miass.
- 3185 590 Тоже. Норчицкѣ. — Idem. Nertchinsk.
- 3186 591 Тоже. Ильменскія горы. — Idem. Monts Ilmène.
- 3187 592 Тоже. Мурзинка. — Idem. Mourzinka.
- 3188 593 Тоже, кристаллъ блѣдно-силенато-зеленаго цвѣта. Изумрудныя копи по р. Токовой, близъ слободы Бѣлоярской. — Idem, cristal bleu-vert pâle. Mine d'émeraudes sur la Tokovaïa, près de Biéloïarskoé.
- 3189 594 Бериллъ въ кварцѣ дымчатаго цвѣта. Мурзинка. — Béryl dans le quartz enfumé. Mourzinka.
- 3190 595 Тоже въ кварцѣ съ кристалломъ раухъ-топаза и слю-

- Оттуда же.—Idem dans le quartz avec cristal de roche enfoncé et mica. Même lieu.
- 3191 596 Бериллъ, тоненькій кристаллъ желтаго цвѣта. Оттуда же.—
Béryl, petit cristal jaune. Même lieu.
- 3192 597 Тоже, кристаллъ желтаго цвѣта. Оттуда же.—Idem,
cristal jaune. Même lieu.
- 3193 598 Тоже, кристаллъ желтаго цвѣта. Оттуда же.—Idem,
cristal jaune. Même lieu.
- 3194 599 Тоже съ волосистыми простками рутила. Оттуда же.—
Idem avec inclusions capillaires de rutile. Même lieu.
- 3195 600 Тоже, кристаллъ желтаго цвѣта. Оттуда же.—Idem
cristal jaune. Même lieu.
- 3196 601 Тоже, кристаллъ желтаго цвѣта. Оттуда же.—Idem,
cristal jaune. Même lieu.
- 3197 602 Тоже, кристаллъ желтаго цвѣта. Оттуда же.—Idem,
cristal jaune. Même lieu.
- 3198 603 Тоже, маленькій кристаллъ съ простками рутила. От-
туда же.—Idem, petit cristal avec inclusions de rutile.
Même lieu.
- 3199 604 Тоже, кристаллъ бѣлаго цвѣта. Оттуда же.—Idem, cris-
tal incolore. Même lieu.
- 3200 605 Тоже, кристаллъ почти бѣлаго цвѣта. Оттуда же.—Idem.
cristal presque incolore. Même lieu.
- 3201 606 Тоже, кристаллъ бѣлаго цвѣта. Оттуда же.—Idem, cri-
stal incolore. Même lieu.
- 3202 607 Тоже, кристаллъ бѣлаго цвѣта. Оттуда же.—Idem, cris-
tal incolore. Même lieu.
- 3203 608 Тоже, кристаллъ съ черной пророслью по главной оси.
Съ золотого прииска Захламина, по р. Каменкѣ Кочкар-
ской системы.—Idem, cristal avec inclusion noire, suivant
le grand axe. Placer aurifère de Mr. Zakhlamine sur la
Kamenka, Kotchkar.
- 3204 609 Тоже въ кварцѣ съ элозитомъ и слюдою, замѣчатель-
ный по содержанію магнезінъ Съ Соколинныхъ сопокъ по р.
Каменкѣ системы р. Санары, Кочкарской системы.—Idem
dans le quartz avec éléolithe et mica. Remarquable par
sa teneur en magnésie. Pics Sokoliny (des Faucons) sur
la Kamenka, affluent de la Sanara, Kotchkar.
- 3205 610 Тоже магнезіальный въ кварцѣ. Оттуда же.—Idem ma-
gnésique dans le quartz. Même lieu.
- 3206 611 Форстеритъ. Бѣлый хризолитъ.
Forsterite. Chrysolithe incolore.
- 3206 611 Форстеритъ. Николое-Максимиліановская копѣ; близъ

Кузнецкаго завода.—Forsterite. Fosse Nikolaé-Maximilianovskaïa, près de l'usine de Koucinsk.

117. Хризолитъ. Chrysolithe.

- 3207 612 Хризолитъ въ змѣевикѣ. Дер. Подпояная, Сысертскаго завода.—Chrysolithe dans la serpentinite. Village de Podnévaïa, domaine de Sycerte.
- 3208 613 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mêmes lieux.
- 3209 614 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mêmes lieux.
- 3210 615 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mêmes lieux.
- 3211 616 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mêmes lieux.
- 3212 617 Тоже, зерна зеленого цвѣта. Оттуда же.—Idem, grains de couleur verte. Mêmes lieux.
- 3213 618 Тоже, зерна желтого цвѣта. Оттуда же.—Idem, grains de couleur jaune. Mêmes lieux.
- 3214 619 Тоже, зерна зеленого цвѣта. Съ платинового прииска по р. Бобровкѣ, П.-Таргильскій заводъ.—Idem, grains de couleur verte. Placer platinifère sur la Bobrovka, domaine de N.-Taghilsk.
- 3215 620 Тоже зерна желтого цвѣта. Оттуда же.—Idem, grains de couleur jaune. Mêmes lieux.

118. Глинкитъ. Glinkite.

- 3216 621 Глинкитъ. Оз. Иткуль, Башкирская дача, близъ Миасскаго завода.—Glinkite. Lac Itkoul, possession des Bachkirs, près de Miass.

119. Фенакитъ. Phénakite

- 3217 622 Фенакитъ, мелкіе кристаллы въ амазонскомъ шпатѣ. Фенакитовыя копи, Ильменскія горы.—Phénakite, petits cristaux dans le feldspath vert (pierre des amazones). Fosse à phénakites, monts Ilmène.
- 3218 623 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mêmes lieux.
- 3219 624 Тоже, кристаллъ. Изумрудныя копи по р. Токаной, близъ слободы Вѣлдорской.—Idem, cristal. Fosses à émeraudes sur la Tokovaïa, près de Biéloïarskoé.
- 3220 625 Тоже, кристаллъ. Оттуда же.—Idem, cristal. Mêmes lieux.
- 3221 626 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mêmes lieux.
- 3222 627 Тоже, нѣсколько сросшихся кристалловъ въ слюдяномъ сланцѣ. Оттуда же.—Idem, plusieurs cristaux soudés dans le micaschiste. Mêmes lieux.
- 3223 628 Тоже, кристаллъ. Ильменскія горы, близъ Миасскаго завода.—Idem, cristal. Monts Ilmène, près de Miass.

120. Глаукофанъ. Glaucophane.
3224 629 Глаукофанъ на гранитѣ. Ильменскія горы.—Glaucophane sur granite. Monts Imène.

121. Гельвинъ. Helvine.
3225 630 Гельвинъ. Ильменскія горы близъ Миасскаго завода.—Helvine. Monts Imène, près de Miass.
3226 631 Тоже. Оттуда же.—Idem, Mème lieu.

122. Гроссулярь. Grossular (grenat vert).

3227 632 Гроссулярь, кристалль. Златоустъ.—Grossular, cristal. Zlatoouste.
3228 633 Тоже, кристалль. И.-Тагильскій заводъ.—Idem, cristal. N.-Taghilsk.
3229 634 Тоже, кристалль. Оттуда же.—Idem, cristal. Mème lieu.
3230 635 Тоже, маленькій кристалль. Оттуда же.—Idem, petit cristal. Mème lieu.
3231 636 Тоже, кристаллы на хлоритѣ. Ильменскія горы.—Idem, cristaux sur chlorite. Monts Imène.
3232 637 Тоже, кристаллы съ известковымъ шпатомъ и мелкими кристаллами хлорита на диоритѣ, Г. Таганай.—Idem, cristaux, avec calcspath et petits cristaux de chlorite sur diorite. Mont Taganaï.
3233 638 Тоже съ кальцитомъ на хлоритѣ. Златоустъ.—Idem avec calcite sur chlorite. Zlatoouste.

123. Пиропъ. Pyrope.

3234 639 Пиропъ. Галька оранжево-краснаго цвѣта. По р. Каменкѣ Кочкарской системы.—Pyrope. Caillon roulé de couleur orangé-rouge. Riv. Kamenka, Kotchkar.
3235 640 Тоже, мелкія гальки. Оттуда же.—Idem, petits cailloux. Mème lieu.

124. Вениса (гранатъ). Grenat.

3236 641 Гранатъ. Разрушенныя кристаллы въ слюдяномъ сландѣ. Г. Таганай.—Grenat, cristaux décomposés dans le mica-schiste. Mont Taganaï.
3237 642 Тоже, кристаллы на мѣдной рудѣ съ мѣднымъ колчеданомъ и мѣдной зеленью. Турьинскіе рудники, Богословскій округъ.—Idem, cristaux sur minerai de cuivre avec pyrite cuivreuse et cuivre hydrosiliceux. Mines de Tourinsk, cercle de Bogoslöwsk.

- 3238 643 Гранатъ, кристаллы на сплошной венисѣ. Гора Благодать. Выработка № 9. — Grenata, cristaux sur le même amorphe. Monts Blagodat tranché № 9.
- 3239 644 Вениса сплошная съ хлоритомъ. Ильмонскія горы. — Idem amorphe avec chlorite. Monts Пмène.
- 3240 645 Тоже красноватаго цвѣта. Оттуда же. — Idem, de couleur rouge. Même lieu.
- 3241 646 Тоже, кристаллы. Оттуда же. — Idem, cristaux. Même lieu.
- 3242 647 Тоже. Оттуда же. — Idem. Même lieu.
- 3243 648 Тоже. Оттуда же. — Idem. Même lieu.
- 3244 649 Тоже. д. Поднѣвая, Сысертскій округъ. — Idem. Podnėvaia, domaine de Sycerte.
- 3245 650 Тоже. Сысертская дача. — Idem. Domaine de Sycerte.
- 3246 651 Тоже. Р. Положиха близъ дер. Колташи. — Idem. Riv. Polojikha près du hameau de Kaltachy.
- 3247 652 Тоже, вишневаго цвѣта, съ клинохлоромъ на хлоритовомъ сланцѣ. Ахматовская копъ, Назямскія горы. — Idem couleur cerise avec clinochlore sur schiste chloriteux. Fosse d'Akhmatoff, monts Naziane.
- 3248 653 Тоже, кристаллы на діоритѣ. Ильмонскія горы. — Idem, cristaux sur diorite. Monts. Пмène.
- 3249 654 Тоже съ клинохлоромъ на сплошной венисѣ. Оттуда же. — Idem avec clinochlore sur grenat amorphe. Même lieu.
- 3250 655 Тоже малиноваго цвѣта съ диопсидомъ на хлоритовомъ сланцѣ. Ахматовская копъ, Назямскія горы. — Idem couleur framboise avec diopside sur schiste chloriteux. Fosse d'Akhmatoff, monts Naziane.
- 3251 656 Тоже съ клинохлоромъ на хлоритовомъ сланцѣ. Оттуда же. — Idem avec clinochlore sur schiste chloriteux. Même lieu.
- 3252 657 Тоже вишневаго цвѣта съ клинохлоромъ на хлоритовомъ сланцѣ. Гора Таганай. — Idem couleur cerise avec clinochlore sur schiste chloriteux. Mont Taganaj.
- 3253 658 Альмандинъ, кристаллы. Ст. березовъ оз. Копаль Семиръчонской области. — Almandine, cristal. Rivage du lac Kopal, région de Sémipalatinsk.
- 3254 659 Тоже, кристаллы вишневаго цвѣта съ клинохлоромъ на сплошной венисѣ. Ахматовская копъ, Назямскія горы. — Idem, cristaux couleur cerise avec clinochlore sur grenat amorphe. Fosse d'Akhmatoff, monts Naziane.
- 3255 660 Тоже, кристаллы вишневаго цвѣта на венисѣ. Ильмонскія горы. — Idem, cristaux couleur cerise sur grenat amorphe. Monts Пмène.

3256 661 Бѣлая вениса. Гора Таганай.—Grenat blanc. Mont Taganaï.

126. Меланитъ. Mélanite.

3257 662 Меланитъ съ клинохлоромъ на хлоритовомъ сланцѣ. Ахматовская копъ, Назимскія горы.—Mélanite avec clinocllore sur schiste chloriteux. Fosse d'Akhmatoff, monts Naziamé.

3258 663 Тоже, кристаллы на хлоритовомъ сланцѣ. Оттуда же.—Idem, cristaux sur schiste chloriteux. Même lieu.

3259 664 Тоже, кристаллы съ известковымъ шпатомъ на хлоритѣ. Гора Таганай.—Idem, cristaux avec calcospath sur chlorite. Mont Taganaï.

127. Гессонитъ. Hessonite.

3260 665 Гессонитъ, кристаллы съ эпидотомъ на кварцитѣ. Гора Пуль, близъ дер. Палкиной.—Hessonite, cristaux avec épidote sur quartz. Montagne Poupe (nombri) près du hameau de Palkina.

3261 666 Тоже, кристаллы на полево-шпатомъ гнейсѣ. Съ Иваново-Редикорцевской копъ, близъ дер. Палкиной.—Idem, cristaux sur gneiss feldspathique. Fosse Ivano-Rédikortsevskaïa près de Palkina.

3262 667 Тоже, кристаллы на кварцитѣ. Оттуда же.—Idem, cristaux dans le quartz. Même lieu.

3263 668 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3264 669 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3265 670 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

128. Колофонитъ. Colophonite.

3266 671 Колофонитъ съ эпидотомъ на венисѣ. Ахматовская копъ, Назимскія горы.—Colophonite avec épidote sur grenat amorphe. Fosse d'Akhmatoff, monts Naziamé.

3267 672 Тоже съ клинохлоромъ на венисѣ. Оттуда же.—Idem avec clinocllore sur grenat amorphe. Même lieu.

129. Уваровитъ. Ouvarovite.

3268 673 Уваровитъ примазками на хромистомъ желѣзнякѣ. Верхне-Тагильскій заводъ.—Ouvarovite, enduit sur fer chromé. Usine de Verkhné-Taghilsk.

3269 674 Тоже, кристаллы на хромистомъ желѣзнякѣ. Бисертскій заводъ.—Idem, cristaux sur fer chromé. Usine de Bicerte.

3270 675 Тоже съ кочубеитомъ на хромистомъ желѣзнякѣ. Верхне-Уфалейскій заводъ.—Idem avec kotchoubéite sur fer chromé. Usine de Verkhné-Oufaléi.

3271 676 Уваровитъ съ кеммереритомъ на хромистомъ желѣзнякѣ. Оттуда же.—Ouvarovite avec kemmerérite sur fer chromé. Même lieu.

3272 677 Тоже, мелкіе кристаллы на хромистомъ желѣзнякѣ. Бисертскій заводъ.—Idem, petits cristaux sur fer chromé. Usine de Bicerte.

3273 678 Тоже, кристаллы на хромистомъ желѣзнякѣ. Оттуда же.—Idem, cristaux sur fer chromé. Même lieu.

3274 679 Тоже на хромистомъ желѣзнякѣ. Верхне-Уфалейскій заводъ.—Idem sur fer chromé. Us. de Verkhné-Oufaléi.

3275 680 Тоже съ кеммереритомъ на хромистомъ желѣзнякѣ. Оттуда же.—Idem avec kemmerérite sur fer chromé. Même lieu.

130. Цирконъ. Zircon.

3276 681 Цирконъ. Три срѣсннѣся кристалла. Ильменскія горы.—Zircon, trois cristaux soudés. Monts Imène.

3277 682 Тоже, кристаллы. Изъ розсыпей близъ д. Полдневой Сысертскаго округа.—Idem, cristaux. Placer près de Poldnévaia, domaine de Sycerte.

3278 683 Тоже, кристаллы въ мѣсцитѣ. Мѣсскій заводъ.—Idem, cristaux dans la miascite. Miass.

3279 684 Тоже съ титанистымъ желѣзнякомъ въ мѣсцитѣ. Оттуда же.—Idem, avec fer titanique dans la miascite. Même lieu.

3280 685 Тоже съ титанистымъ желѣзнякомъ въ мѣсцитѣ. Оттуда же.—Idem avec fer titanique dans la miascite. Même lieu.

131. Малаконъ. Malakon.

3281 686 Малаконъ въ гранитѣ. Ильменскія горы.—Malakon dans le granite. Monts Imène.

3282 687 Тоже, кристаллъ. Оттуда же.—Idem, cristal. Même lieu.

132. Везувіанъ. Idocrase.

3283 688 Везувіанъ съ гранатами и діопсидомъ на венисѣ. Ахматовская конь, Назямскія горы.—Idocrase avec grenat et diopside sur grenat amorphe. Fosse d'Akhmatoff, monts Naziamé.

3284 689 Тоже на хлоритовомъ известнякѣ. Оттуда же.—Idem sur calcaire chloriteux. Même lieu.

3285 690 Тоже, кристаллы съ известнякомъ на хлоритовомъ сланцѣ. Оттуда же.—Idem, cristaux avec calcaire sur schiste chloriteux. Même lieu.

133. Вилуитъ. Vilonite.
3286 691 Вилуитъ. Съ бар. р. Вилуя, Забайкальская область.—
Vilonite. Bords de la rivière Vilouïa (Wilouja), région Trans-
baïcalienne.

3287 692 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

134. Эпидотъ. Epidote.
3288 693 Эпидотъ съ хлоритомъ. Гора Большой Таганай.— Epidote
avec chlorite. Mont Grand-Taganaï.

3289 694 Тоже на слюдяной койкѣ. Ахматовская копь, Назям-
лявскія горы.—Idem sur grenat amorphe. Fosse d'Akhmatôff,
monts Nazïame.

3290 695 Тоже на хлоритовомъ сланцѣ. Оттуда же.—Idem sur
schiste chloriteux. Même lieu.

3291 696 Тоже съ роговой обманкой. Оттуда же.—Idem avec
hornblende. Même lieu.

3292 697 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3293 698 Тоже, кристаллы съ хлоритомъ на эпидотѣ. Николае-
Максимилановская копь, близъ Кузнецкаго завода.—Idem,
cristaux avec chlorite sur épidote. Fosse Nikolaé-Maximi-
lianovskaïa près de l'usine de Koucinsk.

3294 699 Тоже, друза кристалловъ съ кристаллами магнитнаго
жельзняка на эпидотѣ. Оттуда же.—Idem, druse de cris-
taux de magnétite sur épidote. Même lieu.

3295 700 Тоже со сфеномъ на везувитѣ. Прасковье-Евгенъен-
ская копь, Шишимскія горы.—Idem avec sphène sur ido-
crase. Fosse Praskovié-Evghénievskaïa, monts Chichime.

135. Пушкнитъ. Pouchkinite.

3296 701 Пушкнитъ, кристаллы. Гора Еловая, близъ д. Палкиной.—
Pouchkinite, cristaux. Mont Elóvaïa près de Palkina, Ektbg.

3297 702 Тоже съ аксинитомъ. Оттуда же.—Idem avec axinite.
Même lieu.

3298 703 Тоже, кристаллы. Изъ золотоносныхъ росыпей между
Амалаевскими заводами и Н.-Тагломъ.—Idem, cristaux.
Placers aurifères entre les usines d'Alaïévsk et de Nijné-
Taghilsk.

136. Цоизитъ. Zoisite.

3299 704 Фистацитъ, кристаллы. Златоустъ.—Pistacite, cristaux.
Zlatouste.

3300 705 Тоже, въ тальковомъ сланцѣ. Оттуда же.—Idem dans
le schiste talqueux. Même lieu.

3301 706 Пистацитъ съ известковымъ шпатомъ. Оттуда же.—Pistacite avec calcospath. Même lieu.

3302 707 Цоизитъ въ талькѣ. С. Горношнитскоѣ, Екатеринбургскій округъ.—Zoisite dans le talc. Village de Gorouchitskoé, cercle d'Ekathérinebourg.

137. Букландитъ. Bucklandite.

3303 708 Букландитъ въ гранитѣ. Верхотурье.—Bucklandite (dans granite. Verkhotourié.

138. Уралъ-ортитъ. Oural-orthite.

3304 709 Уралъ-ортитъ на полевомъ шпатѣ. Ильменскія горы у Вливаго озера.—Oural-orthite sur feldspath. Lac Vchivoé, monts Ilmène.

3305 710 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3306 711 Тоже въ гранитѣ. Оттуда же.—Idem dans le granite. Même lieu.

139. Нефритъ. Néphrite.

3307 712 Нефритъ. Оз. Байкаль, Восточная Сибирь.—Néphrite. Lac Baikal, Sibérie orientale.

3308-3309 713-714 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

40. Аксиинитъ. Axinite.

3310 715 Аксиинитъ. Гора Еловая, близъ д. Палкиной.—Axinite. Mont Elovaïa, Palkina.

3311 716 Тоже въ кварцѣ. Златоустъ.—Idem dans le quartz, Zlatoouste.

141. Кордьеритъ. Cordiérite.

3312 717 Кордьеритъ. Ориерви, Финляндія.—Cordiérite. Orierwi Finlande.

142. Слюда калиевая. Mica potassique.

3313 718 Слюда калиевая. Златоустъ.—Mica potassique. Zlatoouste.

3314 419 Тоже съ полевымъ шпатомъ, кварцемъ, чернымъ шерломъ. Оттуда же.—Idem avec feldspath, quartz et schorl (tourmaline) noir. Même lieu.

3315 720 Тоже съ раухъ-топазомъ. Мурзинка.—Idem avec cristal enfumé. Mourzinka.

3316 721 Тоже, друза кристалловъ съ раухъ-топазомъ на гранитѣ. Оттуда же.—Idem, druse de cristaux avec cristal enfumé sur granite. Même lieu.

143. Слюда магнезiальная. Mica magnésial.
- 3317 722 Слюда магнезiальная чернаго цвѣта. Златоустъ.—Mica magnésial de couleur noire. Zlatoust.
- 3318 723 Тоже съ полевымъ шпатомъ. Оттуда же.—Idem avec feldspath. Mème lieu.
- 3319 724 Тоже. Ильменскія горы.—Idem. Monts Ilmène.
- 3320 725 Тоже. Ильменскія горы.—Idem. Monts Ilmène.

144. Фукситъ (Хропистая слюда).

Fuchsite (mica chrômé).

- 3321 726 Фукситъ на хромистомъ желѣзнякѣ. Изъ хромоваго рудника на правомъ берегу р. Каменка, на СВ отъ Сысертскаго завода.—Fuchsite sur fer chrômé. Mine de fer chrômé sur la rive droite de la Kamenka, au NE de Sycerte.
- 3322 727 Тоже на хромистомъ желѣзнякѣ. Кыштымскій заводъ.—Idem sur fer chrômé. Kuchtyine.
- 3323 728 Фукситъ съ горькимъ шпатомъ. Гора Березовая Верхне-Уфалейской дачи.—Fuchsite avec spath amer. Mont Berézovaïa, domaine de Verkhné-Oufaleï.
- 3324 729 Тоже на хромистомъ желѣзнякѣ. Сысертскій округъ.—Idem sur fer chrômé. Domaine de Sycerte.

145. Литинистая слюда. Lithionite (lépidolite).

- 3325 730 Литинистая слюда съ раухъ-топазомъ и альбитомъ. Мурзинка.—Lithionite avec cristal enfumé et albite. Mourzinka.
- 3326 731 Тоже съ полевымъ шпатомъ. Оттуда же.—Idem avec feldspath. Mème lieu.
- 3327 732 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.

146. Нефелинъ. Néphéline.

- 3328 733 Нефелинъ. Ильменскія горы.—Néphéline. Monts Ilmène.

147. Элеолитъ. Eléolite.

- 3329 734 Элеолитъ съ содалитомъ. Ильменскія горы.—Eléolite avec sodalite. Monts Ilmène.

148. Канкринитъ. Cancrinite.

- 3330 735 Канкринитъ розовый (съ одной стороны оплифованъ). Ильменскія горы.—Cancrinite rose (polie d'un côté). Monts Ilmène.
- 3331 736 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 3332 737 Тоже въ мiасцитѣ. Оттуда же.—Idem sur miascite. Mème lieu.

3333 738 Тоже бѣлый съ элеолитомъ и самарскитомъ. Оттуда же.—
Idem blanche avec éléolite et samarskite. Mêmes lieux.

149. Содалитъ. Sodinite.

3334 739 Содалитъ въ элеолитѣ. Ильменскія горы по р. Черемшанкѣ.—Sodalite dans l'éléolite. Riv. Tchérémschanka, monts Ilmène.

3335 740 Тоже, въ элеолитѣ. Оттуда же.—Idem dans l'éléolite. Mêmes lieux.

3336 741 Тоже, въ элеолитѣ. Оттуда же.—Idem dans l'éléolite. Mêmes lieux.

3337 742 Тоже, въ мѣсцитѣ. Оттуда же.—Idem dans la miascite. Mêmes lieux.

3338 743 Тоже, въ элеолитѣ. Оттуда же.—Idem dans l'éléolite. Mêmes lieux.

150. Лазоревый камень. (Лазурикъ. Лapisъ-лазурь).

Lapis-Lazuli.

3339 744 Лapisъ-лазурь съ кварцемъ. Изъ горы по р. Слюдянкѣ, вблизи оз. Байкала, Восточная Сибирь.—Lapis-lazuli avec quartz. Montagne sur la Sludianka, près du lac Baïkal, Sibérie orientale.

3340 745 Тоже голубовато-синяго цвѣта. Оттуда же.—Idem, bleu azuré. Mêmes lieux.

151. Лейцитъ. Leucite.

3341 746 Лейцитъ. Везувій, Италия.—Leucite. Vésuve, Italie.

152. Скаполитъ. Scapolite.

3342 747 Скаполитъ. Остр. Паргасъ, Финляндія.—Scapolite. Ile de Pargass, Finlande.

153. Мейонитъ. Meyonite.

3343 748 Мейонитъ. Везувій, Италия.—Meyonite. Vésuve, Italie.

154. Глауконитъ. Glaucosite.

3344 749 Глауконитъ. Байкаль, Восточная Сибирь.—Glaucosite. Baïkal, Sibérie orientale.

155. Адуляръ. Adularia.

3345 750 Адуляръ. Санъ-Готардъ, Швейцарія.—Adularia. St-Gothard, Suisse.

156. Ортоклазъ (Полевой шпатъ).
Orthoclase (feldspath).
- 3346 751 Полевой шпатъ, кристаллъ. Мурзинка.—Feldspath, cristal. Mourzinka.
- 3347 752 Тоже, кристаллъ. Оттуда же.—Idem, cristal. Même lieu.
- 3348 753 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3349 754 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3350 755 Тоже, два сросшіеся кристалла. Ильменскія горы.—
Idem, deux cristaux soudés. Monts Ilmène.
- 3351 756 Тоже, кристаллы на полевомъ шпатѣ. Мурзинка.—Idem,
cristaux sur le même massif. Mourzinka.
- 3352 757 Тоже, таблитообразныя кристаллы. Оттуда же.—Idem,
cristaux tabuliformes. Même lieu.
- 3353 758 Тоже, съ кварцемъ. Оттуда же.—Idem avec quartz. Même lieu.
- 3354 759 Тоже, кристаллы съ игольчатыми кристаллами чернаго шерла. Оттуда же.—Idem, cristaux avec cristaux aculéiformes de schorl noir. Même lieu.
- 3355 760 Тоже, кристаллы съ раухъ-топазомъ. Оттуда же.—Idem cristaux avec cristal de roche enfumé. Même lieu.
- 3356 761 Тоже, кристаллы съ кристаллами раухъ-топаза. Оттуда же.—Idem, cristaux avec cristaux de roche enfumés. Même lieu.
- 3357 762 Тоже съ кристаллами раухъ-топаза и слюдою. Оттуда же.—Idem avec cristaux de roche enfumés et mica. Même lieu.
157. Альбитъ. Albite.
- 3358 763 Альбитъ, кристаллъ. Мурзинка.—Albite, cristal. Mourzinka.
- 3359 764 Тоже, съ кристаллами граната, чернаго шерла и слюдою. Оттуда же.—Idem avec cristaux de grenat, de schorl noir et de mica. Même lieu.
- 3360 765 Тоже съ раухъ-топазомъ, слюдою и полевымъ шпатомъ на полевомъ шпатѣ, проросшемъ раухъ-топазомъ. Дѣр. Алабашка.—Idem avec cristal enfumé, mica et feldspath sur feldspath pénétré de cristal de roche enfumé. Hameau d'Alabachka.
- 3361 766 Тоже, кристаллъ. Оттуда же.—Idem, cristal. Même lieu.
- 3362 767 Тоже съ лепидолитомъ. Оттуда же.—Idem avec lépidolite. Même lieu.
- 3363 768 Тоже, кристаллъ съ мелкими кристаллами. Мурзинка.—Idem, gros cristal avec d'autres plus petits. Mourzinka.

158. Еврейскій шпатель (Негматитовый гранитъ).

Pegmatite graphique (lapis judaicus).

- 3364 769 Еврейскій шпатель. Мурзинка.—Pegmatite graphique. Mourzinka.
- 3365 770 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3366 771 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

159. Амазонскій камень.

(Pierre des amazones feldspath vert).

- 3367 772 Амазонскій камень. При озерѣ Ишель-Куль и горѣ Ишель-Тау, Ильменскія горы.—Pierre des amazones. Lac Ichelkoul et mont Ichel-taou, monts Пмène.
- 3368 773 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3369 774 Тоже съ жёлтымъ полевымъ шпатомъ, близъ оз. Ильмень, Ильменскія горы.—Idem avec feldspath jaune. Près du lac Пмène, au pied des monts de même nom.
- 3370 775 Тоже, проросшій раухъ-топазомъ (оплифованъ). Оттуда же.—Idem, pénétré de cristal enfumé (fragment poli). Même lieu.

160. Мясцитъ. Miascite.

- 3371 776 Мясцитъ. Въ 5 верст. отъ озера Ильмени, Ильменскія горы.—Miascite. A 5 verstes du lac Пмène.

161. Березитъ. Bérézite.

- 3372 777 Березитъ съ талькомъ. Золотоносная Андреевская жила Успенскаго рудника г. Новикова, Кочкаръ.—Bérézite avec talc. Veine aurifère Andréevskaïa de la mine Ouspenskaïa de M. Novikoff, Kotchkar.
- 3373 778 Тоже съ листвениномъ. Благодарный рудникъ, Екатеринбургскій округъ.—Idem avec listvénite. Mine Blagodatny, Ekathérinebourg.
- 3374 779 Тоже, богатый кварцемъ. Оттуда же.—Idem, riche en quartz. Même lieu.

162. Петросилексъ. Pétrosilex.

- 3375 780 Петросилексъ. с. Кундравинское, Челябинскаго уѣзда, Оренбургской губерніи.—Pétrosilex. Village de Koundravu, distr. de Tchéliabinsk, gov. d'Orenbourg.
- 3376 781 Тоже (оплифованный). Оренбургской губерніи.—Idem (poli). Gov. d'Orenbourg.

163. Анортитъ. Anorthite.

- 3377 782 Анортитъ. Везувій, Италия.—Anorthite. Vésuve, Italie.

164. Борзовитъ. Borzovite.

- 3378 783 Борзовитъ съ соймонитомъ. Соймононскій рудникъ по р. Борзовѣ Кыштымской дачи.—Borzovite avec soïmonite. Mine de Soïmonoff sur la Borzovka, domaine de Kuchtyme.

165. Оликоглазь (Солнечный камень). Oligoclase

- 3379 784 Оликоглазь. Дер. Уточкина, Восточная Сибирь.—Oligoclase. Village d'Outotchkina, Sibérie orientale.

166. Лабрадоръ. Labrador.

- 3380 785 Лабрадоръ. Дер. Каменный-Бродъ, Кіевская губ.—Labrador. Village de Kamenny-Brod, gov. de Kiev.
3381 786 Тоже (отшлифованный). Оттуда же.—Idem (poli). Mème lieu.

167. Хандродитъ. Handrodite.

- 3382 787 Хандродитъ. Остр. Паргасъ, Финляндія.—Handrodite. Ile de Pargass, Finlande.

168. Малиновый шерль (Турмалинь).
Schorl rose (tourmaline).

- 3383 788 Турмалинь на полевоиъ шпатѣ. Дер. Шайтанка, Екатеринбургскій уѣздъ.—Tourmaline sur feldspath. Village de Chaïtanka, Ekathérinebourg.
3384 789 Тоже на раухъ-топазѣ съ полевоиъ шпатомъ и слюдою. Оттуда же.—Idem sur cristal de roche enfumé avec feldspath et mica. Mème lieu.
3385 790 Тоже въ полевоиъ шпатѣ съ альбитомъ. Оттуда же.—Idem dans le feldspath avec albite. Mème lieu.
3386 791 Тоже, кристалль. Оттуда же.—Idem, cristal. Mème lieu.
3387 792 Тоже, кристалль. Дер. Саранулка, въ 12 верст. отъ Мурзинки.—Idem, cristal. Village de Sarapoulka, à 12 verstes de Mourzinka.
3388 793 Тоже, кристалль. Оттуда же.—Idem, cristal. Mème lieu.
3389 794 Тоже, кристалль. Нерчинскъ, Восточная Сибирь.—Idem, cristal. Nertchinsk, Sibérie orientale.
3390 795 Тоже розовый на итаколумитѣ. Графство Санъ-Діего, Калифорнія, Америка.—Idem rose sur l'itacolumite. Comté de San-Diégo, Californie.

169. Индиголитъ (Синій турмалинь).
Indigolite (tourmaline bleue).

- 3391 796 Индиголитъ, кристалль. Дер. Алабашка, въ 6 верст. отъ

Мурзинки.—Indigolite, cristal. Village d'Alabachka à 6 v. de Mourzinka.

3392 797 Тоже, мелкіе кристаллы. Оттуда же.—Idem, petits cristaux. Même lieu.

170. Турмалинь зеленый. Tourmaline verte.

3393 798 Турмалинь зеленый на полевомъ шпатѣ. Дер. Алабашка, въ 6 верст. отъ Мурзинки.—Tourmaline verte sur feldspath. Alabachka.

3394 799 Тоже, кристаллы. Оттуда же.—Idem, cristaux. Même lieu.

3395 800 Тоже, большой кристаллъ. Оттуда же.—Idem, gros cristal. Même lieu.

3396 801 Тоже, мелкіе кристаллы. Оттуда же.—Idem, petits cristaux. Même lieu.

171. Бурый турмалинь. Tourmaline brune.

3397 802 Темно-бурый турмалинь, небольшой кристаллъ. Мурзинка.—Tourmaline brun-foncé. Petit cristal. Mourzinka.

3398 803 Бурый турмалинь, кристаллъ. Оттуда же.—Tourmaline brune, cristal. Même lieu.

3399 804 Тоже, кристаллъ. Оттуда же.—Idem, cristal. Même lieu.

3400 805 Тоже, кристаллъ. Оттуда же.—Idem, cristal. Même lieu.

172. Черный шерль. Schorl noir.

3401 806 Черный шерль на раухъ-топазѣ съ еврейскимъ шпатовъ. Мурзинка.—Schorl noir sur cristal enfumé avec pegmatite graphique. Mourzinka.

3402 807 Тоже на полевомъ шпатѣ, проросшемъ раухъ-топазомъ. Оттуда же.—Idem sur feldspath pénétré de cristal enfumé. Même lieu.

3403 808 Тоже въ кристаллическомъ кварцѣ. Дер. Полдновая Сысертскаго округа.—Idem dans le quartz cristallin. Poldnévaïa, domaines de Sycerte.

3404 809 Тоже въ кварцѣ. Мурзинка.—Idem, dans le quartz. Mourzinka.

3405 810 Тоже, мелкіе волосистые кристаллы въ кварцѣ. С. Шабры, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem, petits cristaux capillaires dans le quartz. Chabry, Ekathérinebourg.

3406 811 Тоже съ авритомъ. Златоустъ.—Idem avec augite. Zlatoust.

3407 812 Тоже въ хлоритовомъ сланцѣ. Сысертскій заводъ.—Idem dans le schiste chloriteux. Sycerte.

- 3408 813 Черный шерль въ хлоритовомъ сланцѣ. Оттуда же. — Schorl noir dans le schiste chloriteux. Même lieu.
- 3409 814 Тоже съ известковымъ шпатомъ. Златоустъ. — Idem avec calcospath. Zlatoonste.
- 3410 815 Тоже въ хлоритовомъ сланцѣ. Оттуда же. — Idem dans le schiste chloriteux. Même lieu.
- 3411 816 Тоже, щотка кристалловъ на полевомъ шпатѣ. Мурзинка. — Idem, druse de cristaux sur feldspath. Mourzinka.
- 3412 817 Тоже, кристаллы на полевомъ шпатѣ съ раухъ-топазомъ. Оттуда же. — Idem, cristaux sur feldspath avec cristal enfumé. Même lieu.
- 3413 818 Тоже въ парагонитовомъ сланцѣ. Дер. Косой-Бродъ, Екатеринбургскій уѣздъ. — Idem dans le schiste paragonitique. Kosoi-Brod, Ekatherinebourg.
- 3414 819 Тоже съ кристаллами раухъ топаза. Мурзинка. — Idem avec cristaux de cristal enfumé. Mourzinka.
- 3415 820 Тоже, вросшій по разнымъ направленіямъ въ кристаллъ раухъ-топаза. Оттуда же. — Idem, pénétrant dans diverses directions des cristaux de rauch-topaze (cristal enfumé). Même lieu.
- 3416 821 Тоже съ раухъ-топазомъ на полевомъ шпатѣ. Оттуда же. — Idem avec cristal enfumé dans le feldspath. Même lieu.
- 3417 822 Тоже, друза кристалловъ, сросшихся съ кристаллами раухъ-топаза. Оттуда же. — Idem, druze de cristaux, soudés avec des cristaux enfumés. Même lieu.
- 3418 823 Тоже, кристаллъ. Оттуда же. — Idem, cristal. Même lieu.
- 3419 824 Тоже, кристаллъ съ мелкими кристаллами. Оттуда же. — Idem, gros cristal avec d'autres plus petits. Même lieu.
- 3420 825 Тоже съ альбитомъ на полевомъ шпатѣ. Оттуда же. — Idem avec albite sur feldspath. Même lieu.
- 173. Хромовый турмалинъ. Tourmaline chrômée.**
- 3421 826 Хромовый турмалинъ на хромистомъ желѣзнякѣ. Съ хромового рудника по р. Каменкѣ, близъ Каменскаго завода. — Tourmaline chrômée sur fer chrômé. Mine de celui-ci sur la Kamenka, près de l'usine de Kamensk.
- 174. Кіанитъ. Cyanite.**
- 3422 827 Кіанитъ въ известнякѣ. Окрестности Миасса. — Cyanite dans le calcaire. Environs de Miass.
- 3423 828 Тоже, кристаллы въ кварцитѣ. Оттуда же. — Idem, cristaux dans le quartzite. Même lieu.

- 3424 829 Кіанитъ въ кварцѣ. По р. Исети, близъ д. Калюткиной, Екатеринбургскій уѣздъ.—Cyanite dans le quartz. Riv. Icète près du village de Kolutkina, distr. d'Ekathérinebourg.
- 3425 830 Тоже. Съ кореннаго мѣсторожденія на Соколиныхъ или Кіанитовыхъ сопкахъ, Кочкаръ.—Idem. Gite. primaire aux pics Sokoliny ou Cyanitiques. Kotchkar.
- 3426 831 Тоже въ кварцитѣ. Оттуда же.—Idem dans le quartzite. Même lieu.
- 3427 832 Тоже, кристаллы въ красноватомъ кварцитѣ. Миассъ.—Idem, cristaux dans le quartzite rougeâtre. Miass.
- 3428 833 Тоже, сростки. Розсыпи по р. Каменкѣ, Кочкаръ.—Idem, aggrégations. Placers sur la Kamenska, Kotchkar.
- 3429 834 Тоже, кристаллы. Оттуда же.—Idem, cristaux. Même lieu.
- 3430 835 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3431 836 Тоже, прозрачныя, обладающіе дихроизмомъ. Оттуда же.—Idem, cristaux transparents avec dichroïsme. Même lieu.
- 3432 837 Тоже, большой кристалль густо-синяго цвѣта, вполнѣ прозрачный, обладающій дихроизмомъ. Оттуда же.—Idem, gros cristal bleu intense, parfaitement transparent, avec dichroïsme. Même lieu.
- 3433 838 Тоже, кристаллы. Изъ розсыпей Кособродской станицы, Кочкарской системы.—Idem, cristaux. Placers à la stanitsa Koçobrodskaja, Kotchkar.

175. Ретицитъ. Rétizite.

- 3434 839 Ретицитъ. Долина Пфичъ, Тироль.—Rétizite. Vallée de Pfitsch, Tyrol.

176. Андалузитъ. Andalousite.

- 3435 840 Андалузитъ со слюдянымъ сланцемъ, дер. Шайтанка, Екатеринбургскій уѣздъ.—Andalousite avec micaschiste. Village de Chaïtanka, Ekathérinebourg.
- 3436 841 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

177. Топазь (Тяжеловѣсъ). Topaze.

- 3437 842 Топазь съ раухъ-топазомъ на половомъ шпатѣ, пропущенемъ раухъ-топазмъ. Мураинка.—Topaze avec cristal enfumé sur feldspath pénétré du même. Mourzinka.
- 3438 843 Тоже съ альбитомъ на половомъ шпатѣ. Оттуда же.—Idem avec albite sur feldspath. Même lieu.
- 3439 844 Тоже съ альбитомъ на половомъ шпатѣ. Оттуда же.—Idem avec albite sur feldspath. Même lieu.

- 3440 845 Топазь съ альбитомъ на поленомъ шпатѣ. Оттуда же.—
 3441 846 Topaze avec albite sur feldspath. Mème lieu.
- 3441 846 Тоже мелкіе кристаллы на полевомъ шпатѣ. Оттуда же.—
 Idem, petits cristaux sur feldspath. Mème lieu.
- 3442 847 Тоже съ раухъ-топазомъ. Оттуда же.—Idem avec cristal enfumé. Mème lieu.
- 3443 848 Тоже съ раухъ-топазомъ. Дер. Южакова, Екатеринбургскій уѣздъ.—
 Idem avec cristal enfumé. Village d'Ioujakova, Ekathérinebourg.
- 3444 849 Тоже, кристаллы. Ильменскія горы.—Idem, cristal. Monts Ilimène.
- 3445 850 Тоже, маленькій кристаллы. Екатеринбургскій уѣздъ.—
 Idem, petit cristal. Ioujakova, Ekathérinebourg.
- 3446 851 Тоже, кристаллы. Мурзинка.—Idem, cristal. Mourzinka.
- 3447 852 Тоже, небольшой кристаллы со включеніемъ внутри не-
 большого кристалла. Оттуда же.—Idem, petit cristal avec inclusion d'un autre cristal plus petit. Mème lieu.
- 3448 853 Тоже блѣдно-голубого цвѣта. Оттуда же.—Idem bleu pâle. Mème lieu.
- 3449 854 Тоже, кристаллы. Дер. Южакова, близъ Мурзинки.—Idem, cristal. Ioujakova.
- 3450 855 Тоже, кристаллы. Оттуда же.—Idem, cristal. Mème lieu.
- 3451 856 Тоже розовый на песчаникѣ, богатымъ окаменѣlostями.
 Съ р. Каменки, Кочкаръ.—Topaze rose sur un grès riche en pétrifications. Riv. Kamenka, Kotchkar.
- 3452 857 Тоже, розовый съ кристалломъ кварца на песчаникѣ.
 Оттуда же.—Idem rose avec cristal de quartz sur grès. Mème lieu.
- 3453 858 Тоже на песчаникѣ. Оттуда же.—Idem sur grès. Mème lieu.
- 3454 859 Тоже, маленькій кристаллы на кристаллѣ горнаго хру-
 сталя. Оттуда же.—Idem, petit cristal sur un cristal de roche. Mème lieu.
- 3455 860 Тоже, мелкіе обломанные кристаллы. Оттуда же.—
 Idem, petits cristaux fragmentaires. Mème lieu.
- 3456 861 Тоже, кристаллы. Оттуда же.—Idem, cristal. Mème lieu.
- 3457 862 Тоже, кристаллы. Оттуда же.—Idem, cristal. Mème lieu.
- 3458 863 Тоже, три мелкіе кристалла. Оттуда же.—Idem, trois petits cristaux. Mème lieu.
- 3459 864 Тоже, кристаллы. Оттуда же.—Idem, cristal. Mème lieu.
- 3460 865 Тоже, кристаллы. Оттуда же.—Idem, cristal. Mème lieu.

3461 866 Топазь оранжеваго цвѣта. Оттуда же.—Topaze orangée.
Même lieu.

3462 867 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3463 868 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

178. Ставролитъ. Staurolithe.

8464 869 Ставролитъ съ вонисою въ слюдяномъ сланцѣ. Гора Таганай, въ 17 верст. отъ Златоуста.—Staurolithe avec grenat massif dans le micaschiste. Mont Taganaïa à 17 verstes de Zlatouuste.

3465 870 Тоже въ слюдяномъ сланцѣ. Оттуда же.—Idem dans le micaschiste. Même lieu.

3466 871 Тоже, мелкіе кристаллы. Съ Соколиныхъ сопкокъ по р. Камонкѣ, Кочкаръ.—Idem, petits cristaux. Pies Sokoliny sur la Kamenka, Kotchkar.

179. Евклазь. Euclase.

3467 872 Эвклазь, кристалль блѣдно голубого цвѣта. Изъ розсыпей по р. Санаркѣ, Кочкаръ.—Euclase, cristal de couleur bleu-pâle. Placers sur la Sanarka, Kotchkar.

180. Титанитъ (Сфенъ). Titanite (sphène).

3468 873 Сфенъ бурый на половомъ шпатѣ. Ахматовская копь, Назаяскія горы.—Sphène brun sur feldspath. Fosse d'Akhmatoff, monts Naziane.

3469 874 Тоже съ кристаллами хлорита на хлоритовомъ сланцѣ. Николоа-Максимиліановская копь, близъ Кусинскаго завода.—Idem avec cristaux de chlorite sur schiste chloriteux. Fosse Nikolaé-Maximilianovskaïa, près de l'usine de Koucinsk.

3470 875 Тоже съ кристаллами вонисы и клинохлора на хлоритѣ. Гора Большой Таганай, въ 17 верст. отъ Златоуста.—Idem avec cristaux de grenat et de clinochlore sur chlorite. Mont Bolchoï-Taganaï.

3471 876 Тоже въ вонисовой породѣ. Оттуда же.—Idem sur roche à grenat. Même lieu.

3472 877 Тоже, въ половомъ шпатѣ. Ахматовская копь, Назаяскія горы.—Idem dans le feldspath. Fosse d'Akhmatoff, monts Naziane.

3473 878 Тоже, съ гранатами на хлоритовомъ сланцѣ. Оттуда же.—Idem avec grenat sur schiste chloriteux. Même lieu.

3474 879 Тоже, бурый, въ известнякѣ. Оттуда же.—Idem, brun, dans le calcaire. Même lieu.

3475 880 Тоже въ хлоритовомъ сланцѣ, Николоа-Максимиліанов-

ская копь, близъ Кусянскаго завода.—Idem dans le schiste chloriteux. Fosse Nikolaï-Maximilianovskaïa près de Koucinsk.

181. Ламонтитъ. Lamontite.

3476 881 Ламонтитъ. Богословскъ —Lamontite. Bogoslovsk.

182. Шлаковатая мѣдная руда (Хризоколль).

Minerai de cuivre siliceux (chrysocolle).

3477 882 Шлаковатая мѣдная руда. Н.-Тагиль.—Minerai de cuivre siliceux. Nijné-Taghilsk.

3478 883 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3479 884 Тоже, съ мѣдною чернью. Оттуда же.—Idem avec cuivre noir. Même lieu.

183. Асперолитъ. Aspérolite.

3480 885 Асперолитъ. Н.-Тагиль.—Aspérolite. Nijné-Taghilsk.

3481 886 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

184. Демидовитъ. Démidovite.

3482 887 Демидовитъ на малахитѣ. Н.-Тагиль.—Démidovite sur malachite. Nijné-Taghilsk.

3483 888 Тоже, съ асперолитомъ на шлаковатой мѣдной рудѣ. Оттуда же.—Idem avec aspérolite sur la chrysocolle. Même lieu.

3484 889 Тоже на шлаковатой мѣдной рудѣ. Оттуда же.—Idem sur chrysocolle. Même lieu.

185. Диоптазь (Аширитъ). Diopase (aschirite).

3485 890 Аширитъ въ кварцѣ. Горы Алтынъ-Тубе, въ 500 в. отъ Семипалатинска, Киргизская степь.—Aschirite dans le quartz. Monts Altyne-Tubé à 500 verstes de Semipalatiusk, steppe des Kirghizes.

3486 891 Тоже съ известковымъ шпатомъ. Оттуда же.—Idem avec calcospath. Même lieu.

3487 892 Тоже на известнякѣ. Оттуда же.—Idem sur calcaire. Même lieu.

3488 893 Тоже, кристаллъ. Оттуда же.—Idem, cristal. Même lieu.

3489 894 Тоже, мелкіе кристаллы. Мѣстность Алтынъ-Су, Киргизская степь.—Idem, petits cristaux. Localité Altyne-Sou, steppe des Kirghizes.

186. Пренитъ. Prenite.

3490 895 Пренитъ. Штерцингъ, Тироль.—Prenite. Sterzing, Tyrol.

187. Натролитъ. Natrolithe.

3491 896 Натролитъ. Ауссингъ, Богемія.—Natrolithe. Aussing, Bohême.

188. Кубитъ. Cuboïte.

3492 897 Кубитъ. Гора Благодать.—Cuboïte. Mont' Blagodat.

189. Десминъ. Desmine.

3493 898 Десминъ. Арендаль, Норвегія.—Desmine. Arendal, Norvège.

190. Стильбитъ. Stilbite.

3494 899 Стильбитъ. Андреасбергъ, Гарцъ.—Stilbite. Andreasberg, Hartz.

191. Талькъ. Talc.

3495 900 Талькъ. Березовскій заводъ.—Talc. Bérézovski, Ektbg.

3496 901 Тоже. Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem. Cercle d'Ekathérinebourg.

3497 902 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même origine.

3498 903 Тоже. Троицкій уѣздъ, Оренбургская губ.—Idem. Distr. de Troïtsk, Orenbg.

3499 904 Тоже. Шабровскій принскъ, Березовскій участокъ.—Idem. Placer de Chabry, concession de Bérézovski.

3500 905 Тоже съ известковымъ шпатомъ. Оттуда же.—Idem avec calcospath. Même lieu.

3501 906 Тоже съ горькимъ шпатомъ. Оттуда же.—Idem avec spath amer. Même lieu.

3502 907 Тоже. Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem. Distr. d'Ekathérinebourg.

192. Змѣвикъ. Serpentine.

3503 908 Змѣвикъ. Екатеринбургскій уѣздъ.—Serpentine. Distr. d'Ekathérinebourg.

3504 909 Благородный змѣвикъ (Офитъ). Оттуда же.—Serpentine noble (ophite). Même origine.

193. Каолинъ. Kaolin.

3505 910 Каолинъ. Верхне-Сергинскій заводъ, Екатеринбургскій уѣздъ.—Kaolin. Usine de Verkhné-Serghinsk, Ekathérinebourg.

194. Глина. Argile.

- 3506 911 Глина тальковая и охристая. II. Тагиль — Argile talqueuse et ochreuse. Nijné-Taghilsk.
- 3507 912 Тоже тальковая съ мѣдною зеленою и малахитомъ. Оттуда же. — Idem talqueuse avec cuivre hydrosiliceux et malachite. Même lieu.
- 3508 913 Тоже. Правый берегъ р. Серебряной, въ 4 верст. отъ устья. — Idem. Rive droite de la Sérébrianaïa, à 4 verstes de son embouchure.
- 3509 914 Тоже, содержащая серебро и свинецъ. Благодатный рудникъ, Екатеринбургскій уѣздъ — Idem contenant de l'argent et du plomb. Mine Blagodatny, Ekathérinebourg.
- 3510 915 Тоже бѣлая. Изъ оз. Кактыкъ-Куль, Нельдинская волость Акмоллинской области. — Idem blanche. Lac Kaktyk-koul, voloste Neldinskaïa, région d'Akmollinsk.
- 3511 916 Тоже желто-красная. Урочище Агадырь, той же волости и области. — Idem jauné-rouge. Localité Agadyr, même voloste et région.
- 3512 917 Тоже коричневая. Оттуда же. — Idem couleur cannelle. Même lieu.
- 3513 918 Тоже бѣлая. Урочище Тастакъ, Акмоллинская область. — Idem blanche. Localité Tastak, région d'Akmollinsk.
- 3514 919 Тоже огнеупорная. Кизеловскій заводъ. — Idem réfractaire. Us. de Kizel.
- 3515 920 Тоже тальковая. Близъ Барнаула, Томская губ. — Idem talqueuse. Près de Barnaoul, Sibérie.

195. Сукновальная глина. Terre à foulon.

- 3516 921 Сукновальная глина. Боровичи, Новгородская губ. — Terre à foulon. Borovitchi, gouv. de Novgorod.

196. Сапонитъ. Saponite.

- 3517 922 Сапонитъ. Саксонія. — Saponite. Saxe.

197. Палыгорскитъ. Palygorskite.

- 3518 923 Палыгорскитъ. Палыгорская дистанція, Пермскій уѣздъ. — Palygorskite. Palygorsk, distr. de Perm.

198. Пикрозминъ. Picrosmine.

- 3519 924 Пикрозминъ. Златоустъ — Picrosmine. Zlatoouste.

199. Каменный мозгъ. Lithomarge.

- 3520 925 Каменный мозгъ. Кличкинский рудникъ, Нерчинскъ. — Lithomarge. Mine Klitchkinski, Nertchinsk.

200. Керолитъ. Kérolite.

3521 926 Керолитъ на магнетитъ. Силезія.—Kérolite sur magné-
site. Silésie.

201. Пирофиллитъ. Pyrophyllite.

3522 927 Пирофиллитъ на кварцъ. Борезовскій заводъ.—Pyrophyllite sur quartz. Bérézovskí.

202. Агальматолитъ. Agalmatolithe.

3523 928 Агальматолитъ. Алтай.—Agalmatolithe. Altaï.

3524 929 Тоже. Киргизская степь, Акмолинская область.—Idem. Steppe des Kirghizes, région d'Akınollıfısk.

203. Пеннинъ. Pennine.

3525 930 Пеннинъ на хлоритовомъ сланцѣ. Кусинскій заводъ.—Pennine sur schiste chloriteux. Us. de Koucinsk.

3526 931 Тоже съ кальцитомъ на хлоритовомъ сланцѣ. Оттуда же.—Idem avec calcite sur schiste chloriteux. Meme lieu.

3527 932 Тоже. Софмоповскій рудникъ, Кыштымскій заводъ.—Idem. Mine de Sofmonoff, domaine de Kuchtyme.

204. Рипидолитъ. Ripidolite.

3528 933 Рипидолитъ, на хлоритѣ. Кусинскія копи, Кусинскій заводъ.—Ripidolite sur chlorite. Fosses à l'usine de Koucinsk.

3529 934 Тоже. Оттуда же.—Idem. Meme lieu.

205. Клинохлоръ. Clinochlore.

3530 935 Клинохлоръ, кристаллы на хлоритовомъ сланцѣ. Ахматовская копъ, Назямскія горы.—Clinochlore, cristaux sur schiste chloriteux. Fosse d'Akhmatoff, monts Naziam.

3531 936 Тоже. Оттуда же.—Idem. Meme lieu.

3532 937 Тоже бѣлаго цвѣта. Оттуда же.—Idem blanc. Meme lieu.

3533 938 Тоже съ меланитомъ на хлоритовомъ сланцѣ. Оттуда же.—Idem avec melanite sur schiste chloriteux. Meme lieu.

3534 939 Тоже. Оттуда же.—Idem. Meme lieu.

3535 940 Тоже на хлоритѣ. Гора Таганай.—Idem sur chlorite. Mont Taganaï.

3536 941 Тоже на хлоритовомъ сланцѣ. Оттуда же.—Idem sur schiste chloriteux. Meme lieu.

3537 942 Тоже на буромъ желѣзнякѣ съ кальцитомъ. Златоустъ.—Idem sur fer hydroxydé avec calcite. Zlatoust.

3538 943 Тоже на хлоритѣ. Оттуда же.—Idem sur chlorite. Même lieu.

3539 944 Тоже на хлоритовомъ сланцѣ. Саткинский заводъ, Уфимская губернія.—Idem sur schiste chloriteux. Usine de Satkinsk, gouv. d'Oufa.

3540 945 Тоже на хромистомъ желѣзнякѣ. Шайдуровскій рудникъ, Каменскій заводъ.—Idem sur fer chromé. Mine Chaïdourovski, us. de Kamensk.

3541 946 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

206. Кочубеитъ. Kotchoubéïte.

3542 947 Кочубеитъ на хромистомъ желѣзнякѣ. Уфалейскій заводъ.—Kotchoubéïte sur fer chromé. Us. d'Oufaleï.

3543 948 Тоже съ родохромомъ на хромистомъ желѣзнякѣ. Оттуда же.—Idem avec rhodochrome sur fer chromé. Même lieu.

3544 949 Тоже, кристаллы. Оттуда же.—Idem, cristaux. Même lieu.

3545 950 Тоже съ кеммереритомъ на хромистомъ желѣзнякѣ. Тюменскій хромовый рудникъ, Верхне-Тагильскій заводъ.—Idem avec Kämmererite sur fer chromé. Mine Tumenski. Us. de Verkhé-Taghilsk.

207. Валуевитъ. Valouïévite.

3546 951 Валуевитъ. Гора Большой-Таганай.—Valouïévite. Mont Bolchoï-Taganaï.

3547 952 Тоже съ известковымъ шпатомъ. Оттуда же.—Idem avec calcospath. Même lieu.

3548 953 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3549 954 Тоже съ титанитомъ и клинохлоромъ. Оттуда же.—Idem avec titanite et clinochlore. Même lieu.

208. Кеммереритъ. Kämmererite.

3550 955 Кеммереритъ на хромистомъ желѣзнякѣ. Р. Рефть, Екатеринбургскій уѣздъ.—Kämmererite sur fer chromé. Riv. Refte, Ekathérinebourg.

3551 956 Тоже. Влизъ д. Корель, Верхъ-Исетскій заводъ.—Idem. Domaine de Verkh-Icetsk.

3552 957 Тоже. Уфалейскій заводъ.—Idem. Us. d'Oufaleï.

3553 958 Тоже. Тюменскій хромовый рудникъ, Верхне-Тагильскій заводъ.—Idem. Mine de fer chromé Tumenski, Verkhné-Taghilsk.

3554 959 Тоже. Уфалейскій заводъ.—Idem. Oufaleï.

3555 960 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

209. Родохромъ. Rhodochrome.

3556 961 Родохромъ на хромистомъ желѣзнякѣ. Дор. Бойны, Каменскій заводъ.—Rhodochrome sur fer chrome, Village de Boïny, us. de Kamensk.

210. Лейхтенбергитъ. Leuchtenbergite.

3557 962 Лейхтенбергитъ съ кристаллами магнитнаго желѣзняка, фелькнеритомъ, ксантофиллитомъ и черною слюдою. Шинимскія горы, близъ Кусинскаго завода.—Leuchtenbergite avec cristaux de magnétite, völknerite, xanthophyllite et mica noir. Monts Chichime, près de Koucinsk.

3558 963 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3559 964 Тоже на тальковомъ сландѣ съ талькъ-анатитомъ. Николае-Максимилиановская копъ, близъ Кусинскаго завода.—Idem sur schiste talqueux avec tale-anatite. Fosse Nikolaë-Maximilianovskaïa, près Koucinsk.

3560 965 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3561 966 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3562 967 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

211. Ксантофиллитъ. Xanthophyllite.

3563 968 Ксантофиллитъ съ фелькнеритомъ. Шинимскія горы, въ 17 верст. отъ Кусинскаго завода.—Xanthophyllite avec völknerite. Monts Chichime, à 17 verstes de l'usine de Koucinsk.

3564 969 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3565 970 Тоже съ фелькнеритомъ и кристаллами магнитнаго желѣзняка. Оттуда же.—Idem avec völknerite et cristaux de magnétite. Même lieu.

3566 971 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3567 972 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3568 973 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

212. Хлоритоидъ. Chloritoïde.

3569 974 Хлоритоидъ съ діаспоромъ и слюдою, близъ с. Горнонитскаго Екатеринбургскаго уѣзда.—Chloritoïde avec diaspore et mica. Près du village de Gorny-Strhite, Ekthg.

3570 975 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

213. Волконскоитъ. Volkonskoïte.

3571 976 Волконскоитъ. Гора Ефиматикъ, Частицкій приказъ, Оханскій уѣздъ.—Volkonskoïte. Montagne Efimatik, Tcha-stinski-prikaze, distr. d'Okhansk.

3572 977 Тоже Бердышевская волость, за д. Жернята, въ косо-горѣ у р. Чернухи, около мельницы Романкова, Оханскій уѣздъ.—Idem. Voloste Berdychevskaja, derrière le hameau de Jerniata, dans un coteau sur la Tchernoukha, près du moulin de Romankoff, distr. d'Okhansk.

214. Перовскитъ. Pérovskite.

3573 978 Перовскитъ, кристалль. Ахматовская копъ, Кусинскій заводъ.—Pérovskite, cristal. Fosse d'Akhmatoff, Koucinsk.

3574 979 Тоже въ известковомъ шпатѣ. Оттуда же.—Idem dans le calcspath. Même lieu.

3575 980 Тоже. Назямскія горы Кусинскій заводъ.—Idem. Monts Naziane, Koucinsk.

3576 981 Тоже въ известковомъ шпатѣ съ клинохлоромъ и фелькнеритомъ. Николае-Максимиліановская копъ, Кусинскій заводъ.—Idem dans le calcspath avec clinocllore et völknerite. Fosse Nikolaë-Maximilianovskaïa, Koucinsk.

3577 982 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

215. Пирохлоръ. Pyrochlore.

3578 983 Пирохлоръ съ цирконами и черною слюдою на полевоомъ шпатѣ. Ильменскія горы, въ 7 в. отъ Миасскаго завода.—Pyrochlore avec zircons et mica noir sur feldspath. Monts Ilmène, à 7 verstes de Miass.

3579 984 Тоже на роговой обманкѣ со сфеномъ. Изъ выемки Самаро-Челябинской желѣзной дороги, близъ Миасса.—Idem sur hornblendé avec sphène. Tranchée du chemin de fer de Samara-Tchéliabinsk, près de Miass.

216. Пирритъ. Pyrrhite.

3580 985 Пирритъ. Девять кристалловъ на полевоомъ шпатѣ съ альбитомъ, мелкими кристаллами зеленого турмалина и кристаллами тяжеловѣса. Дер. Алабашка, близъ Мурзинки Екатеринбургскаго уѣзда.—Pyrrhite. Neuf cristaux sur feldspath avec albite, petits cristaux de tourmaline verte et de topaze. Hameau d'Alabachka, près de Mourzinka, Ekathérinebourg.

3581 986 Тоже съ альбитомъ, слюдою и зеленымъ турмалиномъ на полевоомъ шпатѣ. Оттуда же.—Idem avec albite, mica et tourmaline verte sur feldspath. Même lieu.

217. Колумбитъ. (Танталитъ).

Colombite (tantalite).

3582 987 Колумбитъ на миасцитѣ. Ильменскія горы.—Colombite sur miascite. Monts Ilmène.

- 3583 988 Колумбитъ. Оттуда же. — Colombite Mème lieu.
 3584 989 Тоже. Кимито, Финляндія. — Idem. Kimito, Finlande.
 3585 990 Тоже на мѣсцитѣ. Ильменскія горы. — Idem sur miascite. Monts Ilmène.

218. Самарскитъ. Samarskite.

- 3586 991 Самарскитъ на мѣсцитѣ. Ильменскія горы. — Samarskite sur miascite. Monts Ilmène.
 3587 992 Тоже въ полевомъ шпатѣ. Оттуда же. — Idem dans le feldspath. Mème lieu.
 3588 993 Тоже. Оттуда же. — Idem. Mème lieu.
 3589 994 Тоже. Оттуда же. — Idem. Mème lieu.

219. Лиенгитъ Liengite.

- 3590 995 Лиенгитъ. Ильменскія горы. — Liengite. Monts Ilmène.

220. Эшинитъ Aischinite.

- 3591 996 Эшинитъ на мѣсцитѣ съ черною слюдою. Ильменскія горы, въ 5 верст. отъ Миасскаго завода. — Aischinite sur miascite avec mica noir. Monts Ilmène, à 5. verstes de Miass.
 3592 997 Тоже на мѣсцитѣ. Оттуда же. — Idem sur miascite. Mème lieu.
 3593 998 Тоже. Оттуда же. — Idem. Mème lieu.

221. Апатитъ Apatite.

- 3594 999 Апатитъ, кристаллъ. Изумрудныя копи по р. Токовой, Бѣлоярская слобода, Екатеринбургскій уѣздъ. — Apatite. Fosses à émeraudes sur la Tokovaja, voloste de Biéloïarskoé, distr. d'Ekathérinebourg.
 3595 1000 Тоже. Оттуда же. — Idem. Mème lieu.
 3596 1001 Тоже лиловаго цвѣта въ слюдяномъ сланцѣ. Оттуда же. — Idem de couleur lilas dans le micaschiste. Mème lieu.
 3597 1002 Тоже желтоватаго цвѣта въ слюдяномъ сланцѣ. Оттуда же. — Idem de couleur jaunâtre dans le micaschiste. Mème lieu.
 3598 1003 Тоже, два небольшихъ кристалла бѣлаго цвѣта. Оттуда же. — Idem, deux petits cristaux de couleur blanche. Mème lieu.
 3599 1004 Тоже, нѣсколько кристалловъ въ слюдяномъ сланцѣ. Оттуда же. — Idem, plusieurs cristaux dans le micaschiste. Mème lieu.

- 3600 1005 Апатитъ, кристалль. Оттуда же.—Apatite cristal. Mème lieu.
- 3601 1006 Тоже съ діопсидомъ и клинохлоромъ. Ахматовская копь, Кусинскій заводъ.—Idem avec diopside et clinocllore. Fosse d'Akhmatoff, Koucinsk.
- 3602 1007 Тоже, кристалль. Ильменскія горы.—Idem, cristal. Monts Ilmène.
- 3603 1008 Тоже въ известнякѣ. Оттуда же.—Idem dans le calcaire. Mème lieu.
- 3604 1009 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 3605 1010 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 3606 1011 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 3607 1012 Тоже въ известковомъ шпатѣ. Оттуда же.—Idem dans le calcospath. Mème lieu.
- 3608 1013 Тоже въ разрушенномъ діоритѣ. Гора Благодать. Купва.—Idem dans la diorite désagrégée. Mont Blagodat, Kouchva.
- 3609 1014 Тоже въ полевошпатовой породѣ. Оттуда же.—Idem dans une roche feldspathique. Mème lieu.
- 3610 1015 Тоже, кристалль зеленого цвѣта. Оттуда же.—Idem. cristal de couleur verte. Mème lieu.
- 222 Морокситъ. Moroxite.**
- 3611 1016 Морокситъ въ элеолитѣ. Ильменскія горы.—Moroxite dans l'éléolite. Monts Ilmène.
- 223. Фосфоритъ. Phosphorite.**
- 3612 1017 Фосфоритъ. Подольская губернія.—Phosphorite. Gouvernement de Podolsk.
- 3613 1018 Тоже. Костромская губернія.—Idem. Gouv. de Kostroma.
- 224. Горькоземистый апатитъ (талкъ-апатитъ).**
- Apatite magnésiale (talc-apatite).
- 3614 1019 Талкъ-апатитъ, группа кристалловъ на тальковомъ сланцѣ. Ахматовская копь, Назямскія горы.—Talc-apatite, groupe de cristaux sur talcschiste. Fosse d'Akhmatoff, monts Naziamé.
- 3615 1020 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 3616 1021 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.

225. Зеленая свинцовая руда (широморфитъ).

Pyromorphite.

- 3617 1022 Пиоморфитъ желтаго цвѣта на кварцѣ съ сѣрнымъ колчеданомъ и бурымъ желѣзнякомъ. Березовскій заводъ.—Pyromorphite de couleur jaune sur quartz avec pyrite ferrugineuse et fer hydroxydé. Bérézovski, Ekatherinebourg.
- 3618 1023 Тоже зеленаго цвѣта на березитѣ. Оттуда же.—Idem de couleur verte sur bérézite. Même lieu.
- 3619 1024 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

226. Миметезитъ. Mimétesite.

- 3620 1025 Миметезитъ. Кумберлендъ; Англія.—Mimétesite. Cumberland, Angleterre.

227. Монацитъ. Monacite.

- 3621 1026 Монацитъ. Ильменскія горы.—Monacite. Monts Ilmène.
- 3622 1027 Тоже въ кварцѣ. Оттуда же.—Idem dans le quartz. Même lieu.

228. Монацитондъ. Monacitoïde.

- 3623 1028 Монацитондъ. Ильменскія горы.—Monacitoïde. Monts Ilmène.

229. Кобальтовые цвѣты (эриктринъ).

Fleurs de cobalt (érythrine).

- 3624 1029 Кобальтовые цвѣты. Шнебергеръ, Саксонія.—Fleurs de cobalt. Schneeberg, Saxe.

230. Никкелевая охра. Ocre de nickel.

- 2625 1030 Никеллевая охра. Ревдинскій заводъ.—Ocre de nickel. Revda, Ekthg.
- 2626 1031 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 2627 1032 Тоже съ никкелевою зеленою. Ивановскій рудникъ Яринскаго, близъ г. Екатеринбургъ.—Idem avec vert de nickel. Mine Ivanovski de M. Iarinski, Ekthg.

231. Ревдонитъ. Revdoïte.

- 3628 1033 Ревдонитъ краснаго цвѣта. Ревдинскій заводъ.—Revdoïte rouge. Revda.
- 3629 1034 Тоже желтаго цвѣта. Оттуда же.—Idem jaune. Même lieu.
- 3630 1035 Тоже зеленаго цвѣта. Оттуда же.—Idem vert. Même lieu.

232. Ревдинскитъ. Revdinskite.

- 3631 1036 Ревдинскитъ. Ревдинскій заводъ.—Revdinskite. Revda.
 3632 1037 Тоже, большой кусокъ (помѣщенъ отдѣльно, виѣ витрины).—Оттуда же.—Idem, gros échantillon (placé à part).
 Mème lieu.
 3633 1038 Тоже. Ивановскій рудникъ Яринскаго, въ 10 верстахъ отъ Екатеринбургѣ по Московскому тракту.—Idem. Mine Ivanovski de M. Jarinski, à 10 v. d'Ektbg. sur la route de Moscou.

233. Скородитъ. Skorodite.

- 3634 1039 Скородитъ. Кочкаръ, Оренбургская губ.—Scorodite. Kotchkar, Orenbg.

234. Либетенитъ. Libéténite.

- 3635 1040. Либетенитъ на мѣдной рудѣ съ мѣдною зеленью. Н.-Тагиль.—Libéténite sur minéral de cuivre avec cuivre hydrosiliceux. N.-Taghilsk.
 3636 1041 Тоже съ оливенитомъ на кварцѣ. Оттуда же.—Idem avec olivénite sur quartz. Mème lieu.
 3637 1042 Тоже на мѣдной рудѣ. Оттуда же.—Idem sur minéral de cuivre. Mème lieu.

235. Оливенитъ. Olivénite.

- 3638 1043 Оливенитъ съ мѣдною зеленью на кварцѣ. Н.-Тагиль.—Olivénite avec cuivre hydrosiliceux sur quartz. N.-Taghilsk.
 3639 1044 Тоже въ известково-тальковой породѣ. Оттуда же.—Idem sur roche talco-calcaire. Mème lieu.

236. Тагилитъ. Taghilite.

- 3640 1045 Тагилитъ съ брошантитомъ на мѣдной рудѣ. Н.-Тагиль.—Taghilite avec brochantite sur minéral de cuivre. N.-Taghilsk.

237. Элитъ. Elite.

- 3641 1046 Элитъ съ мѣдною чернью. Н.-Тагиль.—Elite avec cuivre noir. N.-Taghilsk.
 3642 1047 Тоже на мѣдной рудѣ. Оттуда же.—Idem sur minéral de cuivre. Mème lieu.
 3643 1048 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
 3644 1049 Тоже съ мѣдною чернью. Оттуда же.—Idem avec cuivre noir. Mème lieu.
 3645 1050 Тоже на малахитѣ. Оттуда же.—Idem sur malachite. Mème lieu.

238. Фольбортитъ. Volbortite.

- 3646 1051 Фольбортитъ на пермскомъ песчаникѣ. Мѣдные рудники Пермскаго округа.—Volbortite sur grès permien. Mines de cuivre du distr. de Perm.
- 3647 1052 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

239. Бирюза (Каламтъ). Turquoise (calaité).

- 3648 1053 Бирюза. Нишапуръ, Персія.—Turquoise. Nichapour, Perse.
- 3649 1054 Тоже. Окрестности оз. Каракаль Семирѣченской обл.—Idem. Environs du lac Karakal, région de Semirétchensk.
- 3650 1055 Тоже. Манитинская волость, Каркаралинскій уѣздъ, Семирѣченская область.—Idem. Voloste Manitinskaïa, cercle de Karkaralinsk, même région.

240. Планеритъ. Planérite.

- 3651 1056 Планеритъ на кварцѣ. Сысертскій заподъ.—Planérite sur quartz. Sycerte, Ektbg.
- 3652 1057 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3653 1058 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3654 1059 Тоже на мѣдной рудѣ. Н.-Тагиль, Авроринская шахта.—Idem sur minerai de cuivre. Puits Avrorinski, N.-Taghilsk.

241. Фармакосидеритъ. Pharmacosidérite.

- 3655 1060 Фармакосидеритъ. Успенскій рудникъ г. Новикова, Кочкаръ Оренбургской губер.—Pharmacosidérite. Mine d'or Ouspenski de M. Novikoff. Kotchkar, Orenbg.
- 3656 1061 Тоже. Корнваллель, Англія.—Idem. Cornouaille, Angleterre.

242. Хальколитъ Chalcolite.

- 3657 1062 Хальколитъ. Јоганнегеоргиенштадтъ, Саксонія.—Chalcolite. Jahanngeorgienstadt, Saxe.

243. Вольфрамъ. Wolfram.

- 3658 1063 Вольфрамъ. Шлагенвальдъ, Богемія.—Wolfram. Schlaggenwald, Bohême.

244. Шеелитъ. Scheelite.

- 3659 1064 Шеелитъ въ магнитномъ желѣзнякѣ. Питкаранда, Финляндія.—Scheelite dans le fer oxydulé. Pitkaranda, Finlande.

245. Желтая свинцовая руда. (Вульфенитъ).

Mine de plomb jaune (Wulfénite)

3660 1065 Желтая свинцовая руда, Березовскій заводъ.— Mine de plomb jaune. Bérézovski, Ekthg.

246. Красная свинцовая руда (Крокоитъ).

Mine de plomb rouge (crocoïte).

3661 1066 Красная свинцовая руда, примазками съ кристаллами буряго колчедана на березитѣ. Точильная гора, Гороблагодатскій округъ.— Crocoïte, enduit avec cristaux de pyrite ferrugineuse sur bérézite. Mont Totchilnaïa, arrondissement de Goroblagodat (Kouchua).

3662 1067 Тоже на кварцѣ, Березовскій заводъ.— Idem sur quartz. Bérézovski, Ekthg.

3663 1068 Тоже съ кальцитомъ, кварцемъ и кристаллами буро-жельзняка на березитѣ. Оттуда же.— Idem avec calcite, quartz et cristaux de fer hydroxyde sur bérézite. Même lieu.

3664 1069 Тоже на песчаникѣ, Точильная гора, Гороблагодатскій округъ.— Idem sur grès. Mont Totchilnaïa, arr. de Goroblagodat.

3665 1070 Тоже съ желтою свинцовою рудою на березитѣ, Березовскій заводъ.— Idem avec wulfénite sur bérésite. Bérézovski.

3666 1071 Тоже на березитѣ. Оттуда же.— Idem sur bérézite. Même lieu.

3667 1072 Тоже на глинистомъ известнякѣ.— Idem sur calcaire argileux.

3668 1073 Тоже, кристаллы. Благодатный рудникъ, Екатерибургскій уездъ.— Idem, cristaux. Mine Blagodatny, Ekthg.

247. Меланохроитъ. Mélanochroïte.

3669 1074 Меланохроитъ, Березовскій заводъ.— Mélanochroïte. Bérézovski.

248. Вокелинитъ. Vauquelinite.

3670 1075 Вокелинитъ Березовскій заводъ.— Vauquelinite. Bérézovski.

249. Ангидритъ. Anhydrite.

3671 1076 Ангидритъ, Нижегородская губ.— Anhydrite. Gouv. de Nijni-Novgorod.

250. Баритъ (тяжелый шпатъ).

Baryte (Schwerspath).

3672 1077 Баритъ съ кристаллами кальцита на буромъ жельзня-

някъ. Чувашская степь, близъ Саткинскаго завода, Уфимская губ.—Baryte avec cristaux de calcite sur fer hydroxydé. Steppe Tchouyachskaïa près de l'usine de Satka. gouv. d'Oufa.

- 3673 1078 Тоже. Ильменскія горы.—Idem. Monts Imène.
 3674 1079 Тоже съ бурымъ желѣзнякомъ. Оттуда же.—Idem avec fer hydroxydé. Même lieu.
 3675 1080 Тоже, кристаллы въ буромъ желѣзнякъ. Оттуда же.—Idem, cristaux dans le fer hydroxydé. Même lieu.
 3676 1081 Тоже въ желѣзистомъ песчаннкъ. Оттуда же.—Idem dans le grès ferrugineux. Même lieu.
 3677 1082 Тоже въ известнякъ. Оттуда же.—Idem dans le calcaire. Même lieu.
 3678 1083 Тоже въ желѣзнякъ. Оттуда же.—Idem dans le minéral de fer. Même lieu.

251. Целестинъ. Célestine.

- 3679 1084 Целестинъ. Джирдженти, Сицилія.—Célestine. Girgenti. Sicile.

252. Свинцовый купоросъ. (Англезитъ).

Plomb sulfaté (anglésite).

- 3680 1085 Англезитъ. Монте-Пони, Сардинія.—Anglésite. Monte-Poni, Sardaigne.

253. Обыкновенный гипсъ. Gypse commun.

- 3681 1086 Гипсъ кристаллическій на сплошномъ. Богословскій округъ.—Gypse cristallin sur le même amorphe. Bogoslovsk.
 3682 1087 Тоже, кристаллы. По р. Каменѣ (Кочкарской системы).—Idem cristaux. Riv. Kaïnenka, Kotchkar, Orenbg.

254. Листоватый гипсъ. (Селенитъ).

Gypse feuilleté (Sélenite).

- 3683 1088 Селенитъ. Сукеуская дача, Осинскій уѣздъ.—Sélenite. Domaine de l'usine de Souksoune, distr. d'Oga.

255. Алебастръ. Albâtre.

- 3684 1089 Алебастръ. Въ 12 в. отъ поселка Лебизьяго, урочище Бордагуль, Павлодарскій уѣздъ, Семипалатинская область.—Albâtre. A 12 v. du hameau de Lébiaju, localité Borda-goul, distr. de Pavlodar, région de Sémpalatinsk.
 3685 1090 Тоже. Рѣка Обь, Акмоллинская область.—Idem. Fl. Ob, région d'Akmollinsk.

256. Мѣдный купоросъ.
 Cuivre sulfaté. Vitriol bleu.

- 3686 1091 Мѣдный купоросъ. Н.-Тагиль.—Cuivre sulfaté. N.-Taghilsk.
 3687 1092 Тоже на глинистой мѣдной рудѣ. Гумешевскій рудникъ, Сысертскій округъ.—Idem sur minéral argileux de cuivre. Mine Gouméshevski, domaines de Sycerte.
 3688 1093 Тоже съ мѣдною зеленью на мѣдной рудѣ. Н.-Тагиль.—Idem avec cuivre hydrosiliceux sur minéral de cuivre. N.-Taghilsk.

257. Квасцовый камень (Алунитъ).
 Pierre d'alun (alunite).

- 3689 1094 Квасцовый камень. Дер. Заглинь, Кавказъ.—Pierre d'alun. Village de Zagline, Caucase.

258. Брошантитъ. Brochantite.

- 3690 1095 Брошантитъ на малахитѣ. Н.-Тагиль.—Brochantite sur malachite. Nijné-Taghilsk.
 3691 1096 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
 3692 1097 Тоже на красной мѣдной рудѣ съ мѣдною зеленью. Оттуда же.—Idem sur minéral de cuivre rouge avec cuivre hydrosiliceux. Même lieu.

259. Свинцовая лазурь (Линаритъ).
 Linarite (bleu de plomb).

- 3693 1098 Свинцовая лазурь съ зеленью на свинцовой рудѣ. Атбасоръ, Акмоллинская область.—Linarite avec vert de plomb sur minéral du même. Atbaçar, région d'Akmollinsk.

260. Известковый шпатъ (Кальцитъ).
 Calcspath (calcite).

- 3694 1099 Кальцитъ на кремнистомъ сланцѣ. Богословскій округъ.—Calcite sur schiste siliceux. Bogoslovsk.
 3695 1100 Тоже кристаллическій. Оттуда же.—Idem cristallisé. Même lieu.
 3696 1101 Тоже на буромъ желѣзнякѣ съ примазками малахита и кирпичной мѣдной руды. Оттуда же.—Idem sur fer hydroxydé avec enduit de malachite et de mine de cuivre rouge. Même lieu.
 3697 1102 Тоже на кварцитѣ съ мѣднымъ колчеданомъ. Фроловскій рудникъ, Турьинскія копи, Богословскій округъ.—Idem sur quartzite avec pyrite cuivreuse. Puits Frolovski. mines de Touriïnsk, Bogoslovsk.

- 3698 1103 Кальцитъ, кристаллы съ мѣднымъ купоросомъ и мѣднымъ колчеданомъ. Н.-Тагиль.—Calcite, cristaux avec cuivre sulfaté (vitriol bleu) et pyrite cuivreuse. Nijné-Taghilsk.
- 3699 1104 Тоже. Приискъ Кузнецова по р. Серебряной, Гороблагодатскій округъ.—Idem. Placer de M. Kouznétsoff sur la Sérébrianaïa, cercle de Goroblagodat.
- 3700 1105 Тоже, кристаллы на песчаникѣ. Екатеринбург. округъ.—Idem, cristaux sur grès. Ekathérinebourg.
- 3701 1106 Тоже, съ одной стороны покрытый коркой сѣрнаго колчедана. Богословскій округъ.—Idem, recouvert d'un côté d'une croûte de pyrite ferrugineuse. Bogoslovsk.
- 3702 1107 Тоже, кристаллы въ желѣзистомъ известнякѣ. Оттуда же.—Idem, cristaux dans le fer hydroxydé. Même lieu.
- 3703 1108 Тоже, кристаллы на известнякѣ. Кузинскій заводъ.—Idem, cristaux sur calcaire. Koucinsk.
- 3704 1109 Тоже, кристаллы на известнякѣ. Богословскій зав.—Idem, cristaux sur calcaire. Bogoslovsk.
- 3705 1110 Тоже съ кварцомъ. Н.-Тагиль.—Idem avec quartz. Nijné-Taghilsk.
- 3706 1111 Тоже. Кизеловскій заводъ.—Idem. Us. de Kizel.
- 3707 1112 Тоже. Золотоносная жила Шабровскаго прииска, Березовскій участокъ.—Idem. Veine aurifère du placer de Chabry, concession de Bérézovski.
- 3708 1113 Тоже, кристаллы на известнякѣ. Туркестанъ.—Idem, cristaux sur calcaire. Turkestan.
- 261. Известнякъ. Calcaire.**
- 3709 1114 Известнякъ. Кизеловскій заводъ.—Calcaire. Us. de Kizel.
- 3710 1115 Тоже кварцеватый. Башмаковскій рудникъ, Богословскій округъ.—Idem quartzeux. Mine Bachmakovski, Bogoslovsk.
- 3711 1116 Тоже. Н.-Тагиль.—Idem. Nijné-Taghilsk.
- 3712 1117 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3713 1118 Оолитовый известнякъ. Влизъ пруда, Полазинскій заводъ, Соликамскій уѣздъ.—Calcaire oolithique. Près de l'étang de l'usine de Polazna, distr. de Solikansk.
- 3714 1119 Известнякъ. Александровскій заводъ.—Calcaire. Us. d'Alexandrovski.
- 3715 1120 Тоже. Гора по правую сторону р. Чусовой въ 6 вер. отъ Ослианской пристани Гороблагодатскаго округа.—Idem. Montagne à droite de la Tchouçovaïa, à 6 verstes de l'embarcadère d'Osliansk, cercle de Goroblagodat.

- 3716 1121 Известнякъ. По рѣчкѣ Казанкѣ, въ 9 в. отъ Кушвинскаго завода.—Colcaire. Sur la riv. Kazanka à 9 v. de Kouchva.
- 3717 1122 Тоже. У пруда Верхне-Туринскаго завода.—Idem. Près de l'étang de l'us. de Verkhné-Tourinsk.
- 3718 1123 Тоже. Около деревни Балакиной въ 45 верстахъ отъ Кушвинскаго завода.—Idem. Près du village de Bálakina à 45 v. de Kouchva.
- 3719 1124 Тоже. Въ 6 верстахъ отъ Нижне-Туринскаго завода.—Idem. A 6 v. de Nijné-Tourinsk.
- 3720 1125 Тоже. Абаканскъ, Семірѣченская область.—Idem. Abakansk, 'région' de Sémipalatinsk.
- 3721 1126 Тоже, крупнозернистый съ свинцовымъ блескомъ. По р. Каменкѣ Кочкарской системы.—Idem à gros grain avec galène. Riv. Каменка, Kotchkar.
- 3722 1127 Тоже, богатый окаменѣlostями и пропикнутый углемъ органическихъ остатковъ. Оттуда же.—Idem, riche en pétrifications et imprégné du charbon des restes organiques. Mème lieu.
- 262. Мраморъ. Marbre.**
- 3723 1128 Мраморъ Булзинскій. Д. Булзы, въ 105 в. отъ Екатеринбурга.—Marbre de Boulzy. Village de Boulzy à 105 v. S d'Ekathérinebourg.
- 3724 1129 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 3725 1130 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 3726 1131 Полевской. Около Полевскаго завода, въ 54 в. SW. отъ Екатеринбурга.—Marbre de Polevskoi. Près de l'usine de ce nom, à 54 v. SW d'Ekathérinebourg.
- 3727 1132 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 3728 1133 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 3729 1134 Мраморъ Пеньковскій. Въ 3 верст. отъ Мраморскаго завода.—Marbre de Penkovski. A 3 v. de l'usine de Mramorsk.
- 3730 1135 Становской. Близъ дер. Становой, Сысертскій округъ.—Idem de Stanovaïa. Village des domaines de Sycerte.
- 3731 1136 Деляночный. Въ 3 верст. отъ Мраморскаго завода.—Idem „délianotchny“. A 3 v. de Polevskoi.
- 3732 1137 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 3733 1138 Тоже. Оттуда же.—Idem. Mème lieu.
- 3734 1139 Черновской. Оттуда же.—Idem „tchernovskoi“. Mème lieu.
- 3735 1140 Ближняемскій. Въ 1½ верст. отъ Мраморскаго завода.—Idem „blijnéiamski“. A 1½ v. de Mramorsk.

- 3736 1141 Мраморъ Гумешевскій. Около Полевскаго завода.—Marbre de Gouméshevsk. Près de l'us. de Polevskoï.
- 3737 1142 Тагильскій. Н.-Тагиль.—Idem de Taghilsk. Nijné-Taghilsk.
- 3738 1143 Фоминскій. Близъ дер. Фоминой, въ 82 вер. отъ Екатеринбурга.—Idem de Fomina. Près du village de ce nom, à 82 v. d'Ekathérinebourg.
- 3739 1144 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3740 1145 Бухоловскій. Близъ Мраморскаго завода.—Idem „bouxholovski“. Près de Mramorsk.
- 3741 1146 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3742 1147 Анжелинскій. Оттуда же.—Idem „anjélinski“. Même lieu.
- 3743 1148 Горношитскій. Оттуда же.—Idem „gornochitski“. Même lieu.
- 3744 1149 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3745 1150 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3746 1151 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3747 1152 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3748 1153 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3749 1154 Златоустовскій. Близъ г. Златоуста.—Idem. de Zlatoouste.
- 3750 1155 Богословскій. Богословскаго округа.—Idem de Bogoslovsk.
- 3751 1156 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3752 1157 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3753 1158 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3754 1159 Троицкій. Троицкій уѣздъ, Оренбургской губерніи.—Idem de Troïtsk. Distr. de ce nom, gouv. d'Orenbourg.
- 3755 1160 Ашавскій. Оттуда же.—Idem „achavski“. Même lieu.
- 3756 1161 Шабровскій бѣлый. Шабровскій принскъ Березовскаго участка.—Idem de Chabry, blanc. Placer de ce nom, concession de Bérézovski.
- 3757 1162 Тоже сѣрый. Оттуда же.—Idem gris. Même lieu.
- 3758 1163 Каррарскій бѣлый. Каррара, Италия.—Idem de Carrare, blanc. Carrare, Italie.
- 3759 1164 Синеватый. Олонецкая губернія.—Idem bleuâtre. Gouv. d'Olonets.
- 3760 1165 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

263. Антраконитъ. Anthraconite.

- 3761 1166 Антраконитъ. Петербургская губернія.—Anthraconite. Gouv. de Pétersbourg.

264. Литографскій камень. Pierre lithographique.

3762 1167 Литографскій камень. М. Озерки, Осинскій уѣздъ.—
Pierre lithographique. Malyé-Ozerki, distr. d'Osa.

265. Гороховый камень. Pisolithe.

3763 1168 Гороховый камень. Съ р. Туры, Богословскій округъ.—
Pisolithe. Riv. Toura, Bogoslovsk.

266. Известковый туфъ. Tuf calcaire.

3764 1169 Туфъ. У г. Ирындыкъ (гора окаменѣлостей) въ 8 вер.
отъ ст. Турбиновой Оренбургской губернии.—Tuf. Près du
mont Iryndyk (des pétrifications), à 8 v. de la stanitsa de
Tourbinoua, gouv. d'Orenbg.

3765 1170 Тоже. Екатеринбургскій округъ.—Idem. Cercle d'Eka-
thérinebourg.

267. Листоватый горькій шпатъ.
Spath amer feuilleté.

3766 1171 Горькій шпатъ. Близъ Миасскаго завода.—Spath amer.
Près de Miass.

268. Доломитъ. Dolomie.

3767 1172 Доломитъ съ примазками слюдянаго сланца. Сысерт-
ская дача, близъ дер. Косой-Бродъ, въ 3 верст. внизъ по
р. Чусовой.—Dolomie avec enduit de micaschiste. A 3 v.
en aval du village de Koçoï-Brod sur la Tchouçovaïa,
domaines de Sycerte.

3768 1173 Тоже. Сысертская дача. Тальковая добыча близъ Сы-
серти въ 3 верст.—Idem. Carrière de talc à 3 v. de Sy-
certe.

3769 1174 Тоже. Невьянскій заводъ.—Idem. Neviansk.

3770 1175 Тоже. Бисертскій заводъ.—Idem. Us. de Bicerte.

3771 1176 Тоже съ кальцитомъ. Луньевскія угольныя копи.—Idem
avec calcite. Mines de charbon de Lounievka.

3772 1177 Тоже. Кизеловскій заводъ.—Idem. Us. de Kizel.

269. Шпатовый желъзнякъ.

Fer carbonaté, ou spathique, sidérite.

3773 1178 Шпатовый желъзнякъ. Холуницкій заводъ Вятской гу-
бернии.—Fer spathique. Usine de Kholounitski, gouv. de
Viatka.

3774 1179 Тоже. Челябинскій уѣздъ, по р. Миассъ, близъ вы-
селка Ильенохи.—Idem. Hameau d'Iliénokhi, sur la riv.
Miass, distr. de Tchéliabinsk.

3775 1180 Желѣзный шпатель. Фрейбергъ, Саксонія.—Eisenspath. Freyberg, Saxe.

270. Сферосидеритъ. Sphérosidérite.

3776 1181 Сферосидеритъ. Вукса, Нижегородская губернія.—Sphérosidérite. Vuksa, gov. de Nijni-Novgorod.

3777 1182 Тоже. Уралъ.—Idem. Oural.

271. Марганцовый шпатель.

Manganèse carbonaté (spath manganique, dialogite).

3778 1183 Марганцовый шпатель. Фрейбергъ, Саксонія.—Spath manganique. Freyberg, Saxe.

272. Цинковый шпатель. Zine carbonaté ou spathique (smithsonite).

3779 1184 Цинковый шпатель. Кличкинскій рудникъ. Нерчинскъ.—Zine spathique (carbonaté). Mine Klitchkinski, Nertchinsk.

273. Арагонитъ. Aragonite.

3780 1185 Арагонитъ. Богословскій округъ.—Aragonite. Cercle de Bogoslovsk.

3781 1186 Тоже. Фроловскій рудникъ, Турьинскія копи, Богословскій округъ.—Idem. Puits Frolovski, mines de Tourinsk, Bogoslovsk.

3782 1187 Тоже на окаменѣломъ деревѣ. Богословскій округъ.—Idem sur bois fossile. Bogoslovsk.

3783 1188 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

3784 1189 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.

274. Церузитъ. (Бѣлая свинцовая руда).

Céruse (mine de plomb blanche).

3785 1190 Церузитъ съ красною свинцовою рудою и съ березитомъ. Березовскій заводъ.—Céruse avec crocoïte et bérézite. Bérézovski.

3786 1191 Тоже. Ермаковскій рудникъ, Алапаевская дача.—Idem. Mine d'Iermak, domaine d'Alapaévsk.

3787 1192 Тоже въ свинцовомъ блескѣ. Миесь, Богемія.—Idem dans la galène. Miès, Bohême.

3788 1193 Тоже, кристаллы на сплошной бѣлой свинцовой рудѣ, прощипнутой свинцовой охрой. Березовскій заводъ.—Idem, cristaux sur la même amorphe, imprégnée d'ocre de plomb. Bérézovski.

3789 1194 Тоже съ желтою свинцовою рудою. Оттуда же.—Idem. avec mine de plomb jaune. Même lieu.

3790 1195 Церузитъ. Зеренчуевскій рудникъ, Норчанскъ. —Céruse.
Mine Zérentchouévski, Nertchinsk.

3791 1196 Тоже, мелкіе кристаллы. Березовскій заводъ. —Idem,
petits cristaux. Bérézovski.

275. Стронціанитъ. Strontiane.

3792 1197 Стронціанитъ. Востфалія. —Strontiane. Westphalie.

276. Малахитъ. Malachite.

3793 1198 Малахитъ съ мѣдною чернью на буромъ жолѣзнякѣ.
Н.-Тагиль. —Malachite avec cuivre noir sur fer hydroxydė.
N.-Taghilsk.

3794 1199 Тоже. Оттуда же. —Idem. Mėme lieu.

3795 1200 Тоже. Гумешевскій рудникъ, Сысертскій округъ. —Idem.
Mine Goumėchevski, dom. de Sycerte.

3796 1201 Тоже лучистый. Оттуда же. —Idem rayonnante. Mėme
lieu.

3797 1202 Тоже патечный на лучистомъ малахитѣ. Н.-Тагиль. —
Idem coulėe sur la mėme rayonnante. N.-Taghilsk.

3798 1203 Тоже плотный. Оттуда же. —Idem massive. Mėme lieu.

3799 1204 Тоже лучистый. Оттуда же. —Idem rayonnante. Mėme
lieu.

3800 1205 Тоже почкообразный. Оттуда же. —Idem en rognons.
Mėme lieu.

3801 1206 Тоже. Оттуда же. —Idem. Mėme lieu.

3802 1207 Тоже лучистый на глинистой мѣдной рудѣ. Оттуда
же. —Idem rayonnante sur mine de cuivre argileuse. Mėme
lieu.

3803 1208 Тоже. Оттуда же. —Idem. Mėme lieu.

3804 1209 Тоже. Гумешевскій рудникъ, Сысертскій заводъ. —Idem.
Mine Goumėchevski, dom. de Sycerte.

3805 1210 Тоже лучистый на кремнистой мѣдной рудѣ. Н.-Та-
гиль. —Idem rayonnante sur mine de cuivre siliceuse.
N.-Taghilsk.

3806 1211 Тоже лучистый на мѣдной рудѣ. Оттуда же. —Idem
rayonnante sur minerai de cuivre. Mėme lieu.

3807 1212 Тоже лучистый на кремнистой мѣдной рудѣ съ брошан-
титомъ. Оттуда же. —Idem rayonnante sur mine de cuivre
siliceuse avec brochantite. Mėme lieu.

3808 1213 Тоже лучистый на глинистой мѣдной рудѣ. Оттуда
же. —Idem rayonnante sur mine de cuivre argileuse. Mėme
lieu.

- 3809 1214 Малахитъ, покрытый охристой глиной. Оттуда же.—
Malachite recouverte d'argile ocreuse. Mème lieu.
- 3810 1215 Тоже примазками въ глинистой мѣдной рудѣ. Оттуда
же.—Idem enduite sur mine de cuivre argileuse. Mème
lieu.
- 3811 1216 Тоже, проросшій мѣдною рудою. Оттуда же.—Idem pé-
nétrée de minéral de cuivre. Mème lieu.
- 3812 1217 Тоже кремнистыя. Оттуда же.—Idem siliceuse. Mème
lieu.
- 3813 1218 Тоже сильно-рудистый. Оттуда же.—Idem très pénétrée
de minéral. Mème lieu.
- 3814 1219 Тоже почковатый. Оттуда же.—Idem en rognons. Mème
lieu.

277. Мѣдная лазурь. Cuivre carbonaté azuré.

- 3815 1220 Мѣдная лазурь на глинистой мѣдной рудѣ. Змѣиногор-
скій рудникъ, Алтай.—Cuivre azuré sur minéral argileux.
Mine Zmĕinogorski, Altaï.
- 3816 1221 Тоже кристаллическая съ мѣдною зеленью на мѣдной
рудѣ. Гумешевскій рудникъ, Сысертскій заводъ.—Idem
cristallin avec cuivre hydrosiliceux sur minéral de cuivre.
Mine Goumĕchevski, dom. de Sycerte.
- 3817 1222 Тоже съ мѣдною зеленью и кальцитомъ на мѣдной
рудѣ. Златоустъ.—Idem avec cuivre hydrosiliceux et cal-
cite sur minéral de cuivre. Zlatouste.

278. Янтарь. Ambre.

- 3818 1223 Янтарь. Близъ г. Либавы.—Ambre. Libau.

279. Медовый камень. Mellite.

- 3819 1224 Медовый камень. Маловка, Тульская губернія.—Mellite.
Malevka, gov. de Toula.

280. Антрацитъ. Anthracite.

- 3820 1225 Антрацитъ. Дѣр. Фадина, Рѣжовская дача.—Anthracite.
Village de Fadina, dom. de l'us. de Réje.

281. Церезитъ. Cérésite.

- 3821 1226 Церезитъ. Бориславъ, Галиція.—Cérésite. Borislav,
Galicie.

282. Каменный уголь. Houille.

- 3822 1227 Каменный уголь. Дѣр. Баевка, Каменской дачи.—Houille.
Village de Baĕvka, domaine de Kamensk, Ekatherinebourg.
- 3823 1228 Тоже. Остр. Сахалинъ.—Idem. Ile de Sakhaliu.

- 3824 1229 Каменный уголь жирный. Екатеринославская губернія.
— Houille grasse. Gouv. d'Ekathérinoslaw.
- 3825 1230 Тоже, тонкий. Оттуда же.—Idem, maigre. Même origine.
- 3826 1231 Тоже. Грабовская шахта, Кизеловский копи.—Idem.
Puits de Grasshoff, charbonnage de Kizel.
- 3827 1232 Тоже. Каралиндинской угольной копи Рязановыхъ,
Польдинской волости, Акмоллинская область.—Idem. Char-
bonnage Karalindinskaïa (de MM. Rézanoff, volosté Neklîn-
skaïa, région d'Akmollinsk.
- 3828 1233 Тоже. Темемской волости, урочища Учъ-Таганъ, Ак-
моллинской обл.—Idem. Localité Outch-Ta-gane, volosté
Témenskaïa, même région.
- 3829 1234 Тоже. Питтсбургъ, Сѣверная Америка.—Idem. Pitts-
burg, N. A.

283. Слоистый каменный уголь. Houille stratifiée.

- 3830 1235 Слоистый каменный уголь. Зайсанскаго приставства, Се-
мпалатинская обл.—Houille stratifiée. Cercle de Zaïssane,
région de Sémipalatinsk.

284. Богхедъ. Boghead.

- 3831 1236 Богхедъ. Шотландія.—Boghead. Ecosse.

285. Бурый уголь (лигнитъ). Lignite.

- 3832 1237 Бурый уголь. Богословский округъ.—Lignite. Cercle de
Bogoslovsk.
- 3833 1238 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3834 1239 Тоже. Тульская губернія.—Idem. Gouv. de Toula.
- 3835 1240 Тоже. Дача Каменскаго завода, Камышловскаго уѣз-
да.—Idem. Domaine de Kamensk, distr. de Kamychloff.
- 3836 1241 Тоже. Изъ другого мѣсторожденія Каменской дачи.—
Idem. Autre gîte du même domaine.
- 3837 1242 Тоже. Кажинскій заводъ, Вятская губернія.—Idem.
Usine de Kajinsk, gouv. de Viatka.

286. Бумажный уголь. Lignite papyracée.

- 3838 1243 Бумажный уголь. Гессенъ.—Lignite papyracée. Hessen.

287. Гранитъ. Granite.

- 3839 1244 Гранитъ, полуразрушенный. Р. Исеть у Каменскаго за-
вода, Камышловскаго уѣзда.—Granite à demi décomposé.
Riv. Icète à l'usine de Kamensk; distr. de Kmchl.

- 3840 1245 Гранитъ жильный. Близъ платины Симеорскато завода изъ жилы роговообманковаго сланца — Granite d'une veine. Près de la digne de l'étang de Sycerte, tiré d'une veine de schiste amphibolique.
- 3841 1246 Тоже разрушающийся, богатый слюдою. Окрестности Мурзинки. — Idem en voie de décomposition, riche en mica. Environs de Mourzinka.
- 3842 1247 Тоже красный, крупно-зернистый. Выборгъ, Финляндія. — Idem, rouge, à gros grain. Vyborg. Finlande.
- 3843 1248 Тоже сѣрый. Сердоболь, Финляндія. — Idem gris. Serdobol, Finlande.
- 3844 1249 Тоже обыкновенный. Ильменскія горы. — Idem commun. Monts Imène.
- 3845 1250 Тоже. Уралъ. — Idem. Oural.
- 3846 1251 Тоже порфировидный. — Саксонія. — Idem porphyroïde. Saxe.
- 3847 1252 Тоже мелкозернистый. Уралъ. — Idem à grain fin (microgranite). Oural.
- 3848 1253 Тоже безслюдистый. Оттуда же. — Idem sans mica. Mème origine.

288. Конгломератъ. Conglomérat.

- 3849 1254 Конгломератъ песчанистый. Берегъ р. Камы, Осинскій уѣздъ. — Conglomérat gréseux. Rive de la Kama, distr. d'Osa.
- 3850 1255 Тоже. У д. Кизникой въ 55 в. отъ Миасса. — Idem. Village de Kiznikoi à 55 v. de Miass.
- 3851 1256 Тоже. Уралъ. — Idem. Oural.

289. Точильный камень. Pierre à aiguiser.

- 3852 1257 Точильный камень. Берега рѣки Печора. Чердынскій уѣздъ. — Pierre à aiguiser. Rives de la Petchora, distr. de Tcherdyne.
- 3853 1258 Тоже. Брусаянская гора. Екатеринбургскій округъ. — Idem. Mont Broucianskaïa, cercle d'Ekathérinebourg.
- 3854 1259 Тоже. Гурьевскій заводъ, Томская губернія. — Idem. Usine de Gourievsk, gouv. de Tomsk.

290. Песчаникъ. Grès.

- 3855 1260 Песчаникъ каменноугольный. Илимская дача, Гороблагодатскій округъ. — Grès carbonifère. Domaine Ilimski, arr. de Goroblagodat.

- 3856 1261 Песчаникъ мѣдистый. Осинскій уѣздъ.—Grès, cuivreux.
Distr. d'Osa.
- 3857 1262 Тоже красный. Невьянскій заводъ.—Idem, rouge. Né-
viansk.
- 3858 1263 Тоже. Ильинскій приискъ по р. Нижній Сѣвагликонъ,
впадающей въ р. Кадру, Енисейскій округъ.—Idem Mine
d'or Iiinski sur le Nijni-Sévaglikone, affluent de la Kadra,
arr. d'Iénisseisk.
- 3859 1264 Тоже, покрытый кристаллами кварца. Нельдинская
волость, Акмоллинская область.—Idem, couvert de cristaux
de quartz. Voloste Neldinskaïa, région d'Akmollinsk.
- 3860 1265 Тоже, богатый окаменѣlostями, въ которомъ попада-
ются прожилки съ розовымъ топазомъ. По рѣкѣ Каменкѣ,
Кочкарская система.—Idem très fossilifère avec veinules
contenant des topazes roses. Riv. Kamenska, Kotchkar,
Orenbg.

291. Сланцы. Schistes.

- 3861 1266 Хлоритовый сланецъ. Сысертскій округъ.—Schiste chlo-
riteux (chloritoschiste). Domaines de Sycerte.
- 3862 1267 Тальновый сланецъ. Преображенскій приискъ, Камен-
ская дача, по Оленевскому логу, впадающему слѣва въ
р. Исеть.—Schiste talqueux (talcschiste). Ravin Olénevski
débouchant sur l'icète, placer Préobrajenski, domaine de
Kamensk.
- 3863 1268 Тоже. Мраморскій заводъ на Шаговомъ угорѣ (боль-
шая жила въ тальковомъ камнѣ).—Idem. Us. de Mramorsk,
côteau de Chagovy (grande veine dans la carrière de talc).
- 3864 1269 Орудентный сланецъ. Н.-Тагиль.—Schiste métallifère.
N.-Taghilsk.
- 3865 1270 Глинистый сланецъ. Оттуда же.—Schiste argileux.
Même lieu.
- 3866 1271 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3867 1272 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3868 1273 Хлоритовый сланецъ. Оттуда же.—Schiste chloriteux.
Même lieu.
- 3869 1274 Роговообманковый сланецъ. Съ верховьевъ р. Косвы и
Косвинскаго камня.—Schiste amphibolique. Sources de la
Kosva et mont de même nom.
- 3870 1275 Графитовый сланецъ. Мурзинка, Кизеловская дача.—
Schiste graphitique. Mourzinka, dom. de Kizel.
- 3871 1276 Горючій сланецъ. Эстляндія.—Schiste combustible. Esth-
lande.

- 3872 1277 Тальновый сланецъ. Вилимбаевскій заводъ.—Schiste talqueux. Us. de Bilimbaï, Ekathérinebourg.
- 3873 1278 Хлоритовый сланецъ. Кизеловскій заводъ.—Schiste chloriteux. Us. de Kizel.
- 3874 1279 Тальновый сланецъ. Калатинскій рудникъ, въ 8 верст. отъ Шуралинскаго завода.—Schiste talqueux. Mine Kalatinski, à S. v. de l'us. de Chouralinsk, Ekathérinebourg.
- 3875 1280 Хлоритовый сланецъ. Шабронскій приискъ, Борезовскій участокъ.—Schiste chloriteux. Placer de Chabry, concession de Berezovski.
- 3876 1281 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3877 1282 Хлоритовый сланецъ. Сысертскій округъ.—Schiste chloriteux. Dom. de Syçerte.
- 292. Діоритъ. Diorite.**
- 3878 1283 Діоритъ кварцеватый. Богословскій рудникъ, Богословскій округъ.—Diorite quarzeuse. Mine Bogoslovski, à l'usine de même nom.
- 3879 1284 Тоже. Башмаковскій рудникъ, Богословскій округъ.—Idem. Mine Bachmakovski, Bogoslovsk.
- 3880 1285 Тоже съ мѣдною зеленью. Н.-Тагиль.—Idem avec cuivre hydrosiliceux. N.-Taghilsk.
- 3881 1286 Тоже съ самородною мѣдью. Оттуда же.—Idem avec cuivre natif. Même lieu.
- 3882 1287 Тоже съ самородною мѣдью и кварцемъ. Оттуда же.—Idem avec cuivre natif et quartz. Même lieu.
- 293. Змѣевикъ. Серпентинъ и шиферъ.**
Serpentine et schiefer.
- 3883 1288 Змѣевикъ. Мраморскій заводъ.—Serpentine. Us. de Mramorsk.
- 3884 1289 Серпентинъ. Оттуда же.—Serpentine. Même lieu.
- 3885 1290 Шиферъ. Кунгурскій уѣздъ.—Schiefer. Distr. de Kougour.
- 3886 1291 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3887 1292 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3888 1293 Тоже. Вагарякской волости Екатеринбургскаго уѣзда.—Idem. Voloste de Bagariak, Ekathérinebourg.
- 3889 1294 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 3890 1295 Тоже. Оттуда же.—Idem. Même lieu.
- 294. Порфиръ. Porphyre.**
- 3891 1296 Порфиръ. Уральскій заводъ.—Porphyre. Oural.

- 3892 1297 Порфиръ. Невьянскій заводъ.—Porphyre, Néviensk.
3893—3903 1298—1308 Тоже. Алтай.—Idem. Altaï.

Дополненіе. Supplément.

Минералы, поступившіе въ музей во время печатанія систематическаго каталога.

Minéraux entrés au Musée pendant l'impression du catalogue systématique.

- 3904 1309 Кремень Макаровскій. Дер. Макарова Екатеринбургскаго уѣзда.—Silex de Makarova, village du distr. d'Ekathérinebourg.
3905 1310 Березитъ съ пироморфитомъ. Борезовскій зав.—Bérezite avec pyromorphite. Bérezovski.
3906 1311 Тоже съ сѣрнымъ колчеданомъ. Оттуда же.—Idem avec pyrite ferrugineuse. Même lieu.
3907 1312 Мѣдная лазурь на мѣдной рудѣ. Н.-Тагиль.—Cuivre hydrosiliceux azuré sur minerai de cuivre. N.-Taghilsk.
3908 1313 Каледонитъ. Каледонія, Аморика.—Calédonite. Calédonie, Amérique.
3909 1314 Тоже на мѣдной рудѣ. Благодатный рудникъ, Екатеринбургскій уѣздъ.—Idem sur minerai de cuivre. Mine Blagodatny, distr. d'Ekathérinebourg.
3910 1315 Известнякъ, богатый окаменѣlostями и прогнинутый органическими остатками. Постель богатой золотой россыпи. Кочкаръ.—Calcaire très fossilifère et imprégné de restes organiques, formant le lit d'un riche placier aurifère. Kotchkar.
3911 1316 Тоже кристаллическій съ видимымъ золотомъ. Р. Каменка, Кочкарская система.—Idem cristallin avec or visible. Riv. Kamenka, Kotchkar.
3912 1317 Аметистъ, кристаллъ сросшійся съ раухъ-топазомъ. Мурзинка.—Améthyste, cristal soudé à un cristal de roche enfumé. Mourzinka.
3913 1318 Турмалинь бурый, два сросшіеся кристалла. Оттуда же.—Tourmaline brune, deux cristaux soudés. Même lieu.
3914 1319 Бериллъ, кристаллъ. Оттуда же.—Béryl, cristal. Même lieu.
3915 1320 Гранатъ померанцеваго цвѣта въ раухъ-топазѣ. Оттуда же.—Grenat de couleur orangée dans le cristal enfumé. Même lieu.
3916 1321 Слюдистый минералъ, попадающійся гнѣздами въ кристаллическомъ известнякѣ съ вкрапленіями рутила. Р. Ка-

- мѣнка, Кочкаръ.—Minéral micacé, qui se rencontre en amas dans le calcaire cristallin avec inclusions de rutile. Riv. Kamenka, Kotchkar.
- 3917 1322 Желѣзная слюда, содержитъ окиси желѣза 99.75%, металлическаго желѣза 69.83%, фосфора 0.06%; мѣди и сѣры нѣтъ. Золотоносная розсыпь по р. Средней Крутояркѣ, Полевская дача, Сысертскій округъ.—Mica ferrigue contenant 99,75% d'oxyde de fer, 69,83% de fer métallique, 0,06% de phosphore; mais ni cuivre, ni soufre. Placer aurifère sur la Srednaïa-Kroutoïarka, dom. de Polevskoi, arr. de Sycerte.
- 3918 1323 Турмалинь зеленый на полевомъ шпатѣ съ альбитомъ. Мурзинка.—Tourmaline verte sur feldspath avec albite. Mourzinka.
- 3919 1324 Слюда; кристаллъ съ альбитомъ и полевымъ шпатомъ. Оттуда же.—Mica cristal avec albite et feldspath. Même lieu.
- 3920 1325 Уваровитъ на хромистомъ желѣзнякѣ. Уфалейская дача.—Oufarovite sur fer chromé. Oufaleï.
- 3921 1326 Сланецъ (рогово-обманковный?). Ильменскія горы.—Schiste (amphibolique?). Monts Ilmène.
- 3922 1327 Альбитъ. Оттуда же.—Albite. Même lieu.
- 3923 1328 Кварцъ съ кристаллическимъ известнякомъ въ листовитѣ. Перво-Павловскій рудникъ Миасской дачи.—Quartz avec calcaire cristallin dans la listvénite. Mine Pervo-Pavlovski, Miass.
- 3924 1329 Гранитъ древесвидный. Ильменскія горы.—Granite dendroïde. Monts Ilmène.
- 3925 1330 Рипидолитъ съ желтою венисою. Кусинскія копи.—Ripidolithe avec grenat jaune. Fosses de Koucinsk.
- 3926 1331 Ильменитъ, кристаллъ въ полевомъ шпатѣ. Ильменскія горы.—Ilménite, cristal dans le feldspath. Monts Ilmène.
- 3927 1332 Лиственитъ, составляющій мощную золотоносную жилу. Перво-Павловскій рудникъ, Миасская дача.—Listvénite formant une puissante veine aurifère. Mine Pervo-Pavlovski, Miass.

Составленію минералогической коллекціи способствовали слѣдующія учрежденія и лица пожертвованіемъ минераловъ:

Анциферовъ Ф. Д., Ауэрбахъ К. И., Баландина К. А., Борчаниновъ В. Е., Брусилицинъ О. П., Бурнашевъ П. М., Быковъ М. Г., Вершининъ П. А., Вологодскій П. М., Галлопъ В., Глушковъ И. Н., Грамматчиковъ В. А., Гуняевъ Н. Т., Гуссъ П. П., Денисовъ А. К., Дрездовъ А. Г., Евдокимовъ А. К., Жилевичъ А. Ф., Замятинъ А. Г., Зеленковъ Е. П., Ивановъ Н. И., Кайдановъ, Иосса А.-А., Кизеловское заводоуправленіе, Клеръ О. Е., Казицинъ І. К., Калугинъ П. В., Каналовъ А. В., Корово П. О., Коротковъ Е. Н., Кремлевъ А. А., Крушинъ И. А., Кумбергъ Ю. А., Кузнецовъ А. П., Лебедевъ В. А., Левандо И. С., Липинъ А. И., Липинъ В. И., Лобановъ Д. И., Лодыжонскій А. П., Ломоносовъ П. Ф., Лютинъ А. И., Ляпустинъ А. А., Малаховъ В. М., Малаховъ М. В., Малевичскій П. Н., Маминъ Д. Н., Марковъ М. П., Мартыновъ, Миславскій А. А., Мостовенко В. В., Москвинъ А. А., Музей Горнаго Института, Мушкетовъ И. В., Паумовъ П. А., Нейбергъ И. Ф., Нестеровскій Н. Я., Никоновъ А. А., Новокрещенныхъ Н. Н., Новоселовъ А. Ф., Ощепковъ И. Н., Пономаревъ А. В., Поляновскій Б. О., Поповъ С. А., Расторгуевъ Я. И., Ребринъ Н. А., Редикорцевъ В. И., Редикорцевъ И. И., Роговъ Я. А., Сборовскій А. А., Свѣчинъ Н. А., Селянкинъ, Соловьевъ В. А., Софеновъ М. И., Стрельманъ А. П., Н.-Тагильское заводоуправленіе, Тарасовъ П. И., Третьяковъ П. Т., Удвинцевъ Д. А., Устиновъ, Федоровъ С. Н., Чесноковъ Е. Е., Чеховичъ К. А., Чушинъ Н. К., Швецовъ Е. Ф., Шилковъ П. А., Шинковскій К. А., Штейнфельдъ П. К., Штукенбергъ А. А., Шугаевъ А. К., Шеголихинъ, Щелковъ Ф. Ф., Яковенко, Яринскій, Ярковъ В. П., Эрдманъ Р. И.

Les institutions et les personnes suivantes ont contribué par leurs dons à la formation de cette collection de minéraux:

Antsiféroff Ph.-D., Auërbach C.-I., Balandina O.-I., Bortchaninoff V.-E., Brousnitsine Th.-P., Bournachoff P.-M., Bykoff M.-G., Verchinine P.-A., Vologodski P.-M., Hallop V., Glouchkoff I.-N., Grammatchikoff V.-A., Gouniaeff, Huss P.-P., Denissoff A.-K., Drezdoff A.-I., Evdokimoff A.-K., Jilevitch A.-F., Zamiatine A.-C., Zelenkoff E.-P., Ivanoff N.-I., Iossa A.-A., Kaïdakoff, Kaloughine P.-B., Kapaloff A.-B., la direction des usines de Kizel, Clerc G.-O., Kozitsine I.-K., Korévo P.-O., Korotkoff E.-N., Kremleff A.-A., Kroupine I.-A., Kumberg J.-A., Kouznétsoff A.-N., Lébédéff B.-L., Lévando I.-S., Lipine A.-I., Lipine B.-I., Lobanoff D.-I., Lodyjenski A.-P., Lomonossoff P.-Th., Lutine A.-I., Lapoustine A.-A., Mala-

Горный лезъ 534-553
 Гороховый камень 1168
 Горькоземистый ана-
 титъ 1019-1021
 Грамматиъ 533
 Гранатъ 641-661, 1320
 Гранитъ 1244-1253
 Графитъ 56-59
 Гроссулярь 632-638

Д

Демидовитъ 887-889
 Досмиръ 898
 Джемсонитъ 154
 Дискрозитъ 64
 Диаллагонъ 526-527
 Диаспоръ 316
 Диосидъ 519-524
 Диоптазь 890-894
 Диоритъ 1283-1287
 Доломитъ 1172-1177
 Дымчатый горный
 хрусталь 421-456

Е

Европейскій шпатель (камень) 769-771

Ж

Желтая свинцовая руда 1065
 Желѣзный блескъ 219-232
 Желѣзная слюдка 1322

З

Зеленая свинцовая руда 1022-1024
 Змѣвикъ 908-909, 1288
 „ благородный 909
 Золото самородное 5-16

И

Известковый шпатель 1099-1113
 „ туфъ 1169-1170
 Известнякъ 1114-1127, 1315-1316
 Изумрудъ 578-588
 Ильменитъ 243-249
 Индоголитъ 796-797
 Итаколумитъ 475

К

Каледонитъ 1315-1314
 Кальцитъ 1099-1113
 Каменная соль 163
 Каменный мозгъ 925
 „ уголь 1227-1234
 „ слоистый 1235
 Канкринитъ 735-738
 Каолинъ 910

М

Кахолонгъ 510
 Кварцъ 441-456
 „ розовый 420
 „ ледяной 457
 „ золотосодержащій 1-4
 Квасцовый камень 1094
 Кеммереритъ 955-960
 Керолитъ 926
 Киноварь 90-94
 Кирпичная мѣдная руда 187-190
 Кианитъ 827-838
 Клинохлоръ 935-946
 Кобальтовые цвѣты 1029
 Кокколитъ 518
 Колофанитъ 671-672
 Колумбитъ 987-990
 Конгломератъ 1254-1256
 Кордьеритъ 717
 Корундъ 198-212
 Кочубеитъ 947-950
 Криолитъ 172
 Красная мѣдная руда 173-185
 „ свинц. 1066-1073
 Красный желѣзнякъ 233-242
 Кремней 504, 1309
 Крокоитъ 1066-1073
 Ксантофилитъ 968-973
 Кубитъ 897
 Купфоритъ 554-557

Л

Лангитъ 744-745
 Лангитъ-лазурь 744-745
 Лабрадоръ 785-786
 Лазоревый камень 744-745
 Ламонтитъ 881
 Лазуритъ 744-745
 Ледяной кварцъ 457
 Лейхтенбергитъ 962-967

Лейцитъ	746	Невьянскитъ	22-23
Либетнитъ	1040-1042	Нефелинъ	733
Лимонитъ	319-364	Никкелевая охра	1030-1032
Лициаритъ	1098	О	
Лицидолитъ	730-732	Озерная руда	363-364
Листоватый горькій шпатель	1171	Окаменѣлое дерево	502-503
Литографскій камень	1167	Оливенитъ	1043-1044
Лионитъ	995	Олигоклазъ	784
М		Оловянный камень	305-306
Магнитный колчеданъ	95-96	Опаль обыкновенный	506-509
„ желѣзнякъ	254-266	Орлоцъ	529
Малаконъ	686-687	Ортоклазъ	751-762
Малаколитъ	517	Офитъ	909
Малахитъ	1198-1219	П	
Малиновый шерль	788-795	Полюгорскитъ	923
Манганитъ	317-318	Паргаситъ	567
Маракситъ	1016	Пегматитовый гранитъ	769-771
Марганцовый шпатель	1183	Пеннинъ	930-932
Марказитъ	148	Перовскитъ	978-982
Мартитъ	267-268	Пестрая мѣдная руда	83
Медовый камень	1224	Песчаникъ	1260-1265
Мелаконитъ	191	Петросилексъ	780-781
Меланитъ	662-664	Печенковатый колчеданъ	148
Мейонитъ	748	Печенковатая мѣдная руда	186
Меланохроитъ	1074	Пикрозиминъ	924
Миметазитъ	1025	Пиролюзитъ	913
Миспикель	149-153	Пиронъ	639-640
Міасцитъ	776	Пирофиллитъ	927
Молибденовый блескъ	62-63	Пироморфитъ	1022-1024
Мозгъ каменный	925	Пирохлоръ	983-984
Монацитъ	1026-1027	Пирритъ	985-986
Монацитондъ	1028	Плавиновый шпатель	168-171
Мраморъ	1128-1165	Плазма	474
Мышьякъ	48	Плаиеритъ	1056-1059
Мышьяковистый колче- данъ	149-153	Платина	20-21
Мѣдь самородная	25-45	Плаеонастъ	252-253
Мѣдная чернь	292	Полевой шпатель	751-762
„ лазурь	1220-1222, 1312	Порфиръ	1296-1305
Мѣдно-серебряная руда	155	Праземъ	473
Мѣдный блескъ	86-89	Пренитъ	895
„ колчеданъ	127-147	Псилометанъ	371
„ купоросъ	1091-1093	Пушбинитъ	701-703
Н		Р	
Наждакъ	217-218	Раухъ-топазъ	421-456
Натролитъ	896	Ревдинскитъ	1036-1038

Невдолять	1033-1035
Ретицитъ	839
Видолять	933-934
Роговая обманка	568-577
Роговая серебряная руда	167
Родоцитъ	529
Родохромъ	961
Розовый кварцъ	420
Рубины	195-197
Рубиновый шпатель	529
Рутиль	307-309

С

Салить	515
Самарскитъ	991-994
Сапонитъ	922
Сафиры	193-194
Свинцовый блескъ	67-82
купоросъ	1085
Свинцовая лазурь	1098
Селенитъ	1088
Серебро самородное	18
» волосистое	19
Серебряный блескъ	65
Серебряная чернь	66
Сердоликъ	465-469
Серпентинъ	1289
Скаполитъ	747
Скородитъ	1039
Слапедъ хлоритовый	1266-1273, 1278, 1280-1282
» тальковый	1267-1268, 1277, 1279
» орудонѣлый	1269
» роговообманк.	1274, 1326
» графитовый	1275
» глинистый	1270-1272
» горючий	1276
Слюда калиевая	718-721
» литнистая	730-732
» магнезiальная	722-725
Слюдка хромистая	726-729
Содалитъ	739-743
Соймонитъ	213-216
Солнечный камень	783
Соль каменная	163
» самосадочная	164-165
» выварочная	166

Ставролитъ	X	869-871
Столчатая мѣдная руда		84-85
Столчатая серебряная руда		65
Стильбитъ		899
Стрепцианитъ		1197
Сукновальная глина		921
Сурьмяный блескъ		60-61
Сурьмянистое серебро		64
Сфепъ		873-880
Сферосидеритъ		1181-1182
Сѣра		49-51
Сѣрный колчеданъ		97-126
Сисертскитъ		24

Т

Татилитъ		1043
Талькъ		900-907
Талькъ-шпатитъ		1019-1021
Тапталитъ		873-880
Титанистый желѣзнякъ		243-249
Топазъ		842-868
Точильный камень		1257-1259
Тремолитъ		530-533
Тропелъ		511-512
Тургитъ		314-315
Турмалинь		788-795
» зеленый		798-801, 1323
» бурый		802-805, 1318
» хромовый		826
» синий		796-797
Тяжеловѣсъ		842-868
Тяжелый шпатель		1074-1083

У

Уваровитъ	673-680, 1325
Умбра	366
Уралитъ	528
Ураль-ортитъ	709-711

Ф

Фармакосидеритъ	1060-1061
Фелькнеритъ	368-370
Фенакитъ	622-628
Фольбортитъ	1051-1052
Форстеритъ	611
Фосфоритъ	1017-1018
Фузитъ	726-729

	Х		Цинковый шпатель	1184
Халькопирит		1062	Цирконъ	681-685
Халцедонъ		460-464	Цоизитъ	704-707
Халдродитъ		787		
Хлоритондъ		974-975	Ш	
Хлорошипель		250-251	Шеелитъ	1064
Хризоберилль		299-300	Шерль малиновый	788-795
Хризоколь		882-884	» чернй	806-825
Хризолитъ		612-620	Шиферъ	1290-1295
Хризопразъ		470-472	Шлаков. мѣдная руда	882-884
Хромистая слюдка		726-729	Шпатовый жолѣзнякъ	1178-1180
Хромистый желѣзнякъ		269-298	Шпинель черная	252-253
Хромовый турмалинъ		826		

Ц

Черная шпинель	252-253
Черный землст. кобальт.	372-373
Черный шерль	806-825

Ц

Цейлонитъ	252-253
Целестинъ	1084
Церезитъ	1226
Церусситъ	1190-1196
Цимофанъ	299-300
Цинковая обманка	84-85

Э

Эвклазъ	872
Электрумъ	17
Элеолитъ	734
Элитъ	1046-1050
Энстатитъ	513-514
Энидотъ	693-700
Эшинитъ	996-998

Я

Янтарь	1223
Яшма	478-501

III. Палеонтологія. Paléontologie.

I. МЛЕКОПИТАЮЩІЯ. MAMMALIA.

Разрядъ Толстокожихъ.

Pachyderma Cuv.

Семейство Хоботныхъ.

Proboscidiæ Cuv.

Родъ Слонь.

Elephas L.

I. *Elephas primigenius* Bl. (*El. mammonteus* Fisch.).

Мамонтъ. Mammoth.

Черепъ. Cranium.

3928 1 Черепъ. Верхняя часть. Неполная, обломанная правая половина затылочной кости. Въ челюсти сохранились два обломанныхъ зуба.—Ирбитскій уѣздъ. 1871 г. Отъ члена-учредителя Общества И. С. Стебакова.—Crâne, partie supérieure, où manque la moitié droite de l'os occipital. Dans la mâchoire se sont conservées deux dents brisées.—District d'Irbite. 1871. Don de J.-S. Stébakoff, membre fondateur de la Société.

3929 2 Затылочная часть, съ сохранившимся большимъ затылочнымъ отверстіемъ и обоими мыщелками и основною костью. Харламовскій заводъ Ирбитскаго уѣзда, берегъ р. Кырга. 4 сентября 1886 г П. С. Досмановъ.—Os occipital avec le foramen occipitale magnum, les deux condyles occipitaux et l'os basilare.—Usine de Kharlamovsk, district d'Irbite, rivage de la Kyrga. 4 septembre 1886. Don de P.-S. Dostanoff.

3930 3 Верхушка альвеолярной части верхней челюсти. Камышовскій уѣздъ. 15 сентября 1887 г. А. А. Наумовъ.—Sommet de la partie alvéolaire de la mâchoiresupérieure. District de Kamychloff. 15 septembre 1887. Don de A.-A. Naoumoff, memb.-corr.

Нижняя челюсть. *Maxilla inferior*.

3931 4 Нижняя челюсть. Обѣ вѣтви, прекрасно сохранившіяся, съ зубами и обоими восходящими вѣтвями (*os articulare*). Ирбитскій уѣздъ. 1871 г. Чл.-учр. И. С. Стебаковъ.—Mâchoire inférieure, dont les deux branches sont très bien conservées,

ainsi que les dents et les deux os articulaires.—District d'Irbite. 1871. *Don de J.-S. Stébakoff, m. f.*

- 3932 5 Обѣ вѣтви съ хорошо сохранившимися зубами и одною восходящею вѣтвью полною и другою неполною. Екатеринбургскій уѣздъ.—*Idem, les deux moitiés avec les dents bien conservées et un os articulaire. District d'Ekathérinebourg.*
- 3933 6 Обѣ вѣтви съ зубами, у которыхъ эмалевыя пластинки на жевательной плоскости сохранились. Восходящія вѣтви обломаны.—Р. Иртышъ Тобольской губ. 15 сентября 1887 г. *Д. чл. В. А. Шамриков.*—*Idem, avec les dents ayant bien conservé l'émail des surfaces de mastication. Les os articulaires manquent. Flouvé Irtyché, gouvernement de Tobolsk, 15 septembre 1887. Don de V.-A. Chamarine, m. a.*
- 3934 7 Обѣ вѣтви съ зубами, безъ восходящихъ вѣтвей.—Р. Солодянка, с. Макаровское Шадринскаго уѣзда. 13 марта 1890 г. *Членъ-корреспондентъ Общества, П. М. Демиденскій.*—*Idem, avec les dents, mais sans les os articulaires.—Ruisseau Solodianka, au village de Makarovskoë, district de Chadrinsk, Don de P.-M. Dilighenski, membre-correspondant.*
- 3935 8 Обѣ вѣтви съ зубами, у которыхъ прекрасно сохранились эмалевыя пластинки на жевательной плоскости. Восходящія вѣтви обломаны. Шадринскій уѣздъ. 15 августа 1891 г. *Членъ-корреспондентъ П. М. Демиденскій.*—*Idem, avec les dents ayant très bien conservé l'émail des surfaces de mastication. Les os articulaires manquent.—District de Chadrinsk, 15 août 1891. Don de P.-M. Dilighenski, membre-correspondant.*
- 3936 9 Правая половина вѣтви крупнаго индивидуума, съ зубомъ, съ стертою жевательною плоскостью. Восходящая вѣтвь обломана. Камышовскій уѣздъ. 15 сентября 1887 г. *Д. чл. А. И. Наумовъ.*—*Moitié droite de la mâchoire inférieure d'un grand individu, avec une dent à surface usée. L'os articulaire manque. District de Kamychloff, 15 septembre 1887. Don d'A.-A. Naoumoff.*
- 3937 10 Обломокъ лѣвой половины вѣтви съ зубомъ. Сохранилась только наружная часть зубной кости. Екатеринбургскій уѣздъ.—*Fragment de la moitié gauche d'une mâchoire inférieure, dont une dent et la partie extérieure de l'os dental se sont conservées. District d'Ekathérinebourg.*
- 3938 11 Наружная часть вѣтвей безъ зубовъ. Восходящія вѣтви обломаны. Ирбитскій уѣздъ, 22 ноября 1890 г. *Дѣятельный членъ К. П. Роженскій.*—*Partie extérieure des branches, sans les dents ni les os articulaires.—District*

- d'Irbite. 22 novembre 1890. *Don de C.-H. Rostchenski, m. a.*
- 3939 417 Нижняя челюсть, одна восходящая вѣтвь обломана. Та-
лицкій заводъ Камышловскаго уѣзда. 4 января 1897 г.
О. И. Козель.—Mâchoire inférieure, dont l'un des os arti-
culaires manque. Fabrique d'eau-de-vie de Talitsk, district
de Kamychloff. 4 janvier 1897. *Don de O.-J. Kozell.*
- Зубы верхней челюсти. Dentes maxillae superioris.*
- 3940 12 Зубъ правой стороны, со стертими эмалевыми пласти-
нками на жевательной плоскости; корни обломаны (Чер.)*.
Кыштымскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 15 сентября
1887 г. *Дѣйствительный членъ Д. П. Никольскій.*—Dent
de droite, dont l'émail des surfaces de mastication est usé et les
racines sont cassées. (Tcherski)*. Usine de Kychtyme, district
d'Ekathérinebourg. 15 septembre 1887. *Don de Dm.-P.
Nikolski, membre actif.*
- 3941 13 Зубъ съ сильно разрушенной жевательною плоскостію,
съ обломками отростковъ корней. (Чер.)—С. Горбуновское
Екатеринбургскаго уѣзда, на лѣвомъ берегу р. Марайка,
на глубинѣ 6 ар. 1873 г. *Дѣйствительный членъ В.
Г. Ольсовъ.* Dent à émail de la surface masticatoire forte-
ment décomposé, avec pointes des racines cassées. (Tch.)—
Village de Gorbounovskoë, district d'Ekathérinebourg, rive gau-
che de la Maraïka, à la profondeur de 4,2 m. 1873. *Don
de B.-G. Oléoff, membre actif.*
- 3942 14 Зубъ, неполный, съ сильно стертими эмалевыми пла-
стичками и обломанными отростками корней. (Чер.) Шад-
рипскій уѣздъ, въ верховьяхъ р. Миасса. 1873 г. *Дѣй-
ствительн. членъ К. Н. Шоринъ.*—Dent incomplète avec
émail fortement usé et bouts des racines cassés (Tch.)
District de Chadrinsk, cours supérieur de la rivière Miass.
1873. *Don de C.-I. Schorning, m. a.*
- 3943 15 Зубъ правой стороны, со стертими эмалевыми пла-
стичками на жевательной плоскости, безъ отростковъ кор-
ней. Выньговскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, въ поч-
вѣ дна пруда, на глубинѣ 6¼—8½ арш., въ рѣчникѣ
надъ золотосодержащимъ пластомъ. 1871 г. *Дѣйствительн.
членъ П. А. Саларевъ.*—Dent de droite à émail usé aux
surfaces masticatoires, sans pointes de racines. Usine de
Bynghi, district d'Ekathérinebourg, dans le sol du fond de

*) Такъ помѣчены экземпляры, опредѣленные покойнымъ П. Д. Черскимъ.

*) Les exemplaires ainsi notés ont été définis par le très regretté I.-D. Tcherski.

- Рétang (lâché pour laver l'or), à la profondeur de 4,5 à 6,2 m., dans les alluvions fluviales recouvrant les sables aurifères. 1871. *Don de N.-A. Sclarcff, ingénieur des mines, membre actif.*
- 3944 16 **Зубъ** съ сильно стёртыми эмалевыми пластинками на жевательной плоскости и обломанными отростками корней. (Чер.) Камышловскій уѣздъ. 15 сентября 1887 г. *А. А. Наумовъ.*—Dent à lamelles d'émail fortement usées aux surfaces de mastication et à pointes des racines brisées (Tch.). District de Kamychloff. 15 septembre 1887. *Don d'A.-A. Naoumoff.*
- 3945 17 **Зубъ** со стёртыми эмалевыми пластинками на жевательной плоскости и неполными отростками корней (Чер.) Богословскій заводъ, Верхотурскаго уѣзда. 1876 г. *И. Ф. Нейбертъ.*—Dent à lamelles d'émail fortement usées aux surfaces masticatoires et à pointes des racines incomplètes (Tch.). Usine de Bogoslovsk, district de Verkhotourié, 1876. *Don de I.-Th. Neuberg.*
- 3946 18 **Зубъ** съ разрушенной жевательною плоскостью безъ отростковъ корней (Чер.) Верхъ-Исетскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 10 ноябр. 1888 г. *Поч. чл., Графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Dent à émail décomposé aux surfaces masticatoires et sans pointes de racines (Tch.). Usine de Verkh-Icetsk, district d'Ekathérinebourg. *Don de M. le comte A.-A. Stenbock-Fermor, membre honoraire.*
- 3947 19 **Зубъ** лѣвой вѣтви. (Чер.) Велико-Никольскій принскъ Троицкаго уѣзда, Оренбургской губерніи, на 14 арш. глубины. 1871 г. *Г. Терещенко.*—Dent de gauche (Tch.) Placer aurifère Véliko-Nikolski, district de Troïtsk, gouvernement d'Orenbourg, à la profondeur de 9,8 m. 1871. *Don de Mr. Tèreszenko.*
- 3948 20 **Зубъ**, безъ отростковъ корней. С. Кисловское, Екатеринбургскаго уѣзда, по р. Камышенкѣ. 16 сентября 1891 г. *Г. Крапивинъ.*—Dent sans pointes de racines. Village de Kislovskoë, district d'Ekathérinebourg, sur la Kamychevka. 16 septembre 1891. *Don de Mr. Kravivine.*
- 3949 21 **Зубъ** правой стороны, прекрасно сохранившійся экземпляръ. С. Шайдурха Екатеринбургскаго уѣзда, Куринскій принскъ, на берегу рѣки Аяти, на глубинѣ 6 арш. 30 окт. 1890 г. *Поч. чл., Графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Dent de droite. Exemplaire solide parfaitement conservé. Près du village de Chaïdourikha, district d'Ekathérinebourg, placer Kouriïnski sur le rivage de l'Aïate, à la profondeur de 4,3 m. 30 octobre 1890. *Don de M. le comte A.-A. Stenbock-Fermor, membre honoraire.*

3950 22 **Зубъ** съ сохранившимися эмалевыми пластинками въ задней части жевательной плоскости, безъ отростковъ корной. Ирбитскій уѣздъ. 22 ноября 1890 г. *Д. ч. К. П. Роженскій.*—Dent ayant conservé ses lamelles d'émail à la partie postérieure de la surface de mastication; les pointes de racines manquent. District d'Irbite. 22 novembre 1890. *Don de C.-H. Rostchenski, membre actif.*

3951 352 **Зубъ** правой стороны, хорошо сохранившійся, цѣльный экземпляръ. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Дѣйствительный членъ П. Ф. Первухинъ.*—Dent de droite, exemplaire complet, bien conservé.—Village de Kataïskoë, district de Kamychloff. 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Perouchine, membre actif.*

Зубы нижней челюсти. Dentes maxillae inferioris.

3952 23 **Зубъ** лѣвой вѣтви съ сохранившимися эмалевыми пластинками на жевательной плоскости. (Чер.) Мурзинская слобода, на границѣ Екатеринбургскаго и Верхотурскаго уѣздовъ. 1871 г. *Дѣйствит. членъ, свящ. В. А. Земляничинъ.*—Dent de gauche ayant conservé ses lamelles d'émail à la surface de mastication (Tch.). Sloboda Mourzinskaja, sur les limites des districts d'Ekathérinebourg et de Verkhotourie. 1871. *Don de W.-Z. Zemlianitsine, prêtre, membre actif.*

3953 24 **Зубъ** лѣвой вѣтви съ сохранившимися эмалевыми пластинками; отростки корной обломаны (Чер.). С. Харловское Ирбитскаго уѣзда, р. Кырга. 4 сентября 1886 г. *П. С. Досмановъ.*—Dent de gauche ayant conservé ses lamelles d'émail; les pointes des racines manquent (Tch.). Village de Kharlovskoë, district d'Irbite, sur la Kyrga. 4 septembre 1886. *Don de P.-S. Dosmanoff.*

3954 25 Половина зуба правой вѣтви съ разрушенной жевательной плоскостью. С. Водениковское Шадринскаго уѣзда, р. Ичка, притокъ р. Проскакухи. 15 сентября 1887 г. *Членъ-корреспондентъ, діакоуъ Ф. Д. Антиферовъ.*—Moitié d'une dent de droite dont la surface de mastication est détruite. Village de Vodénikovskoë, district de Chadrinsk, sur le ruisseau Tchka, affluent de la Proskakhoukhi. 15 septembre 1887. *Don du diacre Ph.-Dm. Antsiferoff, membre-corrresp.*

3955 26 **Зубъ** съ разрушенной жевательною плоскостью и обломанными отростками корной. (Чер.) Камышловскій уѣздъ. 15 сентября 1891 г. *А. А. Наумовъ.*—Dent à surface de mastication détruite et sans bouts des racines (Tch.). District de Kamychloff. 15 septembre 1891. *Don d' A. A. Naoumoff.*

3956 27 **Зубъ** лѣвой вѣтви, съ сильно стертими эмалевыми пластинками задней части жевательной плоскости, съ боль-

- 3957 27 **Зубъ** правой вѣтви. Невьянскій заводъ, Екатеринбургскаго уѣзда. 15 сентября 1887 г. *П. Темниковъ*.—Dent de gauche, dont les lamelles d'émail sont fustication usées dans la partie postérieure de la surface de mastication, avec de grandes pointes de racines. Usine de Néviensk, district d'Ekathérinebourg. 15 septembre 1887. *Don de Mr. Temnikoff*.
- 3957 28 **Зубъ** правой вѣтви, плотный, отлично сохранившійся; отростки корной обломаны. (Чер.). Богословскій заводъ Верхотурскаго уѣзда, по р. Салдѣ. *Горный инженеръ П. Ф. Нейбергъ*.—Dent de droite, solide, très bien conservée, sauf les pointes des racines (Tch.). Usine de Bogoslovsk, district de Verkhotouric, sur la Salda. *Don de I.-Th. Neuberger, ingénieur des mines*.
- 3958 29 **Зубъ** лѣвой вѣтви. Эмалевыя пластинки на жевательной плоскости стерты, корни вполнѣ сохранились (Чер.). Верх-Исетскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 10-го ноября 1888 года. *Почетный членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ*.—Dent de gauche; les lamelles d'émail de la surface de mastication sont tout-à-fait usées; les racines sont intactes (Tch.). Usine de Verkh-Icetsk, district d'Ekathérinebourg. 10 novembre 1888. *Don de M. le comte A.-A. Stenbock-Fermor, membre honoraire*.
- 3959 30 **Зубъ** правой вѣтви. Плотный, вполнѣ сохранившійся. С. Шайдуриха Екатеринбургскаго уѣзда, Куринскій принскъ, р. Аять, на 6 арш. глубины. 30 октября 1890 г. *Почетный членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ*.—Dent de droite, solide, parfaitement conservée. Près du village de Chaïdourikha, district d'Ekathérinebourg, placer Kouriïnski sur la rivière Aiate, à la profondeur de 4,3 m. 30 octobre 1891. *Don de M. le comte Stenbock-Fermor, membre honoraire*.
- 3960 31 **Зубъ** лѣвой вѣтви, плотный; прекрасно сохранившійся экземпляръ. С. Шайдуриха Екатеринбургскаго уѣзда, Куринскій принскъ, р. Аять, на 6 арш. глубины. 30 октября 1890 г. *П. ч., графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ*.—Dent de gauche; exemplaire solide, très bien conservé. Village de Chaïdourikha, district d'Ekathérinebourg, placer Kouriïnski sur l'Aiate; à 4.3 m. de profondeur. 30 octobre 1890. *Don de M. le comte A.-A. Stenbock-Fermor, membre honoraire*.
- 3961 32 **Зубъ**, сильно разрушенный, безъ верхней части жевательной плоскости и отростковъ корной. Александро-Невскій принскъ, въ Вагранской дачѣ Верхотурскаго уѣзда, на глубинѣ 4 арш. въ золотосодержащихъ пескахъ. 6 февраля 1891 г. *Н. П. Наумовъ*.—Dent fort détériorée sans émail à la surface de mastication et sans pointes de racines. Placer Alexandro-Nevski, domaine du Vagrane,

- district de Verkhotourié, à la profondeur de 2,8 m. dans le sable aurifère 6 février 1891. *Don d'A.-P. Nioumoff.*
- 3962 33 **Зубъ разрушенный**, безъ жевательной поверхности; часть отростковъ корной сохранилась. Александровскій принскъ Вагранской дачи, Верхотурскаго уѣзда, по р. Кедровой, въ золотосномъ пласту, на 5 ар. глубины. 6 февраля 1891 г. *Горный инженеръ, действительный членъ А. А. Сборовскій.*—Dent détériorée, sans surface de mastication et avec quelques-unes des pointes de racines seulement. Placer Alexandrovski, domaine du Vagrane, district de Verkhotourié, sur la Kédrovaïa, à 3,6 m. dans le sable aurifère. 6 février 1891. *Don d'A.-A. Sborovski, ingénieur des mines, membre actif.*
- 3963 34 **Зубъ**—разрушенный обломокъ. Усть-Нивинскій принскъ Кушвинской дачи Гороблагодатскаго округа, по р. Салдѣ, въ устьѣ р. Нивы, 6 февраля 1891 г. *Горн. инженеръ действительн. членъ А. А. Сборовскій.*—Dent, fragment mal conservé. Placer Oust-Nivinski, domaine de Kouchva, arrondissement de Goroblagodat, sur la Salda, à l'embouchure de la Niva. 6 février 1891. *Don d'A.-A. Sborovski, ing. des mines, membre actif.*
- 3964 35 **Зубъ**—разрушенный обломокъ. Верхно-Туринская дача Верхотурскаго округа, р. Кушайка, впадающая въ р. Салду, въ торфахъ, на глубинѣ 4½ ар. 6 февраля 1891 г. *Я. И. Панфиловъ, действительный членъ.*—Dent, fragment mal conservé. Domaine de Verkhné-Tourinsk, district de Verkhotourié, sur la Kouchaïka, affluent de la Salda, dans le turf (alluvion supérieure) à 3 m. de profondeur. 6 février 1891. *Don de J.-J. Panfiloff, membre actif.*
- 3965 36 **Зубъ** съ сильно поврежденной жевательною плоскостью, безъ отростковъ корной. Крупный экземпляръ. Березовскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, Шилковскій принскъ, на 5 арш. глубины. 10 сентября 1891 г. *П. П. Постыловъ.*—Dent à surface de mastication fortement endommagée et sans pointes de racines. Grand exemplaire. Mines de Bérézovski, district d'Ekathérinebourg, placer Chilkovski, à 3,6 m. de profondeur. 10 septembre 1891. *Don d'A.-P. Postpéloff.*
- 3966 37 **Зубъ** лѣвой вѣтви съ сохранившимися эмалевыми пластинками, блѣдно-охристаго цвѣта. Нойво-Рудянская дача, Екатеринбургскаго уѣзда Шугарскій принскъ, на 3 арш., глубины. 3 февраля 1890 г. *П. А. Шилковъ, действительный членъ.*—Dent de gauche ayant conservé ses lamelles d'émail, de couleur ocre-pâle. Domaine de Neïvo-Roudiansk, district d'Ekathérinebourg, placer Chighirski à 2,1 m. de profondeur. 3 février 1890. *Don de P.-A. Chilkoff, membre actif.*

- 3967 353 **Зубъ** правой вѣтви, съ прекрасно сохранившимися эмалевыми пластинками на жевательной плоскости и отростками корней. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *П. Ф. Первушинъ, дѣйствительный членъ.*—Dent de droite parfaitement conservée. Village de Kataïskoe, district de Kamychloff. 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Perouchine, membre actif.*
- 3968 354 **Зубъ** лѣвой вѣтви, плотный, хорошо сохранившійся. С. Катайское, Камышловскій уѣздъ. 30 декабря 1892 г. *Дѣйствительный членъ П. Ф. Первушинъ.*—Dent de gauche, solide, très bien conservée. Même lieu. 3 décembre 1892. *Don du même.*
- 3969 355 **Зубъ** правой вѣтви, очень рыхлый, бураго двѣта, съ выкрошившимися эмалевыми пластинками на жевательной плоскости, и обломанными отростками корней. Р. Лозва. 12 октября 1892 г. *Дѣйствительный членъ И. И. Шешинъ.*—Dent de droite, très friable, de couleur brune, dont les lamelles d'émail de la surface de mastication se sont effritées, et sans pointes de racines. Rivière Lozva. 12 octobre 1892. *Don de I.-I. Chéchine, membre actif.*
- 3970 356 **Зубъ**, рыхлый, съ обломанными отростками корней и разрушенною жевательною плоскостью. Деревня Галкина Камышловскаго уѣзда. 5 февраля 1892 г. *А. А. Наумовъ.*—Dent friable sans pointes de racines et à surface de mastication détruite. Village de Galkina, district de Kamychloff. 5 février 1892. *Don d' A. A. Naoumoff.*
- 3971 388 **Зубъ.** Эмалевыя пластинки на жевательной плоскости частью сохранились; корни обломаны. Съ р. Лозвы. 2 октября 1893 г. *Дѣйствительный членъ И. И. Шешинъ.*—Dent ayant conservé une partie de ses lamelles d'émail à la surface de mastication, mais sans pointes de racines. Rivière Lozva. 2 octobre 1893. *Don de I.-I. Chéchine, membre actif.*
- 3972 389 **Зубъ.** Берегъ р. Туры, песчаная отмель. 2-го октября 1893 г. *М. П. Черепановъ.*—Dent. Plage sablonneuse du rivage de la Toura. 2 octobre 1893. *Don de M.-P. Tchérépanoff.*
- 3973 390 **Зубъ** неполный, разрушенный. Билимбаевскій заводъ, на глубинѣ 1 арш. 24 марта 1894 г. *И. Е. Соловьевъ.*—Dent incomplète, décomposée. Usine de Bilimbaï, à 0,7 m. de profondeur. 24 mars 1894. *Don de Mr I.-F. Solovieff.*
- 3974 391 **Зубъ** неполный, сильно разрушенный. Нейво-Рудянскій старательскій участокъ, на глубинѣ 2 арш., въ старомъ разрыѣ. 15 декабря 1894 г. *Почетный членъ, графъ А.*

- A. Стенбокъ-Ферморъ.*—Dent incomplète, fortement décomposée. Lavages d'or de Neïvo-Roudiansk, à la profondeur d'1,4 m., dans une ancienne tranchée d'extraction. 15 décembre 1894. *Don de M. le comte A. A. Stenbock-Fermor, membre honoraire.*
- 3975 392 **Зубъ**, хорошо сохранившійся, съ отростками корней. Каменскій заводъ. 13 августа 1893 г. Dent bien conservée, avec pointes des racines. Usine de Kainensk. 13 août 1893.
- 3976 416 **Зубъ** плотный, хорошо сохранившійся. Талицкій заводъ Камышловскаго уѣзда. 4 января 1897 г. *Дѣйствительный членъ О. И. Козель.*—Dent solide, bien conservée. Usine (fabrique d'eau-de-vie) de Talitsk, district de Kainychloff. 4 janvier 1897. *Don de Mr J.-I. Kozell, memb. actif.*
- Клыкovidные рѣзцы или бивни. Dents incisives.*
- 3977 38 **Бивень** неполный, безъ конечной части, 4 арш. длиною, въ обхватѣ у основанія 9 верш. Бынговскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, въ почвѣ дна Бынговскаго пруда, на глубинѣ 6¼—8½ арш., въ мелкомъ рѣчникѣ, выше золотоснаго пласта. 1871 г. *Дѣйствительный членъ Н. А. Саларевъ.*—Défense incomplète sans pointe, longue de 2.8 m., circonférence à la base 0,4 m. Usine de Bynghe district d'Ekathérinebourg, au fond de l'étang (lâché pour exploiter l'or) à la profondeur de 4,3 à 5,7 m. dans un fin gravier qui recouvre l'alluvion aurifère. 1871. *Don de Mr. N.-A. Salariéff, m. actif.*
- 3978 39 **Бивень** молодого индивидуума, конечная часть. Станица Степная, Оренбургская губернія. 15 сентября 1887 года. *г. Никитинъ.*—Défense d'un jeune individu, la base manque. Stanitsa Stepnaïa, gouv. d'Orenbourg. 15 septembre 1887. *Don de Mr P. Nikitine.*
- 3979 40 **Бивень** неполный, длиною 3 арш. Екатеринбургскій уѣздъ. 1870 г. *г. Полузадовъ.*—Défense incomplète, longue de 2,1 m. District d'Ekathérinebourg. 1870. *Don de Mr Polouzadoff.*
- 3980 41 **Бивень** неполный, съ обломаннымъ концомъ, длиною 3 арш. 2 вершк. Березовскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, р. Березовка, съ 5 арш. глубины. 20 февраля 1888 г. *Дѣйствительный членъ Н. П. Гуссъ.*—Défense incomplète, manquant de pointe, longue 3,2 m. Mines d'or de Bérézovski. distr. d'Ekathérinebourg, sur la Bérézovka, à 3,6 m. de profondeur. 20 février 1888. *Don de Mr P.-P. Huss, m. act.*
- 3981 42 **Бивень**, обломанный съ обоихъ концовъ, длиною 3 арш. 5 вершк. Березовскій заводъ, Екатеринбургскаго уѣзда, р. Березовка, съ 5 арш. глубины. 20 февраля 1888 года. *Дѣйствительный членъ Н. П. Гуссъ.*—Défense à extrémités brisées, longue de 2,3 m. Même lieu. *Don du même.*

- 3982 43 Бивень, верхняя конечная часть. Ключевской приискъ Екатеринбургскаго уѣзда, съ глубины 6 арш.—Défense, partie supérieure de la pointe. Placer Klutchevski, distr. d'Ekathérinebourg, à la profondeur de 4,3 m.
- 3983 44 Бивень, конечная часть. Екатеринбургскій уѣздъ. 20 марта 1886 г. *Дѣйствительный членъ К. Э. Шубертъ*.—Défense, pointe. Distr. d'Ekathérinebourg. 20 mars 1886. *Don de Mr C.-F. Schubert, m. act.*
- 3984 45 Бивень, обломанный, безъ верхушки, длиною 3 арш., въ обхватѣ у основанія 12 вершк. Дер. Поварня Екатеринбургскаго уѣзда, по рѣчкѣ Бобровкѣ. 21 января 1890 г. *П. Г. Чухонцевъ*.—Défense brisée, sans pointe, longue de 2,1 m., circonférence à la base 0,53 m. Village de Povarnaïa, district d'Ekathérinebourg, sur la Bobrovka. 21 janvier 1890. *Don de Mr P.-G. Tchoukhoutseff.*
- 3985 46 Бивень, обломокъ. Верхъ-Исетскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 30 октября 1890 г. *Почетный членъ, графъ А. А. Стѣнбокъ-Ферморъ*.—Défense, fragment. Usine de Verkh-Icetsk, distr. d'Ekathérinebourg. 30 octobre 1890. *Don de M. le comte A.-A. Stenbok-Fermor, memb. hon.*
- 3986 47 Бивень, средняя часть. Верхъ-Исетскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 30 октября 1890 г. *Почетный членъ, графъ А. А. Стѣнбокъ-Ферморъ*.—Défense, partie moyenne. Même provenance. *Don du même.*
- 2987 48 Бивень съ разрушенною внутренностію и обломаннымъ концомъ. Верхъ-Исетскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 30 октября 1890 г. *Почетный членъ, графъ А. А. Стѣнбокъ-Ферморъ*.—Défense avec intérieur décomposé et pointe brisée. Même provenance. *Don du même.*
- 3988 49 Бивень, конечная часть. Дер. Чусовая Екатеринбургскаго уѣзда, по р. Камышенкѣ. 16 сентября 1891 г. *Г. Крапивинъ*.—Défense, extrémité. Village de Tchouçovaïa, district d'Ekathérinebourg, sur la Kamychenka. 16 septembre 1891. *Don de Mr Kravine.*
- 3989 50 Бивень, средняя часть. С. Кисловское Екатеринбургскаго уѣзда, по р. Камонкѣ. 16 сентября 1891 г. *Г. Крапивинъ*.—Défense, partie moyenne. Village de Kislovskoé, même district, sur la Kamychenka. 16 septembre 1891. *Don du même.*
- 3990 357 Бивень, съ разрушенною внутренностію, неполный, длиною 1 арш. 10 вершк. Р. Айва, Верхотурскаго уѣзда; въ золотоносныхъ россыпяхъ, на глубинѣ 7 саж. и 1 арш. 8 февраля 1892 г. *Г. Дѣвѣвъ*.—Défense incomplète, dont l'intérieur est décomposé, longue de 1,1 m. Rivière Aïva,

- distr. de Verkhótourié; alluvions aurifères à la profondeur de 15 m. 8 février 1892. *Don de Mr A. Déeff.*
- 3991 393 Бивень. Ирбитскій уѣздъ. 14 декабря 1895 г. — *Défenſe*
Distr. d'Irbite. 14 décembre 1895.
- Позвонокъ. Vertebra.*
- а. Шейные. Vertebrae cervicis.*
- 3992 51 Шейный позвонокъ. Ирбитскій уѣздъ. 22 ноября 1890 г.
Дѣйстви. членъ К. И. Роуцекскій.—Vertèbre cervicale.
Distr. d'Irbite. 22 novembre 1890. *(Don de) Mr C.-H. Rostchenski, m. act.*
- б. Спинные. Vertebrae dorsales.*
- 3993 52 Позвонокъ съ обломаннымъ остистымъ отросткомъ. Ир-
битскій уѣздъ, 22 ноября 1890 г. *Д. чл. К. И. Роуцекскій.*
Vertèbre à processus spinosus brisé. Même origine. *Don*
du même.
- 3994 53 Позвонокъ, вполне сохранившійся (Чер.) Верхъ-Исетскій
заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 20 ноября 1888 г. *Пол.*
чл., графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.—Vertèbre intacte (Tch.)
Usine de Verkh-Icetsk, distr. d'Ekthérinebourg. 10 novem-
bre 1888. *Don de M. le Comte A. A. Stenböck-Fermor,*
m. hon.
- 3995 54 Позвонокъ съ обломанною частью остистаго отростка (Чер.).
Камышовскій уѣздъ. 15 сентября 1887 г. *Д. чл. А. А. Наумовъ.*
Vertèbre, dont sommet du processus spinal est brisé (Tch.).
Distr. de Kamychloff. 15 septembre 1887. *Don d'A.-A.*
Naoumoff.
- 3996 55 Позвонокъ съ незначительно поврежденными конечными
частями отростковъ. Ирбитскій уѣздъ. 22 ноября 1890 г.
Д. чл. К. И. Роуцекскій.—Vertèbre dont les extrémités des
apophyses sont légèrement endommagées. District d'Irbite.
22 novembre 1890. *Don de Mr. C.-H. Rostchenski, m. act.*
- 3997 56 Позвонокъ, плотный, прекрасно сохранившійся. Екатерин-
бургскій уѣздъ. *Д. чл. А. И. Беренковъ.*—Vertèbre solide,
très bien conservée. Distr. d'Ekathérinebourg. *Don de Mr.*
A.-I. Bérénoff, m. act.
- 3998 57 Позвонокъ съ обломаннымъ остистымъ отросткомъ. Перм-
скій уѣздъ. 20 февраля 1891 г. *Братья В. и А. Е. Ту-*
лицина, дѣйстви. членъ.—Vertèbre à processus spinal brisé.
Distr. de Perm. *Don de M. M. V. et A.-E. Touritsyne,*
memb. actifs.
- 3999 58 Позвонокъ, вполне сохранившійся. Ирбитскій уѣздъ. 22
ноября 1890 г. *Д. чл. К. И. Роуцекскій.*—Vertèbre parfai-

- tement conservée. Distr. d'Irbite. 22 novembre 1890. *Don de Mr G.-H. Rostchenski, m. act.*
- 4000 358 Позвонокъ довольно плотный, съ поврежденнымъ остистымъ отросткомъ и незначительною частью боковыхъ. С. Китайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Д. чл. П. Ф. Первушинъ.*—Vertèbre assez solide, à processus spinosus endommagé et avec de courts moignons des transversaux. Village de Kataïskoe, distr. de Kainychloff. 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Pérouchine, m. act.*
- 4001 59 Крестцовые позвонки или крестецъ, состоящій изъ трехъ сросшихся позвонковъ. У заднего позвонка обломана сочленяющая поверхность. Пермскій уѣздъ. 20 февраля 1891 г. *Д. члены В. и А. Е. Тумицынъ.*—Sacrum, composé de trois vertèbres soudées. La surface de soudure de la dernière est brisée. Distr. de Perm. 20 févr. 1891. *М. М. V. et A. A. Toupitsine, mm. aa.*
- 4002 60 Ребра съ сохранившеюся головкой. Нижняя конечная часть отломана. Быньговскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. Въ почвѣ дна Быньговскаго пруда, на глубинѣ 6½ — 8½ ар. въ мелкомъ рѣчникѣ, выше золотоноснаго пласта. 1871 г. *Горн. инж., д. чл. Н. А. Саларевъ.*—Côte à capitulum intact, mais à extrémité inférieure manquante. Usine de Bynghi, distr. d'Ekathérinebourg. Au fond de l'étang, à la profondeur de 4,3 à 5,7 m. dans le gravier fin recouvrant l'alluvion aurifère. 1871. *Don de Mr N.-A. Salareff, ing. des mines, m. a.*
- 4003 394 Ребро, сломанное на нѣсколько частей Екатеринбургскій уѣздъ. 4 октября 1895 г. Côte brisée en plusieurs morceaux. Distr. d'Ekathérinebourg. 4 octobre 1895.
- Тазовыя кости. — Pelvis.*
- 4004 61 Безъимянная кость (часть) съ невольнѣ сохранившеюся вертлюжной впадиной. Камышловскій уѣздъ. 15 сентября 1887 г. *А. А. Наумовъ.*—Fragment d'os innominatum dont l'acetabulum ne s'est pas entièrement conservé. Distr. de Kamychloff. 15 septembre 1887. *Don d' A.-A. Naoumoff.*
- 3005 62 Безъимянная кость (обломокъ). Дер. Абрамова Екатеринбургскаго уѣзда, по р. Черемшанкѣ. 1878 г. *Д. чл. Б. О. Полянскій.*—Fragment d'os innominatum. Village d'Abramova, distr. d'Ekathérinebourg, sur la Tchéremchanka. 1878. *Don de B.-Th. Poljanowsky, m. a.*

- 4006 63. Безъимянная кость, лѣвая, безъ вертлюжной впадины. Пермскій уѣздъ, 20 февраля 1891 г. *Д. члены В. и А. Е. Турницынъ.*—Os innominatum senestre, sans acetabulum. Distr. de Perm. 20 févr. 1891. *Don de MM. V. et A. A. Tourpitsine, mm. aa.*
- 4007 64. Безъимянная кость, сѣдалищная часть съ вертлюжной впадиной. Дер. Макарова Шадринскаго уѣзда на р. Слюдянкѣ 1888 г. *Діаконъ, ил.-корр. А. Θ. Анциферовъ.*—Os innominatum,—os ischii avec acetabulum. Village de Makarova, distr. de Chadrinsk, sur la Sludianka. 1888. *Don du diacre A.-Th. Antsiféreff, m. corr.*
- 4008 65. Безъимянная кость, обломокъ безъ вертлюжной впадины. Дер. Ново-Пышминская Камышловскаго уѣзда, 29 ноября 1889 г. *И. В. Андрущенко.*—Os innominatum, fragment sans acetabulum. Village de Novo-Pychminskaïa, distr. de Kamychloff. 29 novembre 1889. *Don de Mr N.-V. Andrustchenko.*
- 4009 66. Безъимянная кость, обломокъ, съ незначительною частью вертлюжной впадины. Дер. Крайчикова Екатеринбургскаго уѣзда, р. Истокъ, 5 мая 1889 г.—Os innominatum, fragment avec une petite partie de l'acetabulum. Village de Kraïchikova, distr. d'Ekathérinebourg. 5 mai 1889.
- 4010 67. Безъимянная кость, незначительный обломокъ. Дер. Ново-Пышминская Камышловскаго уѣзда, 29 ноября 1889 г. *И. В. Андрущенко.*—Os innominatum, petit fragment. Village de Novo-Pychminskaïa, distr. de Kamychloff. 29 novembre 1889. *Don de Mr N.-V. Andrustchenko.*
- 4011 68. Безъимянная кость съ вертлюжной впадиной (сѣдалищная часть). Камышловскій уѣздъ, 15 сентября 1889 г. *А. А. Наумовъ.*—Os innominatum avec acetabulum. Distr. de Kamychloff. 15 sept. 1889. *Don d'A.-A. Naoumoff.*
- 4012 69. Безъимянная кость, часть съ вертлюжной впадиной. Ирбитскій уѣздъ, 22 ноября 1890 г. *Д. чл. К. И. Рощенскій.*—Os innominatum, fragment avec acetabulum. Distr. d'Irbite. 22 novembre 1890. *Don de Mr C.-H. Rostchenski, m. a.*
- 4013 70. Безъимянная кость, обломокъ съ вертлюжной впадиной. Пермскій уѣздъ, 20 февраля 1891 г. *Дійствител. члены В. и А. Е. Турницынъ.*—Os innominatum, fragment avec acetabulum. Distr. de Perm. 20 févr. 1891. *Don de MM. V. et A. Tourpitsine, mm. aa.*
- 4014 359. Безъимянная кость, лѣвая, почти полная, съ поврежденной въ верхней части подвздошной костью. С. Катайское Камышловскаго уѣзда, 3 декабря 1892 г. *Дійствительный членъ А. Ф. Первушинъ.*—Os innominatum senestre, presque complet, avec la partie supérieure de la regio pu-

- 4015 360 *Bica* endommagée. Village de Kataïskoe, distr. de Kamychloff, 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Pérouchine, m. a.*
- 4015 360 Лонная кость, часть, съ ворлюжной впадиной С. Кайской Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Дѣйствительный членъ П. Ф. Первушинъ.*—Os pubis, fragment avec acetabulum. Même lieu: *Don du même.*
- Переднія конечности. Membra anteriores.*
- Лопатка. Scapula.*
- 4016 71 Лопатка съ обломанною поверхностью и сохранившеюся суставной впадиной. Чердынский уѣздъ. 15 сентября 1887 г. *Дѣйствительный членъ В. Н. Ильинъ.*—Scapula dont la surface est endommagée, mais avec fosse glénoïdale. Distr. de Tcherdyne. 15 septembre 1887. *Don de M^r V. N. Ilïne, m. f.*
- 4017 72 Лопатка, нижняя часть, съ суставной впадиной. Преображенскій уѣздъ. 1872 г. *Дѣйствительный членъ П. Т. Трѣпьяковъ.*—Scapula, partie inférieure avec fosse glénoïdale. Placer Préobrajenski de Bérézovski. Distr. d'Ekathérinebourg. *Don de P.-T. Trétiakoff, m. a.*
- 4018 73 Лопатка, правая, нижняя часть съ суставной впадиной. (Чер.) Верхъ-Исетскій заводъ. 10 ноября 1888 г. *Почетный членъ графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Scapula droite, partie inférieure avec fosse glénoïdale (Tch.) Usine de Verkhnïcetsk. 10 novembre 1888. *Don de M. le Comte A. A. Stenbock-Fermor, m. hon.*
- 4019 74 Лопатка, правая, съ сохранившимся гребнемъ и суставной впадиной. Верхъ-Исетскій заводъ. 30 октября 1890 г. *Чл. чл. графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Scapula droite ayant conservé sa spina scapulae et sa fosse glénoïdale. Même lieu. *Don du même.*
- 4020 75 Лопатка правая; поверхность обломана, часть гребня и суставной впадины сохранились. Златоустовскій уѣздъ Уфимской губ. 20 ноября 1890 г.—Scapula droite à surface cassée; une partie de la crête et de la fosse glénoïdale sont intactes. Distr. de Zlatoouste, gouv. d'Oufa. 20 novembre 1890.
- Плечевая кость. Os brachii.*
- 4021 76 Плечевая кость лѣвой ноги, хорошо сохранившаяся. Ирбитскій уѣздъ. 1871 г. *Чл.-учредит. И. С. Стебаковъ.*—

- Os humeri gauche, bien conservé. Distr. d'Irbite. 1871. *Don de I.-S. Stébakoff, membre-fondateur.*
- 4022 77 Плечевая кость правой ноги, безъ суставныхъ поверхностей, срединная часть. Быньговскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, въ почвѣ дна Быньговскаго пруда, на глубинѣ 6 1/4—8 1/2 ар. въ мелкомъ рѣчникѣ, выше золотонснаго пласта. 1871 г. *Д. чл., журн. инж. Н. А. Саларевъ.* Os humeri droit, sans surfaces articulaires, partie moyenne. Usine de Bynghi, distr. d'Ekathérinebourg, dans le sol du fond de l'étang, à la profondeur de 4,3 à 5,7 m. dans le gravier fin recouvrant l'alluvion aurifère. 1871. *Don de Mr N.-A. Salareff, ing. des mines, m. a.*
- 4023 78 Плечевая кость правой ноги, рыхлая, съ неполными суставными поверхностями. Ирбитскій уѣздъ, 22 ноября 1890 г. *Д. чл. К. И. Роуцнскій.*—Os humeri droit, poreux, avec surfaces articulaires incomplètes. District d'Irbite. 20 novembre 1890. *Don de C.-H. Rostchenski, m. a.*
- 4024 79 Плечевая кость лѣвой ноги, обломокъ отъ верхняго края наружной стороны. Екатеринбургскій уѣздъ. 1886 г.—Os humeri gauche, fragment de la partie extérieure du bord supérieur. Distr. d'Ekathérinebourg. 1886.
- 4025 80 Плечевая кость правой ноги, съ сохранившейся верхней части суставной поверхности; нижняя часть обломана. С. Харловское Ирбитскаго уѣзда, на берегу р. Кырги, 4 сентября 1886 г. *П. Д. Досмановъ.*—Os humeri droit ayant conservé une partie de la surface articulaire supérieure, mais pas l'inférieure. Village de Kharlovskoé, distr. d'Irbite, sur le rivage de la Kyrga. 4 septembre 1886 г. *Don de Mr P.-D. Dosmanoff.*
- 4026 81 Плечевая кость правой ноги. С. Харловское Ирбитскаго уѣзда, на берегу р. Кырги, 4 сентября 1886 г. *П. Д. Досмановъ.*—Os humeri droit. Même lieu. *Don du même.*
- 4027 82 Плечевая кость правой ноги, плотная, прекрасно сохранившаяся. Екатеринбургскій уѣздъ, 8 февраля 1892 г.—Os humeri droit, solide, parfaitement conservé. Distr. d'Ekathérinebourg. 8 février 1892.

Предплечія. Antibrachia.

- 4028 83 Локтевая кость лѣвой ноги. Верхняя часть съ суставною поверхностью. Ирбитскій уѣздъ. 22 ноября 1890 г. *Д. чл. К. И. Роуцнскій.*—Ulna gauche, partie supérieure avec surface articulaire. District d'Irbite. 22 novembre 1890. *Don de C.-H. Rostchenski, m. a.*
- 4029 84 Локтевая кость лѣвой ноги. Верхняя половина кости молодого индивидуума. Деревня Гулева Тюменскаго округа

- 4030 84 Локтевая кость лъвой ноги, съ сохранившеюся верхнюю частію суставной поверхности. С. Макаровское Шадринскаго уѣзда, по р. Барновой. 1888 года. Членъ корреспондентъ А. О. Анциферовъ.—Ulna gauche, moitié supérieure provenant d'un jeune individu. Village de Gouliâeva, cercle de Tumené, gouy. de Tobolsk. 1890. Don de V.-L. Lébedeff, m.-corr.
- 4031 85 Локтевая кость лъвой ноги, съ обломанною нижнюю частію. Пермскій уѣздъ. 20 февраля 1891 г. Дѣйствительный членъ В. и А. Е. Тупицынъ.—Ulna gauche manquant de la partie inférieure. Distr. de Perm. 20 fév. 1891. Don de V. et A. Toupitsine, mm. a.
- 4032 362 Локтевая кость лъвой ноги, верхняя часть съ суставной поверхностію; раздроблена вдоль на нѣсколько кусковъ. Дор. Галкина Камышловскаго уѣзда. 5 февраля 1892 г. И. А. Наумовъ.—Ulna gauche, dont la partie supérieure possede sa surface articulaire; fendue en long en plusieurs morceaux. Village de Galkina, distr. de Kamychloff. 5 févr. 1892. Don d'A.-A. Naoumoff.
- 4033 363 Локтевая кость цѣльная, съ прекрасно сохранившимися суставными поверхностями. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. Дѣйствительный членъ П. Ф. Первушинъ.—Ulna entière à surfaces articulaires parfaitement conservées. Village de Kataïskoé, distr. de Kamychloff. 3 décembre 1892. Don de P.-Th. Pervouchine, m. a.
- 4034 86 Бедро лъвой ноги, хорошо сохранившееся; цѣльный экземпляръ. Г. Туринскъ Тобольской губ., съ р. Туры. 1885 г. Дѣйств. членъ І. К. Анфиногеновъ.—Fémur gauche, bien conservé, exemplaire complet. Ville de Tourinsk, gouy. de Tobolsk, lit de la Toura. 1885. Don de I.-K. Anfinoghénoff, m. a.
- 4035 87 Бедро лъвой ноги; крупный, прекрасно сохранившійся экземпляръ, съ отпиленной головкой. Ирбитскій уѣздъ. 1886 г. Членъ-корреспонд. В. Л. Лебедевъ.—Fémur gauche; grand exemplaire bien conservé; sauf la tête, qui a été tronquée à la scie. Distr. d'Irbite. 1886. Don de V.-L. Lébedeff, m.-corr.
- 4036 88 Бедро лъвой ноги, вполне сохранившійся, цѣльный экземпляръ. Тарскій округъ Тобольской губ., р. Иртышъ. 13 января 1890 г. Дѣйствительный членъ А. Д. Смолинъ.—

- 4037 87 Фемур гaнчiе, bel ехемплаire intact et trèс bien conservé. Cercle de Tara, gouv. de Tobolsk, lit de l'Irtyshe. 13 janvier 1890. *Don d'A.-D. Smolin, m. a.*
- 4037 89 Бедро лъвой ноги, съ незначигельнымъ повреждениемъ нижней части мышцелокъ, молодого индивидуума. Екатеринбургскій уездъ. 1875 г. *Дѣйствител. членъ Н. А. Тереховъ.* — Fémur gauche d'un jeune individu; la partie inférieure des condyles est un peu endommagée. Distr. d'Ekathérinebourg. 1875. *Don de P.-A. Terékhoff, memb. fond.*
- 4038 90 Бедро правой ноги, съ обломанными конечными частями. Быньговскій заводъ Екатеринбургскаго уезда, въ почвѣ одна Быньговскаго пруда, на глубинѣ 6¼—8½ арш., въ молкомл. рѣчникѣ, выше золотоноснаго пласта. 1871 г. *Горн. инж., д. чл. Н. А. Саларевъ.* — Fémur droit à extrémités brisées. Usiné de Bynghi, distr. d'Ekathérinebourg, dans le s'il du fond de l'étang, à la profondeur de 4,3 à 5,7 m., dans le gravier fin recouvrant l'alluvion aurifère. 1871. *Don de N.-A. Salareff, ing. des mines, m. a.*
- 4039 91 Бедро правой ноги, нижняя часть съ поврежденными мышцелками. Екатеринбургскій уездъ. 1870 г. *г. Полузадовъ.* — Fémur droit, à condyles inférieurs endommagés. Distr. d'Ekathérinebourg. 1870. *Don de Mr Polozadoff.*
- 4040 92 Бедро правой ноги. Хорошо сохранившійся, цѣльный экземпляръ. Ирбитскій уездъ. 22 ноября 1890 г. *Д. чл. К. И. Ройскій.* — Fémur droit, exemplaire complet, bien conservé. Distr. d'Irbite. 22 novembre 1890. *Don de C.-H. Rostchenski, m. a.*
- 4041 93 Бедро, обломокъ нижней части. Пермскій уездъ. 20 февраля 1891 г. *Дѣйств. члены В. и А. Е. Тупицынъ.* — Fémur, fragment de la partie inférieure. Distr. de Perm. 20 févr. 1891. *Don de V. et A.-E. Toupitsine, mm. au.*
- 4042 94 Бедро лъвой ноги, съ обломанной головкой и обоими мышцелками Ст. Барсучья-Стень Каменской вѣтви Уральской желъзнодорожнаго полотна. Камышловскаго уезда, въ карьерѣ, близъ желъзнодорожнаго полотна. 20 сентября 1890 г. *Горн. инж. У. И. Урбановичъ.* — Fémur gauche, dont la tête et les deux condyles sont cassés. Station Barsoutchia-Steppe de l'embranchement de Kamensk (Bogdanovitch) du chemin de fer de l'Oural, distr. de Kamychloff, dans une carrière de gravier près de la ligne. 20 septembre 1890. *Don de U.-I. Urbanovitch, ing. des mines.*
- 4043 95 Бедро, головка. Дор. Крайчикова Екатеринбургскаго уезда, р. Истокъ. 5 мая 1889 г. — Fémur, le capitulum seul. Village de Kraitchikova, distr. d'Ekathérinebourg, ruisseau Istok. 5 mai 1889.

- 4014 96 Бедро, головка. Дер. Калташи Екатеринбургскаго уѣзда, съ ващгерта при промывкѣ золотосодержащихъ песковъ, по р. Положанкѣ. 6 мая 1889 г. *Д. и. Д. Н. Маминъ*. — Fémur, capitulum seul. Village de Kaltachi, distr. d'Ekathérinebourg, trouvé pendant le lavage de sables aurifères sur le ruisseau Polojanka. 6 mai 1889. *Don de D.-N. Mamine, m. a.*
- 4015 364 Бедро лѣвой ноги; цѣльный, крупный экземпляръ. Екатеринбургскій уѣздъ. 8 февраля 1892 г. — Fémur gauche, grand exemplaire complet. Distr. d'Ehathérinebourg, 8 févr. 1892.
- 4016 365 Бедро правой ноги; съ отпавшей головкой; небольшой экземпляръ молодого индивидуума. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1893 г. *Д. и. П. Ф. Первучинъ*. — Fémur droit, manquant de capitule; petit exemplaire provenant d'un jeune individu. Village de Kátáiskoé, distr. de Kamychloff. 3 décemb. 1892. *Don de P.-Th. Pervouchine, m. a.*
- 4017 395 Бедро, обломокъ. Около р. Нейвы, въ старательскихъ работахъ Малкова, въ красной мяснѣ, на глубинѣ 3½ арш. — Fémur, fragment. Près de la Neïva, aux lavages d'or de M. Malkoff, dans la glaise rouge, à la profondeur de 2,4 m.
- 4048 97 Надколенная косточка (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1883 г. — Patella (Tch.) Distr. d'Ekathérinebourg, 1883.
- 4049 98 Надколенная косточка; немного поврежденъ наружный верхний край. Дер. Калташи Екатеринбургскаго уѣзда, р. Положанка. 6 мая 1889 г. *Дѣйствительный членъ Д. Н. Маминъ*. — Patella, à bord supérieur un peu endommagé. Village de Kaltachi, distr. d'Ekathérinebourg, ruisseau Polojanka. 6 mai 1889. *Don de D.-N. Mamine, m. a.*
- 4050 366 Надколенная косточка, рыхлая, нѣсколько обята по всей поверхности. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Дѣств. членъ П. Ф. Первучинъ*. — Patella, poreuse, à surface un peu détériorée. Village de Kátáiskoé, distr. de Kamychloff, 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Pervouchine, m. a.*
- 4051 396 Надколенная косточка, рыхлая. С. Мостовское Красноуфимскаго уѣзда, при копаніи выгребной ямы, на глубинѣ 2 арш. 13 января 1893 г. *А. Безсоновъ, инспекторъ народныхъ училищъ*. — Patella, poreuse. Village de Mostovskoé, distr. de Krasnooufinsk, trouvée en creusant une fosse, à la profondeur de 1,4 m. 13 janvier 1893. *Don de Mr. A. Bezsonoff, inspecteur des écoles populaires.*
- 4052 99 Голень лѣвой ноги, нижняя часть. (Чер.). Шуралинскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, Ключевской принскѣ, въ

- вершинѣ бывшаго Шуралинскаго пруда, на глубинѣ 4½ ари. 10 ноября 1888 года. *Почетный членъ, графъ А. А. Стехбокъ-Ферморъ.*—Tibia gauche inférieure (Tch.) Usine de Chouralinsk, distr. d'Ekathérinebourg, placer Klutchevski, au haut de l'étang vidé pour laver l'or du fond, à la profondeur de 3,2 m. 10 novembre 1888. *Don de M. le Comte A. A. Stehbock-Fermor, m. n.*
- 4053 100 Голень лѣвой ноги. Верхняя часть съ сохранившеюся суставною поверхностью. Пермскій уѣздъ. 20 февраля 1891 г. *Дѣйстви. членъ В. и А. Е. Туницкимъ.*—Tibia gauche, partie supérieure ayant conservé sa surface articulaire. Distr. de Perm. 20 févr. 1891. *Don de V. et A. E. Tounitskij, m. n.*
- 4054 101 Голень правой ноги, обломокъ верхней части. С. Покча Чердынскаго уѣзда, р. Колва, 15 сентября 1887 г. *В. К. Полетовъ.*—Tibia droit, fragment de la partie supérieure. Village de Poktcha, distr. de Tcherdyne, sur la Kolva. 15 septembre 1887. *Don de V.-K. Polétoff.*
- 4055 397 Эпифизная часть голени. С. Мостовское, Красноуфимскаго уѣзда. 13 января 1893 г. *А. Безсоновъ, инспекторъ народныхъ училищъ.*—Epiphyse du tibia. Village de Mostovskoé, distr. de Krasnooufimsk. *Don de Mr. A. Bezsonoff, inspecteur des écoles.*
- 4056 102 Плюсневая кость лѣвой ноги (Чер.) Екатеринбургскій уѣздъ. 1879 г. *М. В. Малаховъ.*—Os de métatarsé gauche (Tch.) Distr. d'Ekathérinebourg. 1879. *Don de M.-V. Malakhoff.*
- Stom. Tarsus.*
- 4057 103 Пяточная кость лѣвой ноги (Чер.). Каменскій заводъ Камышловскаго уѣзда, р. Исеть. 1881 г. *Дѣйстви. членъ В. Г. Олсовъ.*—Calcaneus gauche (Tch.) Usine de Kamensk, distr. de Kamychloff, sur la rivière Isète. 1881. *Don de V.-G. Olésoff, m. a.*
- 4058 104 Пяточная кость лѣвой ноги, рыхлая, съ незначительными сохранившимися суставными поверхностями. Дор. Калтани Екатеринбургскаго уѣзда, р. Положанка. 6 мая 1889 г. *Дѣйстви. членъ Д. Н. Маминъ.*—Calcaneus gauche, poreux, à surfaces articulaires endommagées. Village de Kalfatchi, distr. d'Ekathérinebourg, r. Polojanka. *Don de D.-N. Mamine, m. a.*

II. СЛОНЪ. ELEPHAS *sp. (meridionalis?)*.

- 4059 105 Норенной зубъ, незначительный обломокъ, принадлежить мамонту, или другому слону. Эмаль толстая, напоминающая

зубъ *Elephas meridionalis*. И. Д. Черский. — Fragment de
molaire, peu considérable, appartenant au mammoth ou
(à un autre éléphant, l'émail épais rappelle la dent d'*E.*
meridionalis (Tch.).

Семейство **МНОГОКОПЫТНЫХЪ**. *Multungula* Cuv.

Родъ **НОСОРОГЪ**. *RHINOCEROS* L.

III. *Rhinoceros tichorhinus* Pall.

Несорогъ. *Rhinocéros*

Черепъ. *Uranium*.

4060 106 Верхняя часть съ хорошо сохранившимися затылочной,
височнолобною и носовыми костями, безъ зубовъ. Екате-
ринбургскій уѣздъ. 1870 г. Директоръ гимназiи, членъ-у-
редитель В. В. Всеволодовъ. — Partie supérieure avec les os
occipital, temporal-frontal et nasals bien conservés, mais
sans dents. Distr. d'Ekathérinebourg. Don de V.-V. Vsevo-
lodoff, membre fondateur, directeur du gymnase.

4061 107 Верхняя часть, хорошо сохранившаяся, плотная, съ 4-мя
коренными зубами, по 2 съ каждой стороны. Екате-
ринбургскій уѣздъ. 1871 года. Членъ-у-редитель И. А. Тер-
еховъ. — Partie supérieure bien conservée avec 2 molaires de
chaque côté. Distr. d'Ekathérinebourg. 1871. Don de I.-A.
Térékhoff, membre-fondateur.

4062 108 Верхняя часть плотная, хорошо сохранившаяся, съ 4
зубами съ лѣвой стороны и 2-мя зубами съ правой сто-
роны. Екатеринбургскій уѣздъ 1878 г. Директоръ гимназiи
В. Л. Соловьевъ. — Partie supérieure, solide, bien conservée,
avec 4 dents de gauche et 2 de droite. Distr. d'Ekathé-
rinebourg. Don de V.-L. Solovieff, directeur du gymnase.

4063 109 Верхняя часть, плотная, безъ зубовъ. Камышловскій
уѣздъ. 15 сентября 1887 г. Президентъ общества, почет-
ный членъ, горн. инженеръ И. П. Ивановъ. — Partie supé-
rieure, solide, sans dents. Distr. de Kamychloff. 15 septem-
bre 1887. Don de I.-P. Ivanoff, ing. des mines, président
et membre honoraire de la société.

4064 110 Верхняя часть, расколота на двое, безъ зубовъ и вну-
треннихъ костей. Камышловскій уѣздъ. 15 сентября 1887 г.
А. А. Наумовъ. — Partie supérieure, fendue en deux, sans
dents ni os intérieurs. Distr. de Kamychloff. 15 septembre
1887. Don d'A.-A. Naoumoff.

4065 111 Верхняя часть, полуразрушенная. г. Златоустъ, Уфим-
ской губ. 1890. К. Н. Козицинъ. — Partie supérieure, à
demi décomposée. Zlatoouste, gouv. d'Oufa. 1890. Don de
К.-Н. Kozitsine.

- 4066 112 Верхняя часть съ затылочной, височно-лобными и носовыми костями. Внутреннихъ костей нѣтъ. Очень рыхлый экземпляръ. Пермскій уѣздъ. 20 февраля 1891 г. *Дѣйстви. члены В. и А. Е. Тунниши.*—Partie supérieure avec os occipital, temporaux et nasals. Les os intérieurs manquent. Exempleire très poreux. Distr. de Perm. 20 février. 1891. *М.М. В. et А. Тунпистин, m. da.*
- 4067 113 Верхняя часть, съ сохранившейся носовой перегородкой, съ четырьмя задними коренными зубами на лѣвой сторонѣ. Правая половина челюсти разрушена. 8 февраля 1891. Ирбитскій уѣздъ. *Ча.-корр. В. Л. Лебедевъ.*—Partie supérieure ayant conservé le septum narium osseum et quatre molaires de gauche. La moitié droite de la mâchoire fait défaut. District d'Irbite. 8 février 1891. *Don de В.-Л. Лебѣдеff, m. corr.*
- 4068 114 Верхняя часть безъ зубовъ, правой височной кости и скуловой кости. Носовая перегородка разрушена. Талицкій заводъ Камышловскаго уѣзда, 22 ноября 1890 г. *О. И. Козель.*—Partie supérieure, manquant de dents, du temporal et du maxillaire droits ainsi que du septum narium. Usine de Talitsk, distr. de Kamychloff. 22 novembre 1890. *Don de J.-I. Kosell.*
- 4069 115 Верхняя часть, плохо сохранившаяся, рыхлая, обломанная безъ зубовъ. С. Макаровское Шадринскаго уѣзда, съ бер. р. Солодянки. 13 марта 1890 г. *Ча.-корр. П. М. Демаскскій.*—Partie supérieure, mal conservée, poreuse, détériorée et sans dents. Village de Makarovskoé, distr. de Chadrinsk, rive de la Solodianka. 13 mars 1890. *Don de P.-M. Dilighenski, m.-corr.*
- 4070 116 Верхняя часть, плотная, хорошо сохранившаяся, съ однимъ зубомъ съ лѣвой и тремя зубами съ правой стороны. Дер. Вѣлый-Яръ Курганскаго уѣзда Тобольской губер., со дна р. Тобола. 10 сентября 1890 г. *Д. чл. А. Д. Смолня.*—Partie supérieure, solide, bien conservée, avec une dent de gauche et trois de droite. Village de Biély-Iar, distr. de Kourgane, gouv. de Tobolsk; pêchée au fond du Tobol. 10 septembre. 1890. *Don d A.-D. Smoline, m. a.*
- 4071 117 Верхняя челюсть, обломокъ съ однимъ кореннымъ зубомъ. Екатеринбургскій уѣздъ. 1895 г.—Partie supérieure, fragment avec une molaire. District d'Ekathérinebourg. 1885.
- 4072 118 Верхняя часть, обломокъ правой стороны, съ четырьмя молочными зубами, очень молодого индивидуума (ососка). Весьма цѣнный экземпляръ. (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1884 г.—Partie supérieure, fragment du côté droit avec quatre dents de lait d'un individu très jeune. Exempleire très précieux (Tch.) Distr. d'Ekathérinebourg.

Нижняя челюсть. Maxilla inferior.

4073 119 Вѣтви, на правой сторонѣ которыхъ сохранилось 5 зубовъ и въ лѣвой 3 заднихъ зуба. Екатеринбургскій уѣздъ. 1883 г.—Les deux branches, dont la droite a encore 5 dents, et la gauche 3. Distr. d'Ekathérinebourg. 1883.

4074 120 Правая вѣтвь, съ двумя задними коренными зубами. На мѣстахъ, гдѣ были передніе коренные зубы, нѣтъ и признаковъ отверстій для корней выпавшихъ зубовъ. Екатеринбургскій уѣздъ. 1884 г.—Branche de droite avec deux arrière-molaires. Aux places où devaient être les dents antérieures, il n'y a pas même de traces d'alvéoles pour les racines des dents tombées. Distr. d'Ekathérinebourg. 1884.

4075 121 Лѣвая вѣтвь съ четырьмя зубами и сохранившейся восходящею вѣтвью (Чер.) Р. Буй, Осипскаго уѣзда Пермской губ., на днѣ рѣки, близъ мельницы Шмельцова. 1885 г. А. И. Ефремовъ.—Branche de gauche ayant conservé 4 dents et l'os articulaire (Tch.) Rivière Bouï, distr. d'Oça, gouv. de Perm; pêchée au fond de la rivière près du moulin de Chmelkoff. 1885. Don de Mr. A.-J. Efrémoff.

Зубы верхней челюсти. Dents maxillae superioris.

4076 122 Коренной зубъ, рыхлый, съ обломанными отростками корней. Уткинская казенная дача. Екатеринбургскаго уѣзда, логъ Мартышка на р Чусовой, принеся Семенова, на глубинѣ 2—3 саж. 1880 г.—Molaire, poreuse, à pointes des racines cassées. Domainé d'Outkinsk, distr. d'Ekathérinebourg, ravin Martychka débouchant sur la Tchouçovaïa, placer aurifère de Mr. Sémenoff, à la profondeur de 4 à 6 m. 1880.

4077 123 Коренной зубъ, плотный, съ отростками корней (Чер.). Сысертскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, гора Нижняя Сысерть. 1 июня 1889 г. А. С. Вяткинъ.—Molaire, solide, avec les pointes des racines (Tch.). Usine de Sycerte, distr. d'Ekathérinebourg, montagne Nijnaïa-Sycerte. 1 juin 1889. Don d'A.-S. Viatkine.

4078 124 Коренной зубъ съ отростками корней (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1885 г. Д. и. Н. В. Азаровъ.—Molaire avec pointes des racines (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1885. Don de N.-V. Azaroff, m. a.

4079 125 Коренной зубъ, съ хорошо сохранившейся эмалевой поверхностью: одна коронка безъ корневыхъ частей (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1885 г. Д. и. Н. В. Азаровъ.—Molaire, la couronne seule, avec l'émail bien conservé (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1885. Don de N.-V. Azaroff m. a.

- 4080 126 Коренной зубъ съ сильно стёртой жевательной плоскостью, безъ отростковъ корней (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1886 г.—Molaire à surface de mastication fortement usée, sans pointes de racines. (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1886.
- 4081 127 Коренной зубъ съ корнями (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1885 г.—Molaire avec racines (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1885.
- 4082 128 Коренной зубъ со стёртой эмалью на жевательной плоскости; съ сохранившимися отростками корней (Чер.). Быньговскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 1888 г. *Г. Пряжевскій*.—Molaire, dont l'émail a disparu à la surface de mastication, mais avec pointes des racines (Tch.). Usine de Bynghi, distr. d'Ekathérinebourg. *Don de Mr Prjagzewsky.*
- 4083 129 Коренной зубъ, плотный, безъ одного корневаго отростка (Чер.). Миасскій заводъ Златоустовскаго уѣзда Уфимской губ. Иннокентьевская розсыпь, въ рѣчникѣ, на 4 арш. глубины. 25 сентября 1891 г. *Дѣйствительный членъ, инженеръ А. М. Павловъ*.—Molaire, solide, manquant d'une pointe de racine (Tch.). Miass, distr. de Zlatoouste, gouv. d'Oufa; placer Innokentievski; dans le gravier à 2,8 m. de profondeur. 25 septembre 1891. *Don d' A.-M. Pavloff, ing., m. a.*

Зубы нижней челюсти. Dentes maxillae inferioris.

- 4084 130 Коренной зубъ съ корнями (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1880 г.—Molaire avec racines (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1880.
- 4085 131 Последний коренной зубъ. Обломанъ задній край жевательной плоскости. (Геол. Ком.). Березовскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 14 июля 1889 г. *Горн. инженеръ, дѣйствительн. членъ Н. Я. Нестеровскій*.—Arrière-molaire; le bord postérieur de la surface de mastication est brisé (Comité Géologique). Mines de Bérézovski, distr. d'Ekathérinebourg. 14 juillet 1889. *Don de N.-J. Nesterowsky, ing. des mines, m. a.*

Позвонки. Vertebrae.

- 4086 132 Спинной позвонокъ (первый или второй) молодого индивидуума. Рѣдкій экземпляръ (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1881 г.—Vertebra dorsalis (1-e ou 2-e) d'un jeune individu. Rare exemplaire (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1881.
- 4087 133 Спинной позвонокъ пятнадцатый. Остистый отростокъ обломанъ (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1881.—Vertebre dorsale (15-e), dont le processus spinosus manque (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1881.

4088 367 Первый шейный позвонок, рыхлый, обломанный, съ сохранившимся в верхней части суставным впадиномъ. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Дѣств. членъ II. Ф. Первушинъ*.—Atlas, poreux, détérioré, ayant conservé en haut les fosses articulaires. Village de Kataïskoé, distr. de Kamychloff, 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Pervouchine, n. a.*

4089 368 Первый шейный позвонокъ; сохранилась только небольшая часть съ суставными впадинами. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Дѣств. членъ II. Ф. Первушинъ*.—Atlas, fragment peu considérable avec les fosses articulaires. Même lieu. *Don du même.*

4090 369 Спинальный позвонокъ 14-й или 15-й съ обломаннымъ остистымъ отросткомъ и отпавшимъ заднимъ элифизомъ. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Д. чл. II. Ф. Первушинъ*.—Vertèbre dorsale (14-e ou 15-e) à processus spinosus endommagé et sans épiphyse postérieure. Même lieu. *Don du même.*

4091 370 Спинальный позвонокъ, рыхлый, сильно обломанный. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Д. чл. II. Ф. Первушинъ*.—Vertèbre dorsale, poreuse, fortement endommagée. Même lieu. *Don du même.*

Ребра. Costae.

4092 134 Ребро, средняя часть (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1878 г. Côte, partie moyenne (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1878.

4093 135 Ребро, верхняя часть съ сохранившимися суставными поверхностями (головкой и бугорками). (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1878 г. Côte, partie supérieure ayant conservé ses surfaces articulaires, le capitule et les tubercules (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1878.

4094 136 Ребро, средняя часть (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1878 г. Côte, partie moyenne (Tch.). Même district. 1878.

4095 371 Ребро, хорошо сохранившееся, темно-коричневаго цвѣта. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Дѣств. членъ II. Ф. Первушинъ*.—Côte bien conservée, de couleur brune. Village de Kataïskoé, distr. de Kamychloff. 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Pervouchine, n. a.*

4096 137 Ребро, верхняя часть сочленяющихся поверхностей сохранилась, нижняя конечная часть обломана. Верхъ-Исетскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 10 ноября 1888 г. *Почетн. членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Фермаръ*.—Côte dont la partie supérieure des surfaces articulaires est bien conservée, mais sans la partie inférieure. Usine de Verkh-Icetsk,

distr. d'Ekathérinebourg. 10 novembre 1888. *Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor, m. h.*

4097 138 Ребро. Верхъ-Исетскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 10 ноября 1888 г. Почетн. членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ. — Côte. Même origine. *Don du même.*

4098 139 Ребро. Верхъ-Исетскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 10 ноября 1888 г. Почетн. членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ. — Côte. Même origine. *Don du même.*

II. *Переднія конечности. Membra anteriores.*

4099 140 Лопатка лѣвой ноги. Верхняя часть обломана. Въ нижней части сохранилась суставная впадина и часть гребня. (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ 1881 г. — Scapula gauche; la partie supérieure manque, l'inférieure a conservé la fosse glénoïdale et une partie de spina scapulae (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1881.

4100 141 Плечевая кость (os brachii) лѣвая. Верхняя часть сочленяющей поверхности обломана (Чер.). С. Макаровское Шадринскаго уѣзда, въ р. Барневеѣ, 15 сентября 1887 года. Чл.-корм., диаконъ Ф. Д. Анциферовъ. — Os humeri gauche, la partie supérieure de la surface articulaire manque (Tch.). Village de Makarovskoë distr. de Chadrinsk, sur la Barnevka. 15 septembre. 1887. *Don du diacre Th.-D. Antsiferoff, m.-corr.*

4101 142 Плечевая кость лѣвой ноги. Плотный, прекрасно сохранившійся экземпляръ (Чер.). Ирбитскій уѣздъ. 1886 г. Чл.-корм. В. А. Лебедевъ. — Os humeri gauche, exemplaire solide, bien conservé (Tch.). Distr. d'Irbite. 1886. *Don de B.-L. Lébedeff, m.-corr.*

4102 143 Плечевая кость правой ноги, поврежденная верхняя часть суставной поверхности. (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1881 г. — Os humeri droit; la partie supérieure de la surface articulaire est endommagée (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1881.

4103 144 Плечевая кость лѣвой ноги. Пермскій уѣздъ. 20 февраля 1891 г. Львиств. члены А. и В. Е. Тупицыны. — Os humeri gauche. Distr. de Permi. 20 févr. 1891. *Don de MM. A. et V.-E. Toupitsine, mm. ca.*

4104 145 Лучевая кость правой ноги (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1880 г. — Radius droit (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1880.

4105 146 Локтевая кость правой ноги. Пермскій уѣздъ. 20 февраля 1891 г. Д. чл. В. и А. Е. Тупицыны. — Ulna droite. Distr. de Permi. 20 févr. 1891. *Don d'A. et V. Toupitsine, mm. ca.*

Тазъ. *Pelvis.*

- 4106 147 Тазовая кость. Обломокъ безымянной кости съ вертлюжной впадиной. Пермскій уѣздъ. 20 февраля 1891 г. Дѣйстви- тельны В. и А. Е. Тупицыны.—*Pelvis; fragment de l'os innominatum avec acetabulum.* Distr. de Perm. 20 févr. 1891. *Don de V. et A. Toupitsine, mm. au.*
- 4107 372 Тазовая кость, обломокъ средней части безымянной кости съ вертлюжной впадиной. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. Д. и. П. Ф. Первушинъ.—*Idem; fragment du milieu de l'os innominatum avec acetabulum.* Village de Kataïskoe, distr. de Kamychloff. 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Pervouchine, m. a.*

Заднія конечности. *Membra posteriores.*

- 4108 148 Бедро лѣвой ноги; верхняя часть обломана, на нижней сохранилась часть суставной поверхности. Пермскій уѣздъ. 20 февраля 1891 г. Дѣйстви- тельны В. и А. Е. Тупи- цыны.—*Fémur gauche, à sommet brisé, mais avec une partie de la surface articulaire inférieure.* Distr. de Perm. 20 févr. 1891. *Don de V. et A. Toupitsine, mm. au.*
- 4109 149 Бедро лѣвой ноги; головка и вертлюга обломаны (Чер.) Екатеринбургскій уѣздъ. 1882 г.—*Fémur gauche, manquant de capitule et d'un condyle (Tch.).* Distr. d'Ekathérinebourg. 1882.
- 4110 150 Бедро лѣвой ноги, срединная часть безъ головки и вертлюгъ. (Чер.) Екатеринбургскій уѣздъ. 1884.—*Fémur gauche, partie moyenne sans capitule ni condyles (Tch.)* Distr. d'Ekathérinebourg. 1884.
- 4111 151 Голень лѣвой ноги, верхняя конечная часть обломана. (Чер.) Екатеринбургскій уѣздъ 1884 г.—*Tibia gauche, à sommet brisé (Tch.).* Distr. d'Ekathérinebourg. 1884.
- 4112 152 Голень лѣвой ноги. Вполнѣ сохранившійся экземпляръ (Чер.) Екатеринбургскій уѣздъ. 15 сентября 1887 г. Г. Китаевъ.—*Tibia gauche, exemplaire intact.* Distr. d'Ekathérinebourg. 15 septembre 1887. *Don de Mr. Kitaëff.*
- 4113 153 Голень лѣвой ноги, вполнѣ сохранившійся экземпляръ. Екатеринбургскій уѣздъ. 1884 г.—*Tibia gauche, exemplaire intact.* Distr. d'Ekathérinebourg. 1884.

IV. *Rhinoceros Merckii* (R. leptorhinus. Cuv.)

Носорогъ Мерка.

- 4114 154 Нижняя челюсть. Обѣ вѣтви и часть восходящей вѣтви правой половины. Въ правой вѣтви четыре коренныхъ зуба, въ лѣвой три; у переднихъ двухъ зубовъ правой

вѣтви обломанъ верхній наружный край.—(Чер.). Дер. Мысы, на р. Камѣ, Казанской губ. 1882 г.—Maxilla inferior, les deux branches et une partie de l'os articulaire de droite; la branche droite avec quatre molaires, celle de gauche avec trois; les deux dents antérieures de droite ont le bord extérieur supérieur brisé (Tch.). Village de Мусу, sur la Kama, gouv. de Kazan. 1882.

Семейство ОДНОКОПЫТНЫХЪ. *Solidungula*.

V. *Equus S caballus Civ.* ЛОШАДЬ.

Нижняя челюсть. *Maxilla inferior*.

- 4115 155 Обѣ вѣтви съ неполнымъ составомъ зубовъ (полуразрушенныхъ). Самыя вѣтви сжаты плотно другъ къ другу; восходящія вѣтви обломаны (Геолог. Комит.). Березовскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. Главный разрѣзь Приканавнаго прінска, изъ верхняго горизонта золотоносныхъ песковъ, на глубинѣ 6—7 ар. 13 юля 1889 г. *Горн. инж., д. чл. Н. Я. Нестеровскій.*—Les deux branches n'ayant pas toutes leurs dents (à demi décomposées). Les deux branches sont serrées l'une contre l'autre; les os articulaires sont brisés (Comité Géologique). Mines d'or de Bérézovski, distr. d'Ekathérinebourg, tranchée principale du placer Priknavny, horizon supérieur des alluvions aurifères, à la profondeur de 4 à 5 m. 13 juillet 1889. *Don de N.-I. Nesterowsky, ing. des mines, m. a.*
- 4116 156 Обломокъ вѣтвей молодого индивидуума; передняя часть съ четырьмя рѣзцами, изъ которыхъ крайніе не вполне развиты. (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1882 г.—Fragment de mâchoire d'un jeune individu; la partie antérieure porte quatre incisives, dont les secondes ne sont pas entièrement développées (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1882.)
- 4117 157 Обломокъ правой вѣтви безъ зубовъ. (Чер.). Быньговскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. Быньговскій прудъ, въ почвѣ дна на глубинѣ 6¼—8½ арш., въ мелкомъ рѣчниковомъ пескѣ, выше золотосодержащаго пласта. 1871 г. *Горн. инженеръ, дѣйствит. членъ Н. А. Саларевъ.*—Fragment de la branche droite, sans dents (Tch.). Usine de Byngghi, distr. d'Ekathérinebourg, dans le fond de l'étang, à une profondeur de 4,3 à 5,7 m., dans le gravier fin qui recouvre la couche d'alluvion aurifère. 1871. *Don de N.-A. Salareff, Ing. des mines, m. a.*
- Зубы верхней челюсти. *Dentes maxillae superioris*.
- 4118 158 Рѣзецъ. (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1880 г.—Incisive (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1880.

- 4119-4130 159—170 Коренные зубы правой и лѣвой стороны (Чер.). 11 экземпляровъ. Екатеринбургскій уѣздъ. 1882 г.—Molaires de droite et de gauche (Tch.), 11 exemplaires. Distr. d'Ekathérinebourg. 1882.
- 4131 171 Коренной зубъ правой стороны (Чер.). Сысертскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 1 июля 1889 г. А. С. Вяткинъ.—Molaire de droite (Tch.) Usine de Sycerte, distr. d'Ekathérinebourg. 1 juillet 1889. *Don d'A.-S. Viatkine.*
- 4132 172 Коренной зубъ съ разрушенною жевательною плоскостію. Александро-Невскій пріискъ Вагранской дачи Верхотурскаго уѣзда, р. Ольховка, въ золотосодержащемъ пескѣ, на глубинѣ 4 арш. 6 февраля 1891 г. О. П. Наумовъ.—Molaire à surface de mastication détruite. Placer Alexandro-Neovski, domaine de Vagrane, distr. de Verkhotourie. rivière Olkhovka, dans l'alluvion aurifère à la profondeur de 2,8 m. 6 févr. 1891. *Don d'O.-P. Naoumoff.*
- 4133-4135 173-175 Коренные зубы, два правой и одинъ передній лѣвой вѣтви. г. Екатеринбургъ, мѣщанская дача. Въ рѣчникѣ, на глубинѣ 2 арш. 21 ноября 1891 г. Т. Банчуковъ.—Molaires, dont deux de droite et la première de gauche. Ekathérinebourg, forêt de la ville. Dans le gravier, à 1,4 m. de profondeur. 21 novembre 1891. *Don de M. T. Bantchoukoff.*
- 4136-4142 176-182 Коренные зубы правой и лѣвой стороны. 7 экземпляровъ (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1882 г.—Molaires de droite et de gauche, 7 exemplaires (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1882.
- 4143-4144 183-184 Коренные зубы правой стороны, два. С. Таватуй, Екатеринбургскаго уѣзда, на старательскомъ пріискѣ по р. Согрѣ, на глубинѣ 2½ арш. въ пескѣ. 31 октября 1889 г. Почетн. членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.—Molaires (2) de droite. Village de Tavatoui, distr. d'Ekathérinebourg, à un lavage d'or sur la Sogra, dans le sable à 1,8 m. de profondeur. 31 octobre 1889. *Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor, membre honoraire.*
- 4145 185 Поясничные позвонки. *Vertebrae lumbales.*
- 4145 185. Послѣдній позвонокъ съ обломанными концами боковыхъ отростковъ (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ 1884 г.—Dernière vertèbre lumbale, dont les processus latéraux sans pointe (Tch.) Distr. d'Ekathérinebourg. 1884.
- 4146 186 Позвонокъ съ обломанными концами боковыхъ и верхняго отростка (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1884 г.—Ver-

tèbre manquant de processus latéraux et supérieur (Tch.).

Distr. d'Ekathérinebourg. 1884

- 4147 187 Позвонокъ съ обломанными концами боковыхъ отростковъ (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1884 г.—Vertèbre à processus latéraux sans pointe (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1884.

Переднія конечности. Membra anteriores.

- 4148 188 Лопатка лѣвая. Нижняя часть съ суставной впадиной (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1883 г.—Scapula gauche, partie inférieure avec fosse glénoïdale (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1883.
- 4149 189 Лучевая кость правой ноги, съ разрушенными суставными поверхностями (Чер.). С. Кунгурское Екатеринбургскаго уѣзда, Лазаревскій пріискъ, на глубинѣ 110 арш. 1874 г. Д. чл. Б. О. Полянскій.—Radius droit, à surfaces articulaires détruites (Tch.). Village de Koungourskoé, distr. d'Ekathérinebourg, placer Lazarevski, à 7,3 m. de profond ur. Don de B.-Th. Poljanowsky.
- 4150 190 Пястная кость правой ноги. (Геолог. Ком.). Пышминскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, Усть-Мурзинскій пріискъ, на глубинѣ 5½ ар., надъ золотосодержащимъ пескомъ. 14 іюля 1889 г. Горн. инж., д. ч. Н. Я. Нестеровскій.—Os metacarpi de droite (Comité géologique). Usine de Puchminsk, distr. d'Ekathérinebourg, placer Oust-Mourzinski, à 3,8 m. de profond, au-dessus des alluvions aurifères. 14 juillet 1889. Don de N.-I. Nesterowsky, ing. des m., m. a.
- 4151 191 Пястная кость лѣвой ноги. (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1883 г.—Os du métacarpe gauche (Tch.) Distr. d'Ekathérinebourg. 1883.

- 4152 192 Шиловидная кость (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1885. г. Os subuliforme (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1885.

Тазъ. Pelvis.

- 4153 193 Тазовая кость. Часть лонной кости и сѣдалищной съ сохранившейся вертлюжной впадиной (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1881 г.—Pelvis. Partie du pubis et de l'os ischii avec acetabulum entier (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1881.

- 4154 194 Тазовая кость, полная, прекрасно сохранившаяся, съ некоторыми индивидуальными уклоненіями (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1881 г.—Pelvis complet, parfaitement intact, avec quelques anomalies individuelles. (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1881.

- 4155 195 Бедро лѣвой ноги, обломокъ. (Чер.). С. Кунгурское Екатеринбургскаго уѣзда, Лазаревскій присѣкъ, на глубинѣ 10 арш. 1874 г. *Дѣйствит. членъ Б. Ѳ. Поляновскій.*—
Fémur gauche, fragmentaire (Tch.). Village de Koungour-
skoé, distr. d'Ekathérinebourg, plac. Lazarevski, à 7,3 m.
de profondeur. *Don de B.-Th. Poljanovsky, m. a.*
- 4156 196 Бедро правой ноги. Нижняя часть съ сохранившейся
суставной поверхностью (Чер.) || Богословскій заводъ Вер-
хогурскаго уѣзда, гора „Дырявый камень“. 1885 г.—Fémur
droit, partie inférieure avec surface intacte (Tch.). Usine
de Bogoslovsk, distr. de Verkhotourié, montagne Dyriav-
Kamén. 1885.
- 4157 197 Голень, верхняя часть, суставная поверхность обломана
(Чер.). Кыштымскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, Ива-
новскій присѣкъ. 15 сентября. 1887 г. *Отъ заводоуправ-
ленія.*—Tibia, la partie supérieure; la surface articulaire
est cassée (Tch.). Usines de Kychtyme, distr. d'Ekathérine-
bourg, plac. Ivanovski. 15 septembre 1887. *Don de la
direction des usines.*
- 4158 198 Шиловидная косточка. (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ.—
1882 г.—Os subuliforme (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg.
1882.
- 4159 199. Плюсовая кость правой ноги (Геолор. Комит.) Пыш-
минскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, Усть-Мурзин-
скій присѣкъ. На глубинѣ 5 1/2 арш. надъ золотоноснымъ
пластомъ. 14 Юля 1889 г. *Горный инженеръ, дѣйствит.
членъ Н. Я. Нестеровскій.*—Os du métatarse droit (Comité
géologique). Usine de Pychminsk, distr. d'Ekathérinebourg,
plac. Oust-Mourzinski, à la profondeur de 3,8 m., au des-
sus de la couche d'alluvion aurifère. 14 juillet 1889. *Don
de N.-I. Nesterovsky, ing. des m., m. a.*
- 4160-4162 200-202 Плюсовая кость лѣвой ноги (Чер.). Екатерин-
бургскій уѣздъ. 1885 г.—Os du métatarse gauche (Tch.).
Distr. d'Ekathérinebourg. 1885.
- 4163 203 Плюсовая кость правой ноги (Чер.). Екатеринбургскій
уѣздъ. 1885 г.—Os du métatarse droit (Tch.). Distr. d'Eka-
thérinebourg. 1885.
- 4164 204 Плюсовая кость лѣвой ноги. (Чер.). Екатеринбургскаго
уѣзда, первый Курьинскій присѣкъ, на глубинѣ 16 арш.
14 марта 1888 г. *Почетный членъ, графъ А. А. Стенбокъ-
Ферморъ.*—Os du métatarse gauche (Tch.). Domaine de
Neïvo-Roudiansk, distr. d'Ekathérinebourg, plac. Kouriin-
ski 1 à 11,7 m. de profondeur. 14 mars 1888. *Don de
M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor.*

Спина. Tarsus.

4163 205 Надпяточная кость лѣвой ноги (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1881 г.—Astragalus gauche (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1881.

Суставы пальцевъ. Phalanges digitorum. I

4164-4166 206-207-208 Первая фаланга, три кости (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1881 г.—Phalanx prima, trois exemplaires (Tch.). District d'Ekathérinebourg. 1881.

4167 209 Первая фаланга. (Геог. Ком.). Пышминскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, Усть-Мурзинскій пріискъ, на глубинѣ 5½ ар., надъ золотосодержащимъ пескомъ. 14 іюля 1889 г. *Горн. инж., д. чл. Н. Я. Нестеровскій.*—Première phalange (Comité géologique). Usine de Pychminsk, distr. d'Ekathérinebourg, placer Oust-Mourzinski, à 3,8 m. de profondeur, au-dessus des alluvions aurifères. 14 juillet 1889. *Don de N.-J. Nestérowsky, ing. des m., m. a.*

4168 210 Первая фаланга (Чер.). Быньговскій з. Екатеринбургскаго уѣзда, Быньговскій прудъ, въ почвѣ дна, на глубинѣ 6¼—8½ ар. въ мелкомъ рѣчникѣ, выше золотосодержащаго пласта. 1871 г. *Горн. инж., д. чл. Н. А. Саларевъ.*—Première phalange (Tch.) Usine de Bynghi, distr. d'Ekathérinebourg, dans le sol du fond de l'étang, à la profondeur de 4,4 à 5,8 m., dans le gravier fin recouvrant l'alluvion aurifère. 1871. *Don de N.-A. Salareff, ing. des min., m. a.*

4169 211 Вторая фаланга (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1881 г. Phalanx secunda (Tch.). Distr. d'Ekrthérinebourg. 1881.

4170 212 Вторая фаланга (Чер.). Быньговскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. Быньговскій прудъ, въ почвѣ дна на глубинѣ 6¼—8½ ар. въ мелкомъ рѣчникѣ, выше золотосодержащаго пласта. 1871 г. *Горн. инж., д. чл. Н. А. Саларевъ.*—Deuxième phalange (Tch.). Usine de Bynghi, distr. d'Ekathérinebourg, dans le sol du fond de l'étang, à la profondeur de 4,4 à 5,8 m. dans le gravier fin au-dessus de la couche d'alluvion aurifère. 1871. *Don de N.-A. Salareff, ing. des mines, m. a.*

4171 213 Копытная фаланга (Геолор. Ком.). Пышминскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, Усть-Мурзинскій пріискъ, на глубинѣ 5½ ар., надъ золотосодержащимъ пластомъ. 14 іюля 1889 г. *Горн. инж., д. чл. Н. Я. Нестеровскій.*—Phalanx tertia (Comité géologique). Usine de Pychminsk, d'Ekathérinebourg, placer Oust-Mourzinski, à la profondeur de 3,8 m., au-dessus de la couche d'alluvion aurifère. 14 juillet 1889. *Don de N.-J. Nestérowsky, ing. des m., m. a.*

РАЗРЯДЪ РЕСОРА L.

Семейство CAPREOLI.

Родъ—ОЛЕНЬ—CERVUS L.

VI. *Cervus Euryceros* Aldr. *C. Megaceros* Harl.

Исполнинскій олень. Ширококорогій олень.

Черепъ. *Cranium*.

4172 214 Черепъ съ вѣтвистыми рогами (cerata). Длина рога отъ основанія лобной кости до конца верхняго отростка, лѣваго 5'10" и праваго 5'8". Разстоянiю между верхними концами рога 8'5". У роговъ недостаетъ верхней части одного отростка праваго рога. Черепныя кости вполнѣ сохранились съ полнымъ составомъ коренныхъ зубовъ.—
Crâne avec bois ramifiés. Longueur du bois droit de la base de l'os frontal jusqu'au bout de l'andouiller supérieur =1,78 m., du bois gauche=1,72 m. Distance entre les extrémités 2,56 m. Le bois droit manque du bord supérieur et d'un andouiller. Les os du crâne sont parfaitement conservés, ainsi que toutes les molaires.

4173 215 Нижняя челюсть безъ рѣзцовъ и съ полнымъ составомъ коренныхъ зубовъ.—Mâchoire inférieure sans incisives, mais avec toutes les molaires

Позвонки.—*Vertebrae*.

4174 216-221 Шейные позвонки съ перваго позвонка и втораго по шестой, вполнѣ сохранившіеся.—Vertèbres cervicales, à partir de l'atlas et de l'épistropheus jusqu'à la sixième, parfaitement conservées.

4175 222-231 Спинные позвонки. Десять вполнѣ сохранившихся позвонковъ.—Vertèbres dorsales, au nombre de dix, parfaitement conservées.

4176 232-239 Поясничные позвонки. Восемь позвонковъ съ обломанными конечными частями боковыхъ отростковъ.—Vertèbres lombales, huit, dont les processus apophysés latéraux ont le bout endommagé.

4177 240 Крестцовые позвонки (крестецъ), состоящіе изъ четырехъ сросшихся позвонковъ; послѣдній позвонокъ немного поврежденъ въ задней суставной поверхности.—Sacrum, formé de quatre vertèbres soudées, dont la dernière a la surface articulaire postérieure légèrement endommagée.

Ребра.—*Costae*.

4178 241-262 На правой сторонѣ десять, на лѣвой двѣнадцать. У всѣхъ реберъ головка и бугорокъ, сочленяющія поверхности реберъ съ позвонками вполнѣ сохранились. Ниж-

ния части реберъ обломаны.—Dix côtes de droite, et douze de gauche, ayant toutes conservé leur capitule et leur tubercule d'articulation avec les vertèbres, mais manquant des extrémités opposées.

Правая передняя конечность. Membrum anteriore dextrum.

- 4179 263 Плечевая кость, въ верхней части паружнаго края сочленяющая поверхность немного обломана.—Os humeri, la surface articulaire supérieure à le bord extérieur un peu cassé.
- 4180 264 Предплечіе. Состоитъ изъ двухъ сросшихся костей: лучевой и локтевой. Os antibrachium formé par le radius et l'ulna soudés ensemble.
- 4181 265 Ладьевидная кость. Os scaphoideum.
- 4182 266 Лунообразная кость. Os lunatum.
- 4183 267 Треугольная кость. Os triquetrum.
- 4184 268 Головчатая кость. Os capitatum.
- 4185 269 Крючкообразная кость. Os hamatum.
- 4186 270 Пястье. Os metacarpi.
- 4187 271-273 Суставы пальцевъ. Phalanges digitorum. На внутренней сторонѣ всѣ три сустава. Phalanx prima, secunda et tertia.
- 4189 274 На паружной только одна третья копытная фаланга. Phalanx tertia.
- 4190 275 Косточка копыта внутренней стороны.

Тазовая кость. Pelvis.

- 4191 276 Тазовая кость. Верхняя часть подвздошныхъ костей (Os ileum) обломана. Pelvis; la partie supérieure des os ileum est cassé.

Правая задняя конечность. Membrum posteriore dextrum.

- 4192 277 Бедро. Femur.
- 4193 278 Надколенная косточка. Patella.
- 4194 279 Голень. Tibia.
- 4195 280 Пяточная кость. Os calcaneum.
- 4196 281 Надпяточная кость. Os astragalus.
- 4197 282 Кубовидная кость. Os scaphocuboideum. Недостають двухъ косточекъ. Deux osselets manquent.
- 4198 283 Плюсовая кость. Os metatarsi.
- 4199 284-289. Первая, вторая и третья копытная пара фалангъ. Phalanges prima, secunda et tertia.

Кости съ № 206 по № 289 собраны въ скелетъ. Всѣ кости исполинскаго оленя найдены въ одномъ мѣстѣ близъ дер. Галкиной, 8½ вер. отъ г. Камышлова въ торфяномъ болотѣ, очень близко къ поверхности. Приобрѣтены Обществомъ покупкой въ юнѣ 1886 г.—Les os portant les №№ 206 à 289 sont montés en squelete. Ils ont tous été trouvés ensemble, près du village de Galkina, à 8½ verstes de Kamychloff, dans un marais tourbeux très près de la surface.—Acheté par la Société en juin 1886.

Кости передней и задней конечностей описаны извѣстнымъ палеонтологомъ И. Д. Черскимъ въ его „Описаніи коллекцій послѣтретичныхъ млекопитающихъ животныхъ, собранныхъ Ново-Сибирской экспедиціей въ 1885—1886 году“ (Приложеніе къ LXV т. „Записокъ Императорской Академіи наукъ“ № 1. Спб. 1891 г. стр. 335—353.)—Les os des jambes antérieure et postérieure ont été décrits par le célèbre et très regretté paléontologiste I.-D. Tcherski, dans sa „Description des collections de mammifères post-tertiaires, rassemblées par l'expédition envoyée à la Nouvelle-Sibérie en 1885 et 1886. (Supplément au T. LXV du „Bulletin de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Petersbourg.“ № 1. SPtbg. 1891, 8°, pp. 335—355.)

4200 290 Черепъ, состоящій изъ лобныхъ костей (ossa frontalia) съ половиною лѣваго рога и незначительнымъ стержневымъ отросткомъ праваго, теменныхъ, затылочной съ большимъ затылочнымъ отверстіемъ и обонными мышцелками и основной костью. Талицкій заводъ Камышловскаго уѣзда въ Бушинской дачѣ, въ пескѣ, на глубинѣ 1½ ар. 17 октября 1890 г. *О. И. Козель.*—Crâne, composé des os frontaux avec la moitié du bois de gauche et un moignon d'andouiller de droite, des os pariétaux, de l'os occipital avec foramen occipitale magnum et les deux condyles occipitaux, et de l'os basal.—Usine de Talitsk, distr. de Kamychloff domaine Bouchninski, dans le sable à la profondeur d'1,1 m. 17 octobre 1890. *Don de J.-J. Kozell.*

4201 291 Плюсневая кость лѣвой ноги не вполне возмужалаго индивидуума съ неприросшимъ и потому отпавшимъ эпифизомъ (Чер.). Дер. Галкина въ 8½ верст. отъ г. Камышлова. Найдена вмѣстѣ съ костями, значащими подъ №№ 206—289. Юнь. 1886 г.—Os du métatarse gauche d'un individu non encore tout à fait développé, dont l'épiphise ne s'était pas soudée et s'est perdue (Tch). Village de Galkina, distr. de Kamychloff. Trouvé avec les os portant ci-dessus les №№ 206-289. Juin 1886.

VII. *Alces Palmatus. Cervus Alces fossilis Mew.*

Лось или сохатый звѣрь. Elan.

Черепъ. Cranium.

- 4202 292 Лобная часть (ossa frontalia) съ неполными вѣтвями рога, затылочною костью и основнымъ отросткомъ (Геол. комит.). Борзовскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. Верхній горизонтъ золотоносныхъ песковъ главнаго разрѣза Прикавказнаго пріиска, на глубинѣ 6—7 арш. 14 іюля 1889 г. *Горный инженеръ, действит. членъ Н. Я. Нестеровскій* — Os frontaux avec ramures incomplètes, os occipital avec Pos basal. (Comité Géologique). Mines d'or de Bérézovski, distr. d'Ekathérinebourg, Horizon supérieure des alluvions aurifères, tranchée principale du placer Prikanavny, à la profondeur de 4 à 5 m. 14 juillet 1899. *Don. de N.-J. Nestérowsky, ing. des. m., m. a.*
- 4203 373 Лобная часть съ мѣстами для прикрѣпленія рога. Шигирскій пріискъ, близъ Нойво-Рудянскаго завода: Верхъ-Исетскаго округа, Екатеринбургскаго уѣзда, на глубинѣ 8—12 арш. 5 февраля 1892 г. *Почетный членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ*. — Os frontaux avec surfaces d'attache des bois. Placer Chighirski, près de l'usine de Neivo-Roudiansk, de l'arrondissement minier de Verkh-Icetsk, distr. d'Ekathérinebourg, à la profondeur de 5,7 à 8,5 m. 5 février. 1892. *Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor.*
- 4204 410 Часть верхней челюсти съ шестью зубами. 2-й Курьинскій пріискъ, близъ Нойво-Рудянскаго завода, Верхъ-Исетскаго округа, Екатеринбургскаго уѣзда, подъ торфомъ въ нижнемъ слоеъ трясушки, на глубинѣ 4½ саж. 29 декабря 1895 г. *Почетн. членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ*. — Fragment de mâchoire supérieure avec six dents. Placer Kouriinski № 2, près de l'usine de Neivo-Roudiansk, arrondissement minier de Verkh-Icetsk, distr. d'Ekathérinebourg, sous la tourbe, dans la couche inférieure de vase, à la profondeur de 10 m. — 28 décembre 1895. *Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor.*
- 4205 411 Правая вѣтвь нижней челюсти съ шестью зубами. — 2-го Курьинскаго пріиска близъ Нойво-Рудянскаго завода Верхъ-Исетскаго округа, Екатеринбургскаго уѣзда, подъ торфомъ, въ нижнемъ слоеъ трясушки, на глубинѣ 4½ саж. 29-го декабря 1895 г. *Почетн. членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ*. — Branche droite de mâchoire inférieure avec six dents. Même lieu. *Don du même.*
- 4206 412 Лѣвая часть нижней вѣтви, обломокъ съ тремя зубами. 2-го Курьинскаго пріиска, близъ Нойво-Рудянскаго завода

- Верхъ-Исетскаго округа, Екатеринбургскаго уѣзда, подѣ торфомъ, въ нижнемъ слоѣ трясучки, на глубинѣ 4½ саж. 29 декабря 1895 г. *Почетн. членъ, графъ А.-А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Branche gauche de mâchoire inférieure, fragment avec trois dents. Même lieu. *Don du même.*
- 4207 413 Вѣтвь лѣвой нижней челюсти съ шестью зубами.—Шингирское озеро, при проходѣ канавы, на глубинѣ 3½ арш. близъ Нейво-Рудянскаго завода, Верхъ-Исетскаго округа, Екатеринбургскаго уѣзда. 29-го декабря 1896 г. *Почетн. членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Branche gauche de mâchoire inférieure avec six dents. Lac de Chighir (partie du fond mise à nu), trouvée en creusant un fossé de drainage, à la profondeur de 2,4 m. Près de l'usine de Neïvo-Roudiansk. 29 décembre 1896. *Don de M. le Comte A.-A. A. A. Stenbock-Fermor.*
- 4208 414 Лѣвая вѣтвь нижней челюсти, обломокъ съ однимъ зубомъ. 2-го Курьинскаго принска, близъ Нейво-Рудянскаго завода, Верхъ-Исетскаго округа, Екатеринбургскаго уѣзда, подѣ торфомъ, въ нижнемъ слоѣ трясучки, на глубинѣ 4½ саж. 29 декабря 1896 г. *Почетн. членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Branche gauche de mâchoire inférieure, fragment avec une dent. Placer Kouriinski № 2, près de l'usine de Neïvo-Roudiansk, sous la tourbe, dans la couche inférieure de vase, à la profondeur de 10 m. 29 décembre 1896. *Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor.*
- 4209 293 Рогъ, съ обломанными отростками верхней части. Кыштымскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, Соймоновскій принскъ, въ пескахъ р. Кялыша, на глубинѣ 3 арш. 25-го января 1887 г. *Дѣйстви. членъ Д. П. Никольскій.*—Bois (ceratum) dont les andouillers supérieurs sont cassés. Domaines de Kychtyme, distr. d'Ekathérinebourg, placer Soïmonovski, dans les sables de la rivière Kialyche, à 2,1 m. de profondeur. 25 janvier 1887. *Don du Dr D.-P. Nikolski, m. a.*
- 4210 374 Отростокъ рога; рыхлый, вывѣтрянный экземпляръ. Шингирскій принскъ, близъ Нейво-Рудянскаго завода, Верхъ-Исетскаго округа Екатеринбургскаго уѣзда, на глубинѣ 8—12 арш. 5 февраля 1892 г. *Почетн. членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Andouiller, poreux, exemplaire désagrégé. Placer Chighirski, près de l'usine de Neïvo-Roudiansk, arrondissement minier de Verkh-Icetsk, distr. d'Ekathérinebourg, à la profondeur de 5,7 à 8,5 m. 5 févr. 1892. *Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor, membr. hon.*
- 4211 407 Рогъ лѣвый неполный. 2-й Курьинскій принскъ близъ Нейво-Рудянскаго завода Верхъ-Исетскаго округа Екате-

- ринбургскаго уѣзда, подь торфомъ, въ нижнемъ слоѣ трясуцки, на глубинѣ 4 1/2 сажонъ. 29 декабря 1895 г. *Почетный членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Bois de gauche, incomplet. Placer Kouriinski № 2, près de l'usine de Neïvo-Roudiansk, sous la tourbe, dans la couche, inférieure de vase, à la profondeur de 10 m. 29 décembre 1895. *Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor, m. h.*
- 4212 408 Рогъ молодого индивидуума съ тремя отростками. Шингирскій приискъ, близь Нейво-Рудянскаго завода Верхъ-Исетскаго округа, Екатеринбургскаго уѣзда, въ 60 саж. отъ берега пруда, подь торфомъ на пескахъ. 29 декабря 1895 г. *Почетн. членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Bois d'un jeune individu, avec trois cors. Placer Chighirski, près de l'usine de Neïvo-Roudiansk, à 126 m. de l'ancien rivage de la partie vidée du lac, sous la tourbe, sur l'alluvion aurifère. 29 décembre 1895. *Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor, m. h.*
- 4213 409 Основная часть рога 3-го Курьянскаго прииска, близь Нейво Рудянскаго завода, Верхъ-Исетскаго округа, Екатеринбургскаго уѣзда, подь торфомъ, въ нижнемъ слоѣ трясуцки, на глубинѣ 4 1/2 саж. 29 декабря 1895 г. *Почетн. чл. А.-А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Bois privé de cors. Placer Kouriinski № 2, près de Neïvo-Roudiansk, sous la tourbe, dans la couche inférieure de vase, à 10 m. de profondeur. 29 décembre 1895. *Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor, membre honoraire.*

Позвопки. Vertebrae.

- 4214 294 Шейный позвонокъ (vertebra cervicis). Шестой, съ обломаннымъ нижнимъ лѣвымъ отросткомъ, пропитанъ пивиянитомъ. (Геолог. Ком.) Борозовскій заводъ, Екатеринбургскій уѣздъ. Верхній горизонтъ золотоносныхъ песковъ, главный разрѣзъ Приканавнаго прииска, на глубинѣ 6—7 ар. 14 іюля 1889 г. *Горн. инж., д. чл. П. Я. Нестеровскій.*—Sixième vertèbre cervicale à processus inferior gauche brisé, imprégnée de vivianite (Comité géologique). Mines d'or de Bérésovski, distr. d'Ekathérinebourg, horizon supérieur des s bles aurifères, tranchée principale du placer Prikanavny à 4,3—5 m. de profondeur. 14 juillet 1889. *Don de N.-J. Nestérowsky, ing. des m., m. a.*
- 4215 297 Крестцовые позвонки, четыре сросшихся позвонка. Красный островъ Исетскаго озера, близь дор. Коняки Екатеринбургскаго уѣзда. 13 августа 1890 г. *д. чл. О. Е. Клеръ.*—Os sacrum, composé de quatre vertèbres soudées. Ile Krasny du lac Icetskoë, non loin du hameau de Kop-

tiaki, distr. d'Ekathérinebourg, domaines de Verkh-Icetsk. 13 août 1890. *Don de G.-O. Clerc, m. a.*

Кости конечностей. Ossa membrorum.

4216 296 Тазовая кость. Красный островъ Исетскаго озера, близъ дер. Коптяки Екатеринбургскаго уѣзда. 13 августа 1890 г. *Д. чл. О. Е. Клеръ.*—Pelvis. Ne Krasny du lac Icetskoé, non loin du hameau de Koptiaki; domaine de Verkh-Icetsk., distr. d'Ekathérinebourg. 13 août 1890. *Don de G.-O. Clerc.*

4217 375 Плечевая кость, средняя часть. Р. Усолка, въ 4-хъ верстахъ отъ ст. Лая, Верхотурскаго уѣзда, въ рѣчникахъ, на глубинѣ 12½ арш. 5 февраля 1892 г. *Г. Глазавскій.*—Os humeri, partie moyenne. Ruisseau Ouzolka à 4 verstes de la station de Laï, distr. de Verkhotourié, dans le gravier, à 8,7 m. de profondeur. 5 février 1892. *Don de Mr Glavassky.*

4218 376 Плечевая кость съ отломанной верхней сочленяющей поверхностью внутреннего края с. Катайское, Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Д. чл. П. Ф. Первущинъ.*—Os humeri, dont la surface articulaire supérieure a le bord intérieur brisé. Village de Kataïskoé, distr. de Kamychloff. 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Pervouchine, m. a.*

4219 415 Плечевая кость, обломокъ. 2-го Курьинскаго прииска, близъ Нейво-Рудянскаго завода, Верхъ-Исетскаго округа, Екатеринбургскаго уѣзда, подъ торфомъ, въ нижнемъ слоеъ трясушки, на глубинѣ 4½ саж. 29 декабря 1896 г. *Поч. чл. графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Os humeri, fragment. Placer Kouriinski № 2, près de l'usine de Neïvo-Roudiansk, distr. d'Ekathérinebourg, sous la tourbe, dans la couche inférieure de vase, à 10 m. de profondeur. 29 décembre 1896. *Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor.*

VIII. Rangifer tarandus. L.

Сѣверный олень. Renne.

4220 298 Голень лѣвой ноги, половина нижней части, съ сохранившейся суставной поверхностью. (Геолог. Комит.). Березовскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 14 июля 1889 г. *Горн. инж., д. чл. Н. Я. Нестеровскій.*—Tibia gauche, moitié de la partie inférieure avec surface articulaire (Comité géologique). Mines d'or de Bérézovski, distr. d'Ekathérinebourg. 14 juillet 1889. *Don de N.-J. Nestérowsky, ing. des m., m. a.*

4221 406 Часть лѣваго рога. Иннокентіевскій разрѣзь Царево-Александровской дистанціи Миасскаго округа, Троицкаго уѣзда, Оренбургской губ.—10 августа 1892 г. *Д. чл. А. М. Павловъ.*—Fragment d'un bois gauche. Tranchée Inno-

kentievski de la «distance» Tsarévó-Alexandrovski, mines d'or de Miask, distr. de Troïtsk, gouv. d'Orenbourg. 10 août 1892. *Don d'A.-M. Pavloff, ing., m. a.*

IX. *Cervus*. Spec?

Cervus elaphus? (Черскій).

4222 299 Поясничныи позвонокъ. Первый (Чер.) Еваторинбургскій уѣздъ. 1880 г.—*Vertebra lumbalis prima* (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1880.

X. *Cervus* Spec?

Олень, неопредѣленный.

4223 300 Надпяточная кость правой ноги. Повреждена самая характерная грань задней суставной поверхности (Чер.). Еваторинбургскій уѣздъ 1880 г.—*Os astragalus de la jambe droite*. La partie la plus caractéristique, limite de la surface articulaire postérieure, est endommagée (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg, 1880.

4224 301 Первая фаланга задней правой ноги. (Чер.). Кызылтавская волость Каркаралинскаго уѣзда, Семипалатинской области, р. Алабуга, Аркадѣевскій уѣздъ, на глубинѣ одной сажени, въ черной землѣ, между камней известняка. 20 октября 1891 г. *Дѣйствиит. членъ А. В. Копыловъ*.—*Phalanx prima du pied droit de derrière* (Tch.) Volost Kyzyltavskaja, distr. de Karakalinsk, région de Sémpalatinsk, sur la rivière Alabouga, placer Arkadievski, à la profondeur de 2,1 m. dans la terre noire entre des pierres calcaires. 20 octobre 1891. *Don d'A.-V. Kopaloff, m. a.*

XI. *Cervus Elaphus* L.

Благородный олень. Cervf.

4225 405 Лобная кость съ вѣтвистыми рогами. Инокентьевскій разрѣзъ Царево-Александровской дистанціи Миасскаго округа, Троицкаго уѣзда Оренбургской губ. 10 августа 1892 г. *д. чл. А. М. Павловъ*.—*Os frontal avec ramures*. Tranchée Innokentievski de la «distance» Tsarévó-Alexendrovski, mines d'or de Miask, distr. de Troïtsk, gouv. d'Orenbourg. 10 août 1892. *Don d'A.-M. Pavloff, ing., m. a.*

Семейство ПОЛОРОГИХЪ. *Cervicornia* III.

РОДЪ антилопъ. *Antilope Pallas*.

XII. *Colus Saiga*. Антилопа Сайга.

4226 302 Черепъ, состоящій изъ одной половины лобной кости, съ роговымъ стержнемъ, темянныхъ, затылочной и основнаго

отростка (Чер.). Висимо-Шайтанскій заводъ, Верхотурскаго уѣзда, р. Сясимка, на глубинѣ $5\frac{1}{2}$ —7 ар., въ рѣчникѣ толщиной до $1\frac{1}{4}$ ар., подь которыми платиноносный песокъ. 25 апрѣля 1890 г. *В. Осиповъ*.—Crâne fragmentaire composé d'une moitié de l'os frontal avec l'axe de la corne, des pariétaux, de l'occipital et du basilaire (Tch.). Usine de Vicimo-Chaïtansk, distr. de Verkhotourié sur la rivière Sicimka, à la profondeur de 3.8 à 5 m. dans une couche de gravier puissante d'environ 1 m., sous laquelle git l'alluvion platinifère. 25 avril 1890. *Don de Mr B. Osipoff.*

4227 303 Роговой стержень лѣвый, съ частію лобной кости (Чер.) Екатеринбургскій уѣздъ. 1876 г.—Axe de corne gauche avec fragment de l'os frontal (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1876.

4228 304 Роговой стержень, очень рыхлый, въ полуразрушенномъ состояніи (Чер.). Кызылтавская волость Каркаралинскаго уѣзда Семипалатинской области, р. Алабуга, Аркадіевскій приискъ, на глубинѣ 1 сажени, въ черной землѣ, между камней известняка. 20 октября 1891 г. *Д. ил. А. В. Кошпаловъ*.—Axe de corne, très poreux, à demi décomposé (Tch.) Voloste Kyzyltavskaïa, distr. de Karkaralinsk, région de Sémpalatinsk, sur la rivière Alabouga, placer Arkadiévski, à la profondeur de 2,1 m., dans la terre noire entre des pierres calcaires. 20 octobre 1891. *Don d'A.-V. Karaloff, m. a.*

4229 306 Лопатка правая, нижняя часть съ суставной впадиной (Геолог. Ком.). Березовскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 14 іюня 1889 г. *Д. ил. Н. Я. Нестеровскій*.—Scapula droite, partie inférieure avec fosse glénoïdale (Comité géologique). Mines d'or de Bérézovski, distr. d'Ekathérinebourg. 14 juillet 1889. *Don de N.-J. Nestérowsky, ing des m., m. a.*

Родъ—БЫКЪ. *Bos.*

XIII. BOS PRISCUS. *Bov. (Bison priscus).*

Первобытный зубръ или бизонъ.

Черепъ. Cranium.

4230 306 Лобная часть со стержневыми отростками рога и съ затылочною костью. Быньговскій заводъ, Екатеринбургскаго уѣзда, въ почвѣ дна Быньговскаго пруда, на глубинѣ $6\frac{1}{4}$ — $8\frac{1}{2}$ арш., въ мелкомъ рѣчникѣ, выше золотоноснаго пласта. 1871 г. *Дѣйстви. членъ Н. А. Саларевъ*.—Pars frontalis avec cornes*) et os occipital. Usine de Bynghi, distr. d'Ekathérinebourg, dans le sol du fond de la vallée,

*) Il est évident que „corne“ signifie ici le tubercule osseux fossile dont la corne proprement dite a disparu.

- occupée autrefois par un étang artificiel, à la profondeur de 4,5 à 6,2 m., dans le gravier fin recouvrant la couche d'alluvion aurifère. 1871. *Don de N.-A. Salareff, ing. des m., m. a.*
- 4231 307 Лобная часть съ стержневыми отростками рога и съ затылочною костью. Екатеринбургскій уѣздъ. 1880 г.— *Partie frontale avec cornes et os occipital. 1880. Distr. d'Ekathérinebourg.*
- 4232 308 Лобная часть съ стержневыми отростками и затылочною костью. С. Макаровское, Шадринскаго уѣзда, р. Солодянка, 15-го сентября 1887 г. *Членъ-корреспондентъ Ф. Д. Амцферовъ.* — *Partie frontale avec cornes, et os occipital. Village de Makarovskoé, distr. de Chadrinsk, rivière Solodiana. 15 septembre 1887. Don du diacre Th.-D. Antsiferoff, m.-corr.*
- 4233 309 Лобная часть съ стержневыми отростками рога и затылочною костью. Екатеринбургскій уѣздъ. 1882 г.— *Idem Distr. d'Ekathérinebourg. 1882.*
- 4234 310 Лобная часть съ стержневыми отростками рога и сохранившимися глазницами и затылочною костью. Екатеринбургскій уѣздъ. 1885 г. *Дѣйстви- чельный членъ горн. инженера И. И. Редикорцевъ.* — *Partie frontale avec cornes et orbites, et os occipital. Distr. d'Ekathérinebourg, 1885. Don de J.-J. Rëdikortseff, ing. des m., m. a.*
- 4235 311 Лобная часть со стержневыми отростками рога и затылочною костью. Екатеринбургскій уѣздъ 1886 г. *Дѣйстви- тельный членъ Н. В. Азаровъ.* — *Partie frontale avec cornes et os occipital. Distr. d'Ekathérinebourg. 1886. Don de N.-V. Azaroff, m. a.*
- 4236 312 Лобная часть съ стержневыми отростками рога. Екате- ринбургскій уѣздъ 1872 г. *Членъ-уредителъ В. Н. Ильинъ.* — *Partie frontale avec cornes. Distr. d'Ekathérinebourg. 1872. Don de V.-N. Illine, m.-fondateur.*
- 4237 313 Лобная часть съ стержневыми отростками рога. Режон- ской заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, при пробивкѣ шурфа въ огородѣ мастерового Федора Пескова, на глубинѣ 13 арш. 30 октября 1890 г. *Почтнн. чл. графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.* — *Partie frontale avec cornes. Usine de Réjevsk, distr. d'Ekathérinebourg; trouvé en creusant un puits dans le potager de Th. Peskoff, ouvrier, à la profon- deur de 9,5 m. 30 octobre 1890. Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor, m. hon.*
- 4238 314 Лобная кость правая съ роговымъ стержнемъ. Дер. Вѣ- лоносова, Екатеринбургскаго уѣзда, на р. Камонокъ, 12 іюля 1889 г.— *Os frontal droit avec corne. Village de Bié-*

- Jonocova, distr. d'Ekathérinebourg, sur la Kamenka, 12 juillet 1889.
- 4239 315 Лобная часть со стержневыми отростками рога. Дер. Ново-Пышминская Камышловского уезда. 26 ноября 1889 г. *И. В. Андрущенко*.—Partie frontale avec cornes. Village de Noyo-Puschminkoé distr. de Kamychloff, 26 novembre 1889. *Don de N.-V. Andruszenko.*
- 4240 316 Лобная часть съ стержневыми отростками и затылочною костью. Талицкий заводъ Камышловскаго уезда. 22 ноября 1890 г. *О. И. Козель*.—Partie frontale avec cornes et os occipital. Fabrique de Talitsk, distr. de Kamychloff. 22 novembre 1890. *Don de I.-I. Kozell.*
- 4241 317 Лобная часть со стержневыми отростками и затылочною костью. Березовскій заводъ Екатеринбургскаго уезда, съ Ново-Кроговскаго прѣиска, на глубинѣ 4 ар. 10 августа 1891 г. *Д. и. Н. Я. Нестеровскій*.—Partie frontale avec cornes et os occipital. Mines d'or de Bérézovski, distr. d'Ekathérinebourg, placer Novo-Krogovski, à la profondeur de 2,8 m. 10 août 1891. *Don de N.-J. Nesterowsky, ing. des m., m. a.*
- 4242 318 Лобная часть съ дѣльнымъ лѣвымъ стержнемъ и обломаннымъ правымъ и затылочною костью. Балбуковскій прѣискъ Троицкаго уезда Оренбургской губ., на глубинѣ 18 арш., въ золотосодержащемъ пластѣ 1885 г. *Д. и. А. П. Лодыженскій*.—Partie frontale avec corne gauche complète et corne droite tronquée, et os occipital. Placer de Balbouk, distr. de Troïtsk, gouv. d'Orenbourg, à 12,6 m. de profondeur, dans la couche d'alluvions aurifères. 1885. *Don d'A.-P. Lodyjenski, m. a.*
- 4243 319 Лобная кость правая съ обломаннымъ стержневымъ отросткомъ. С. Макаровское, Шадринскаго уезда, въ р. Солодянкѣ (притокъ р. Барневой), на глубинѣ 10 арш. 15 сентября 1887 г. *Чл. корр. Ф. Д. Анциферовъ*.—Os frontal droit avec corne tronquée. Village de Makarovskoé, distr. de Chadrinsk, sur la Solodianka, affluent de la Barnevka, à 7,3 m. de profondeur. 15 septembre 1887. *Don du diacre Th.-D. Antsiféroff, m.-corr.*
- 4244 320 Лобная кость правая, обломокъ съ стержневымъ отросткомъ. Дер. Крайчикова Екатеринбургскаго уезда, р. Истокъ. 5 мая 1889 г.—Os frontal droit avec corne. Village de Kraïtchikova, distr. d'Ekathérinebourg, sur l'Istok. 5 mai 1889.
- 4245 321 Лобная часть, съ стержневыми отростками и затылочною костью. Алтайскій округъ 10 ноября 1891 г. *Д. и. горн. инж. А. И. Кузнецовъ*.—Partie frontale avec cornes

- et os occipital. Arrondissement minier de l'Altaï. 10 novembre 1891. *Don d'A.-N. Kouznetsoff, ing. des m., m. a.*
- 4246 324 Лобная кость правая съ роговымъ стержнемъ молодого индивидуума (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1878 г.—
Os frontal droit avec corne, d'un jeune individu (Tch.).
Distr. d'Ekathérinebourg. 1878.
- 4247 325 Лобная часть лѣвая съ роговымъ стержнемъ, молодого индивидуума (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1881 г.—
Os frontal gauche avec corne, d'un jeune individu (Tch.).
Distr. d'Ekathérinebourg. 1881.
- 4248 326 Лобная кость лѣвая, съ обломаннымъ роговымъ стержнемъ и незначительною частию глазничной кости, молодого индивидуума (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1881 г.—
Os frontal gauche avec corne tronquée et une petite partie de l'orbite, d'un jeune individu (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1881.
- 4249 400 Лобная часть съ роговыми стержнями, расколота пополамъ. Екатеринбургскій уѣздъ. 13 декабря 1894 г. *Дружественный членъ В. П. Агрофъ.*—Partie frontale avec cornes fendu en deux. Distr. d'Ekathérinebourg. 13 décembre 1894.
Don de V.-P. Agraff, m. a.
- 4250 401 Лобная часть съ сохранившейся лѣвой глазной впадиной и отростками рога. Шуралинскій прискъ близъ Невьянскаго завода Верхъ-Исетскаго округа. Екатеринбургскаго уѣзда, въ рѣчищѣ на 8 арш. глубины 29 декабря 1895 г. *Почетн. членъ, графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Partie frontale avec orbite gauche et cornes. Placer Chouralinski, nou loin de l'usine de Néviansk, sur les domaines de l'arrondissement minier de Verkh-Icetsk, d'Ekathérinebourg, dans le gravier à 5.7 m. de profondeur. 29 décembre 1895. *Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Eermor, m. honoraire.*
- 4251 322 Роговой стержень обломанный. С. Макаровское Шадринскаго уѣзда, въ р. Солодянкѣ. 15 сентября 1887 г. *Членъ-корреспондентъ, діаконъ А. Д. Анциферовъ.*—Corne fragmentaire. Village de Makarovskoe, distr. de Chadrinsk, sur la Solodianka. 15 septembre 1887. *Don du diacre Th.-D. Antsiféroff, m.-corr.*
- 4252 323 Роговой стержень. Иннокентьевскій прискъ, Миасскаго золото-промышленнаго округа, Златоустовскаго уѣзда, Уфимской губерніи, въ рѣчищѣ, на глубинѣ 4 арш. 27 сентября 1891 г. *Дійствуетъ членъ А. М. Павловъ.*—Corne (tubercule osseux). Placer Innokentievski, arrondissement de Miassk, distr. de Zlatoust, gouv. d'Oufa, à 2,8 m. de profondeur. 27 septembre 1891. *Don d'A.-M. Pavloff, ing., m. a.*
- 4253 377 Роговой стержень съ частию лобной кости, дор. Галекіи

- 4254 378 Роговой стержень съ половиной лобной кости, крупный экземпляръ Екатеринбургскій уѣздъ 1883 г.—Corne avec la moitié de l'os frontal, grand exemplaire. Distr. d'Ekathérinebourg, 1883.
- 4255 379 Роговой стержень рыхлый, выветрившійся экземпляръ. Екатеринбургскій уѣздъ 1880 г. Corne, spécimen poreux, effrité. Distr. d'Ekathérinebourg, 1880.
- 4256 381 Роговой стержень, рыхлый, съ поврежденной верхушкой. С. Катайское, Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Дѣйствит. членъ П. Ф. Первухинъ.*—Corne, poreuse, à bout endommagé. Village de Kataïskoé, distr. de Kamychloff, 3 décembre 1892. *Don P.-Th. Perrouchine, m. a.*
- 4257 398 Роговой стержень. Саранинская дача, по правую сторону р. Уфы, противъ дер. Усть-Мышь и Озерки. Уфимской губ. 13 января 1893 г. *А. Безсоновъ, инспекторъ народныхъ училищъ.*—Corne. Domaine forestier Soraninskaja, rive gauche de l'Oufa, en face des villages d'Oust-Myche et d'Ozerki, gouv. d'Oufa, 13 janvier 1893. *Don de Mr A. Bezsonoff, inspecteur des écoles.*
- 4258 399 Роговой стержень. Около р. Нейвы, старательскій принскъ Минкова, близъ Нейво-Рудянскаго завода Верхъ-Исетскаго округа Екатеринбургскаго уѣзда, въ красной мясникѣ, на глубинѣ 3½ арш. 29 декабря 1895 г. *Почетн. чл. графъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ.*—Corne. Près de la Neïva, placer de M. Milkoff près de l'usine de Neïvo-Roudiansk, distr. d'Ekathérinebourg, dans l'argile rouge tenace, à 2,4 m. de profondeur. 29 décembre 1895. *Don de M. le Comte A.-A. Steinback-Fornior.*
- 4259 327. Каменистая часть височной кости правой стороны (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ 1884 г.—Fragment d'os temporal droit (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg, 1884.
- 4360 380 Затылочная и боковая часть черепа съ стержневымъ отросткомъ рога. Ирбитскій уѣздъ. 29 сентября 1892 г. *Д. чл. Д. А. Удинцевъ.*—Fragment de crâne avec corne. Distr. d'Irbite, 29 septembre 1892. *Don de D.-A. Oudintseff, m. a.*
- Зубы. Dentes.*
- 4361 328 Зубъ нижней челюсти, плотный, съ корнями, обломана верхняя часть задней стороны (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1882 г. Dent de la mâchoire inférieure, avec raci-

- 4262 229 Зубъ нижней челюсти, безъ корневыхъ отростковъ (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ, 1882 г. — Dent de la mâchoire inférieure sans pointes de racines (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1882.
- 4263 330 Зубъ нижней челюсти, со стертю жевательною поверхностью и обломанными корневыми отростками. (Чер.). С. Вѣра Верхне-Уральскаго уѣзда, Оренбургской губ., на глубинѣ 10 арш. 1885 г. — Dent de la mâchoire inférieure, à surface de mastication usée et à pointes des racines cassées (Tch.). Village de Véra, distr. de Verkhné-Ouralsk, gouv. d'Orenbourg, à 7,3 м. de profondeur. 1885.
- 4264 382 Коренной зубъ лѣвой верхней челюсти, вполне сохранившійся. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. Д. чл. П. Ф. Первушинъ. — Molaire de gauche de la mâchoire supérieure, parfaitement conservée. Village de Kataiskoyé, distr. de Kamychloff. 3 décembre 1892. Don de P.-Th. Pervouchine, т. а.
- 4265 402-403 Коренные зубы. Екатеринбургскій уѣздъ, 13 декабря 1894 г. Д. чл. В. П. Агровъ. — Molaires. Distr. d'Ekathérinebourg. 13 décembre 1894 г. Don de V.-P. Agrof, т. а.
- 4266 404 Коренной зубъ Р. Генералка, Ворхотурскаго уѣзда, въ толщѣ посковъ — рѣчниковъ, на глубинѣ 6 ар 15 августа 1895 г. И. Я. Бурдаковъ. — Molaire. Rivière Ghénéralka, distr. de Verkhotourié, dans le gravier d'alluvion, à 4,4 м. de profondeur. 15 août 1895. Don de J.-J. Bourdakoff.

Позвонки. *Vertebrae.*

- 4267 331 Второй шейный позвонокъ обломанный съ зубониднымъ отросткомъ (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ, 1878 года. — Epistropheus brisé avec processus odontoïdeus (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1878.
- 4268 332 Шейный позвонокъ седьмой, рыхлый съ обломаннымъ остистымъ отросткомъ (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ, 1881 года. 7-е vertèbre cervicale, à proéminences odontoïdes brisées (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1881.
- 5269 333 Спинной позвонокъ, остистый отростокъ съ частию тѣла позвонка (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ, 1881 года. — Vertèbre dorsale, processus odontoïdeus avec une partie du corps de la vertèbre (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1881.
- 4370 334 Спинной позвонокъ рыхлый съ обломаннымъ остистымъ отросткомъ (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ, 1881 года. — Vertèbre dorsale, porceuse, à processus odontoïdeus brisé (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1881.

- 4271 383 Спинной позвонокъ, прекрасно сохранившійся, съ незначительнымъ поврежденіемъ остистаго отростка. С. Китайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Дѣйствительный членъ П. Ф. Первушинъ*.—Vertèbre dorsale très bien conservée à processus odontoïdeus légèrement endommagé. Village de Kataïskoé, distr. de Kamychloff. 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Pervouchine, m. a.*
- 4272 384 Спинной позвонокъ, цѣльный экземпляръ. С. Китайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Дѣйствительный членъ П. Ф. Первушинъ*.—Vertèbre dorsale, spécimen complet. Village de Kataïskoé distr. de Kamychloff. 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Pervouchine, m. a.*
- 4273 335 Поясничной позвонокъ, хорошо сохранившійся (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1883 г. Vertebra lumbalis bien conservée (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1883.
- 4274 336 Поясничной позвонокъ съ обломанными боковыми отростками и частью верхняго остистаго отростка (Чер.). Кыштымскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, Ивановскій приискъ. 15 сентября 1887 года. *Дѣйствительный членъ Д. Н. Никольскій*.—Vertèbre lumbale à apophyses latérales et à partie du processus odontoïdeus supérieur brisées (Tch.). Domaine de Kychtyme, distr. d'Ekathérinebourg, placier Ivanovski. 15 septembre 1887. *Don du Mr. A.-P. Nikolski, m. a.*
- Кости конечностей. Ossa membrorum*
- 4275 337 Плечевая кость правой ноги, нижняя часть (Чер.). Кушвинскій заводъ Верхотурскаго уѣзда. 1884 г. *В. С. Мочковъ*.—Os humeri droit, partie inférieure (Tch.). Usine de Kouchva, distr. de Verkhotourié. 1874. *Don de V.-S. Mochkov*.
- 4276 338 Плечевая кость лѣвой ноги, нижняя часть (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1885 г.—Os humeri gauche, partie inférieure (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1885.
- 4277 339 Плечевая кость лѣвой ноги, нижняя часть. Пермскій уѣздъ. 20 февраля 1890 г. *Дѣйств. члены Д. и Е. Тумишинъ*.—Os humeri gauche, partie inférieure. Distr. de Perm. 10 févr. 1890. *Don de V. et E. Toupitsine, mm. aa.*
- 4278 385 Плечевая кость лѣвой ноги, нижняя часть. С. Китайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Дѣйств. чл. П. Ф. Первушинъ*.—Os humeri, gauche, partie inférieure. Village de Kataïskoé, distr. de Kamychloff. 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Pervouchine, m. a.*
- 4279 386 Плечевая кость правой ноги, раздробленная на нѣсколько кусковъ, съ верхней и нижней сочленяющими поверхностями; недостаетъ нѣсколькихъ кусковъ въ средней ча-

- сти. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Д. ил. П. Ф. Первушинъ.*—Os humeri droit, brisé en plusieurs morceaux, avec surfaces articulaires supérieure et inférieure; il manque quelques fragments de la partie moyenne. Village de Kataïskoe, distr. de Kamychloff. 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Perrouchine, m. a.*
- 4280 340 Предплечіе правой ноги состоитъ изъ двухъ сросшихся костей: локтевой и лучевой (Чер.). Березовскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда. 1886 г. *Г. Колмогоровъ.*—Antibrachium droit, formé de l'ulna et du radius soudés ensemble (Tch.). Mines d'or de Bérézovski, distr. d'Ekathérinebourg. 1886. *Don de Mr Kolmogoroff.*
- 4281 341 Предплечіе лѣвой ноги, верхняя часть лучевой кости, полуразрушенная. Луньевскія камениугольные копи Пермскаго уѣзда, въ наносахъ, 12 декабря 1891 г. *А. Н. Ивановъ.*—Antibrachium gauche, partie supérieure du radius, à demi décomposée. Mines de charbon de Lounievka, distr. de Perm, dans les alluvions 12 décembre 1891. *Don d'A.-N. Ivanoff.*
- 4282 342 Пястная кость правой ноги, нижняя часть (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ 1883 г.—Os metacarpi droit, partie inférieure (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1883.
- 4283 387 Бедро, обломокъ по длинѣ кости. С. Катайское Камышловскаго уѣзда. 3 декабря 1892 г. *Дѣйствит. членъ П. Ф. Первушинъ.*—Femur, fragment longitudinal. Village de Kataïskoe, distr. de Kamychloff. 3 décembre 1892. *Don de P.-Th. Perrouchine, m. a.*
- 4284 343 Голень правой ноги верхняя часть съ суставною поверхностью (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1883 г.—Tibia droit, partie supérieure avec surface articulaire (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1883.
- 4285 344 Первая фаланга (Чер.). Выньговскій заводъ Екатеринбургскаго уѣзда, въ почвѣ дна Выньговскаго пруда, на глубинѣ $6\frac{1}{4}$ — $8\frac{1}{2}$ арш., въ мелкомъ рѣчникѣ выше золотосодержащаго пласта. 1881 г. *Дѣйствит. членъ П. А. Саларевъ.*—Phalanx prima (Tch.). Usine de Bynghi, district d'Ekathérinebourg, dans le sol de fond de l'étang, à la profondeur de 4.4 à 6 m., dans le gravier fin recouvrant l'alluvion aurifère. 1881. *Don de N.-A. Salareff, ing. des m., m. a.*
- 4286 345 Вторая фаланга (Чер.). Екатеринбургскій уѣздъ. 1884 г. Phalanx secunda (Tch.). Distr. d'Ekathérinebourg. 1884.

XIV. *Bos Taurus* L.

Б Ы К Ъ.

- 4287 316 Тазовая кость, обѣ безъмянные кости, вполне сохра-

4287 347 Найденыя Екатеринбургскій уѣздъ. 1884 г. — Pelvis: les deux os unominatum parfaitement conservés. Distr. d'Ekathérinebourg. 1884.

РАЗРЯДЪ ГРЫЗУНОВЪ ROSERES.

Семейство перепончатоплющихъ *PALMIPEDES* Ill.

Родъ БОБРЪ *CASTOR* Lin.

XV. *Castor Fiber* Lin.

Бобръ рѣчной.

4288 347 Нижняя челюсть, въ правой вѣтви сохранились всѣ коренные зубы и обломокъ рѣзца, въ лѣвой вѣтви три переднихъ коренныхъ зуба и обломокъ рѣзца. (Чер.). Миассъ, приселъ Глинскаго. При ней найдена костяная стрѣла, хранящаяся въ археологическомъ отдѣлѣ. 1886 г. *Дѣйств. членъ К. А. Шишковскій.* — Maxilla inferior; dans la branche droite se sont conservées toutes les molaires et un fragment d'incisive, et dans la gauche, les trois molaires antérieures et un fragment d'incisive (Tch.). Miassk, placer Glinisky. On a trouvé avec cette mâchoire une pointe flèche en os, conservée dans la collection archéologique. 1886. *Don de C.-A. Sczysczkowsky, m. a.*

Семейство бѣлокъ—*SCIURINI*.

Родъ—БАЙБАКЪ.—*ARCTOMYS* Schreb.

XVI. *Arctomys Bobac*.

Байбакъ.

4289 348 Верхняя челюсть съ однимъ заднимъ кореннымъ зубомъ и обломкомъ рѣзца. (Чер.). С. Курганово Екатеринбургскаго уѣзда, въ обрывѣ р. Чусовой, въ хлоритовомъ сланцѣ, на глубинѣ 1½ арш. 1877 года. *Дѣйствит. членъ Б. О. Поляновскій.* — Os maxillare superior, partie supérieure avec une molaire postérieure et un fragment d'incisive (Tch.) Village de Kourganovo, distr. d'Ekathérinebourg, falaise de la Tchouçovaïa, dans le schiste chloriteux, à la profondeur de 1,1 m. *Don de B.-Th. Poljanovsky, m. a.*

4290 418 Кости различныхъ частей скелета. (Геолог. Комит.). Барсучья степь Камышловскаго уѣзда. 1894 г. *Г. Галковскій.* Os de différentes parties du squelette (Comité Géologique). Barsoutchia-stepe, distr. de Kamychloff. 1894. *Don de Mr Galkowsky.*

РАЗРЯДЪ ХИЩНЫХЪ.—FERA.

Семейство плотоядныхъ CARNIVORA.

Родъ КОШЕКЪ.—FELIS.

XVII. *Felis* sp? Большая дилювіальная кошка.

4291 349 Черепъ. Мозговая часть безъ лишнихъ костей, состоящая изъ затылочной съ большимъ затылочнымъ отверстиемъ и мыщелками, основной, теменныхъ сросшихся въ одну, образуя при этомъ гребень; барабанныхъ костей, височныхъ костей неполныхъ и незначительная часть лобныхъ костей. (Чер.). Висимо-Шайтанскій заводъ Верхотурскаго уѣзда, р. Сясимка, на глубинѣ 5½—7 арш. въ рѣчникѣ толщиною до 1¼ арш., подъ которымъ платиноносный посокъ. Іюнь 1888 г. *В. Осиповъ*.—Crâne manquant des os faciaux, comprenant l'os occipital, avec foramen occipitale magnum et condyles occipitaux; l'os basilaire, les pariétaux soudés ensemble et formant la crista sagittalis, les bulles osseuses, les temporaux incomplet et une partie peu considérable des frontaux (Tch.). Usine de Vicimo-Chaïtansk, distr. de Verkhotourié, sur la rivière Scime, à 4-5 m. de profondeur dans un lit de gravier d'1 m., sous lequel s'étend l'alluvion platinifère. Juillet 1888. *Don de Mr. V. Osipoff.*

Объ этомъ черепѣ палеонтологъ И. Д. Черскій упоминаетъ въ своемъ описаніи коллекцій послѣтретичныхъ млекопитающихъ животныхъ, собранныхъ Новосибирскою экспедиціей 1885—86. (Приложеніе № 1^д къ LXV тому записокъ Императорской академіи наукъ. № 1 С.-П.-б. 1891 г. стр. 94). (Этотъ черепъ прежде значился подъ № 500.)—*Feu le paléontologiste J.-D. Tcherski fait mention de ce crâne dans sa „Description des collection de mammifère post-tertiaires, rassemblées par l'expédition de la Nouvelle-Sibérie en 1885 et 1886“. Supplément № 1 au T. LXV des Zapiski (russes) de l'Acad. Imp. des Sc. Stpb. 1891, p. 94. (Ce crâne portait autrefois le № 500.)*

4292 350 Обломокъ кости неизвѣстнаго животнаго (опредѣлить невозможно) (Чер.). найденный въ кускѣ бурога жолѣзняка на Галкинскомъ жолѣзномъ рудникѣ, близъ Билимбаевскаго завода, Екаторипбургскаго уѣзда. 14 апрѣля 1890 г. *С. И. Яковлевъ*.—Fragment d'os indéterminable (Tch.), trouvé dans un morceau de minerai de fer hydroxydé de la mine Galkinski, près de l'usine de Bilimbaï, distr. d'Ekathérinebourg. 14 avril 1890. *Don de S.-I. Iakovleff.*

4293 351 Незначительный кусокъ шкурки съ волосами неизвѣстнаго животнаго въ кускѣ бурога жолѣзняка. Ровдинскій рудникъ Екаторипбургскаго уѣзда. 1890 г. *Д. ча. Е. Н.*

Коротковъ.—Petit morceau de peau avec poils d'un animal indéterminé, inclus dans un morceau de fer hydroxydé. Mine Revdiuski, distr. d'Ekathérinebourg. 1890. *Don d'E.-N. Korotkoff, m. a.*

2. PISCES. РЫБЫ.

1) Зубы рыбъ. *Отъ пом. члена Общ. Г. А. Траутшольдъ.* Dents de poissons. *Don de H.-A. Trautschold, prof. membre honoraire.*

4280 1) *Otodus appendiculatus* Ag. Г. Саратовъ. Saratoff.

4281 2) *Otodus ovatus* Ag. Г. Саратовъ. Saratoff.

4282 3) *Lamna contortidus* Ag. Дер. Падерина. Village de Padérina.

4283 4) *Lamna cuspidata* Ag.

4384 5) *Lamna subacuta* Ag.

6) 2) Зубы акулъ, д. Падерина, Камышловскаго уѣзда, на берегу рѣчки. *А. И. Успенскій.* Dents de requins, recueillies au village de Padérina, distr. de Kamychloff, au bord du ruisseau. *Don d'A.-I. Ouspenski.*

(Опредѣлены Г. А. Траутшольдомъ и А. П. Карпинскимъ).
Définies par MM. les professeurs H.-A. Trautschold et A. E. Karpinski, membres honoraire.

4285 1—18 *Lamna contortidus* Ag.

4286 19—23 *Lamna cuspidata* var. *macrorhiza* Traut.

4287 24—46 *Lamna cuspidata* Ag.

4288 47—64 *Lamna otodus* Ag.

Кромѣ того въ музей имѣется значительное число зубовъ и костей рыбъ еще неопредѣленныхъ и потому невошедшихъ въ каталогъ.—Le musée possède en outre un nombre considérable de dents et d'ossements de poissons non encore définis, lesquels n'ont pu être portés au catalogue.

3. MOLLUSCA. СЛИЗНЯКИ.

I. Образцы, свойственные исключительно Уралу.

Formes propres aux Monts Ourals.

Директоръ Геологическаго Комитета, почетный членъ А. П. Карпинскій. 15 сентября 1887 г. Don de M. le Directeur du Comité géologique A.-P. Karpinski, membre honoraire. 15 septembre 1887.

ПЕРМСКАЯ СИСТЕМА. SYSTÈME PERMIEN.

Р. Верхній отдѣлъ. Section supérieure.

4289 1 *Dielasma elongata Schloth.*4290 2 *Spirifer rugulata Kutorga.*4291 3 *Aulosteges Wangerheimi Verneuil.*

Р1. Нижній отдѣлъ. Section inférieure.

4292 4 *Modiolopsis Pallasii Verneuil.*

ПЕРМО-КАРБОНЪ. Permio-Carbon.

С. Р. Известново-доломитовый горизонтъ.

*Horizon calco-dolomitique.*4293 5 *Astarte permio-carbonica Tschernyschew.*4294 6 *Spirifer striatus Mart.*4295 7 *Productus semireticulatus Mart.*4296 8 *Productus Cora d'Orbigny.*

С. Р. г. Артинскій горизонтъ. Horizon d'Artinsk.

4297 9 *Productus postcareonaris Karpinsky.*4298 10 *Gastriceras Jossae Vern.*4299 11 *Ariculopecten Kokscharovi Verneuil.*4300 12 *Productus Cora d'Orbigny.*

КАМЕННОУГОЛЬНАЯ СИСТЕМА. Système carbonifère.

С. 2. Верхній каменноугольный известнякъ.

Calcaire carbonifère supérieur.

4301 13 *Goniatites cyclolobus Phill.*4302 14 *Goniatites diadema Goldf.*4303 15 *Omphalotrochus Whiteyi Meek.*4304 16 *Arca aviculoides de Kon.*4305 17 *Conocardium uralicum Vern.*4306 18 *Dielasma plica Kutorga.*4307 19 *Dielasma vesicularis de Kon.*

- 4308 20 *Retzia Buchiana de Kon.*
 4309 21 *Athyris plunosulcata Phill.*
 4310 22 *Spirifer Strangwaysi Vern.*
 4311 23 *Spirifer integricostus Phill.*
 4312 24 *Spiriferina insulpta de Kon.*
 4313 25 *Reticularia lineata Mart.*
 4314 26 *Camarophoria superstes Vern.*
 4315 27 *Camarophoria plicata Kut.*
 4316 28 *Camarophoria crumena Mart.*
 4317 29 *Camarophoria plicata Kutorga.*
 4318 30 *Rhynchonella trilatera de Kon.*
 4319 31 *Rhynchopora Nikitini, Tschernyschew.*
 4320 32 *Orthis Michelini Z. Exeille.*
 4321 33 *Meekella eximia Eichw.*
 4322 34 *Productus Villiersi d'Orb.*
 4323 35 *Productus spinulosus Sow.*
 4324 36 *Productus Villiersi d'Orb.*
 4325 37 *Productus scabriculus Mart.*
 4326 38 *Productus semireticulatus Mart.*
 4327 39 *Productus longispinus Sowerby.*
 4328 40 *Productus tuberculatus Moeller.*
 4329 41 *Productus Cora d'Orbigny.*
 4330 42 *Columnaria laevis Goldfuss.*
 4331 43 *Fusulina Verneuili Moeller.*

НИЖНИЙ КАМЕННОУГОЛЬНЫЙ ИЗВЕСТНЯКЪ.

Calcaire carbonifère inférieur.

C.2. Верхній горизонтъ нижняго каменноугольнаго известняка.

Horizon supérieur du calcaire carbonifère inférieur.

- 4332 44 *Spirifer mosquensis. Fischer.*
 4333 45 *Chonetes variolaris Keyser.*

C.2. Нижній горизонтъ нижняго каменноугольнаго известняка.

Horizon inférieur du calcaire carbonifère inférieur.

- 4334 46 *Spirifer bisulcatus Sow.*
 4335 47 *Chonetes papilionacea Phill.*
 4336 48 *Productus giganteus Mart.*
 4337 49 *Productus mesolobus Phill.*

4338 50 *Productus mesolobus* *Phill.*

4339 51 *Productus striatus* *Fischer.*

ДЕВОНСКАЯ СИСТЕМА. SUSTEME DÉVONIEN.

D.². ВЕРХНИЙ ДЕВОНЪ. Dévonien supérieur.

Клименіевый горизонтъ. Horizon à Clumenia.

4340 52 *Clumenia annulata* *Münst.*

4341 53 *Goniatites* (*Parodiceras*) *Verneulli* *Münst.*

4342 54 *Goniatites* (*Tornoceras*) *simplex* *Ruch.*

4343 55 *Camarophoria subreniformis* *Schnür.*

Di. Гоніатитовый горизонтъ. Horizon à Goniatites.

4344 56 *Golduis* (*Brondeus*) *granulatus* *Goldfuss.*

4345 57 *Goniatites acutus* *Keysérling.*

4346 58 *Cordiola retrostriata* *Buch.*

4347 59 *Athyris concentrica* *Buch.*

4348 60 *Athyris concentrica* *Buch.*

4349 61 *Merista pleseya* *Sow.*

4350 62 *Spirifer bifidus* *F. A. Roem.*

4351 63 *Spirifer Zickzack* *F. A. Roem.*

4352 64 *Spirifer canaliferus* *Valeuc.*

4353 65 *Spirifer Buchardi* *Murch.*

4354 66 *Spirifer pachyrinchus* *Vern.*

4355 67 *Spirifer simplex* *Phill.*

4356 68 *Reticularia lineata* *Mart.*

4357 69 *Reticularia Urii* *Hem.*

4358 70 *Reticularia curvata* *Schloth.*

4359 71 *Cyrtia Murchisoniana* *de Kon.*

4360 72 *Martinia glabra* *Mart.*

4361 73 *Atrypa lifidæiformis* *Tschern.*

4362 74 *Atrypa reticularis* *Linn.*

4363 75 *Atrypa reticularis* *Linn.*

4364 76 *Atrypa aspera* *Schloth.*

4365 77 *Pentamerus galeatus* *Dalm.*

4366 78 *Pentamerus galeatus* *Dalm.*

4367 79 *Rhynchonella pugnus* *Mart.*

4368 80 *Rhynchonella reniformis* *Sowerby.*

4369 81 *Rhynchonella acuminata* *Mart.*

- 4370 82 Rhynchonella cuboides *Sow.*
 4371 83 Orthis striatula *Schloth.*
 4372 84 Orthis striatula *Schloth.*
 4373 85 Strophosia productoides *Murch.*
 4374 86 Productus sericeus *Buch.*
 4375 87 Productus sericeus *Buch.*
 4376 88 Lingula subparallela *Sandb.*

СРЕДНІЙ ДЕВОНЪ. Dévonien moyen.

D₂ Горизонтъ съ Spirifer Anossofi *Horizon à Spirifer Anossofi.*

- 4377 89 Dechenella Romanovski *Tschern.*
 4378 90 Lucina provia *Goldf.*
 4379 91 Dielasma sacculus *Mart.*
 4380 92 Spirifer Anossofi *Vern.*
 4381 93 — Anossofi *Vern.*
 4382 94 — subpachyrinchus *Tschern.*
 4383 95 — elegans *Stein.*
 4384 96 — Jeremejevi *Tschern.*
 4385 97 Reticularia lineata *Mart.*
 4386 98 Grunerwaldtia latilinguis *Tschern.*
 4387 99 Atrypa desquamata *Sow.*
 4388 100 Atrypa aspera *Schloth.*
 4389 101 Atrypa reticularis *Linn.*
 4390 102 Pentamerus galeatus *Dolm.*
 4391 103 Rhynchonella Meyendorfi *Vern.*
 4392 104 Rhynchonella livonica *Buch.*
 4393 105 Strophomena rhomboides *Wilkens.*
 4394 106 Cyathophyllum versiculosum *Goldf.*
 4395 107 Cyathophyllum caespitosum *Goldf.*
 4396 108 Cyathophyllum caespitosum *Goldf.*

D₃ Горизонтъ съ Pentamerus baschkiricus. *Horizon à Pentamerus baschkiricus.*

- 4397 109 Dechenella Romanovski *Tschern.*
 4398 110 Isochilina biensis *Grunew.*
 4399 111 Leperditia Moelleri *Fr. Schmidt.*
 4400 112 Atrypa alinensis *Vern.*
 4401 113 Atrypa desquamata *Sow.*

- 4402 114 *Pentamerus baschkiricus Vern.*
 4403 115 *Strophomena uralensis Verneuil.*
 4404 116 *Pentamerus pseudobaschkiricus Tschern.*
 4405 117 *Favosites Goldfussi d'Orb.*

НИЖНІЙ ДЕВОНЪ. Dévonien inférieur.

D.². Верхній горизонтъ. Horizon supérieur.

- 4406 118 *Leperditia Barbotana F. Schmidt.*
 4407 119 *Leperditia Barbotana F. Schmidt.*
 4408 120 *Canocardium n. sp.*
 4409 121 *Atrypa aspera Schloth.*

D.¹. Нижній горизонтъ. Horizon inférieur.

- 4410 122 *Tentaculites acuaruis Reclt.*
 Styliol (Styliolua) nucleata Karpinsky.
 4411 123 *Meristella Tschernyschewi Karpinsky.*
 4412 124 *Meristella Ireitensis Karpinsky.*
 4413 125 *Karpinskia conpigula Tschern.*
 4414 126 *Rbynchonella nympa Barr.*
 4415 127 *Pentamerus vagulicus Vern.*
 4416 128 *Chonetes Verneuilii Barr.*
 4417 129 *Pentamerus rossicus.*

2. Окаменѣлости окрестностей Архангело-Пашійскаго завода, Пермскаго уѣзда. 1878—1879 г. Членъ-учредитель И. И. Ошепковъ.—Fossiles des environs de l'usine d'Arkhanghelo-Pachiisk. 1878—1879. Don de I.-N. Ostchepkoff, membre-fondateur.

Опродѣлены Геологическимъ Комитетомъ.

Définis par le Comité Géologique.

- 4418 1 *Atrypa reticularis L.* Дровосѣчный рудникъ графа Шувалова. Mine Drovocétchny du Comte Chouvaloff.
 4419 2 *Atrypa reticularis L.* Пашійскій заводъ. —Usine d'A.-Pachiisk.
 4420 3 *Atrypa reticularis L.* Таранчинскій рудникъ. Mine Tarantchinski.
 4421 4 *Atrypa reticularis L.* Зыковскій рудникъ. Mine Zykovski.
 4422 5 *Atrypa desquamata Soworby.* Дровосѣчный рудникъ. Mine Drovocétchny.
 4423 6 *Cyrtia Mulchissoniana De Konn.* Дровосѣчный рудникъ. — Idem.

- 4424 7 *Cyrtia Murchissoniana* *De Konn.* Зыковский рудник.—
Mine Zykovski.
- 4425 8 *Cyrtia Murchissoniana* *De Konn.* Пашійскій рудник.—
Mine Pa hiiski.
- 4426 9 *Cyrtia Murchissoniana* *De Konn.* Пашійскій рудник.—*Idem.*
- 4427 10 *Cyrtia Murchissoniana* *De Konn.* Таранчинскій рудник.—
Mine Tarantchinski.
- 4428 11 *Athyris concentrica* *Buch.* Таранчинскій рудник.—*Idem.*
- 4429 12 *Athyris concentrica* *Buch.* Лотарингскій рудник.—*Mine*
Lotharingski.
- 4430 13 *Athyris concentrica* *Buch.* Дровосѣчный рудник.—*Mine*
Drovocéchny.
- 4431 14 *Athyris concentrica* *Buch.* Куртинскій рудник.—*Mine*
Kourtinski.
- 4432 15 *Athyris concentrica* *Buch.* Пашійскій рудник.—*Mine*
Pachiiski.
- 4433 16 *Spirifer pachyrinchus* *Vern.* Зыковский рудник.—*Mine*
Zykovski.
- 4434 17 *Spirifer disjunctus* *Söwerb.* Таранчинскій рудник.—*Mine*
Tarantshinski.
- 4435 18 *Spirifer Anosofi* (?) *Vern.* Таранчинскій рудник.—*Idem.*
- 4436 19 *Orthis striatula* *Schloth.* Дровосѣчный рудник.—*Mine*
Drovocéchny.
- 4437 20 *Orthis striatula* *Schloth.* Пашійскій рудник.—*Mine* Pa-
chiiski.
- 4438 21 *Orthis striatula* *Schloth.* Зыковский рудник.—*Mine* Zy-
kovski.
- 4439 22 *Orthis striatula* *Schloth.* Таранчинскій рудник.—*Mine*
Tarantchinski.
- 4440 23 *Strophomena uralensis* *Vern.* Таранчинскій рудник.—
Idem.
- 4441 24 *Strophomena uralensis* *Vern.* (р. Ямная).—*Rivière* Iam-
naia.
- 4442 25 *Strophomena uralensis* *Vern.*—Арх.-Пашійскій заводь.—
Usine d'A.-Pachiisk.
- 4443 26 *Rhynchonella pugnus* *Martin.* Лотарингскій рудник.—
Mine Lotharingski.
- 4444 27 *Rhynchonella pugnus* *Martin.* Таранчинскій рудник.—
Mine Tarantchinski.
- 4445 28 *Rhynchonella pugnus* *Martin.* Арх.-Пашійскій заводь.—
Usine d'A.-Pachiisk.

- 4446 29 *Rhynchonella pugnus* *Martin*. Въ самомъ Пашійскомъ заводѣ.— Dans la village même de cette usine.
- 4447 30 *Rhynchonella mesocostalis*. Таранчинскій рудникъ.— Mine Tarantchinski.
- 4448 31 *Spirifer Urii* *Sow.* Таранчинскій рудникъ. *Idem.*
- 4449 32 *Productus subaculatus* *Murch.* Таранчинскій рудникъ.— *Idem.*
- 4450 33 *Streptorhynchus umbraculus*. *Schloth.* Таранчинскій рудникъ.— *Idem.*
- 4451 34 *Pentamerus galeatus* *Dal.* Лотарингскій рудникъ.— Mine Lotharingski.
- 4452 35 *Lucina proavia* *Goldfuss.* Таранчинскій рудникъ.— Mine Tarantchinski.
- 4453 36 *Lucina proavia* *Goldfuss.* Куртинскій рудникъ.— Mine Kourtinski.
- 4454 37 *Lucina proavia* *Goldfuss.* Пашійскій рудникъ.— Mine Pachiiski.
- 4455 38 *Chisodus*. sp. Таранчинскій рудникъ.— Mine Tarantchinski.
- 4456 39 *Bellarophon*. sp. Таранчинскій рудникъ.— *Idem.*
- 4457 40 *Pisces* g. et sp. indef. Арх.-Пашійскій заводъ.— Usine d'A.-Pachiisk.
- 4458 41 *Phacops* sp. Старо-Куртымскій рудникъ.— Mine Staro-Kourtymski.

ВЛАДИМІРСКІЙ РУДНИКЪ. Mine Vladimirski.

Девонскія отложения. Dépôts dévoniens.

- 4459 42 *Strophomena uralensis* *Vern.*
- 4460 43 *Atrypa reticularis* *Lin.*
- 4461 44 *Cyrtia Murchissoniana*. *de Kon.*

3. Окаменѣлости собранія на Сибирскомъ трактѣ (около 12 верстъ въ ту и другую сторону тракта), между станціями Ключи и Быковой и отъ Быковой до Ачита, Красноуфимскаго уѣзда. 1886 г. Горный инженеръ И. Ф. Нейбергъ.— Fossiles réunis le long de la grande route de Sibérie (sur un espace de 12 verstes de chaque côté de la route), entre les stations postales de Klutchi et de Bykovaïa et de celle-ci à Atchite, district de Krasnooufinsk. 1886. Don de I.-Th. Neuberg, ingénieur des mines.

Определены Геологическимъ Комитетомъ.

Définis par le Comité Géologique.

- 4462 1 *Productus tenuistriatus* *Vern.*

- 4463 2 *Productus semireticulatus* Mart.
 4464 3 *Productus punctatus* Mart.
 4465 4 *Productus granulosus* Phill.
 4466 5 *Productus* n. sp. et setosus Phill.
 4467 6 *Marginifera* sp.
 4468 7 *Camaropheria crumena* Mart.
 4469 8 *Reticularia lineata* Mart.
 4470 9 *Spirifer* sp.
 4471 10 *Retzia remota* Eichw.
 4472 11 *Syringopora gracilis* Keys.
 4473 12 *Fusulina Verneuili* Moell.
 4474 13 *Fusulina Verneuili* Moell. Г. Острая против ст. Ключи.—
 Montagne Osträia en face de la station de Klutchi.
 4475 14 *Productus giganteus* Mart.
 4476 15 *Productus mesolobus* Phill.
 4477 16 *Productus punctatus* Mart.
 4478 17 *Productus* sp.
 4479 18 *Productus scabriculus* Mart.
 4480 19 *Productus semireticulatus* Mart.
 4481 20 *Productus striatus* Fisch.
 4482 21 *Chonetes papilionacea* Phill.
 4483 22 *Ariculopecten* sp.
 4484 23 *Stroparollus* sp.
 4485 24 *Orthotetes arachnoidea* Phill.
 4486 25 *Spirifer striatus* Sow.
 4487 26 *Fenestella* sp.
- 1. Окаменѣлости, собранныя на „Ханскихъ могилъ“ въ Самаркандѣ — Отъ горнаго инженера, действительн. члена П. К. Штейнфельда. 17 мая 1889 г. Fossiles recueillis aux Tombeaux des Khans à Samarcande.**
- 4488 1 Глыбы известняка нижняго Волжскаго яруса содержать: Morceaux de calcaire de l'étage Volgien inférieur, contenant: *Ancella Pallasi*, *Poniomya* sp., *Aricula tronsilis* Nek. Lime consobrina, etc.
 4489 2 Глыбы известняка нижняго Волжскаго яруса содержать: Morceaux de calcaire de l'étage Volgien inférieur, contenant: *Ancella Pallasi*, *Lucina Fischeriana*, Lime consobrina, *Belemmites* sp.
 4490 3 *Gryphaca dilatata* Sow.
 4491 4 *Ancella Pallasi* var. *plicata* Lohus.

- 4492 5 *Ctenostrion distans Eichw.*
 4493 6 *Belemnites* sp.

PLANTAE. РАСТЕНИЯ.

- 4494 1 Растительные остатки из слоевъ Каменской каменноугольной
 формации. 15 сентября 1887 г. *Л. Ш., горн. инж. Ф. Ю.*
Гebaуэръ.—Flore fossile de la formation carbonifère de
 Kamensk. 15 septembre 1887. *Don de F.-T. Gebauer, in-*
génieur des mines, m. all.

A. ПАПОРТНИКОВЫЯ. Filices.

- 4495 1 *Neuropteris parvula Schmalh.* въ черномъ глинистомъ
 сландѣ. Dans le schiste argileux noir.
 4496 2 *Neuropteris Lochi Brogn.* въ песчано-глинистомъ сландѣ.
 Dans le schiste psammo-argileux.
 4497 3 *Sphenopteris rutaefolia Schmalh.* (*Pleichenites rutaefolius*
Eichw.), въ черномъ глинистомъ сландѣ. Dans le schiste
 argileux noir.
 4498 4 *Sphenopteris rutaefolia* въ глинистомъ сферосидеритѣ.
 Dans la sphérosidérite argileuse.
 4499 5 *Sphenopteris elegans Brogn.* въ песчано-глинистомъ сландѣ.
 — Dans le schiste psammo-argileux.
 4500 6 *Schizopteris foveolata Eichw.* въ глинистомъ сландѣ. Пред-
 ставляетъ, вѣроятно, стебли *Neuropteris*.—Dans le schiste
 argileux. Ce sont probablement les tiges du *Neuropteris*.
 4501 7 *Aneimites nanus Schmalh.* (*Cyclopteris nana Eichw.*).
 4502 8 *Aneimites nanus Schmalh.* Стебли Тигосъ.
 4503 9 *Aneimites nanus* sp. minor *Schmalh.*
 4504 10 *Sphenophyllum Schlotheimii Brogn., Schmalh., Eichw.*

B. ИЗЪ ХВОЩЕВЫХЪ. Equisetaceae.

- 4505 11 *Annularia longifolia Brogn.* Плодоносные стебли въ гли-
 ниномъ сландѣ.—Tiges fructifères, dans le schiste argileux.
 4506 12 *Annularia longifolia Brogn.* Толстые стебли, въ черномъ
 глинистомъ сландѣ.—Tiges épaisses dans le schiste argileux
 noir.

C. ИЗЪ ПЛАУНОВЫХЪ Lycopodiaceae.

- 4507 13 *Lepidodendron Plurimum Schmalh.* Конечныя вѣтви.—
 Branches terminales.

- 4508 14 *Lepidodendron Plincanum* въ глинистомъ сферосидеритѣ.—
Dans la sphérosidérite argileuse.
- 4509 15 *Lepidodendron Plincanum* sp. *tesselatum* *Schmalh.*
- 4510 16 *Lepidodendron Plincanum* sp. *obovatum.*
- 4511 17 *Lepidodendron Plincanum* sp. *rimosum.*
- 4512 18 *Lepidodendron Plincanum* sp. *sigillariforme.*
- 4513 19 *Stigmaria ficoides* изъ промежуточныхъ сланцевъ 2-го
пласта угля.—Entre couches de schiste du 2-e banc de
charbon.
- 4514 20 *Rhabdocarpus orientalis.* Плоды.—Fruits.

Е. ИЗЪ ХВОЙНЫХЪ.

- 4515 21 *Walchia* sp. Чешуйки.—Ecaillés.
- 4516 22 *Sigillaria elliptica* въ черномъ углѣстомъ песчаникѣ, съ
IV развѣдочной линіи, вблизи с. Сухоложскаго.—Dans le
grès carburé noir, de là 4-e ligne d'exploration, près de
Soukholojskoé.
- 4517 23 Неопредѣленный растительный отпечатокъ, относящійся,
вѣроятно, къ лепидодендронамъ изъ Каменскихъ слоевъ.—
Empreinte d'un végétal indéterminé, se rapportant probab-
lement aux *Lepidodendrons*, couches de Kamensk.

ОКАМЕНЪЛОЕ ДЕРЕВО. Bois fossile.

- 4518 2 Кусокъ окаменѣлаго дерева. Артемьевскій рудникъ, граф-
ской шахты, Кизеловскаго округа, западнаго крѣпкаго за-
боя, въ слою между поздреватой рудой. 24 ноября 1880
г.—Morceau de bois fossile. Domaines de Kizel, distr. de So-
likamsk, galerie occidentale, Mine Artémievski, puits Grafski-
dans la couche de minerai de fer poreux. 24 novembre 1880.
- 4519 3 Кусокъ дерева, найденный при развѣдкахъ золота въ
Оренбург. губ., на прискѣ, принадлежащемъ г. Колчину,
на глубинѣ 60 саж. 10 апрѣля 1882 г. *Г. Курочкинъ.*—
Morceau de bois, trouvé en cherchant de l'or dans le gouv.
d'Orenbourg, à un placer appartenant à Mr Koltchine, à la
profondeur de 127 m. 10 avril 1882. *Don de Mr. Kourotchkin.*
- 4520 4 Кусокъ окаменѣлаго дерева. С. Макаровское Шадринскаго
уѣзда, на притоку р. Барневой, р. Солодянкѣ, на правой
сторонѣ, на 10 саж. глубины. 15 сентября 1887 г. *Чл.-
корр., діаконъ Ф. Д. Антиферовъ.*—Morceau de bois fossile.
Village de Makarovskoé, distr. de Chadrinsk, rive droite de
la Solodianka, affluent de la Barnevka, à 21 m. de profon-
deur. 15 septembre 1887. *Don du diacre Th.-D. Antsi-
féroff. m.-corr.*

- 4624 4 **Нусокъ окаментлаго дерева.** Окрестности Салаира.—Morceau de bois fossile. Environs de Salaïr.
- 4625 5 **Нусокъ окаментлаго дерева.** Между ст. Быковой и Ключи, Красноуфимск. уѣзда. 1886 г. *Горн. инж. И. Ф. Нейбергъ.*—Morceau de bois fossile. Entre les stations postales de Bykova et de Klutchi, distr. de Krasnooufimsk. 1886. *Don de I.-Th. Neuberg, ing. des mines.*
- 4626 6 **Окаментлый древесный уголь.** Съ приска д. чл., *горн. инж. В. В. Мостовенко.*—Charbon de bois fossile. Placer aurifère de V.-V. *Mostovenko, ing. des m., m. a.*

Кромѣ того имѣется еще большое количество отпечатковъ растеній, еще неопредѣленныхъ, а потому и непомѣщенныхъ въ каталогъ.—Le Mesée possède en outre un grand nombre d'empreintes de plantes non encore définies, qui n'ont pu être portées au catalogue.

1911 A. H. ...
de la ...

1910 B. H. ...
de la ...

1909 C. H. ...
de la ...

1908 D. H. ...
de la ...

1907 E. H. ...
de la ...

1906 F. H. ...
de la ...

1905 G. H. ...
de la ...

1904 H. H. ...
de la ...

1903 I. H. ...
de la ...

1902 J. H. ...
de la ...

1901 K. H. ...
de la ...

IV. Доисторическая археологія.

ARCHÉOLOGIE PRÉHISTORIQUE.

1. Предметы, добытые изъ Шигирскаго озера при золотоискательныхъ работахъ на Шигирскомъ и сосѣднихъ съ нимъ Язвинсколя и 1 и 2 Курьинскихъ приискахъ, близъ Рудянскаго и Верхъ-Нейвинскаго заводовъ, въ дачѣ Верхъ-Исетскаго заводскаго округа.

Objets trouvés au lac de Chighir pendant les travaux pour l'extraction de l'or au placer de Chighir et aux placers voisins Iazvinski, 1-r et 2-e Kouriński, près des usines de Roudiansk et de Vekh-Neivinsk, domaines de l'arrondissement minier de Verkh-Icetsk.

Всѣ нижеперечисленные предметы пожертвованы музею въ періодъ 1887—1897 г. владельцемъ этихъ заводовъ, почетнымъ членомъ общества, графомъ А. А. Стенбокъ-Ферморъ при содѣйствіи действительныхъ членовъ А. Н. Роджера, А. Н. Фадеева, В. А. Дудина и Е. А. Благина, а также В. П. Черепанова и г. Рупрехтъ. — Toutes les pièces de cette collection ont été données au musée de 1887 à 1897 par le possesseur de ces usines, M. le comte A.-A. Stenbock-Fermor, membre honoraire de la Société, avec le concours bienveillant de MM. les membres actifs A.-I. Rodger, A.-I. Fadéeff, V.-A. Douline et E.-A. Blaghine et de MM. V.-P. Tchérépanoff et Ruprecht.

Витрина № 4, папки № 1 и 2. — Vitrine № 4, casiers 1 et 2.

4627 1 Человѣчскій черепъ, найденный на Курьинскомъ приискѣ, на 5 арш. глубины и на ¼ аршина выше золотоноснаго песка, вмѣстѣ съ деревянными веслами и деревянною глиняной посудой. Чѣсть черепа темнобурый, съ черпловатымъ отбѣнкомъ, гладкій, блестящій. Весь черепъ 86 золотн. *) — Crâne humain, trouvé au placer Kouriński, à 3,7 m. de profondeur, et à 0,2 m. au-dessus de l'alluvion aurifère, en même temps que les rames en bois et des fragments de poterie. Ce crâne est de couleur brun-foncé, avec des reflets noirs, poli et brillant. Poids 863 grammes. *)

*) Черепъ этотъ описанъ Д. П. Николаевымъ въ XI т. вып. I стр. 7 „Записокъ“ Ур. Об. Л. Е. Се crâne a été décrit par le Dr D.-P. Nicolski dans le T. XI, livr. 1, p. 7 du „Bulletin“ de la Soc. Our. d'am. des. Sc. Nat.

- 4628 2 Горшокъ, глиняный, совершенно цѣльный, чернаго цвѣта усѣченно-конусообразной формы, основаниемъ къверху, дно закругленное. Вся наружная поверхность горшка покрыта сплошнымъ тисненнымъ орнаментомъ. Наружный, верхній диаметръ горшка 5 д. 3 л., толщина стѣнокъ 1 л., высота 6 д. 3 л. На 11 арш. глубины.—Pot d'argile, parfaitement intact, de couleur noire, de la forme d'un cône tronqué avec la plus grande base en haut, à fond arrondi. Toute la surface extérieure est couverte d'un ornement compliqué (imprimé dans la pâte molle). Diamètre extérieur en haut 14 cm., épaisseur des parois 2,5 mm., hauteur 16 cm. Trouvé à la profondeur de 8,1 m.
- 4629 3 Горшокъ глиняный, цѣльный, только въ верхней части на край выбито два небольшихъ уголка. По наружной поверхности незначительный орнаментъ. Форма горшка напоминаетъ полоскательную чашку съ плоскимъ дномъ. Наружный диаметръ 4 д., толщина стѣнокъ 1½ л., диаметръ плоскаго дна 2 д.; бока значительно выпуклы; высота 2 д. 6 л. Съ 6 арш. глубины.—Pot d'argile, petit, entier, sauf deux petites brèches au bord. La surface extérieure est un peu ornementée. La forme de ce vase rappelle celle d'une écuelle à laver les tasses, avec fond plat. Diamètre extérieur 10 cm., épaisseur des parois 3 mm., diamètre du fond plat 5 cm.; les flancs sont fortement bombés. Hauteur 6,3 cm.—Trouvé à 4,4 m. de profondeur.
- 4630-4653 4-27 Черепки глиняной посуды съ разнообразными орнаментами.—Fragments de poterie avec ornements variés.
- 4654-4657 28-31 Нижняя округленная часть глиняныхъ горшковъ такой же формы, какъ № 2. Съ 11 арш. глубины.—Fonds de vases arrondis de la même forme que celui du № 2. Trouvés à 8,1 m. de profondeur.
- 4658-4664 32-39 Черепки глиняной посуды съ разнообразными орнаментами.—Fragments de poterie avec ornements variés.
- 4665-4670 40-45 Пестики глиняные, имѣющіе форму усѣченнаго конуса. Неизвѣстнаго назначенія.—Bâtonnets en argile en forme de cône tronqué. Usage inconnu.
- 4671 46 Кусочекъ каменной плиты съ гладкою поверхностью съ одной стороны.—Fragment d'une plaque en pierre, polie d'un côté.
- 4672 47 Обломокъ довольно толстаго каменнаго кольца.—Fragment d'un anneau en pierre assez épais.
- 4673-4674 48-49 Камни овальной формы (хлоритовый сланецъ), завернутые въ бересту, которая большею частію истлѣла. Камни эти, вѣроятно, служили грузилами рыболовныхъ снастей. Язевскій приискъ, съ 11 арш. глубины.—Pierres de forme

- овале (schiste chloriteux), enveloppées d'écorce de bouleau presque tombée en poussière. Ces pierres ont dû servir de pésons pour des outils de pêche. Placer Iazevski, à 8,1 m. de profondeur.
- 4675 50 Отлолокъ, повидному, лепточной (полосатой) яшмы. Курьинскій приискъ.—Eclat de pierre (jaspe rubané). Placer Kourinsk.
- 4676-4677 51-52 Каменные отшлифованные орудія, довольно крупныя. —Outils assez gros en pierre polie.
- 4678 53 Такое же орудіе неправильно округленной формы. Язвинскій приискъ съ 10 арш. глубины.—Outil de même nature, irrégulièrement arrondi. Placer Iazvinski, à 7,4 m. de profondeur.
- 4679 54 Каменное орудіе въ видѣ стрѣлки чрезвычайно тонкой работы.—Arme en pierre en forme de flèche d'un travail extrêmement soigné.
- 4680 55 Часть каменной формы (тальбовый камень?) разбитая на двое, служившей для отливки мѣдныхъ предметовъ.—Partie d'un moule en pierre (roche talqueuse?), cassé en deux, ayant servi à couler des objets en cuivre.
- 4681 56 Часть такой же формы и изъ того же камня. Модель (восковая) отливки изъ этой формы помѣщена подъ № 69. —Partie d'un moule semblable, fait de la même pierre. Un modèle en cire de l'objet qu'on coulait dans ce moule, se trouve plus loin sous le № 69.
- 4682-4684 57-59 Части рога лося, съ слѣдами обработки ихъ руками человѣка.—Morceaux de bois d'élan avec traces de travail de main d'homme.
- 4685-4686 60-61 Зубы медвѣдя.—Dents d'ours.
- 4687 62 Ребро лося, съ слѣдами обработки.—Côte d'élan avec traces de travail.
- 4688 63 Лучевая кость животного съ слѣдами обработки.—Radius d'animal avec traces de travail.
- 4689-4690 64-65 Мѣдн. рыб. крючки.—Hameçons en cuivre (bronze?).
- 4691 66 Мѣдный топоръ клиновидной формы съ пустотю внутри, съ 8 продольными выпуклыми полосами и двумя поперечными выпуклыми валиками вверху. Съ обѣихъ сторонъ имѣются неправильной формы отверстия, значительно расширившія отъ употребленія.—Celle en cuivre (bronze?) en forme de coin, vide à l'intérieur, avec 8 bandes longitudinales en relief et deux bourrelets transversaux aussi en relief à la partie supérieure. Des deux côtés se trouvent des trous irréguliers, fort agrandis par l'usage.

4692. 67 Мѣдный наконечникъ копья.—Pointe de lance en cuivre (bronze).

4693. 68 Мѣдный топоръ такой же формы, какъ и под № 66, только нѣсколько крупнѣе размѣрами, съ четырьмя продольными и двумя поперечными, полукруглыми выгнутыми полосами. Съ обѣихъ сторонъ имѣются неправильной формы отверстия для прикрѣпленія.—Celte semblable au № 66, mais plus grand, avec quatre zones longitudinales et deux transversales en relief. Des deux côtés se trouvent des trous irréguliers pour le fixer au manche.

Топоры под № № 66 и 68 найдены въ Истоку, подъ черными торфами, на пескахъ, толщина которыхъ $2\frac{1}{4}$ арш. —Les celtes (haches) № № 66 et 68 ont été trouvés dans l'Istok (ruisseau d'écoulement) sous la tourbe, mais sur l'alluvion, d'une épaisseur de 1,6 m.

4694. 69 Модель (изъ воска) отливки изъ формы, значащейся под № 56.—Modèle en cire coulé dans le moule № 56.

4695. 70 Деревянный предметъ неизвѣстнаго назначенія.—Objet en bois d'usage inconnu.

4696. 71 Деревянный предметъ, имѣющій форму стрѣлы съ плоскимъ наконечникомъ. На одномъ концѣ небольшое сквозное отверстие. Язевскій приискъ.—Objet en bois ayant la forme d'une flèche à pointe plate. A l'un des bouts un petit trou d'outre en outre. Placer Iazevski.

4697-4698 72-73 Деревянные ложки.—Cuillères en bois.

4699. 74 Головка идола, деревянная, изображающаго голову чловека.—Tête d'idole en bois, anthropomorphe.

4700-4701 75-76 Деревянные ложки.—Cuillères en bois.

4702. 77 Ободокъ деревянный, связанный въ кольцо берестой. Въ мѣстѣ связи съ берестой былъ найденъ небольшой камень. Видимо, предметъ этотъ замѣнялъ также грузило для рыболовныхъ снастей.—Cercle en bois, lié en anneau avec de l'écorce de bouleau. A la place de l'attache avec l'écorce il y avait une petite pierre. Cet objet a dû servir de peson pour filet.

4703. 78 Черпакъ деревянный, сдѣланный изъ корня дерева.—Puisoir (?) en bois, fait d'une racine d'arbre.

4704. 79 Поплавокъ изъ коры, повидному, сосновой, эллипсовидной формы. Въ узкой части его имѣется круглое отверстие. Съ Язевскаго прииска, съ 11 арш. глубины.—Flotteur en écorce, probablement de pin, de forme elliptique. Dans sa partie étroite il y a un trou rond. Placer Iazvinski, à 8,1 m. de profondeur.

4705 80 Три деревянныхъ предмета—обломки, повидимому, одного и того же предмета, неизвѣстнаго назначенія.—Trois morceaux de bois travaillé, fragments, semble-t-il, d'un seul objet d'usage inconnu.

4706-4711 81-86 Весла деревянные; у некоторыхъ незначительно обломаны широкія части и всѣ имѣютъ короткія ручки, вѣроятнѣе всего обломанныя.—Rames en bois; quelques-unes ont la pelle un peu endommagée et toutes ont le manche court, probablement brisé.

4712 87 Деревянный лукъ, сломанъ на двѣ части и одинъ конецъ обломанъ.—Arc en bois, cassé en deux et manquant d'un des bouts.

4713-4715 88-90 Деревянные предметы неизвѣстнаго назначенія.—Objets en bois d'usage inconnu.

4716 91 Каменный пестъ, довольно большаго размѣровъ, ошлифованный.—Pilon en pierre polie d'assez grandes dimensions.

4717 92 Каменное ошлифованное долото крупнаго размѣровъ.—Ciseau en pierre polie d'assez grandes dimensions.

4718 93 Большой идолъ деревянный. Годова его изображаетъ голову, челоуѣка, туловище съ ногами составляютъ одну общую пластину съ орнаментомъ. Такія же пластины изображаютъ руки. Идолъ этотъ помѣщенъ въ отдѣльной витринѣ у стѣны, между оконъ.—Grande idole en bois. La tête représente celle d'un homme, le corps et les jambes forment un seul madrier ornementé. D'autres madriers pareils représentent les bras. Cette idole est placée dans une vitrine à part, entre deux fenêtres.

Костянные предметы.—Objets en os.

4719-4739 94-114 Наконечники стрѣлъ очень разнообразныхъ типовъ.—Pointes de flèche de types très variés.

4740-4766 115-141 Палочки длинныя, круглыя, съ острыми концами. По всей вѣроятности, такія палочки замѣнили иглы для плетенія сѣтой.—Longs bâtonnets cylindriques à bouts pointus. Il est très probable que ces bâtonnets servaient d'aiguilles à filocher.

4767-4775 142-150 Такія же иглы, только плоскія.—Aiguilles semblables, mais plates.

4776 151 Обломокъ неизвѣстнаго предмета.—Fragment d'un objet inconnu.

4777-4783 152-158 Орудія въ видѣ неправильной круглой палочки съ значительными, конической формы, утолщеніями на одномъ концѣ.—Outils en forme de bâtonnets cylindriques irréguliers avec un gros renflement cônico près d'un des bouts.

4784-4807 159-182 Гарпуны разныхъ типовъ и размѣровъ съ крупными и мелкими зубьями.—Harpons de divers types et dimensions, grossièrement ou finement dentés.

4808 183 Рыболовный крючекъ.—Hameçon.

4809 184 Осколки кремней, служившихъ вставками въ разрѣзъ предметовъ нижеслѣдующихъ.—Lamelles de silex qui étaient insérées dans la fente des objets suivants.

4810-4821 185-196 Ножи съ ручками разныхъ типовъ; нѣкоторые имѣютъ вставленные въ боковомъ продольномъ разрѣзѣ кремни, на другихъ же кремни уже выпали и сохранились лишь разрѣзы, въ которые эти кремни вставлялись.—Couteaux à manche de divers types; quelques-uns ont encore, insérés dans une fente longitudinale remplaçant le tranchant, des lamelles de silex; d'autres ont perdu leurs silex et n'ont conservé que la fente où étaient insérés les silex.

4822-4828 197-203 Ошлифованные предметы неизвѣстнаго назначенія.—Objets polis d'un usage inconnu.

4829-4833 204-208 Ножи довольно крупнаго размѣра, широкіе разныхъ типовъ, со вставками кремней по боковому разрѣзу.—Couteaux larges d'assez grandes dimensions, de divers types, avec silex insérés dans la rainure longitudinale.

4834 209 Предметъ неизвѣстнаго назначенія.—Objets d'usage inconnu.

2. Предметы изъ Чудскаго селища, близъ с. Кудыморскаго Соликамскаго уѣзда.

Objets du lieu d'habitation des Tchoudes au village de Koudymkor, district de Solikamsk.

Предметы эти описаны почет. членомъ А. Е. Теплоуховымъ въ VII т. 4 вып. «Записокъ Урал. Общ. Люб. Ест.» и имъ-же пожертвовано это собраніе.—Ces objets ont été décrits par А.-Е. Теплоуховъ (père), membre honoraire, dans le I. VII, livr. 4 du Bulletin de la Société Our., et donnés par lui au musée.

Витрина № 5 Vitrine № 5. Наличникъ № 1 Casier № 1.

4835-4892 210-267 Черепки глиняной посуды съ орнаментомъ разныхъ типовъ.—Fragments de poterie avec ornements de divers types.

4893 268 Костяной наконечникъ стрѣлы.—Pointe de flèche en os.

4894 269 Желѣзный предметъ, похожій на наконечникъ стрѣлы.—Objet en fer, semblable à une pointe de flèche.

Предметы за №№ 268 и 269 поступили отъ С. И. Шеста-

кова.—Les objets №№ 268 et 269 sont un don de S. I. Chestakoff.

3. Предметы изъ Гаревскаго костища, близъ д. Старой Гаревой, въ 55 вер. отъ г. Перми.

Objet du cromlech de Garévo, près du village de Staraja-Garévaïa, à 55 verstes de Perm.

Пожертвовано почетн. членомъ А. Е. Теплоуховымъ. Его переводная (О. Е. Клеръ) статья (съ нѣмецкаго языка) объ этомъ костищѣ помѣщена въ VI т. I вып. «Записокъ» Урал. Общ. Люб. Ест.—Don d'A.-E. Teploukhoff, membre honoraire. Son travail «Über die praehistorischen Opferstaetten am Uralgebirge» (Archiv f. Anthr. XV, mit 2 Taf. 1879) a été imprimé dans la traduction russe de G.-O. Clerc dans le T. VI, livr. 1 du «Bulletin» de la Société (1880).

4895-4909 270-284 Черепки глиняной посуды.—Fragments de poterie.

4910-4929 285-304 Костяные наконечники стрѣлъ.—Pointes de flèche en os.

4930-4933 305-308 Зубы животныхъ.—Dents d'animaux.

4934-4935 309-310 Кости животныхъ.—Ossements d'animaux.

4936-4939 311-314 Бусы.—Perles artificielles.

4940-4941 315-316 Образцы почвы.—Echantillons du sol.

Изъ разныхъ мѣстъ.—De différents endroits.

4942-4945 317-320 Костяные наконечники стрѣлъ. Чердыньскій уѣздъ.—Pointes de flèche en os, Distr. du Tcherdyne.

4946 321 Костяной наконечникъ копья. С. Кочено Чердыньскаго уѣзда. Отъ кр. Пестова. 1895 г.—Pointe de lance en os. Village de Kotchévo, distr. de Tcherdyne. Don de M. Pestoff. 1895.

4947-4949 322-324 Желѣзные наконечники копій. Найдены на берегу р. Печоры, близъ рѣчки Уды, въ Чердыньскомъ уѣздѣ, подъ большой подытой подою сосной въ 1884 г. Всѣхъ подобныхъ вещей было найдено около пуда. Отъ наследниковъ С. А. Алина. 15 сентября 1887 г.—Pointes de hêche en fer. Trouvées sur le rivage de la Petchora, près de son affluent, l'Ounia, distr. de Tcherdyne, sous un grand pin dont les racines furent mises à nu par l'eau en 1884. On trouva en tout environ 16 kilos de ces objets. Don des héritiers de S.-A. Aline. 15 sept. 1887.

4950-4958 325-333 Желѣзные наконечники стрѣлъ. Найдены тамъ-же, гдѣ и предыдущіе. Отъ наследниковъ С. А. Алина. 15-го сентября 1887 г.—Pointes de flèche en fer. Trouvées au même lieu que les précédentes. Don des mêmes.

- 4959-4960 334-335 Желѣзные наконечники стрѣлъ. Чердынскій уѣздъ.
—Pointes de flèche en fer. Distr. de Tcherdyne.
- 4961 336 Желѣзный наконечникъ копья. Въ 5 вер. отъ с. Ныробъ Чердынскаго уѣзда.—Pointe de lance en fer. A 5 v. de Nyröbe, distr. de Tcherdyne.
- 3962 337 Мѣдный наконечникъ копья. Чердынскій уѣздъ.—Pointe de lance en cuivre. Distr. de Tcherdyne.
- 4963-4964 338-339 Желѣзные наконечники стрѣлъ. Чердынскій уѣздъ.
—Pointes de flèche en fer. Mème district.
- 4965 340 Мѣдное литое украшеніе, состоящее изъ пластинки, имѣющей форму половины эллипса. Въ нижней части черезъ посредство ушковъ къ пластинкѣ подвѣшены подвѣски, изъ которыхъ каждая имѣетъ 4 звѣна. Найдена въ Чердынскомъ уѣздѣ, близъ д. Матвѣевой Пянтежской волости. Отъ крестьянина *Θ. Матвѣева*. 15-го сентября 1887 г.—Ornement en cuivre coulé, composé d'une plaque semi-elliptique, à la partie inférieure de laquelle sont pratiqués des trous où adapter les pendants; chacun de ceux-ci est composé de 4 articles. Trouvé dans le district de Tcherdyne, près du village de Matvéiéva, voloste de Piantèje. Don de *M.-Th. Matvéieff*. 15 sept. 1887.
- 4966 341 Металлическая трубочка. Чердынскій уѣздъ.—Petit tube métallique. Distr. de Tcherdyne.
- 4967 342 Металлическая пластинка эллипсовидная, къ которой подвѣшаны три подвѣски, изъ которыхъ каждая состоитъ изъ двухъ звѣньевъ. Чердынскій уѣздъ.—Petit plaque elliptique en métal, à laquelle sont suspendus trois pendants, de deux articles chacun. Mème district.
- №№ 341 и 342 поступили отъ действительнаго члена *М. В. Малахова*. 1882 г.—Les №№ 341 et 342 sont un don de *M.-V. Malakhoff*, m. a. 1882.
- 4968 343 Металлическая пластинка, изображающая заднюю часть лошади (обломана).—Близъ д. Слободы Пянтежской волости, Чердынскаго уѣзда. Отъ крестьянина *Х. О. Желтовскаго*.
—Plaque métallique (fragment) représentant la partie postérieure d'un cheval. Près du hameau de Sloboda, voloste de Piantèje, distr. de Tch. Don de *Kh.-D. Jeltovski*.
- 4969 344 Металлическое литое украшеніе, состоящее изъ длинной пластинки (спаянной) съ украшениями. Къ нижней части пластинки подвѣшены пять подвѣсокъ. Чердынскій уѣздъ.
—Ornement en cuivre moulé, composé d'une longue plaque (brisée) avec ornements. Au bas sont suspendus cinq pendants. Distr. de Tch.
- 4970 345 Мѣдная литая трубочка, внутри пустая, съ тремя округ-

4970 345 Металлическая выпуклая утолщеніями. Найдена при распахиваніи поля, сажонахъ въ 70 отъ почтового тракта, идущаго изъ с. Губдора въ деревню Татарскую Чердынскаго уѣзда. Отъ крестьянина Е. Т. Щеткина. 15 сентября 1887 г. — Tube en cuivre (bronze) coulé, vide à l'intérieur, avec trois bourrelets renflés en bosse. Trouvé en labourant un champ, à 148 m. de la route postale entre le village de Goubdor et le hameau de Tatarskaïa, distr. de Tch. 15 sept. 1887. Don à E.-T. Stchekine.

4971 346 Металлическая бляха съ изображеніемъ соединенныхъ по гривѣ двухъ лошадиныхъ головъ. Чердынский уѣздъ — Applique en métal avec figure de deux têtes de chevaux réunies par la crinière. Même district.

4972 347 Металлическое литое украшеніе, состоящее изъ фигурки, въ родѣ птичьей головы, къ которой подвѣшаны дѣвѣ подвески, состоящая изъ двухъ колецъ каждая. Чердынский уѣздъ. Отъ В. Д. Кенина. 15 сентября 1887 г. — Ornement en métal moulé, composé d'une figure dans le genre d'une tête d'oiseau à laquelle sont suspendus deux pendants de deux articles chacun. Distr. de Tch. 15 sept. 1887. Don de B.-D. Kénine.

4973 348 Металлическое литое украшеніе, состоящее изъ почти квадратной пластинки, на которой сдѣланы поперечныя бороздки, дающія въ общемъ изображеніе гребня. Верхняя часть этой пластинки состоитъ изъ двухъ соединяющихся у шевъ лошадиныхъ головъ. Въ мѣстѣ соединенія головъ сдѣлано сквозное круглое отверстіе. Чердынский уѣздъ. Отъ В. Д. Кенина. 15 сентября 1887 г. — Idem, composé d'une plaque presque carrée à rainures transversales qui lui donnent l'aspect d'un peigne. La partie supérieure en est composée de deux têtes de chevaux réunies par le cou. Au lieu de réunion des deux têtes, l'objet est percé d'un trou rond. Même district. Don du même.

4974-4983 349-358 Изображенія птицъ, металлическія литыя. — Figures d'oiseaux en métal moulé.

4984 359 Изображеніе птицы, металлическое литое, выдающееся изъ предыдущихъ тѣмъ, что на груди птицы изображено челоушечское лицо. — Idem, se distinguant des précédentes en ce qu'elle porte sur la poitrine une face humaine.

4985-4986 360-361 Изображенія лошади съ шеей и ушами, металлическія литыя. У № 361 уши обломаны. — Figures de chevaux moulées en métal, avec cou et oreilles. Celles du № 361 sont cassées.

4987 362 Изображеніе двухъ лошадиныхъ головъ, металлическое литое, соединенныхъ вмѣстѣ у шевъ, при чемъ одна голова

больше другой.—Figure en métal moulé de deux têtes de chevaux d'inégale grandeur, réunies par le cou.

4988 363 Изображеніе трех лошадиныхъ головъ, металлическое литое, соединенныхъ у шеи на перпендикулярно расположенной пластинкѣ.—Idem de trois têtes de chevaux, réunies par le cou à une traverse perpendiculaire.

4989-4990 364-365 Обломки предметовъ вышеописанныхъ типовъ.—Fragment d'objets des types décrits ci-dessus.

Всѣ предметы съ № 349 по 365 найдены тамъ же, гдѣ и №№ 322—324. *Отъ наследниковъ С. А. Алина.* 15 сентября 1887 г.—Tous les objets №№ 349 à 365 proviennent du même lieu que les №№ 322-324. 15 sept. 1887. *Don des héritiers de S.-A. Aline.*

4991 366 Конусообразная бляха, металлическая литая, съ одной стороны которой къ ней подвѣшены подвѣски въ формѣ утиныхъ лапокъ.—Applique cônica en métal moulé, à l'un des côtés de laquelle sont suspendus des pendants en forme de pattes de canard.

4992 367 Мѣдная плоско-овальной формы иголенка съ двумя каналиками и крышкой.—Etui à aiguilles de forme ovale aplatie avec deux loges et un couvercle.

4993 368 Такая же мѣдная литая иголенка, какъ и вышеописанная.—Idem, semblable au précédent.

Предметы №№ 366—368 найдены близъ д. Зельва Пянтежской волости Чердынскаго уѣзда. *Поступили отъ крестьянъ № 366 и 367 П. Д. Галимова и 368 отъ С. А. Максимова.* 15 сентября 1887 г.—Les objets №№ 366—368 ont été trouvés près du hameau de Zelta, voloste de Piantéje, distr. de Tch. et ont été donnés au musée, les deux premiers par P.-D. Galipoff et le troisième par S.-A. Maximoff. 15 sept. 1887.

4994 369 Металлическое литое украшеніе, имѣющее форму пустой внутри трубочки съ двумя округленно-выпуклыми утолщеніями, къ которымъ подвѣшаны привѣски, оканчивающіяся пуговками шарообразной формы, пустыми внутри.—Ornement en métal moulé en forme de tube vide avec deux bourrelets arrondis, auxquels sont accrochés des pendants terminés par des boutons sphériques caves.

4995 370 Металлическая подвѣска въ формѣ вышеописанной пуговки, болѣе крупныхъ размѣровъ.—Pendant de la même forme que les sus-dits boutons, mais plus gros.

4996 371 Часть такой же металлической подвѣски въ видѣ пуговки.—Fragment d'un pendant du même genre en forme de bouton.

- Предметы №№ 370—371 изъ Чордынскаго уѣзда. Отъ крестьянина Е. М. Пытухова. 15 сентября 1887 г.—
Les objets №№ 370—371 proviennent du distr. de Tcherdyne. Don d'E.-M. Pétoukhoff. 15 sept 1887.
- 4997 372 Металлическая литая трубочка, внутри пустая, съ двумя обругленно-выпуклыми утолщеніями. Чордынскій уѣздъ. Отъ крестьянина С. В. Крюкова. 15 сентября 1887 г.—
Tube en métal coulé, vide, avec deux renflements arrondis. Distr. de Tcherdyne. 15 sept. 1887. Don de S.-E. Kruckoff.
- 4998 373 Металлическая литая маленькая ложечка съ ручкой, верхняя часть которой ушнрена и эта ушнренная часть имѣетъ три сквозныхъ отверстія. Влизъ д. Зольва Пянтожской волости Чордынскаго уѣзда. Отъ крестьянина С. А. Максимова. 15 сентября 1887 г.—
Petite cuillère moulée métal, avec queue dont le bout est élargi et percé de trois trous en cet endroit. Trouvée près du hameau de Zelva, volosté de Piantôje, distr. de Tcherdyne. 15 sept. 1887. Don de S.-A. Maximoff.
- 4999-5000 374-375 Металлическая литая конусообразная фигурна съ тремя подвѣсками каждая.—
Ornements côniques en métal coulé avec trois pendants à chacun.
- 5001-5004 376-379 Металлическіе предметы въ видѣ пуговокъ, похожихъ на тѣ, что въ настоящее время употребляются на украшеніе сбруи.—
Objets en métal semblables aux boutons actuellement employés à orner l'enharnachement des chevaux.
- 5005 380 Металлическая литая пластинка, съ изображеніемъ въ верхней части соединенныхъ по грибъ двухъ лошадиныхъ головъ; въ нижней части имѣются 6 отверстій, изъ которыхъ въ трои подвѣты подвѣски въ видѣ цѣпи. Вѣроятно и къ остальнымъ отверстіямъ подвѣшаны были такія же подвѣски, утерянныя отъ времени.—
Plaque métallique coulée portant en haut deux têtes de cheval soudées par la crinière; en bas il y a 6 trous, à trois desquels sont attachés des chaînons pendants; il est probable qu'il y en avait aux autres trous de pareils, qui se seront perdus avec le temps.
- 5006 381 Металлическое литое украшеніе, совершенно тождественнаго съ предыдущимъ типа, только вдвое меньше его и подвѣсокъ совершенно не имѣется: отъ утеряны.—
Ornement en métal d'un type tout à fait pareil au précédent, mais de dimensions deux fois moindres et ayant perdu tous ses pendants.
- 5007 382 Металлическая литая подвѣска, въ видѣ утиной лапки большого размѣра, тѣмъ у № 366.—
Pendant en métal coulé en forme de patte de canard de dimension plus grandes qu'au № 366.
- 5008 383 Металлическое литое украшеніе совершенно тождествен-

- предметнаго типа съ дѣль, что описано подъ № 366, но въ двое
— ч. 78. менышею велич. Предметы съ № 374 по 383 изъ д. Большая
— ч. 78. Кача Чердынскаго уѣзда. *Отъ д. чл. М. В. Малаховъ. 1882 г.*
- Ornement en métal coulé du même type que de № 366,
— ч. 78. mais deux fois moindre. Les № № 374—383 proviennent
— ч. 78. du hameau de Bolchaja Katcha, distr. de Tcherdyne. 1882.
- ч. 78. *Don de M. V. Malakhoff, m. a.*
- 5009-5043 384-418 Металлическіе (новѣйшаго сплава) литыя идолы
— ч. 78. Идолы Иволжскіе изъ с. Никито-Иволжъ, Верхотурск. уѣзд., гдѣ
— ч. 78. были найдены подъ корнями большой сосны. 1881 г. *Отъ*
— ч. 78. д-ра золотопромышленника Шангина. — Idoles vougoules coulées
— ч. 78. жонн. en métal de composition non déterminée. Village de Nikito-
— ч. 78. I. A. Ivdel, distr. de Verkhötourié, où elles ont été trouvées sous
— ч. 78. les racines d'un vieux pin en 1881. *Don de Mr. Changhi-*
— ч. 78. *de, chercheur d'or.*
- 5044-5045 419-420 Мѣдные литые идолы, изображающіе птицу съ рас-
— ч. 78. простертыми крыльями. Найдены на Таватуйскомъ ста-
— ч. 78. рательскомъ участкѣ, въ 50 ар. отъ заводскаго дома, при
— ч. 78. впаденіи Камыченск. сна. 1½ ар. глубины. 2 августа 1889 г.
— ч. 78. *Отъ почетн. члена гласн. А. А. Стенбокъ-Ферморъ.* — Idoles
— ч. 78. coulées en cuivre, représentant des oiseaux à ailes étendues.
— ч. 78. Trouvées aux lavages d'or de tâcherons à 37 m. de la mai-
— ч. 78. son du propriétaire au village de Tavatouï sur la rivière
— ч. 78. Kamychenka, distr. d'Ektbg. à 1,1 m. de profondeur, le 2 août
— ч. 78. 1889. *Don de M. le Comte A.-A. Stenbock-Fermor, membre*
— ч. 78. *honoraire. 30 octobre 1890.*
- 5046-421 Мѣдный топоръ: Шадринскъ. *Отъ чл. корр. М. Т. Вуз-*
— ч. 78. *кина.* 17 сентября 1892 г. — Hache en cuivre (bronze). Cha-
— ч. 78. drinsk. 17 sept. 1892. *Don de M.-G. Vizghine; m. corr.*
- 5047-5048 422-423 Мѣдные нанонечники стрѣль. Винокуровскій
— ч. 78. оживск. прискъ, Оренб. губ. — Pointes de flèche en cuivre. Mine
— ч. 78. d'or de Mr. Vinokouroff, gouv. d'Orenbourg.
- 5049-5050 424-425 Обломки мѣдных предметовъ: Новгородскій
— ч. 78. прискъ, Оренб. губ. — Fragments d'objets en cuivre. Mine
— ч. 78. d'or de Novgorodskij, gouv. d'Orenbg.
- ч. 78. Предметы съ № 422 по 425 поступили *отъ д. чл. А. С.*
— ч. 78. *Антонова.* 21 января 1897 г. — Les № № 422—425 sont un
— ч. 78. *don de A.-S. Antonoff, m. a.* 21 janv. 1897.
- 5051-426 Металлическая иголенка, безъ крышки, типа, который зна-
— ч. 78. чится подъ № 368. — Чердынскій уѣздъ. — Etui à aiguilles,
— ч. 78. du même type que le № 368, mais sans couvercle. Distr.
— ч. 78. de Tcherdyne.
- 5052-5055 427-430 Мѣдные нанонечники стрѣль. Предметы № № 426—
— ч. 78. 430 *отъ священника чл. корр. I. Снегирева.* Изъ с. Баблан-
— ч. 78. ского Шадр. у. 17 сентября 1895 г. — Pointes de flèche en
— ч. 78. cuivre. Les objets № № 426-430 sont un don du prêtre I.
— ч. 78. *Snéghireff m. e. du village de Baklanskoé, Chadr. — septem-*
— ч. 78. *bre 1895.*

- 5056 431 Бронзовый идолъ: Найденъ близъ Синсортскаго завода. *Отъ В. А. Кронбергъ*. 15 сентября 1887 г.—Idole de bronze trouvée près de Sycerte. *Don de V.-A. Cronberg*. 15 septembre 1887.
- 5057 432 Удочка мѣдная (рыболовный крючокъ), найденъ по рѣкѣ Багаряку, въ Камонской дачѣ, на глубинѣ 6 арш., въ рѣдкахъ смѣшанныхъ съ золотоноснымъ пескомъ. *Отъ д. чл. А. А. Кремлева*.—Nageon de cuivre trouvé au bord de la rivière Bagariak, domaines de Kamensk, à la profondeur de 4,2 m. *Don de A.-A. Kremleff, m. a.*
- Описана О. Е. Клеръ въ Запискахъ Уральскаго Общества Любителей Естествознанія VII т. вып. 4. — Décrit par G.-O. Clerc dans le Bulletin de la Soc. Our. Tome VII, livraison 4.
- 5058 433 Мѣдный рыболовный крючекъ.—Nageon en cuivre.
- 5059 434 Мѣдное грузило.—Peson en cuivre. I
- Предметы №№ 433—434 найдены при промывкѣ золото-содержащихъ песковъ на Усть-Мурзинскомъ присѣкѣ на 6 ар. глубины. Борозовскій заводъ. *Отъ дѣйств. члена Н. Я. Нестеровскаго*. 17 июля 1889 г.—Les objets №№ 433—434 ont été trouvés pendant le lavage des sables aurifères du placier Oust-Mourzinka à 4,2 m. de profondeur. Bérézovski. *Don de N.-I. Néstérousky m. a.* 17 janvier 1889.
- 5060 435 Мѣдный клинокъ. Найденъ въ землѣ близъ с. Воскресенскаго Екатеринбургскаго уѣзда, при распахкѣ земли. *Отъ П. А. Рольшикова*. 15 сентября 1887 г.—Lame en cuivre. Trouvée en labourant la terre près du village de Voskresenskoe, district d'Ekathg. *Don de P.-I. Rolstchikoff*. 15 septembre 1887.
- 5061 436 Мѣдная бляха, найденная близъ д. Чердынцева. *Отъ Л. И. Шадреева*. 9 марта 1890 г.—Plaque de cuivre trouvée près du village de Tcherdyntsova. *Don de C.-I. Thadéeff*. 9 mars 1890.
- 5062 437 Мѣдный топоръ. Найденъ на пашнѣ с. Сосновскаго Маминской волости, Екатеринбургскаго уѣзда.—Hache de cuivre trouvée dans un champ au village de Soshovskoé. Volosto Maminskaja, distr. d'Ekthg.
- 5063 438 Мѣдный напонецникъ копья. Д. Шовелина, Екатеринбургскаго уѣзда на глубинѣ 3 арш.—Pointe de lance en cuivre. Village de Chévelina, district d'Ekathérinebourg, à 2,1 m. de profondeur.
- №№ 437 и 438 поступили *отъ С. К. Соломеина*. 28 ноября 1893 г.—Les objets №№ 437 et 438 ont été reçus de S.-K. Soloméine. 28 nov. 1893.

- Витрина № 5. Наличник № 2.—Vitrine № 5. Casier № 2. 81
- 5064 439 Каменное орудіе. Каркадинъ, Верхній Уфалей. *Отъ А. И. Никольской.* 15 сентября 1887 г.—Arme en pierre. Mine Karkadinski, Verkhné-Oufaleï. *Don de A.-I. Nikolskaïa.* 15 sept. 1887.
- 5065 440 Нуклеусъ. На золотомъ пріискъ по р. Шамоѣкѣ, Бѣлоярская волость Екатеринбургскаго уѣзда. *Отъ г. Шмитца.* 15 сентября 1887 г.—Nucleus. Lavage d'or sur la Chaméïka, voloste de Biéloïarskoé, distr. d'Ekthg. *Don de M. Schmitz.* 15 Sept. 1887.
- 5066 441 Каменное орудіе. Близъ с. Макаровскаго Шадринскаго уѣзда. *Отъ члена корреспонд. П. М. Дилиженскаго.* 5 октября 1891 г.—Arme en pierre, trouvée près du village de Makarovskoé, district de Chadrinsk. *Don de P.-M. Dilighenski, m. corr.* 15 oct. 1891.
- 5067 442 Нуклеусъ. Верхній-Тагиль, Екатеринбургскаго уѣзда. *Отъ д чл. Н. А. Свѣчина.* 1891 г.—Nucleus. Verkhné-Taghilsk, district d'Ekath. *Don de N.-A. Svetchine, m. a.* 1891.
- 5068 443 Каменное орудіе. Верхне-Леоподенскій пріискъ, на берегу р. Большой Рефтъ. *Отъ г. Парфенова.* 10 ноября 1896 г.—Arme en pierre. Mine de Verkhné-Léopodenski au bord de la rivière Bolchoï-Reft. *Don de M. Parfénoff.* 10 Nov. 1896.
- 5069 444 Каменный молотокъ. Уралъ.—Marteau de pierre. Oural.
- 5070 445 Каменное долото. Близъ Верхне-Тагильскаго завода. Отъ заводской копторы, 7 септ. 1895 года.—Ciseau de cuivre. Trouvé près de Verkhné-Taghilsk. *Don du comptoir de Pusine.* 7 sept. 1895.
- 5071 446 Каменный скребокъ. Съ берега Нишняго озера, въ 2-хъ верстахъ отъ Всеволодо-Благодатскаго завода, Верхотурскаго уѣзда. *Отъ В. Л. Панова.* 3 декабря 1889 г.—Grattoir de pierre. Trouvé au bord du lac Nichié à 2 verstes de l'usine de Vsévolodo-Blagodatski; district de Verkhotourié. *Don de V.-L. Panoff.* 3 déc. 1889.
- 5072 447 Нуклеусъ. Винокуровскій пріискъ Оренбургской губерніи. *Отъ действительнаго члена А. С. Антонова.* 21 января 1897 г.—Nucleus. Placer de Vinokouroff, gouv. d'Orenbourg. 21 janv. 1897. *Don de A.-S. Antonoff, m. a.* 21 janvier 1897.
- 5073-5074 448-449 Черепки глиняной посуды. Кыштымъ. *Отъ А. И. Никольской.* 15 сентября 1887 г.—Fragments de poterie. Кыштымъ. *Don d'A.-I. Nicolskaïa.* 15 sept. 1887.
- 5075 450 Глиняная жертвенная чашка, маленькая. Невьянскій заводъ, Бѣньговскій пріискъ, на глубинѣ 6 арш., подъ торфомъ, на золотоносномъ пескѣ. *Отъ С. П. Кищенскаго.* 15 декабря 1893 г.—Petite tasse d'argile pour sacrifices.

- Usine de Néviansk, placer de Bynglii, à la profondeur de 4,2 m., sous les sables stériles, sur le sable aurifère. *Don de S.-P. Kichenski.* 15 Déc. 1893. —
- 5076-7077 451-452 Костяные наконечн. стрѣль. Pointes de flèche en os
- 5078 453 Бусы стеклянныя, окрашенныя въ желтый, синий и коричневый цвѣта.—Perles de verre, colorées en jaune, bleu et brun.
- 5079 454 Бусы глиняныя, раскрашенныя въ мозаичные цвѣта.—Perles de terre glaise, peintes en mosaïque.
- 5080 455 Бусы металлическія. Perles de métal. Съ № 451 по 455 найдены въ чудской могилѣ, на берегу озера Багарякъ, близъ дер. Космаковой (Казарина тоже), Сысертскаго округа. 6 марта 1891 г. *Отъ И. М. Зырянова.*— Les objets №№ 451—455 ont été trouvées dans une tombe tchoude au bord du lac Bagariak, près du hameau de Kosmakova (ou Kozarina), domaines de Sycerté, 6 mars 1891. *Don de J.-M. Zyrianoff.*
- 5081 456 Костяное орудіе въ видѣ длинной палочки съ конусообразнымъ утолщеніемъ на концѣ, длина № 152 (коллекціи Шугирскаго озера). С Катайское, Камышловскаго уѣзда. *Отъ действительн. члена П. Ф. Червунина.* 13 августа 1893.—Arme en os (bois de cerf) en forme de bâtonnet à renflement conique à un bout, du type № 152 (collection du lac Chighir).—Village de Kataïskoé, distr. de Kamychloff. *Don de P.-Th. Pervouchine, m. a.* 13 août 1893.
- 5082 457 Кусокъ кожи отъ сумки, найденной въ 1794 году въ Половскомъ мѣдномъ заводѣ г. Турчанинова, въ Чудскихъ коняхъ, на 14 саженой глубинѣ. Въ означенномъ мѣстѣ найдено было 4 кожаныхъ сумки въ мѣдными идолами, мѣдными ломками, ножикомъ съ костянымъ черешкомъ и мѣдною трубкою, а также человѣческіе черепъ и кости, пропитанныя мѣдною зеленою. *Отъ д. чл. Д. Н. Мамина,* къ которому этотъ предметъ достался изъ коллекціи покойнаго Н. С. Меньшотина, современника находки.—Morceau de cuir d'une sacoche trouvée en 1794, à l'usine de Polevskoï de Mr Tourtchaninoff dans des mines de cuivre des Tchoudes à 30 m. de profondeur. En ce lieu on avait trouvé quatre sacs en cuir avec des idoles, des leviers, un couteau à manche en os et un tube, le tout en cuivre, et aussi un éfanc et des ossements humains imprégnés de cuivre. 3 mars 1890, *Don de D.-N. Mamina, m. a.,* qui avait reçu cet objet de la collection de feu N.-S. Menchénine, contemporain de cette trouvaille.
- 5083 458 Идолъ литой мѣдный, позодочинскій. Троицкій у., Оренб. губ. *Отъ священника, д. чл. В. П. Арлова.* 11 декабря

№ 1894 г.—Idole en cuivre moulé et doré. Distr. de Troïtsk, gov. d'Orenbourg. 11 déc. 1894. *Don du prêtre V.-P. Agroff, m. a.*

5084-459 Мѣдный наконечникъ ноля. Оттуда же. *Отъ нѣкогъ мѣсяца* 11 декабря 1894 г.—Fer de lance en cuivre (bronze). Meme lieu. *Don du même, m. a.*

5085-5086 460-461 Пуговики металлическія шарообразной формы, въ видѣ бусъ.—Чердыньскій уѣздъ.—Boutons sphériques en cuivre en forme de perles. Distr. de Tcherdyné.

5087-5091 462-466 Черепки глиняной посуды. Fragments de poterie d'argile.

5092-467 Часть обожженной кости животного.—Fragment carbonisé d'os d'animal.

№ 462—467 изъ Сухого лога, Камышловскій уѣздъ. *Отъ д. двѣств. ил. Д. Н. Мамина.* 1890 г.—Les №№ 462—467 viennent de Soukholojsk, distr. de Kamychloff. 1890. *Don de D.-N. Mamine, m. a.*

5093-5094 468-471 Черепки глиняной посуды. На берегу р. Исети на займкѣ Злоказовыхъ, близъ г. Екатеринбургъ. *Отъ д. двѣств. ил. Д. Н. Мамина.* 1891 г.—Fragments de poterie d'argile. Bord de la riv. Icète, fabrique de MM. Zlokazoff, près d'Ekathérinebourg. 1891. *Don de D.-N. Mamine, m. a.*

4. Аятское оз. Екатеринбургскаго уѣзда.
Lac Aïatskoe, district d'Ekathérinebourg.

Витрина № 5. Наличникъ № 5. Витрина № 5. Casier № 5. 5095-5100 472-486 Черепки глиняной посуды съ разнообразнымъ орнаментомъ. *Отъ д. ил. М. В. Малахова.* 1879 г.—Fragments de poterie d'argile avec ornements variés. 1879. *Don de M.-K. Malakhoff, m. a.*

— Видю въ этой же коллекціи принадлежатъ предметы, значащіеся подъ №№ 708—718:—A cette collection appartiennent aussi les objets №№ 708—718.

5. Шитовское оз. Екатеринбургскаго уѣзда.
Lac Chítovskoe, district d'Ekathérinebourg.

5110-5121 487-498 Черепки глиняной посуды съ орнаментами. 31-го августа 1889 г. *Отъ д. ил. С. И. Сергѣева.*—Fragments de poterie ornementée. 31 août. 1889. *Don de S.-I. Sergheeff, m. a.*

Къ этой же коллекціи принадлежать предметы, значащіеся подъ №№ 750—762.—A cette collection appartiennent aussi les objets №№ 750—762.

6. Кашинское городище Камышловскаго уѣзда.

Gorodistché de Kachino, district de Kamychloff.

- 5122-5130 499-507 Черепки глиняной посуды съ орнаментами. 7 ноября 1884 г. *Отъ д. чл. Ф. Ю. Гебауэра*—См. описаніе этого городища въ Запискахъ У. О. Л. Е., т. XI. в. 1 съ 2 таб. 1887 г.—Fragments de poterie ornementée. 7 nov. 1884. *Don de F.-I. Gebauer, m. a. Voir „Notizen über die Tschundenwälle beim Dorfe Kaschino“ in Bull. de la Soc. Our. T. XI. livr. 1, avec 2 pl. 1887.*

Къ этой же коллекціи принадлежать предметы, значащіеся подъ №№ 763—783.—A cette collection appartiennent aussi les objets №№ 763—783.

7. Д. Левшина Пермскаго уѣзда.

Village de Levchina, district de Perm.

- 5131-5139 508-516 Черепки глиняной посуды съ орнаментами.—Fragments de poterie ornementée.
- 5140-5141 517-518 Каменные наконечники стрѣль.—Pointes de flèche en pierre.
- 4142-5148 517-525 Сребки каменные.—Grattoirs en pierre.
- 5149 526 Обломокъ лезвія каменнаго орудія.—Débris de lame d'arme en pierre.
- 5150 527 Часть камня, обточеннаго въ формѣ толстаго кольца. *Отъ д. чл. членовъ С. Н. Сергѣева и Н. Н. Глушкова, 8-го февраля 1892 г.*—Fragment de pierre travaillée en forme d'anneau épais. *Don de S.-I. Serghéeff et I.-N. Glouchkoff, m. a., 8 févr. 1892.*

8. Галкинское городище Пермскаго уѣзда.

Gorodistché de Galkina, district de Perm.

- 5151-5158 528-535 Черепки глиняной посуды съ орнаментами.—Fragments de poterie ornementée.
- 5159-5162 536-539 Каменные сребки.—Grattoirs en pierre.
- 5163 540 Костяной наконечникъ стрѣлы. Pointe de flèche en os.

9. Турбинское городище Оханскаго уѣзда, Хохловской волости, на Турбиной горѣ, близъ с. Турбино.

Gorodistché de Tourbina, district d'Okhansk, volost de Kkhlovskoé, sur la montagne Tourbina près du village de même nom.

5164-5167 541-544 Черепки глиняной посуды съ орнаментами.—Fragments de poterie ornementée.

5168-5170 545-547 Каменные скребки.—Grattoirs en pierre.

5171 548 Ножъ бронзовый съ ручкой, на концѣ которой украшенія изъ барановъ съ завитыми рогами.—Couteau en bronze avec manche, se terminant par un ornement composé de moutons à cornes en spirale.

5172-5173 549-550 Мѣдный/наконечникъ копья.—Pointe de lance en cuivre (bronze?).

5174 551 Мѣдный топоръ. *Отъ дѣйствит. членовъ С. И. Сергѣева и И. Н. Глушкова. 8 фѣвр. 1892 г.*—Hache en cuivre (bronze?). *Don de S.-I. Serghéeff et d'I.-N. Glouchkoff, m. a. 8 févr. 1892.*

10. Острова Исетскаго озера Екестеринбургскаго уѣзда.

Iles du lac Icetskoé, district d'Ekathérinebourg.

5175-5232 552-609 Черепки глиняной посуды съ орнаментами. *Отъ д. ил. С. И. Сергѣева. 31 августа 1892 г.*—Fragments de poterie ornementée. *Don de S.-I. Serghéeff, m. a. 31 août 1892.*

Къ этой же коллекціи принадлежать предметы подъ №№ 658—672.—A cette collection appartiennent aussi les objets №№ 658—672.

11. Ирбитское озеро у выселка Малый Таушканъ Камышловскаго уѣзда.

Lac Irbitskoé, au hameau de Maly-Taouchkane, district de Kamychloff.

5233-5257 610-634 Черепки глиняной посуды съ орнаментами. *Отъ А. И. Гаккель. 14 августа 1889 года.*—Fragments de poterie ornementée. Recueillis par A.-I. Hackel 14 août 1889.

Къ этой коллекціи принадлежать предметы подъ №№ 673—703.—A cette collection appartiennent aussi les objets №№ 673—703.

12. Таватуйское озеро, въ 3 верст. отъ ст. Тарасково, Екатеринбургскаго уѣзда.

Lac de Tavatouï, à 3 verstes de la station de Taraskovo, district d'Ekathérinebourg.

4258-5280 635-657 Черепки глиняной посуды съ орнаментами. Отъ дѣлать. чл. С. И. Сергѣева. 31 августа 1889 г.—Fragments de poterie ornementée. Don de S.-I. Serghéeff, m. a. 31 août 1889.

Къ этой же коллекціи принадлежать предметы, значащіяся подъ №№ 719—749.—A cette collection appartiennent aussi les №№ 719—749.

Витрина № 5, паличникъ № 4. Vitrine № 5, casier № 4.

Исетское озеро. Находки С. И. Сергѣева къ № 10.—Lac Icetskoé. Trouvailles de S.-I. Serghéeff se rapportant à la collection № 10.

5281 658 Глиняное кольцо.—Anneau d'argile.

5282 659 Половина такого же кольца.—Moitié d'un autre anneau pareil.

5283 660 Наконечникъ стрѣлы изъ горнаго хрусталя.—Pointe de flèche en cristal de roche.

5284-5286 661-663 Каменные наконечники стрѣлы.—Pointes de flèche en pierre.

5287-5288 664-665 Каменные долота.—Ciseaux en pierre.

5289-5291 666-668 Каменные скребки.—Grattoirs en pierre.

5292 669 Желѣзное плоское кольцо.—Anneau plat en fer.

5293-5294 670-671 Шлаки.—Scories.

5295 672 Часть пережженной кости животнаго.—Fragment carbonisé d'os d'animal.

Найдены и поступили одновременно съ глиняными черепками №№ 552 609.—Ces objets ont été trouvés et sont entrés au musée en même temps que les tessons №№ 552—609.

Ирбитское озеро у выселка Малый-Таушманъ. А. И. Гакель, къ № 11.—Lac Irbitskoé, hameau de Maly-Taouchkane, objets recueillis par A.-I. Hackel, se rapportant à la collection № 11.

5296 673 Глиняный предметъ, конической формы, неизвѣстнаго назначенія.—Objet conique en argile d'usage inconnu.

5297-5298 674-675 Обломки такихъ же предметовъ.—Fragments d'autres objets semblables.

- 5299 676 Глиняный предмет плоскій, удлиненной формы, на подобіе рукоятки.—Objet d'argile plat et allongé, en forme de manche ou poignée.
- 5300 677 Глиняный предмет, формой похожий на костлягую бабку. Objet d'argile ressemblant à un astragale (à jouer).
- 5301 678 Такой же предмет, обломанный.—Fragment d'un autre objet semblable.
- 5302 679 Глиняное грузило.—Peson en argile.
- 5303 680 Кружечки, вырѣзанные изъ глиняныхъ черепковъ.—Petits ronds (fusaioles?), taillés dans des fragments de poterie.
- 5304 681 Глиняный, съ прибавкой большого количества талька толстый кружокъ съ отверстіемъ въ центрѣ.—Gros rond (fusaiole?) en argile mélangée d'une grande quantité de talc, avec un trou au centre.
- 5305 682 Часть нижней челюсти человека.—Fragment de mâchoire inférieure humaine.
- 5306 683 Зубъ животного (лося?).—Dent d'animal (élan?).
- 5307 684 Не вполне еще отдѣланный длинной формы камень.—Pierre de forme allongée en voie de travail.
- 5308-5309 685-686 Каменные наконечники стрѣлъ.—Pointes de flèche en pierre.
- 5310-5311 687-688 Обломки ошлифованныхъ каменныхъ орудій.—Fragments d'armes en pierre polie.
- 5312 689 Каменное долото небольшихъ размѣровъ.—Ciseau en pierre de petites dimensions.
- 5313 690 Камушекъ черного цвѣта въ видѣ правильнаго кубика.—Petite pierre noire en forme de cube régulier.
- 5314-5322 691-699 Каменные скребки.—Grattoirs en pierre.
- 5323 700 Каменная, съ одной стороны совершенно гладкая пластинка.—Petite plaque en pierre polie d'un côté.
- 5324 701 Мѣдный топоръ.—Mache en cuivre.
- 5325 702 Мѣдная бляха круглой формы.—Applique en cuivre de forme ronde.
- 5326 703 Кольцо желѣзное.—Anneau en fer.

Модели изъ воска, снятыя препараторомъ музея А. И. Гаккелемъ съ предметовъ изъ экскурсіи О. Е. Клеръ на Ирбитское озеро въ 1891 г.—Подлинныя предметы принадлежатъ Императорской Археологической Комиссіи.—Modèles en cire, faits par le préparateur du musée A.-I. Hackel, d'après des objets recueillis par G.-O. Clerc dans son excursion au lac Irbitskoé en 1891. Les originaux appartiennent à la Commission Impériale d'Archéologie.

- 5327-5329 704-706 Мѣдныхъ наконечниковъ копій.—Medèles de pointes de lance en bronze.
- 5330 707 Мѣднаго кинжала.—Modèle d'un poignard en bronze.
Поступили одновременно съ глиняными черепками №№ 610—634.—Entrés au musée en même temps que les tessons №№ 610—634.
- Аятское озеро Екатеринбургскаго уѣзда, *М. В. Малаховъ*. Къ коллекціи № 4.—*Don de M.-V. Malakhoff, m. a.*, se rapportant à la collection № 4.
- 5331 708 Камень эллиптической формы (грузило).—Pierre de forme elliptique (peson de filet ?).
- 5332-5338 709-715 Камни съ слѣдами обработки.—Pierres portant des traces de travail.
- 5339-5341 716-718 Глиняные конусообразно постыки.—Objets coniques en argile.
Поступили одновременно съ глиняными черепками №№ 472—486.—Entrés au musée en même temps que les tessons №№ 472—486.
- Таватуйское озеро Екатеринбургскаго уѣзда, *С. И. Сергѣева*. Къ коллекціи № 12.—*Lac de Tavatouï, district d'Ekathérinebourg. Don de S.-I. Serghéeff. Se rapportant à la collection № 12.*
- 5342 719 Кружокъ, вырѣзанный изъ глинянаго черепка.—Rond taillé dans un fragment de poterie.
- 5343 720 Такой же кружокъ съ сквознымъ отверстиемъ въ центръ.—Rond pareil avec un trou au centre.
- 5344-5347 721-724 Обломки шлифованныхъ каменныхъ орудій.—Fragments d'armes en pierre polie.
- 5348 725 Камень, не вполне обработанный.—Pierre en voie de travail.
- 5349-5355 726-732 Каменные наконечники стрѣлъ, болѣе грубой обработки.—Pointes de flèche en pierre d'un travail grossier.
- 5356-5361 733-738 То же, болѣе тонкой и изящной работы, изъ разныхъ каменныхъ породъ.—Idem d'un travail plus soigné et plus beau, de différentes espèces de pierre.
- 5362-5372 739-749 Каменные скребки изъ разныхъ каменныхъ породъ.—Grattoirs de différentes espèces de pierre.
Поступили одновременно съ глиняными черепками №№ 635—657.—Entrés au musée en même temps que les tessons №№ 635—657.
- Шитовское озеро Екатеринбургскаго уѣзда, *Днѣство, чл. С. И. Сергѣева*. Къ коллекціи № 5.—*Lac de Chyty, district d'Ekathérinebourg. Don de S.-I. Serghéeff, m. a.*, se rapportant à la collection № 5.

- 5373-5378 750-755 Каменные наконечники стрѣль.—Pointes de flèche en pierre.
- 5379-5380 756-757 Камни съ слѣдами обработки человѣкомъ.—
Pierres portant des traces de travail.
- 5381-5385 758-762 Каменные скребки.—Grattoirs en pierre.
Поступили одновременно съ глиняными черепками №№ 487—498.—Entrés au musée en même temps que les tessons №№ 487—498.
- Кашинское городище Камышловскаго уѣзда. Отъ дѣйствительнаго члена Ф. Ю. Гебауера. Къ коллекціи № 6.—*Gorodistché de Kachino, district de Kamychloff. Don de F.-I. Gebauer m. a., se rapportant à la collection № 6.*
- 5386-5390 763-767 Костяные наконечники стрѣль.—Pointes de flèche en os.
- 5391 768 Кусокъ рога съ слѣдами обработки.—Fragment de corne avec trace de travail.
- 5392 769 Кружокъ глиняный.—Rond (fusaiöle) en argile.
- 5393 770 Бусы глиняныя.—Perles en argile.
- 5394 771 Желѣзный ножичекъ.—Petit couteau en fer.
- 5395 772 Мѣдная пластинка.—Petite plaque de cuivre.
- 5396-5406 773-783 Части костей животныхъ.—Fragments d'os d'animaux.
Поступили одновременно съ глиняными черепками №№ 499—507.—Entrés au musée en même temps que les tessons №№ 499—507.

13. Шарташскія каменные палатки близъ г. Екатеринбургъ.

- Витрина № 6. Наличникъ № № 1 и 2.—Vitrine № 6. Casiers № № 1 et 2.
- 5407-5534 784-911 Черепки глиняной посуды съ орнаментами.—
Fragments de poterie ornementée.
- 5535-5538 912-915 Предметы, сдѣланные изъ глиняныхъ черепковъ.—Objets façonnés de tessons de poterie.
- 5539 916 Кусокъ обожженной глины.—Morceau d'argile cuite.
- 5540-5544 917-921 Каменные скребки.—Grattoirs en pierre.
- 5545 922 Обломокъ костяной стрѣлки.—Fragment de pointe de flèche en os.
- 5546 923 Буса изъ горнаго хрустала съ сквознымъ отверстіемъ.—
Perle en cristal de roche perforée.

- 5547 924 Камень со слѣдами обработки.—Pierre avec traces de travail.
- 5548 925 Кусочикъ желѣза.—Petit morceau de fer.
- 5549-5550 926-927 Мѣдныя пластинки.—Petites plaques de cuivre.
- 5551 928 Длинный и узкій желѣзный предметъ неизвѣстнаго назначенія.—Objet en fer long et étroit d'usage inconnu.
- 5552-5564 929 941 Кости человѣка и животныхъ.—Ossements d'homme et d'animaux.
- 5565-5566 942-943 Шпатель.—Scories.
- 5567 944 Наносная земля, въ которой находились предметы.—Echantillon de la terre rapportée où se trouvaient les objets ci-dessus.
- 5568 945 Грунтовый слой, служащій постелью, на которой находились предметы.—Echantillon du sol intact, formant le lit d'où proviennent les objets.
- 5569 946 Уголь и плоскія овальныя каменные гальки.—Charbon et cailloux plats roulés.
- Отъ дод. чч. А. Ф. Комель, С. П. Сертеева и Е. В. Мартемьянова. 6 іюля 1890 г.—D'A. Ph. Comès. S.-I Serghéeff, m. aa. et E.-V. Martémianoff. 6 juin 1890.*

14. Первое Карасье озеро Екатеринбургскаго уѣзда въ 12 вер. отъ г. Екатеринбурга.

Витрина № 6. Наличникъ № 3.—Vitrine № 6. Casier № 3.

- 5570-5672 917-1049 Черепки глиняной посуды. *Отъ А. П. Гаккель. 1888 г.—Fragments de poterie. Recueillis par A.-I. Hackel en 1888.*

Къ этой же коллекціи принадлежать предметы подъ №№ 1140—1195.—A cette collection appartiennent aussi les №№ 1140—1195.

15. Второе Карасье озеро Екатеринбургскаго уѣзда.

- 5673-5724 1050-1101 Черепки глиняной посуды съ орнаментами.—*Отъ А. П. Гаккель въ 1888 году.—Fragments de poterie ornementée.—Recueillis par A.-I. Hackel en 1888.*

Къ этой же коллекціи принадлежать предметы подъ №№ 1197—1223.—A cette collection appartiennent aussi les №№ 1197—1223.

16. Чертово городище Екатеринбургскаго уѣзда, въ 6 вер. отъ ст. Исеть.

5725-5762 1102-1139 Черепки глиняной посуды съ орнаментами.—
Fragments de poterie ornementée.

Къ этой же коллекціи принадлежать предметы подъ
№ № 1224—1240.—A cette collection appartient aussi
les №№ 1124--1240.

Отъ дѣйств. члена С. И. Сергѣева. 31 августа 1889 г.—
Don de S.-I. Serghéeff, m. a. 31 août 1889.

Витрина № 6. Наличникъ № 4. Vitrine № 6. Casier № 4.

Первое Карасье озеро Екатеринбургскаго уѣзда въ 12 вер. отъ
Екатеринбурга, А. И. Таккель, въ коллекціи № 14.—Premier
lac Karacié, district d'Ekathérinebourg, à 12 v. de la vil-
le. Objets recueillis par A.-I. Huckel, se rapportant à la
collection № 14.

5763-5777 1140-1154 Каменные сребки.—Grattoirs en pierre.

5778-5779 1155-1156 Обломки шлифованныхъ каменныхъ орудій.
Fragments d'armes en pierre polie.

5780-5781 1157-1158 Камни со слѣдами обработки.—Pierres avec
traces de travail.

5782-5800 1159-1177 Обломки каменныхъ наконечниковъ стрѣлъ.
—Fragments de pointes de flèche en pierre.

5801-5802 1178-1179 Каменные сребки.—Grattoirs en pierre.

5803-5804 1180-1181 Каменные плитки, съ одной стороны имѣющія
совершенно гладкую поверхность.—Petites plaques en pierre
tout à fait unies d'un côté.

5805-5810 1182-1187 Глиняные пестики разныхъ формъ.—Pilons(?)
en argile de diverses formes.

5811-5814 1188-1191 Кружочки съ дырами изъ глиняныхъ череп-
ковъ.—Ronds faits de fragments de tessons perforés.

5815 1192 Днище отъ маленькой глиняной чашки.—Fond d'une
petite écuelle d'argile.

5816 1193 Кусокъ тальковаго камня съ слѣдами обработки.—Mor-
ceau de talc avec traces de travail.

5817 1194 Костяная стрѣла.—Pointe de flèche en os.

5818 1195 Кость.—Os.

5819 1196 Каменный молотокъ. Первая находка каменнаго вѣка на
восточномъ склонѣ Урала, отъ ученика реального училища
Алексѣя Ив. Брюханова въ 1873 году.—Marteau en pierre.
—Première trouvaille de l'âge de la pierre sur le versant

Est des monts Oural. Don d'A.-I. Brukhanoff, élève de l'école réelle, en 1873.

Замѣтка О. Е. Клоръ объ этой находкѣ помѣщена въ VII т. 4 вып. Записокъ Ур. Об. Л. Ес. Предметы съ № 1140 по 1195 поступили одновременно съ глиняными черепками №№ 947—1049. — Une note de G.-O. Clerc touchant cette trouvaille se trouve dans le Bulletin de la Soc. Our., T. VII, livr. 4. Les objets №№ 1140—1195 sont entrés au musée en même temps que les tessons №№ 947—1049.

Второе Карасье озеро Екатеринбургскаго уѣзда. *Д. Н. Гаккель.* Къ коллекціи № 15. — Deuxième lac Karacie, district d'Ekathérinebourg. Suite de la collection № 15, d'A.-I. Hackel.

- 5820-5929 1197- 1206 Каменные скребни. — Grattoirs en pierre.
- 5830 1207 Каменное орудіе шлифованное. — Arme en pierre polie.
- 5831-5834 1203-1211 Камни со слѣдами обработки. — Pierres avec traces de travail.
- 5835-5836 1212-1213 Каменные плитки, имѣющія съ одной стороны совершенно гладкую поверхность. — Petite plaques de pierre polies d'un côté.
- 5837 1214 Кусокъ глины съ оттискомъ пальца. — Morceau d'argile avec l'empreinte d'un doigt.
- 5838 1215 Часть глинянаго песта. — Fragment de pilon (?) en argile.
- 5839 1216 Часть кости. — Fragment d'os.
- 5840 1217 Форма изъ тальковаго камня для отливки. — Moule en talc.
- 5841-5842 1218-1219 Два слѣпка восковыхъ съ отливки изъ этой формы. — Deux modèles en cire des objets coulés dans ce moule.
- 5843 1220 Пластинка мѣди. — Petites plaques de cuivre.
- 5844-5846 1221-1223 Грузила глиняныя. — Pesons en argile.

Съ того же мѣста. *Отъ дѣйств. чл. К. И. Thaddéev.* 9-го марта 1890 г. — Du même lieu. *Don de C.-I. Thaddéeff.* 9 mars 1890.

- 5847-5851 1224-1228 Костяные предметы неизвѣстнаго назначенія. — Objets en os d'usage inconnu.
- Предметы съ № 1197 по 1228 поступили одновременно съ глиняными черепками №№ 1050—1101. — Les objets №№ 1197—1228 sont entrés au musée en même temps que les tessons №№ 1050—1101.

Чертово городище Екатеринбургскаго уѣзда въ 6 вер. отъ ст. Исеть. *Дѣйств. членъ О. И. Серьгѣев.* Къ коллекціи

- № 16.—Tchertovo gorodistché, district d'Ekathérinebourg à 6 verstes de la station d'Icète. Suite de la collection № 16 de S.-I. Serghieff, *m. a.*
- 5852-5854 1229-1231 Глиняные кружки изъ черепковъ посуды.—Ronds en argile taillés dans des tessons de poterie.
- 5855 1232 Камень со слѣдами обработки.—Pierre avec traces de travail.
- 5856 1233 Желѣзный ножикъ, побольшой.—Petit couteau en fer.
- 5857-5859 1234-1236 Мѣдныя пластинки.—Petites plaques de cuivre.
- 5860-5863 1237-1240 Кости животныхъ.—Os d'animaux.
- Предметы эти поступили одновременно съ глиняными черепками №№ 1102—1139.—Entrés au musée en même temps que les tessons №№ 1102—1139.

Витрина № 7, налѣчникъ № 2. Vitrine № 7, casier № 2.

- 5864 1241 Деревянная доска съ боковыми отверстиями, отломанный конецъ которой заостренъ. Доска эта отъ лодки, или служила въ видѣ лыжи. Близъ Березовскаго завода, въ долинѣ р. Пышмы, на Приканавномъ прѣискѣ, въ рѣчничкахъ, на $3\frac{3}{4}$ арш. глубины. 1891 г.—Planche en bois percée de trous aux bords, rétrécie vers le bout (cassé). Cette planche semble provenir d'un bateau, ou bien aura servi de patin à neige. Près de Bérézovski, dans la vallée de la Puchma, au placier Prikanavny, dans les alluvions stériles, à 2,6 m. de profondeur. 1891.

Одновременно съ означеннымъ предметомъ на томъ же прѣискѣ, но въ разныхъ мѣстахъ, найдены верхняя часть черепа тура (Палеонтологія № 4241—317) и часть клыка мамонта. Подробный планъ и разрѣзъ мѣстности этихъ находокъ лежитъ тутъ же въ витринѣ. *Отъ горнаго инженера, д. чл. Н. Я. Нестеровскаго.*—En même temps que cet objet ont été trouvés en différents endroits à ce même placier la partie supérieure d'un crâne de bison (v. Paléontologie, № 4241—317) et un fragment de défense de mammoth. Le plan et le profil de la localité se trouvent dans la même vitrine. *Don de N.-J. Nestérowski, ing. des mines, m. a.*

- 5865 1242 Деревянный предметъ неизвѣстнаго назначенія. Кремлевскій прѣискъ, на глубинѣ 2 арш. подъ торфами. *Отъ г. Федина.* 28 октября 1894 г.—Objet en bois d'usage inconnu. Placé de M. Kremleff, à la profondeur de 1,4 m. sous le turf. *Don de J.-G. Fedine.* 28 octob. 1894.
- 4866 1243 Каменное орудіе, грубо обдѣланное въ видѣ довольно большого валька, съ обѣихъ сторонъ заостреннаго. Кышнитыи 1887 г. *Отъ д. чл. Д. П. Никольскаго.*—Arme en

pierré grossièrement travaillée en forme d'assez gros cylindre aminci vers les bouts. Kuchtyme. 1887. *Don de D.-P. Nikolski.* 1887.

5867 1244 Каменный пестъ, довольно большой, грубо ошлифованный. Близъ д. Шивѣловки Вдоярской волости, Екатеринбургскаго уѣзда, на берегу рѣчки. *Отъ д. чл. Д. А. Удинцева.* 24 сентября 1894 г.—Pilon en pierre, assez gros, grossièrement poli. Près du hameau de Chpiélóvka, voloste de Biélóïarskoé, distr. d'Ekathérinebourg, au bord d'un ruisseau. 24 sept. 1894. *Don de D.-A. Oudintseff, m. a.*

17. Дер. Палкина Верхъ-Исетской дачи въ 12 вер. отъ Екатеринбургa.

Hameau de Palkina, domaine de Verkh-Icetsk, à 12 verstes d'Ekathérinebourg.

Витрина № 7. Наличникъ № 3. Vitrine № 7. Casier № 4.

5868-6076 1245-1453 Глиняные черепки съ орнаментами.—Fragments de poterie ornémentée.

Витрина № 7. Наличникъ № 4. Vitrine № 7. Casier № 3.

6077-6093 1454-1470 Обломки каменныхъ орудій и повѣлопѣ оконченныя орудія изъ камня.—Fragments d'armes en pierre et objets en pierre non finis.

6094-6173 1471-1550 Каменные скребки.—Grattoirs en pierre.

6174 1551 Каменный наконечникъ копья.—Pointe de lance en pierre.

6175-6176 1552-1553 Кости животныхъ.—Os d'animaux.

6177-6191 1554-1568 Каменные наконечники стрѣлъ.—Pointes de flèche en pierre.

6192-6193 1569-1570 Костяные наконечники стрѣлъ, обломанно.—Pointes de flèche en os, fragments.

6194 1571 Обломокъ глинянаго кружка.—Fragment de rond (fusato-lé ?) d'argile.

Означенные предметы поступили отъ дд. чл. О. Е. Клеръ, М. В. Малахова, К. И. Таддеева и препаратора А. И. Гаккель.—Коллекція черепковъ глиняной посуды О. Е. Клеръ, пожертвованная музею въ 1888 году и описанію которой помѣщено въ XII томѣ Записокъ Ур. Об. Люб. Ест., вошло въ неизвѣстную коллекцію, причѣмъ черепки этой коллекціи отмѣчены особыми знаками на оборотной сторонѣ.—*Ces objets ont été donnés par G.-O. Clerc, M.-V. Malakhoff, C.-I. Thaddéeff, mm. aa., et A.-I. Hackel.*—La collection de poterie ornémentée de G.-O. Clerc, présen-

tée en 1888 et décrite dans le T. XII du Bulletin de la Soc. Our., est entrée dans cette collection, et tous les exemplaires en sont marqués au revers d'un signe particulier.

18. Коллекція предметовъ изъ раскопки кургана на 32-й верстѣ отъ станці Челябинской къ ст. Курганъ, въ 2 верст. отъ д. Ванюшей Челябинскаго уѣзда.

Collection d'objets provenant des fouilles d'un kourgane à 32 verstes E de Tchéliabinsk, à 2 verstes du hameau de Vaniouchi, district de Tchéliabinsk.

Витрина № 2. Цилиндрикъ № 1. Vitrine № 2. Casier № 1.

6195-6236 1572-1613 Кости человека, изъ которыхъ два черепа.— Ossements humains; dont deux crânes.

6237-6239 1614-1616 Куски желѣза.—Morceaux de fer.

6240 1617 Мѣдная палочка.—Petit bâton de cuivre.

6241 1618 Мѣдная литая фргурка, изображающая борьбу двухъ звѣрей.—Figure en cuivre (bronze?) coulé, représentant la lutte de deux animaux.

6242-6255 1619-1632 Черепки глиняной посуды.—Fragments de poterie.

6256-6260 1633-1637 Костяные наконечники стрѣль.—Pointes de flèche en os.

6261 1638 Мѣдная стрѣлка, засѣвшая въ тазовой кости.—Pointe de flèche en cuivre, restée fixée dans l'os du bassin de l'un des squelettes.

Раскопка кургана была произведена во время постройки Западно-Сибирской желѣзной дор. въ 6 1/2 саж. отъ полотна дороги, въ карьерѣ, инженеромъ, д. чл. А. В. Петровымъ, отъ котораго и поступила въ музей 4 июля 1893 г.

— Ces fouilles ont été opérées accidentellement pendant la construction du chemin de fer Transsibérien, à 13 m. de la voie, dans une carrière, par M. l'ingénieur A.-V. Pétroff, m. a., qui en a fait don au musée le 4 juin 1893.

19. Сузгунъ близъ г. Тобольска.

Souzgoune, Gouv. de Tobolsk.

6262-6300 1639-1677 Черепки глиняной посуды.—Fragments de poterie ornementée.

Отъ почетнаго члена; барона, I. A. de Бай, 10 августа 1895 г. — *Don de M. le Baron J. A. de Baye, membre honoraire, 10 août 1895.*

20. Городище по берегу озера Иртяшъ окрестностей Кыштымскаго завода Екатеринбургскаго уѣзда, близъ мыса „Новая деревня“.

Gorodistché au bord du lac Irtiache, près de Kychtyme, district d'Ekathérinebourg, au cap dit „Novaïa dérevnia“,

6301-6313 1678-1690 Черепки глиняной посуды.—Fragments de poterie d'argile.

6314-6315 1691-1692 Обломки глиняныхъ кружковъ съ отверстиями въ диаметръ.—Fragments de ronds avec trous suivant le diamètre.

6316-6317 1693-1694 Камни.—Pierres.

Раскопка произведена въ 1891 г. д. чл. В. Т. Дружининымъ, отъ котораго и доступили вышеозначенные предметы 7 сентября 1895 г.—Fouilles de V. G. Droujinine, m. a., en 1891, qui a fait don de ces objets au musée le 7 septembre 1895.

21. Курганъ у дер. Кокшарова, по р. Тагилу, Верхотурскаго уѣзда.

Kourgane près du village de Kokcharova sur la riv. Taghil, district de Verkhotourié.

6318-6378 1695 1755 Черепки глиняной посуды съ орнаментами.—Fragments de poterie ornementée.

Изъ раскопокъ д. чл. Н. М. Гендрихова въ 1891 г. по порученію Императорской Археологической Коммисіи, отъ которой и получена эта коллекція.—Fouilles de N. M. Hendrikhoff, m. a., en 1891 pour la Commission Impériale d'Archéologie, laquelle en a fait don au musée.

Выграна № 2. Наличникъ № 3. Віиріа № 2. Сасіер № 3.

6379 1756 Форма каменная для отливки ножей, въ которой съ одной стороны 6 углубленій для 6 ножей различной величины, съ другой стороны долотообразное углубленіе. Найдена на Ново-Павловскомъ приискѣ М. Д. Важаева, близъ поселка 2-го Ключовскаго (Лягушкина тожь) Кундранипской станицы, Троицкаго уѣзда, Оренбургской губ., по скату, впадающему въ р. Куртмакъ, на глубинѣ 1 1/2 ар., въ рѣчныхъ пескахъ.—Moule en pierre pour le coulage de couteaux; l'une des faces présente 6 creux pour 6 lames

de diverses grandeurs, et l'autre, une forme pour ciseau. Trouvé au placier Novo-Pavlovski de M.-D. Vajdaeff, près du hameau de 2-e Klutchevski (alias Liagouchkina), stanitsa de Koundravv, distr. de Troïtsk, gouv. d'Orenbourg, dans un ravin débouchant sur le ruisseau Kourtmak, à 1,2 m. de profondeur, dans des sables de rivière.

6380 1757 Каменный пестъ, найденный на 13 вер. отъ Миасскаго завода, на истокѣ изъ озера Аргаяшъ въ озеро Еловое.— Pilon en pierre, trouvé à l'E de Miass, sur l'émissaire du lac Argai, ché dans celui d'Elovié.

№№ 1756 и 1757 отъ д. ил. Н. И. Абмина. 25 января 1894 г.— Les №№ 1756 et 1757 sont un don de N.-I. Abmine, m. a. 25 janv. 1894.

6381 1758 Черепъ челоука. Въ рѣчникахъ (древняго русла рѣки) на 7 ар. глубины, Иннокентіевскій разрѣзъ Царево-Александровской дистанціи Миасскаго округа Оренбургской губерніи.—Crâne humain. Dans l'alluvion fluviale (ancien lit de rivière) à 5 m. de profondeur, tranchée Innokentievski de la distance Tsarévo-Alexandrovskaja, cercle minier de Miass; gouv. d'Orenbourg.

6382 1759 Каменная жертвенная чашка. Царево-Александровская дистанція, Миасскаго округа.—Escuelle en pierre pour sacrifices. Distance Tsarévo-Alexandrovskaja, mêmes mines.

6383 1760 Мѣдный наконечникъ стрѣлы. Изъ Атлианскаго разрѣза на берегу р. Атлианъ, на 4 арш. глубины.—Pointe de flèche en cuivre. Tranchée Atlianski, sur le rivage de la rivière Atliane, à 2,8 m. de profondeur. Mêmes mines.

6384 1761 Каменный пестъ. Въ пескахъ Байдашевскаго прииска, Андреевской дистанціи на 4-хъ арш. глубины.—Pilon en pierre. Sables aurifères du placier Baïdachevski, distance Andréevskaïa, à 2,8 m. de profondeur. Mêmes mines.

6385 1762 Мѣдный наконечникъ копья. Съ Мухамбетъевскаго прииска Александровской дистанціи, при слияніи рѣкъ Кіалима и Миасса, на 4-хъ арш. глубины.—Pointe de lance en cuivre (bronze?). Placer Moukhambétievski, distance Andréevskaïa, au confluent des rivières Kialime et Miass, à 2,8 m. de profondeur.

Предметы №№ 1758—1762 поступили отъ инженера, д. ил. А. М. Павлова, 24 декабря 1892 г.—Les objets №№ 1758—1762 sont un don d'A.-M. Pavloff, ing., m. a. 24 décemb. 1892.

6386 1763 Мѣдный Буддійскій идолъ, найденный около 1854 г. на глубинѣ 20 арш. при добываніи золотоносныхъ песковъ около Троица, Оренбургской губ.—Idole bouddhique en

bronze, trouvée vers 1854 à la profondeur de 14,5 m. pendant l'extraction de sable aurifère, près de Troïtsk, gouv. d'Orenbourg.

На лицевой сторонѣ много инкрустацій, повидимому серебряныхъ. *Отъ О. Е. Клеръ*, которымъ описанъ въ „Запискахъ Общества“ т. VII, вып. 4, съ fotogr. табл.— La partie antérieure porte beaucoup d'incrustations, probablement en argent. *Don de G.-O. Clerc*, qui l'a décrite dans le «Bulletin» de la S. c. Our., T. VII, livr. 4, avec 1 p.l. phot.

6387 1764 Каменный топоръ. Съ ворховьевъ, р. Уй, Оренбургской губернии. *Отъ д. чл. К. А. Шичковского*. 1887 г.—Hache en pierre. Sources de la rivière Ouj, gouv. d'Orenbourg. *Don de C.-A. Szyszkowsky, m. a.* 1887.

6388 1765 Бронзовое украшение, имѣющее форму круглой пластинки, на которой изображено, во всю ширину пластинки, человѣческое лицо. Найдено при распахѣ земли около одного изъ кургановъ Троицкаго уѣзда Оренбургской губернии. *Отъ священника, чл. корр. М. В. Русанова*. 1-го сентября 1887 г.—Ornement en bronze en forme de plaque ronde, dont tout un côté est occupé par une face humaine. Trouvé en labourant près d'un kourgane du distr. de Troïtsk, gouv. d'Orenbourg. *Don du prêtre, M.-V. Rouçanoff, m. corr.* 1 sept. 1887.

6389 1766 Часть мѣднаго перстня, служившая оправой къ какому нибудь камню. Найдена нѣсколько лѣтъ назадъ на глубинѣ 12 арш., при добычѣ золотосодержащихъ песковъ на Крестовоздвиженскомъ приискѣ д. чл. Ф. Ф. Щолкова. *Отъ д. чл. З. Ф. Мосювенко*. Описано О. Е. Клеръ въ „Запискахъ“ Уральскаго Общества VII т., вып. 4.—Fragment d'anneau en cuivre, ayant servi de monture à quelque pierre. Trouvé il y a plusieurs années à la profondeur de 8,4 m. pendant l'extraction de sable aurifère au placér Krästovozdvijenski de Th.-Th. Stchelkoff, m. a. *Don de Me Z.-Th. Mostovenko, née Stchelkova, m. a.*—Décrit par G.-O Clerc dans le «Bulletin» de la Soc. Our. T. VII, liv. 4.

6390 1767 Камень, имѣющій форму современного топора. Изъ Сибири. *Отъ г. Сулова*. 1880 г.—Pierre polie en forme de hache. Sibérie. *Don de M. Sousloff*. 1880.

6391 1768 Мѣдный топоръ. Найдено В. Д. Бѣловымъ въ 1869 г. при раскопкѣ кургана около Абаканскаго завода, Минусинскаго округа Енисейской губ. *Отъ А. Н. Нематовой*—Hache en bronze. Trouvée par V.-D. Biéloff en 1869 en fouillant un kourgane près de l'usine d'Abakansk, arrondissement de Minoucinsk, gouv. d'Iénicéisk. *Don de Me A.-N. Némytova*. 15 sept. 1887.

- 6392-6393 1769-1770 Мѣдные топоры. Р. Курганъ Тобольской губ. *Отъ д. ч. А. Д. Смолина.* 15 декабря 1893 г.—Hache en bronze. Ville de Kourgane, gouv. de Tobolsk. *Don d'A.-D. Smoline, m. a.* 15 déc. 1893.
- 6394 1771 Горшокъ глиняный. Этотъ горшокъ былъ найденъ въ золотопесномъ пескѣ, которымъ была наполнена и вся внутренняя пустота горшка. На днѣ его оказалось вмѣстѣ съ пескомъ нѣсколько угольковъ и два черепя животныхъ, видимо грызуновъ. Иоанно-Крестительскій приискъ Оренбургской губ. *Отъ П. И. Абрамова.* 7 сентября 1896 г.—Pot d'argile. Trouvé dans le sable aurifère, dont il était rempli; au fond il y avait aussi quelques charbons et deux crânes de petits rongeurs. Placer Ioanno-Krestitelski, gouv. d'Orenbourg. *Don d'I.-I. Abramoff.* 7 sept. 1896.
- 6395-6397 1772-1774 Черепки глиняной посуды. Съ верш. р. Веселой, притока Ая, на хребтѣ Уральскомъ. Приискъ Веселый.—Fragments de poterie. Sources de la Vécélaïa, affluent de l'Aï, dans la chaîne de l'Oural. Placer Vécély.
- 6398-6402 1775-1779 Черепки глиняной посуды.—Fragments de poterie.
- 6403-6404 1780-1781 Камни.—Pierres.
Съ № 1775 по 1781 изъ городища по рѣкѣ Балдѣ, около д. Малая Балда Тюменскаго округа. *Отъ д. ч. Д. П. Мамина.* 1890 г.—Les №№ 1775—1781 proviennent d'un gorodistché sur la riv. Balda, près du hameau de Malaïa-Balda, cercle de Tumène, gouv. de Tobolsk. *Don de D. N. Mamina, m. a.*
- 6405 1782 Костяной наконечникъ стрѣлы. Изъ розмшией Мулдакаевскихъ. *Отъ горнаго инженера, поч. члена А. А. Тосса.* 1887 г.—Pointe de fleche en os. Placers de Mouldakaevsk. *Don d'A.-A. Tossa, ing. des m., m. hon.* 1887.
- 6406 1783 Черепокъ глиняной посуды. Кокчетавъ Акмолинской области. *Отъ г-жи Федоровой.* 1889 г.—Fragments de poterie. Kokchétaïv, région d'Akmollinsk. *Don de Me Fedorova.* 1889.
- 6407-6408 1784-1785 Мѣдные ножи. Минусинскій округъ. 1891 г.—Couteaux en bronze. Cercle de Minoucinsk. 1891.
- 6409-6411 1786-1788 Желѣзные наконечники копій. Минусинскій округъ. 1891 г.—Fers de lance en fer. Cercle de Minoucinsk. 1891.

22. Предметы изъ кургановъ и городищъ, добытые при раскопкахъ, произведенныхъ въ 1866, 1867 и 1870 г. чл. корр. А. Н. Зыряновымъ близъ с. Замараевского, въ 29 в. къ з. отъ г. Шадринска, на лѣвомъ берегу протока изъ р. Исети.

Objets provenant des kourganes et du gorodist hé fouillés en 1866, 1867 et 1870 par A.-N. Zyrianoff, membre correspondant, près du village de Zamaraïevskôe, à 29 verstes de Chadrinsk, sur la rive gauche d'un ancien lit de l'Isète.

Пожертвовано А. Н. Зыряновымъ въ 1882 году. Описание предметовъ этихъ помѣщено въ „Запискахъ“ Общества т. VII вып. 3, съ таб. 1883 г.

Don d'A.-N. Zyrianoff en 1882. La description de ces objets se trouve dans le «Bulletin» de la Soc. Our., T. VII liv. 3 avec 1 pl. 1883.

Витрина № 2. Палачникъ № 2.—Vitrine № 2. Casier № 2.

- 6412 1789 Желѣзный мечъ съ ручкой, переломленный пополамъ (во время раскопки), который вложенъ былъ въ ножны, предавшіяся гнѣнию.—Epee en fer avec poignée, brisée en deux (pendant les fouilles); elle était dans les restes vêtustes d'un fourreau.
- 6413 1790 Желѣзный наконечникъ пики.—Fer de piquo.
- 6414 1791 Желѣзный наконечникъ топора (или копья).—Fer de hache (ou de hallebarde).
- 6415 1792 Желѣзный ножъ.—Couteau en fer.
- 6416-6417 1793-1794 Удило отъ узды.—Mors.
- 6418-6420 1795-1797 Желѣзные кольца, повидямому, отъ узды.—Anneaux en fer, probablement de bride.
- 6421-6423 1798-1800 Желѣзные предметы, сильно изъѣдочно ржавчиной.—Objets en fer fortement rongés par la rouille.
- 6424-6428 1801-1805 Желѣзные наконечники стрѣлъ, покрытые ржавчиной.—Pointes de flèche en fer, rouillées.
- 6429 1806 Итырь желѣзный.—Objet en fer.
- 6430 1807 Мѣдный, толстый кружокъ съ отверстиемъ въ серединѣ.—Plaque ronde en cuivre, percée au milieu.
- 6431 1808 Золотая серьга.—Pendant d'oreille en or.
- 6432 1809 Лоскутокъ кожи.—Lambeau de cuir.
- 6433-6448 1810-1825 Кости мелкихъ животныхъ.—Ossements de petits animaux.
- 6449-6451 1826-1828 Костяныя пластинки съ круглыми дырами на оконечностяхъ.—Tablettes d'os avec des trous ronds aux bouts.

- 6452 1829 Камень.—Pierre.
- 6453 1830 Кусокъ обожженной глины.—Morceau d'argile cuite.
- 6454 1831 Маленький камешокъ.—Petit caillon.
- 6455 1832 Глиняный выпуклый кувшинъ, разбитый почаянно рабочи-
ми, верхняя часть котораго уцѣлѣла въ одномъ кускѣ;
кувшинъ былъ съ высокимъ горломъ и узорчатыми бо-
ками.—Cruche d'argile bombée, brisée par hasard par les
ouvriers; le bord est resté entier; ce vase avait le cou
haut et les flancs ornés.
- 6456 1833 Большой глиняный горшокъ съ круглымъ дномъ. Гор-
шокъ вынуть цѣлымъ, но при пересылкѣ въ Император-
скую Археологическую Коммиссію былъ разбитъ въ доро-
гѣ и потому сохранило отъ него только пять черепковъ,
слагающихся вмѣстѣ, которые показываютъ форму горла.
117 —Grand pot d'argile à fond rond. Il avait été ex-
trait entier; mais ayant été envoyé à la Comission Impé-
riale d'Archéologie, il se brisa en route, et il ne s'en est
couservé que cinq fragments contigus montrant la forme
du cou.
- 6457 1834 Горшечекъ глиняный такой же формы, какъ и преды-
дущій, но меньшей величины, лежавшій въ большомъ
горшкѣ.—Pot d'argile de la même forme que le précéd-
ent, mais plus petit, qui gisait dans le grand.
- 23 Предметы изъ раскопки кургана у
дер. Савиной Камышловскаго уѣзда, про-
изведенной д. чл. П. Ф. Первушинымъ въ
1893 г.
Поступили отъ него 23 августа 1893 г.
- Objets provenant des fouilles d'un kourgane au hameau
de Savina, district de Kamychloff, opérées par P.-Th. Per-
vouchine, m. a., en 1893. Entrés au musée le 13 août 1893.
- 6458-6487 2835-1864 Кости человека.—Ossements humains.
- 6488-6510 1865-1887 Черепки глиняной посуды.—Fragments de po-
terie d'argile.
- 6511 1888 Мѣдная палочка.—Tringle en cuivre.
- 6512-6515 1889-1892 Мѣдные наконечники стрѣлъ.—Pointes de flê-
che en cuivre.
- 6516 1893 Уголь.—Charbon.

24. Предметы изъ раскопки кургана, произведенной въ 1890. году д. чл. Н. Г. Остроумовымъ близъ Ницинскаго винокуренного завода Ирбитскаго уѣзда.

Поступили отъ него въ сентябрь 1890 г.

Objets provenant des fouilles d'un kourgane près de la fabrique d'eau de vie de Nitsinsk, district d'Irbite, pratiquées en 1890 par I.-G. Ostrooumoff, m. a., qui en a fait don au musée la même année.

- 6517-6544 1894-1921 Кости человѣка.—Ossements humains.
 6545-6547 1922-1924 Кусокъ обожженной глины.—Morceau d'argile cuite.
 6548-6551 1925-1928 Черепки глиняной посуды.—Fragments de poterie d'argile.
 6552-6555 1929 1932 Обломки желѣзные.—Morceaux de fer.
 6556-6557 1933-1934 Глина съ углемъ и зерномъ.—Argile avec charbon et grains de blé.
 6558 1935 Уголь.—Charbon.

25. Предметы изъ раскопки кургана, произведенной въ 1890. г. И. А. Сахаровымъ близъ Талицкаго завода Камышловскаго уѣзда.

Поступили отъ него 2 ноября 1890 г.

Objets provenant des fouilles d'un kourgane près de la fabrique de Talitsk, distr. de Kamychloff, opérées en 1890 par I.-A. Sakharoff, qui en a fait don le 2 novembre 1890.

- 6559-6562 1936-1939 Кости человѣка и животныхъ.—Ossements d'homme et d'animaux.
 6563-6565 1940-1942 Обгорѣвшее зерно.—Blé brûlé.
 6566-6568 1943-1945 Шлакъ.—Scories.
 6569-6570 1946-1947 Уголь древесный.—Charbon de bois.
 6571 1948 Кусокъ кирпича.—Morceau de brique.
 6572 1949 Кусокъ обгорѣлой бересты.—Morceau d'écorce de bouleau brûlée.
 6573-6374 1950-1951 Черепки глиняной посуды.—Fragments de poterie d'argile.
 6575 1952 Кусокъ желѣзнаго листа.—Fragment de tôle de fer.

26. Предметы изъ окрестностей с. Усть-Миасскаго Шадринскаго уѣзда. Отъ члена корресп. К. А. Архангельскаго. 1890.

Objets trouvés près du village d'Onst-Miasskoë, district de Chadrinsk. 1890. Don de C.-A. Arkhangholski, m. corr.

- 6576-6592 1953-1969 Каменные скребки.—Grattoirs en pierre.

- 6593-6597 1970-1974 Наменные наконечники стрѣль.—Pointes de flèche en pierre.
- 6598-6602 1975-1979 Обломки каменныхъ шлифованныхъ орудій.—Fragments d'outils en pierre polie.
- 6603-6608 1980-1985 Зубы животныхъ.—Dents d'animaux.
- 6609 1986 Кружокъ изъ глины.—Rond d'argile.
- 6610 1987 Кружокъ, сдѣланный изъ глинянаго черепка.—Rond taillé dans un fragment de poterie.
- 6611 6613 1988-1990 Черепки глиняной посуды.—Fragments de poterie.
- 6614-6615 1991-1992 Мѣдные рыболовные крючки.—Hameçons en cuivre.
- 6616-6626 1993-2003 Мелкіе мѣдные предметы.—Petits objets en cuivre.
- 6627-6632 2004-2009 Мѣдные наконечники стрѣль.—Pointes de flèche en cuivre.
- 6633-6634 2010-2011 Мѣдныя мелкія украшения.—Petits ornements en cuivre.
- Витрина № 2. Наличникъ № 3. Vitrine № 2. Casier № 3.
- 6635 2012 Серебряное чудское шейное кольцо, найденное около с. Егвинскаго Соликамскаго уѣзда. Сломано на три части. Описано О. Е. Клеръ въ „Запискахъ“ Общества VII т. вып. 4.—Torquès tchoude en argent, trouvé en labourant un champ près du village d'Iogvinskoe, district de Solikamsk, brisé en trois fragments. Décrit par G.-O. Clerc dans le «Bulletin» de la Soc. Our. T. VII, livr. 4.
- 6636 2013 Такое же кольцо. Чердынскій уѣздъ. 1882 г. *Отъ д. чл. М. В. Малахова.*—Torquès du même genre. Distr. de Tcherdyne. 1882. *Don de M.-V. Malakhoff, m. a.*
- 6437-6638 2014-2015 Такія же кольца. Пермская губернія. Поступили въ даръ *отъ Императорск. Археологическ. Коммисіи.* Мартъ 1897 года.—Torquès du même genre. Gouvernement de Perm. *Don de la Commission Impériale d'Archéologie.* 1897.
- Помѣщено отдѣльно.—Placé à part.
- 6639 2016 Мѣдный сосудъ съ ручкамъ типа т. н. скинскаго. Найденъ крестьяниномъ Степаномъ Тимофеевымъ Шиловымъ въ 1889 г. близъ с. Замараевскаго Шадринскаго уѣзда и полученъ *отъ Императорской Археологической Коммисіи.*—Vase en cuivre à anses, du type dit scythique. Trouvé en 1889 près du village de Zamarajevskoe, district de Chadrinsk, par le paysan Stéphan-Timothée Chiloff. *Don de la Commission Impériale d'Archéologie.*

V. Старинныя вещи. Antiquités historiques.

Витрина № 8. Vitrine № 8.

- 6640 1 Приборъ дамскій въ кожаномъ футлярѣ, внутри выложенъ томноголубымъ бархатомъ, состоящій изъ 6 вещей. Каждая изъ означенныхъ 6 вещей приготовлена изъ вставокъ стразы бѣлаго цвѣта и цвѣта опала и выправлены въ золоченое серебро. Судя по двумъ латинскимъ буквамъ O. S., сохранившимся на одной изъ вещей, надо предполагать, что онѣ иностранной работы. Футляръ съ этими вещами былъ будто бы найденъ въ землѣ, гдѣ сохранился въ желѣзномъ ящикѣ, въ Чердынскомъ уѣздѣ. *Приобрѣтены для музея Общества въ 1879 г. дѣйствит. членами Ф. Ф. Щелковымъ, М. А. Пуровымъ и П. М. Бьлоносовымъ отъ г. Бьльдыкаго, какъ происходящій изъ коллекци Чердынскаго исправника Коновалова.*— Parure de dame, dans un écrin en cuir, doublé de velours bleu, comprenant six objets, composés de strass blancs et de couleur opale, montés en vermeil. A en juger d'après les deux lettres O et S qui se voient encore sur l'un d'eux, on doit les supposer d'origine étrangère. Cet écrin et son contenu ont, dit-on, été trouvés dans la terre, conservés dans une boîte en fer, dans le district de Tcherdyne. *Acheté en 1879 pour le musée par les membres actifs Th.-Th. Stchelkoff, M.-A. Nouroff et I.-M. Biélonoff, de M. Beldycky, comme ayant fait partie de la collection de l'ispravnik-antiquaire de Tcherdyne Konovaloff.*
- 6641 2 Старинный сосудъ (фляга) оловянный съ крышкой, закрывающейся на винтѣ. На бокахъ фляги едѣланы украшенія золотомъ: съ одной стороны—всадникъ сидящій на слонѣ, съ другой—цвѣты. *Сосудъ этотъ приобрѣтенъ жертвователемъ Н. Ѡ Юлневымъ въ Чердынѣ у мѣстнаго собиравшаго древностей Коновалова. Поступилъ при содѣйствіи д. чл. Н. В. Азарова, 16 января 1889 г.*— Vase ancien (flacon) en étain, avec couvercle se fermant par une vis. Les flancs en sont ornés de figures dorées représentant d'un côté un homme assis sur un éléphant, et de l'autre des fleurs. *Ce vase a été acquis de l'antiquaire amateur*

Konovaloff à Tcherdyne par M. I.-S. Iukhnoff, qui en a fait don au musée, par l'intermédiaire de N.-B. Azaroff, m. a., le 16 janvier 1889.

- 6642 3 Плитка чугунная для игры въ бабки. Найдена въ Екатеринбургѣ, на глубинѣ 2 арш., на углу Колобовской ул. и Покровскаго проспекта. *Отъ и. корр. А. И. Петрова.*— Petite plaque en fonte pour le jeu des babki^a (astragales). Trouvée dans la ville d'Ektbg., à l'angle des rues Kolobovskaïa et Pokrovski-prospect, à 1,4 m. de profondeur. *Don d'A.-I. Pétrouff, memb. corr.*
- 6643 4 Ножъ перочинный съ черепкомъ изъ рѣзной кости. *Отъ и. корр. А. И. Петрова.* 20 февраля 1893 г.— Canif à manche en os taillé. 20 févr. 1893. *Don du même.*
- 6644 5 Чернильница мѣдная съ рельефнымъ рисункомъ. Въ старину такія черпильницы писцы (арышки) носили подвѣшенными къ поясу.— Encrier en cuivre avec ornément en relief, comme les écrivains en portaient autrefois, suspendu à la ceinture.
- 6645 6 Огниво въ кожаномъ футлярѣ, украшенномъ тремя цвѣтными костяными вставками. *Отъ и. к. А. И. Петрова.* 24 ноября 1889 г.— Briquet dans un étui en cuir, orné de trois incrustations en os teint. *Don du même.*
- 6646 7 Такое же огниво (китайское). *Отъ и. корр. В. Л. Лебедева.*— Briquet semblable, de Chine. *Don de V.-L. Lébedeff; m. corr.*
- 6647 8 Гребень черепаховый, большой, дамскій, употребившійся въ старину для закалыванія косы. 12 декабря 1885 г. *Отъ и. Бельдыцкаго.*— Grand peigne en écaille que les dames employaient autrefois pour fixer leur tresse. 12 décembre 1885. *De M. Beldycky.*
- 6648 9 Чубукъ старинный, съ янтарнымъ наконечникомъ (сломаннымъ) и большой пѣнковой трубкой въ металлической оправѣ. 12 декабря 1885 г. *Отъ него же.*— Tchoubouk (long tuyau en merisier), ancien, avec bout en ambre (casse) et grosse pipe d'écume à monture métallique. *Du même.*
- 6649 10 Чашка фарфоровая, которая была поднесена Саввой Лукичемъ Тарасовымъ Наслѣднику Цесаревичу Александру Николаевичу въ бытность его въ Екатеринбургѣ 29 мая 1837 года въ домѣ купца Петра Яковлевича Харитоновъ, у котораго онъ останавливался. Наслѣдникъ изволилъ купить чай изъ этой чашки и подарилъ Тарасову, въ семействѣ котораго она и хранилась подъ особеннымъ стекляннмъ колпакомъ. *Отъ д. и. П. И. Тарасова.* 17 фе-

враля 1894 г.—Tasse en porcelaine qui fut offerte par Savva-Loukitch Taraçoff à Son Altesse Impériale Alexandre Nikolaévitch, alors Grand-Duc Héritier, à son passage à Ekathérinebourg le 29 mai (11 juin) 1837, dans la maison du marchand Pierre-Jacques Kharitonoff où il était descendu. Son Altesse voulut bien prendre du thé dans cette tasse, et en fit présent à Taraçoff, dans la famille duquel elle fut conservée à part sous verre. *Don de P.-I. Taraçoff, m. a.*

6650-6651 11-12 Гребни костянные, изъ бѣлой, кости для чесанія волосъ. Вывозены изъ Якутска однимъ изъ членовъ семейства Коробковыхъ *Отъ г-жи А. Деласье*. 24 января 1895 г.—Peignes en os blanc. Rapportés en 1838 de Yakoutsk par un des membres de la famille Korobkoff. *Don de Me A. Delacier*, le 24 janv. 1895.

6652 13 Небольшой мѣдный кувшинъ въ видѣ кофейника съ крышкой. На боюмкѣ надпись: М.Т.Ф. SIBIR 1762 г. *Отъ Н. М. Москвина*, 15 сентября 1887 г.—Petite cruche en cuivre en forme de cafetière avec couvercle. Porte les poinçons M T Ф SIBIR 1762.—*Don de I.-M. Moskvine*, 15 sept. 1887.

6653 14 Небольшая мѣдная, вылуженная шнатулка съ крышкой (вылужена, должно быть, не очень давно). На днѣ ея надпись: М.М.Т. SIBIR 1756. 15 сентября 1887, *отъ того же лица*.—Petit coffret en cuivre jaune avec couvercle, étamé à l'intérieur (l'étamage paraît récent). Porte au fond les poinçons M.M.T. SIBIR 1756. *Don du même*.

6654 15 Мѣдный кубокъ съ крышкой, покрытой орнаментомъ. На днѣ его надпись: М.Т.Ф. SIBIR 1762. *Отъ В. Г. Эбермана*, 15 сентября 1887 г.—Gobelet en cuivre à couvercle ornementé. Porte au fond les poinçons M.T.Ф. SIBIR 1762. *Don de V.-G. Ebermann*, 15 sept. 1887.

Всѣ эти три предмета подъ №№ 13, 14 и 15 работы мѣстной Тобольской фабрики, основанной военнопленными шведами.—Ces trois objets (№№ 13, 14 et 15) proviennent de la fabrique d'ustensiles en cuivre (laiton), fondée à Tobolsk par les prisonniers de guerre Suédois.

6655 16 Гребенка небольшая, мѣдная, съ отверстиемъ для подвѣски. Въ верхней части съ обѣихъ сторонъ имѣются потертые отъ времени надписи, разобрать которыя не представляется возможнымъ. Найдена въ землѣ въ г. Камышловѣ. *Отъ д. чл. П. С. Первушина*. 5 сентября 1892 г.—Petit peigne en cuivre avec un trou de suspension. Des deux côtés de la partie supérieure on voit des traces d'inscriptions trop usées pour être déchiffrées. Trouvé dans la terre à Kamychloff. 5 sept. 1892. *Don de P.-S. Pervouchine, m. a.*

- 6656 17 Вилна маленькая, мѣдная, съ двумя развилками. Найдена на р. Каменкѣ Камышловскаго уѣзда, у Камонскаго завода, 5 сентября 1892 г. *Отъ того же лица.*—*Petite fourchette à deux pointes, en laiton. Trouvée dans la rivière Kamenka près de Pus. de Kamensk, distr. de Kmchl. Même date. Don du même.*
- 6657 18 Такая же вилна. Найдена близъ с. Катайскаго Камышловскаго уѣзда. 13 августа 1893 г. *Отъ того же лица.*—*Idem. Trouvée près du village de Kataïskoe, distr. de Kmchl. 13 août 1893. Don du même.*
- 6658 19 Двѣ вилки маленькыхъ мѣдныхъ, каждая съ двумя развилками (у одной одна развилка отломана). Изъ Ешперова городища около д. Зыряновой Соликамскаго уѣзда. *Отъ поч. чл. Н. Н. Новокрещенныхъ.*—*Deux petites fourchettes à deux pointes, en laiton (bronze?), dont l'une a une pointe brisée. Trouvées au gorodistché d'Echpérovo, près du village de Zyrianova, distr. de Solikamsk. Don de N.-N. Novokrestchennykh, memb. honoraire.*
- 6659 20 Стекланный бокаль съ украшеніями золотомъ и съ такими же нивціалами А. Я. К.—*Bocal à champagne en verre avec des ornements et les initiales A. Я. К. en or.*
- 6660 21 Такой же совершенно бокаль съ нивціалами Ф. А. К.—*Autre bocal tout à fait pareil avec les initiales Ф. А. К.*
- 6661-6662 22-23 Стекланныя стаканы съ украшеніями золотомъ и съ золотыми нивціалами Ф. А. К.—*Verres à vin ornés de même avec les initiales Ф. А. К.*
- 6663-6665 24-26 Такие же совершенно стаканы съ нивціалами А. Я. К.—*Verres tout-à-fait pareils avec les initiales A. Я. К.*
- Предметы 20—26 принадлежали около 100 лѣтъ назадъ Екатеринбургскому купцу Ф. Л. Коробкову, сдѣланы по его заказу и по случаю его свадьбы съ А. Я. Толстиковой.—*Les objets №№ 20—26 appartenaient, il y a une centaine d'années, au marchand d'Ekathérinebourg Th.-A. Korobkoff, et avaient été faits sur commande pour son mariage avec A.-I. Tolstikova.*
- 6666 27 Жилеть шелковый зеленого цвѣта, принадлежавшій бургомистру г. Екатеринбурга Федору Ивановичу Коробкову.—*Gilet en soie verte, ayant appartenu au bourgmestre d'Ekathérinebourg Théodore Ivanovitch Korobkoff.*
- 6667 28 Полуперчатки фильдекосовыя, принадлежавшія семьѣ Коробковыхъ.—*Gants en fil d'Ecosse, ayant appartenu à la famille des Korobkoff.*

Предметы съ № 20—28 принадлежать къ началу восьмисотыхъ годовъ. *Отъ г-жи А. Деласье*. 24 января 1895 г.— Les objets №№ 20 à 28 proviennent des premières années de ce siècle. *Don de Me A. Delacier*, 2 janv. 1895.

6668 29 Жилетъ шелковый, шитый шелками.—Gilet en soie brodé aussi en soie.

6669 30 Фракъ шелковый, вышитый узорами разноцвѣтными шелками, временъ Екатерины II.—Frac en soie, brodé d'ornemens en soie de différentes couleurs, du temps de Catherine II.

Жилетъ и фракъ, пожалованные съ плеча гр. Стрѣганова своему служащему изъ крѣпостныхъ. Они передавались изъ рода въ родъ въ этой семьѣ. *Отъ А. В. Карталинскаго*. 15 сентября 1887 г.—Ce gilet et ce frac, après avoir été portés par un des comtes Stroganoff, furent donnés par lui à son domestique serf, dans la famille duquel ils ont été conservés de père en fils. 15 sept. 1887. *Don d'A. V. Kartalinsky*.

6670 31 Копія съ копій плана г. Екатеринбурга, составленнаго 8-го апрѣля 1726 года. *Отъ д. чл. Е. Н. Короткова*.—Copie d'une copie authentique du plan de la ville d'Ekathérinebourg, levé le 8 avril 1726. *Don d'E.-N. Korotkoff*, m. a.

6671 32 Розга, хранившаяся въ Управленіи Березовскими промыслами, какъ нормальная, но которой дѣлали другія, употреблявшіяся для наказанія во время существованія тамъ каторжныхъ работъ. *Отъ Березовскаго Заводоуправленія*. 1875 г.—Verge conservée à la direction des mines d'or de Bérézovski, comme normale, d'après laquelle on faisait celles en usage pendant les travaux forcés. *Don de la direction*. 1875.

6672 33 Кочерага жолѣзная, покрытая неравномѣрными слоями мѣди.—Pot (chaudron) en fer, recouvert de couches, irrégulières de cuivre.

6673 34 Ковшъ жолѣзный, также покрытый мѣдью. Присутствіе мѣди въ предметахъ №№ 33 и 34 даетъ поводъ предполагать, но служили ли эти предметы для расплавленія мѣди, которая ковшею переливалась въ привитопленные модели. Найдены близъ с. Арамилы, въ клѣтѣ „Черный“. Puisette (poche) en fer, aussi recouverte de cuivre.—La présence de cuivre dans ces deux objets (№№ 33 et 34) ferait supposer qu'ils auraient pu servir à fondre du cuivre et à le distribuer dans des formes. Trouvés près du village d'Aramil (à 24 v. d'Ekbtg.) dans la source dite Tchorny (noire). *Achetés* le 6 juin 1890.

№№ 33 и 34 приобретены покупкой 6 июня 1890 г.

6674 35 Желѣзная гребенка, употребляемая для ранняго въ колодахъ при промывкѣ золота. Найдена въ землѣ въ Шайтанской дачѣ, въ 12 верстахъ на С Воть Шайтанскаго (Васильевскаго) заводѣ, на западномъ склонѣ Урала. *Отъ А. Н. Журавлева.* 6 июля 1890 г. Peigne en fer, employé à égaliser le sable dans une auge en bois pendant le lavage de l'or. Trouvé dans la terre dans le domaine de l'usine de Chaïtansk (Vasilievsk), à 12 v. NE de l'usine, sur le versant ouest des monts Ourals. 6 juin 1890. *Don d'A.-I. Jouravleff.*

6675 36 Большой желѣзный висячій замокъ съ ключомъ. Изъ с. Ныроби Чердынскаго уѣзда. *Отъ священника Ф. Е. Пonomарева.* 15 сентября 1887 г.—Gros cadenas avec sa clef. Village de Nyrobe, distr. de Tcherdyne. 15 sept. 1887. *Don, du prêtre Th.-E. Ponomareff.*

6676 37 Стремя желѣзное.—Etrier en fer.

6677 38 Сошникъ желѣзный.—Soc en fer.

Предметы подъ №№ 37 и 38 найдены въ землѣ близъ д. Яраниной Пянтежской волости Чердынскаго уѣзда. *Отъ И. Ф. Фроловой.* 15 сентября 1887 г.—Ces deux objets (№№ 37 et 38) ont été trouvés dans la terre près du hameau de Iaranina, voloste de Piantèje, distr. de Tcherdyne. 15 sept. 1887. *Don de Me P.-Th. Erolova.*

6678 39 Колоколець старинный. Въмѣсто пыѣшнихъ бубенчиковъ въ старое время привѣшивали къ дугѣ, къ особымъ, укрѣпленнымъ въ ней, кольцамъ, расположеннымъ по всей дугѣ по 5 и болѣе желѣзныхъ палочекъ на каждое кольцо; эти палочки, ударяясь другъ о друга, производили звуки подобныя тѣмъ, какіе производятъ въ настоящее время бубенчики. Изъ д. Яраниной Пянтежской волости Чердынскаго уѣзда. *Отъ Я. П. Фролова.*—Ancien grelot. Au lieu des sonnettes ou grelots actuels, on suspendait jadis à chacun des anneaux fixés sur tout le pourtour de l'arc, des tringlettes de fer au nombre de cinq ou pus; en s'entrechoquant ces, tringles rendaient un son semblable à celui des grelots modernes. Hameau de Iaranina, voloste de Piantèje, distr. de Tcherdyne. *Don de I.-P. Eroloff.*

6679 40 Ошейникъ желѣзный съ тремя стержнями. До освобожденія крестьянъ, въ Висертскомъ заводѣ Ревдинскаго округа, этотъ ошейникъ служилъ для наказанія за маловажные проступки: провинившемуся надѣвали такой ошейникъ на шею; тогда всѣ 4 стержня (въ нашемъ предметѣ одного не достаеъ) становились и не давали возможность повернуть голову; къ концу каждаго стержня привязывался по бубенчику, а ошейникъ запирался на замокъ. Отъ каждаго

движенія наказаннаго бубны звенѣли, что возбуждало смѣхъ и насмѣшки прочихъ рабочихъ.—Collier de fer avec trois tringles verticales. Avant la mise en liberté des serfs, à l'usine de Vicerte, cercle de Revda, ce collier servait à punir les infractions peu sérieuses: on le mettait au cou du cou; able, ce qui faisait dresser les quatre tringles (il en manque une à notre exemplaire), qui l'empêchaient de tourner la tête; on attachait un grelot au bout de chaque tringle et le collier se fermait avec un cadenas: à chaque mouvement du pénitent, les grelots sonnaient, ce qui excitait les rires et les moqueries des autres ouvriers.

6680 41 Топоръ жолѣзный. Такіе топоры были приготовлены въ огромномъ количествѣ въ Ровдинскомъ заводѣ для ратниковъ ополченія въ Крымскую войну 1852 г. *Отъ д. чл. Е. Н. Короткова.* 18 апрѣля 1892 г.—Hache en fer. Des haches de cette espèce avaient été fabriquées en immense quantité à l'usine de Revda pour l'armement de la landwehr pendant la guerre de Crimée en 1852.—18 avril 1892. *Don d'E.-N. Korotkoff, m. a.*

6681-6689 42-50 Части бронзовыхъ украшеній изъ старой киржацкой, сгорѣвшей, молельни въ Н.-Тагялѣ. Тонкая работа этихъ предметовъ, высокое качество бронзы, изящество рисунка даютъ право предполагать объ иностранномъ происхожденіи ихъ. *Отъ д. чл. С. В. Логинова.* 1890 г.—Fragments d'ornemens en bronze, ramassés après l'incendie d'une ancienne chapelle de kirjaks (sectaires, vieux-croyants) à Nijné Taghilsk. La finesse du travail, l'excellente qualité du bronze et l'élégance du dessin permettent de leur supposer une origine étrangère. *Don de S.-B. Loghinoff, m. a.* 1890.

6690 51 Серебряныя серги съ двѣтными вставками, стариной работы. Найдены въ Чердынскомъ уѣздѣ. *Отъ д. чл. Н. В. Азаровъ* 9 января 1889 г.—Pendants d'oreilles en argent avec fausses pierres de couleur, travail ancien. Trouvé dans le district de Tcherdyne. 9 janv. 1889. *Don de N.-B. Azaroff, m. a.*

6691 52 Кольчуга жолѣзная, вырытая изъ земли въ Амурскомъ поселкѣ Верхнеуральскаго уѣзда Оренбургской губерніи. *Отъ Н. В. Нѣмкова,* 19 марта 1890 г.—Cotte de mailles en fer, trouvée dans la terre au hameau d'Amourskaïa, distr. de Verkhné-Oural'sk, gouv. d'Orenbourg. 19 mars. 1890. *Don d'A.-B. Niemkoff.*

6692 53 Кольчуга жолѣзная, найденная на 2 арш. глубины на островѣ на Ржавцѣ въ 8 вер. на ЮВ отъ Екатеринбургa. *Отъ д. чл. Н. Н. Редикорцева.* 6 іюня 1890 г.—Cotte de mailles en fer, trouvée à la profondeur d'1,4 m. sur une île du

- ruisseau Rjavetz, à 8 v. SE d'Ektbg. 6 juin 1890. *Don de I.-I. Rëdikortseff, m. a.*
- 6693 54 Ружейное дуло, найденное въ лугахъ р. Камы въ Чордынскомъ уѣздѣ. *Отъ Е. И. Мосянина.* 15-го сентября 1887 г.—Canon de fusil, trouvé dans les prés au bord de la Kama, distr. de Tcherdyne. 15 sept. 1887. *Don d'E.-I. Mosianine.*
- 6694 55 Ружейное дуло, найденное на островѣ р. Камы около д. Аршаковой Пянтежской волости Чордынского уѣзда, гдѣ, по преданію, жили разбойники. *Отъ Н. Я. Басалова.* 15 сентября 1887 г.—Canon de fusil, trouvé sur une île de la Kama, non loin du village d'Archakova, voloste de Piantèje, distr. de Tcherdyne, sur laquelle, dit-on, vivaient autrefois des brigands. 15 sept. 1887. *Don de N.-I. Basaloff.*
- 6695 56 Желѣзный мечъ. Найденъ при вспашкѣ поля въ д. Рушаковой Пянтежской волости Чордынского уѣзда. *Отъ М. С. Оносова,* 15 сентября 1887 г.—Glaive (épée) en fer, trouvé en labourant un champ près du village de Rouçakova, voloste de Piantèje, distr. de Tcherdyne. 15 sept. 1887. *Don de M.-S. Onosoff.*
- 6696 57 Желѣзный мечъ. Найденъ на 1½ арш. глубины въ 15 вер. отъ Ревдинскаго завода. *Отъ А. М. Козырина.* 5 сентября 1892 г.—Glaive en fer, trouvé à la profondeur d'1,1 m à 15 verstes de Revda, distr. d'Ektbg. 15 sept. 1892. *Don d'A.-M. Kozyrine.*
- 6697 58 Сабля съ серебряной рукояткой. Найдена въ районѣ Кочневской волости Екатеринбургскаго уѣзда. *Отъ П. Д. Кочнева.* 9 марта 1890 г.—Sabre à poignée d'argent. Trouvé sur les terres de la voloste de Kotchnévo, distr. d'Ektbg. 9 mars 1890. *Don d'I.-D. Kotchneff.*
- 6698 59 Наконечники желѣзной пики. Такіе пики дѣлали въ Ревдинскомъ заводѣ, по рассказамъ сторожильовъ, для вооруженія крестьянъ отъ пугачевцевъ. *Отъ д. чл. Е. Н. Короткова.* 18 апрѣля 1892 г.—Pointe de pique en fer. La tradition affirme qu'on fabriqua de ces piques à Revda pour en armer les paysans contre les bandes de Pougatcheff. 18 avril 1892. *Don d'E.-N. Korotkoff, m. a.*
- 6699 60 Пистолетъ одноствольный, кремневый; приобретенный на Кавказѣ. *Отъ Е. А. Рогозинскаго.* 15 сентября 1887 г.—Pistolèt simple, à pierre; acheté au Caucase. 15 sept. 1887. *Don d'E.-A. Rogozinski.*
- 6700 61 Пистолетъ одноствольный, кремневый 1845 г. *Отъ И. К. Старцева.* 10 октября 1889 г.—Pistolèt simple, à pierre, marqué 1845. 10 octob. 1889. *Don d'I.-K. Startseff.*
- 6701 62 Штыкъ желѣзный отъ ружья. Найденъ въ землѣ около

дор. Аршаковой Чердынского уѣзда. *Отъ Н. Я. Басаласа.* 15 сентября 1887 г.—*Baionnette en fer, trouvée dans la terre au village d'Archakova, distr. de Tcherdyne.* 15 sept. 1889. *Don de N.-I. Baçalacff.*

6702 63 Стальная шпага. Надпись золотомъ, на одной сторонѣ: „Вивать Елисаветъ Великая“, съ другой: „Богу и отечеству“. На рукояткѣ чеканъ „1452“. Найдена въ д. Косулиной въ 26 верстахъ отъ Екатеринбурга. *Поступила отъ д. чл., священника Я. В. Тетюева.* Июль 1884 г.—*Épée en acier, portant d'un côté en lettres d'or l'inscription (en russe): „vive Elisabeth la Grande“, et de l'autre «à Dieu et à la patrie».* Sur la poignée le poinçon 1452. Trouvée au village de Kocouline à 26 v. E d'Ektbg. Juillet 1884. *Don du prêtre J.-B. Tétuëff, m. a.*

6703 64 Кинжалъ желѣзный. Найдено въ полѣ, въ 2 вер. отъ с. Кочповскаго при вспашкѣ поля. *Отъ А. Е. Федотова.* 9 марта 1890 г.—*Poignard en fer, trouvé en labourant un champ à 2 v. de Kotchnévo, distr. d'Ekatbg.* 9 mars 1890 *Don d'A.-E. Fédotoff.*

6704 65 Ружейный замокъ кремневый. Найдено тамъ же, гдѣ и № 55. *Отъ Н. Я. Басаласа.* 15 сентября 1887 г.—*Batterie de fusil à pierre, trouvée avec le № 55.* 15 sept. 1887. *Don de N.-J. Baçalacff.*

6705 66 Ружейный замокъ кремневый. Найдено въ лугахъ р. Камы Чердынскаго уѣзда. *Отъ Е. П. Мосякина.* 15 сентября 1887 г.—*Idem, trouvée dans les prés de la Kama, distr. de Tcherdyne.* 15 sept. 1887. *Don d'E.-P. Mosianine.*

6706 67 Ружейный замокъ кремневый. Найдено на берегу р. Камы Чердынскаго уѣзда. *Отъ ч. корр. А. И. Петрова.* 15 сентября 1887 г.—*Idem, trouvée au bord de la Kama, distr. de Tcherdyne.* 15 sept 1887. *Don d'A.-I. Pétrouff, m. corr.*

6707 68 Картечь желѣзная.—*Petite balle en fer.*

6708 69 Часть большого ружейнаго замка.—*Fragment de batterie d'un gros fusil.*

Предметы за №№ 68 и 69 найдены въ г. Екатеринбургѣ. *Отъ чл. корр. А. И. Петрова.* 14 декабря 1894 г.—*Les objets №№ 68 et 69 ont été trouvés dans la ville d'Ektbg.* 14 décemb. 1894. *Don d'A.-I. Pétrouff, m. corr.*

6709 70 Старинная желѣзная грудная вериги. Онѣ состоятъ изъ квадратной пластинки съ изображеніемъ креста, къ двумъ верхнимъ угламъ которой прикрѣплены короткія цѣпи, каждая изъ 6 плоскихъ звеньевъ; окапчивающихся крючками. Къ двумъ нижнимъ угламъ пластинки прикрѣплены такія же двѣ цѣпи изъ 9 плоскихъ звеньевъ каждая,

прикрѣпленныхъ концами къ широкой сторонѣ треугольной пластинки съ изображеніемъ креста: нижняя сторона треугольника усѣчена и на углахъ имѣются отверстія. Вериги эти надѣвались такъ, что квадратная пластинка приходилась на спину, а треугольная на груди, при чемъ длинныя цѣпи проходили черезъ плечи, а короткія, проходя подъ мышцы, пристегивались къ нижнимъ отверстиямъ треугольной пластинки.—Anciennes chaînes de pénitence en fer. Elles se composent d'une plaque carrée avec la figure de la croix; aux deux angles supérieurs de cette plaque sont fixés de courtes chaînes de six articles plats chacune et se terminant par des crochets; aux deux angles inférieurs de la plaque sont fixées deux autres chaînes pareilles de 6 articles plats chacune, s'articulant par le bout au côté le plus large d'une plaque triangulaire aussi avec la figure de la croix; la partie inférieure du triangle est tronquée et percée de deux trous. Ces chaînes se mettaient sur le corps de manière que la plaque carrée se trouvât sur le dos, et la triangulaire sur la poitrine, les plus longues chaînettes passant par-dessus les épaules, et les courtes, sous les bras, pour venir s'accrocher aux deux trous du triangle.

6710 71 Старинныя вериги желѣзныя шейныя. Онѣ состоятъ изъ ошейника, раздѣляющагося пополамъ; къ одному концу имѣются петли для замка, а къ другому подвѣшена небольшая цѣпь изъ трехъ витыхъ звеньевъ, въ сложности имѣющихъ длину 4 вер., и оканчивающуюся довольно тяжелымъ крестомъ.—Ancien collier de pénitence en fer. Le collier proprement dit a une charnière au milieu, l'un des bouts porte des oreilles pour le cadenas, et à l'autre est suspendue une chaînette de trois articles tordus, longue en tout de 18 cm., et se terminant par une croix de fer assez lourde.

6711 72 Мѣдный литой, небольшой образъ Рождества Пресвятой Богородицы.—Petite image coulée en cuivre (laiton) de la Nativité de la Sainte-Vierge.

6712 73 Мѣдный литой образъ съ изображеніемъ Спасителя, Иоанна Богослова, Иоанна Златоуста, апостоловъ Петра и Павла, ангеловъ и другихъ Святыхъ. Кругомъ имѣется рамка съ эмалевымъ фономъ. Обратная сторона вся покрыта орнаментомъ изъ цвѣтовъ и листьевъ и бронзирвана.—Image coulée en cuivre, représentant le Sauveur, St-Jean le Théologien, St-Jean-Chrysostome, les apôtres Pierre et Paul, des anges et d'autres saints. Tout autour règne un cadre à fond d'émail. Le revers bronzé est recouvert d'un ornement de feuilles et de fleurs.

- 6713 74 Мѣдный литой крестъ съ изображеніемъ Распятія, съ эмалевыми украшеніями.—Crucifix en cuivre coulé orné d'émail.
- 6714 75 Мѣдный литой, небольшой образъ Божіей Матери.—Petite image de la Sainte-Vierge, coulée en cuivre.
- 6715 76 Мѣдный литой маленький образокъ Николая Чудотворца. Найдены въ числѣ многихъ другихъ такихъ же при рытьѣ фундамента для Царскаго моста въ г. Екатеринбургѣ въ 1891 г. *Отъ д. чл. А. Ф. Комеса. 15 сентября 1891 г.*—Petite image coulée en cuivre, représentant St-Nicolas le Thaumaturge. Trouvée avec beaucoup d'autres pareilles en creusant les fondements du nouveau pont du Tsar à Ekathérinebourg en 1891. 15 sept. 1891. *Don d'A.-Ph. Comès, m. a.*
- 6716 77 Такая же икона Николая Чудотворца.—Icône pareille du même saint.
- 6717 78 Складень, мѣдный литой съ изображеніемъ въ серединѣ Георгія Побѣдоносца, затѣмъ на одной половинѣ Воскресенія Христова и Вознесенія и на другой Входа во Иерусалимъ и Срѣтенія Господня.—Image pliante coulée en cuivre, dont la pièce moyenne représente St-Georges Vainqueur, le vantail de gauche, la Résurrection du Christ, et celui de droite, l'Entrée à Jérusalem et la Réception du Seigneur au temple.
- 6718 79 Такой же мѣдный литой складень, немного меньшаго размѣра. Въ серединѣ Николай Чудотворецъ, на боковыхъ половинкахъ тѣ же изображенія, что и № 78.—Image pareille pliante de dimensions un peu moindres. La plaque du milieu représente St-Nicolas le Thaumaturge, et les plaques latérales, les mêmes images qu'au № 78.
- 6619 80 Складень мѣдный литой съ изображеніями Дѣе Иисуса (Иисусъ Христосъ, Божія Матерь и Иоаннъ Креститель).—Image pliante coulée en cuivre, représentant Jésus-Christ, la Sainte-Vierge et St-Jean-Baptiste.
- 6720 81 Складень совершенно такой же, какъ и предыдущій, позолоченный.—Image pliante tout-à-fait semblable à la précédente, mais dorée.
- Образы съ № 72 по 81 принадлежать къ старовѣрческимъ образамъ, которые въ такомъ видѣ въ настоящее время не отливаются. *Всѣ они, кромѣ № 76, приобретены покупкой на базарѣ у разнаго лица въ 1892 году.*—Les images №№ 72—81 sont de type sectaire (vieux-croyants), comme on n'en fond plus actuellement. *Sauf le № 76, elles ont toutes été achetées au marché, dans des échoppes de vicilleries, en 1892.*

6721 82 Литая чугунная доска съ барельефнымъ изображеніемъ Св. Маріи Магдалины. На оборотной сторонѣ имѣются надписи, которыхъ разобрать невозможно, а лишь можно прочесть годъ 1814.—Plaque en fer de fonte avec bas-relief de Ste-Marie-Madeleine. L'inscription occupant le revers est illisible, sauf le millésime 1814.

6722 83 Крестъ мѣдный литой въ дровянной доскѣ, какъ видно части футлара. Найденъ въ г. Екатеринбургѣ противъ 2-й полицейской части на бульварѣ, на глубинѣ 1 арш. Найдены были человѣческія кости и означенный крестъ. *Отъ Екатеринбургской Городской управы. 21 июля 1895 г.* — Croix coulée en cuivre, dans une planchette, reste sans doute d'un étui. Trouvée à la profondeur de 0,7 m. en plantant les arbres du boulevard en face du 2-e poste de police d'Ekathbg. Elle a été trouvée avec des ossements humains.—*Don de la délégation municipale, le 21 juillet 1895.*

6723 84 Крестъ мѣдный литой, маленькій, нагрудный; на оборотной сторонѣ надпись, которую разобрать нельзя. Найденъ въ г. Екатеринбургѣ, близъ городского пруда въ землѣ. *Отъ д. чл. Н. Н. Гуляева. 13 июня 1893 г.*—Petite croix en cuivre coulé, comme on en porte au cou; l'inscription du revers n'a pu être déchiffrée. Trouvée dans la terre, près de l'étang de la ville d'Ektbg. 13 juin 1893. *Don de N.-N. Gouliaeff, m. a.*

Въ отдѣльной витринѣ.—Vitrine à part.

6724 85 Шнатулка, убранныя берестой, съ портретомъ Петра Великаго. *Отъ М. А. Мишель. 15 сентября 1887 г.* — Coffret, plaqué d'écorce de bouleau, avec le portrait de Pierre-le-Grand. 15 sept. 1887. *Don de Me M.-A. Michel.*

6725 86 Часть каменной съ барельефами плиты, окружающей гробницу Тамерлана, въ древнѣйшей мечети г. Самарканда. *Отъ генерал-лейтенанта А. Е. Баранова. 15 сентября 1887 г.*—Fragment d'une grande plaque en pierre polie avec bas-relief, provenant du tombeau de Tamerlan, dans la mosquée principale de Samarkande. 15 sept. 1887. *Don du Général-Lieutenant A.-E. Baranoff.*

6726 87 Кандалы желѣзныя кованныя, вѣсомъ 1 п. 19³/₈ ф.—Chânes avec collier et anneaux, en fer forgé, pesant 24,2 kilogr.

6727 88 Замокъ всячій къ нимъ 10¹/₄ ф.—Cadenas pour le collier, pesant 4,15 kil.

6728 87 Ключъ къ замку № 88.

- Капдалы эти есть копія съ тѣхъ, которыя хранятся въ церкви с. Ныроба Чердынскаго уѣзда. Въ эти капдалы по повелѣнію Царя Бориса Годунова былъ закованъ бояринъ Михаилъ Никитичъ Романовъ въ 1601 году. Любитель старины, исправникъ Коноваловъ, приказалъ снять съ нихъ копію, которую подарилъ г. Казанцеву въ Екатеринбургѣ, *отъ сына котораго А. В. Казанцева поступили въ музей.* 29 ноября 1889 года.—Ces fers sont la copie de ceux qui sont conservés dans l'église du village de Nyrobe, district de Tcherdyne, et dont fut chargé en 1601, sur l'ordre du tsar Boris Godounoff, le boïar Mikhaïl Nikititch Romanoff.—L'ispravnik Konovaloff, amateur d'antiquités, en fit faire cette copie, dont il fit présent à Mr Kzantseff à Ekathérineborg, par le fils duquel *A.-V. Kazantseff, ils furent donnés au musée le 29 novembre 1889.*
- 6729 90 Картина, написанная масляными красками на желѣзномъ листѣ.—Tableau peint à l'huile sur une feuille de tôle.
- 6730 91 Такая же картина.—Idem. Обѣ эти картины работы Худоярова *Отъ Н. Н. Петровой.* 9 марта 1890 г.—Ces deux tableaux ont été peints par Khoudoïaroff.—9 mars 1890. *Don de Me N.-N. Pétrova.*
- 6731 92 Аллегорическая картина масляными красками на полотнѣ. *Отъ д. чл. Д. Н. Мамина.* 1891 г.—Tableau allégorique à l'huile sur toile. 1891. *Don de Dm.-N. Maminc, m. a.*
- 6732 93 Глиняный сосудъ, раздавленный при обжигѣ. Изъ развалившейся гончарной печи (ямы) на высокомъ берегу озера Багарякъ, близъ дер. Космаковой (Казарина тожъ) Сысертской дачи, близъ остатковъ чуждскихъ могилъ, изслѣдованныхъ М. В. Малаховымъ въ 1880 г., проф. Д. Н. Анучинымъ въ 1887 г. и барономъ де Бай въ 1896 г. *Отъ В. П. Яркова,* 8 іюля 1897 г.—Vase en argile, écrasé pendant la cuisson. Retiré des débris d'un ancien four (fosse) de potier, sur la rive élevée du lac de Bagariak, près du hameau de Kosmakova (alias Kozarina), domaine de Sycerte, près des restes des tombeaux tchoudes explorés par M.-V. Malakhoff en 1880, le prof. D.-N. Anouchine en 1887 et le Baron de Baye en 1896.—*Don de V.-P. Iarkoff,* 8 juillet 1897.
- 6733 94 Тесакъ. Найденъ въ Ревдинской дачѣ, вблизи горы Кладовой Екатеринбургскаго уѣзда. *Отъ О. И. Мельникова.* 24 іюля 1897 г.—Sabre. Trouvé dans le domaine de Revda près de la montagne Kladovaïa, distr. d'Ektbg.—*Don de Th.-I. Melnikoff.* 24 juin 1897.
- 6734 95 Старинный костюмъ русской крестьянки Оханскаго уѣзда Пермской губ. сороковыхъ годовъ, состоящій изъ шолко-

лю этого сарафана, такого же покрывала, кокошника и рубашки. *Отъ А. А. Теплоухова.* 15 сентября 1887 г.—Ancien costume russe de paysanne du district d'Okhansk, gouv. de Perm., d'avant 1850, composé d'un sarafan et d'un voile en soie, d'un kakochnik et d'une chemise. *Don. d'A.-A. Теплоухова ploukhoff.* 15 sept. 1887.

Фототипии и Фотографии.

Phototypies et photographies.

1. Въ особыхъ папкахъ.—Dans des portefeuilles à part.

6735 1 Фототипическія рисунки предметовъ древностей Минусинскаго музея. 15 сентября 1887 г. *Отъ г. Мартянова, основателя и хранителя этого музея.*—Phototypies des antiquités du musée de Minoucinsk. 15 sept. 1887. *Don de M. Martianoff, fondateur de ce musée.*

6736 2 Фотографическіе снимки съ Евангелія, Священныхъ сосудовъ и другихъ церковныхъ древностей г. Тюмени. 15 сент. 1887 г.—Photographies d'un Evangile, de vases et d'autres antiquités des églises de Tumené. 15 sept. 1887.

6737 3 Фотографическіе снимки съ доисторическихъ предметовъ изъ раскопки Гладеновскаго городища близъ г. Перми, произведенной въ 1896 г. *Почет. член. Общ. Н. Н. Новокрещенныхъ.* 14 ноября 1896 г.—Photographies des objets préhistoriques provenant des fouilles opérées en 1896 au gorodistché de Gladénowa, près de Perm, par N.-N. Novokrestchenyuk, membre honoraire. 14 novembre. 1896. *Don de l'auteur des fouilles.*

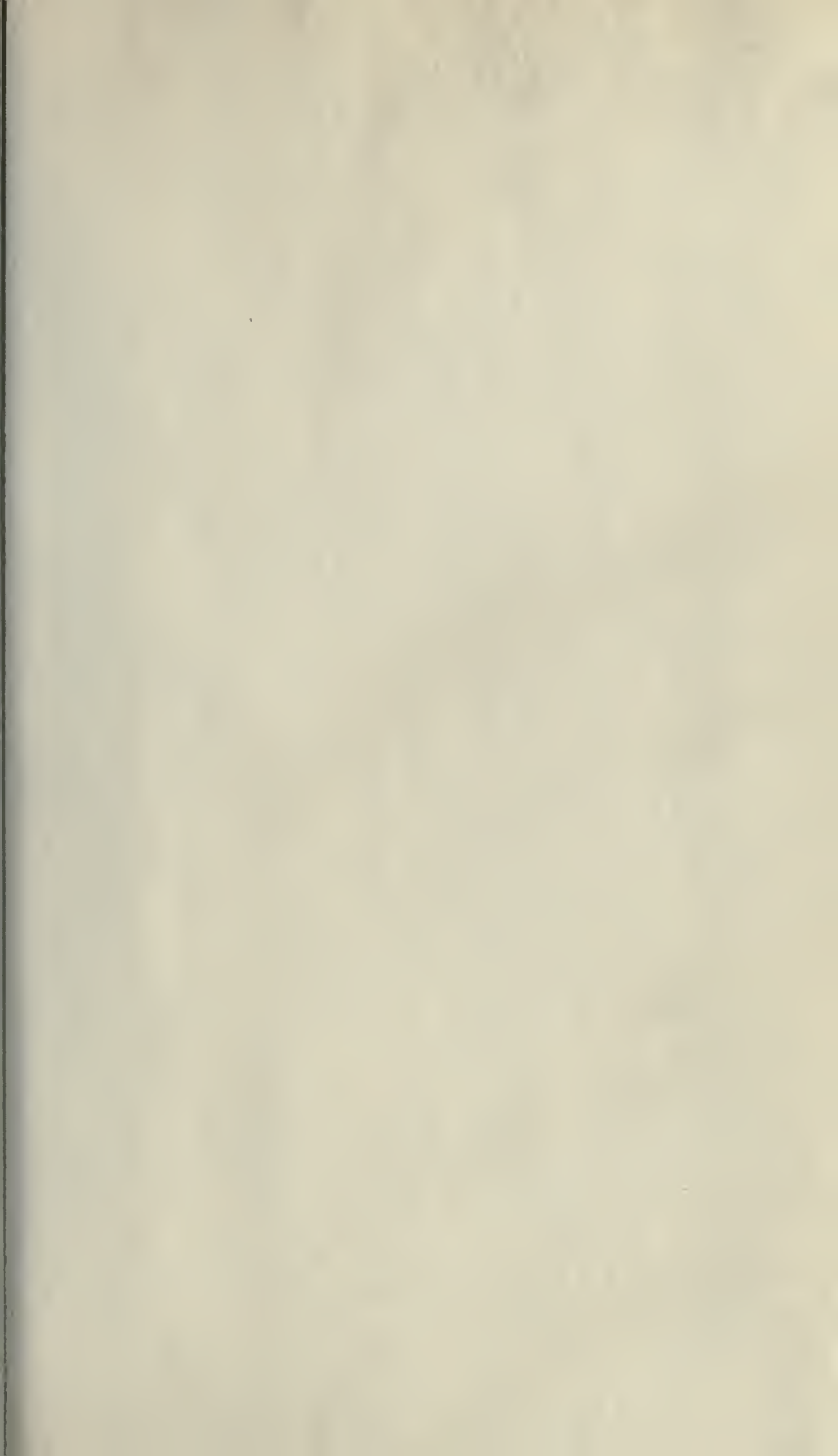
6738 4 Фотографическіе снимки и оттиски на бумагу съ Несторианскихъ могильныхъ памятниковъ близъ Пичпека и Токмака Семирѣчской области. *Отъ д-ра Ф. В. Пояркова.* 15 сентября 1887 г.—Photographies et calques des épitaphes nestoriennes découvertes près de Pichpek et de Tokmak, région de Sémirétchensk. 15 sept. 1887. *Don de l'auteur, M. le Dr. Ph.-V. Poïarkoff.*

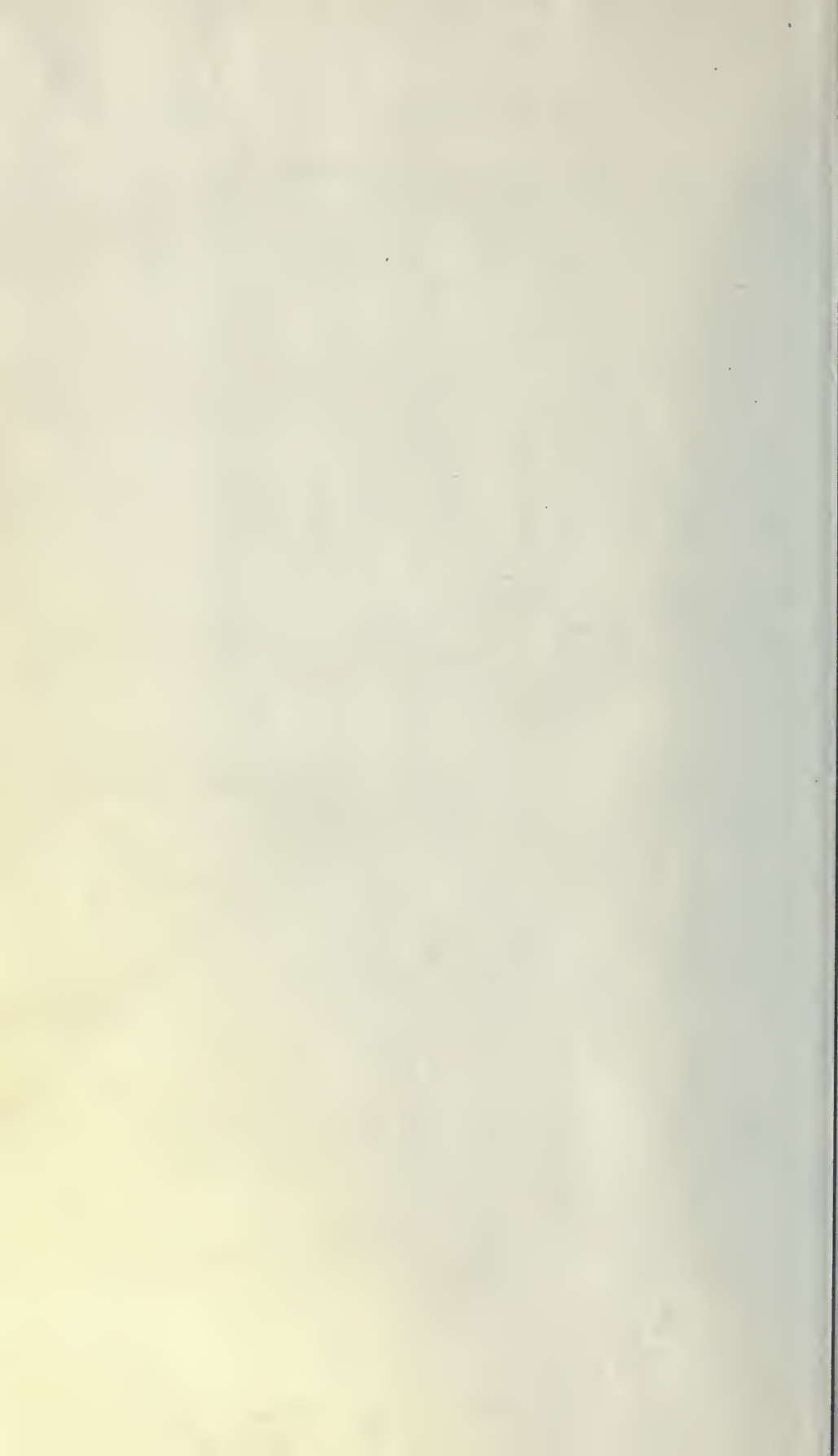
1897 8

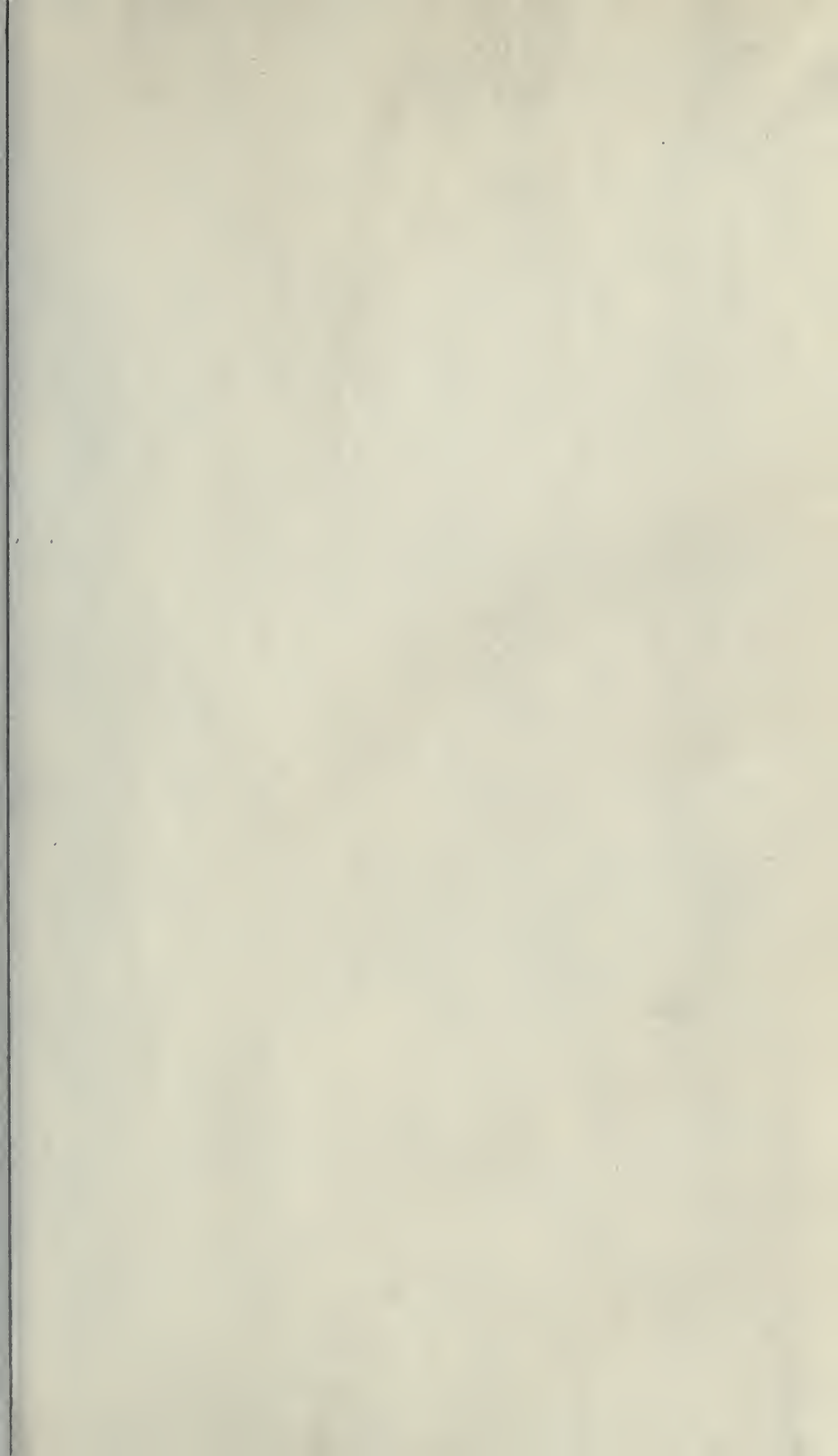
1897 8

1897 8









QH Ural'skoe obshchestvo
71 liubitelei estestvoznaniia,
S87A35 Sverdlovsk, Russia. Muzei
1897 Katalog
t.1

BioMed

PLEASE DO NOT REMOVE
CARDS OR SLIPS FROM THIS POCKET

UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY
