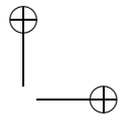
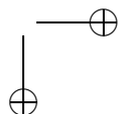
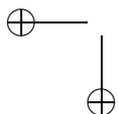


**Каталог старопечатных изданий  
библиотеки Т. И. Вяземского**



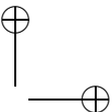
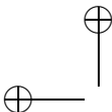


*Доктору медицины,  
приват-доценту Московского  
императорского университета,  
создателю Карадагской научной станции  
Терентию Ивановичу Вяземскому  
к 150-летию со дня рождения  
от благодарных потомков*





**Вяземский Терентий Иванович (1857–1914)**  
«Всякий культурный человек должен все силы направить на то,  
чтобы ничто, могущее увеличить духовное богатство  
человечества, не погибало.»  
(Т. И. Вяземский, 1905 г.)



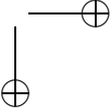
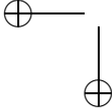
Национальная академия наук Украины  
Карадагский природный заповедник

**КАТАЛОГ  
СТАРОПЕЧАТНЫХ  
ИЗДАНИЙ**

Русские книги  
гражданской печати (1760 – 1825)  
библиотеки Т. И. Вяземского

---

Севастополь  
2008



УДК 017.11

**К29 Каталог старопечатных изданий. Русские книги гражданской печати (1760–1825) библиотеки Т. И. Вяземского** / авт.-сост.: Д. К. Михаленок, В. Ю. Лапченко, Л. В. Веселовская, О. А. Акимова; отв. ред. И. Ю. Фоменко. — Севастополь: ЭКОСИ-Гидрофизика, 2008. — 218 с., ил.

ISBN 978-966-02-5152-6

Настоящее издание представляет собой каталог русских книг гражданской печати (1760–1825 гг.) из личной книжной коллекции Терентия Ивановича Вяземского, хранящихся в фондах научной библиотеки Карадагского природного заповедника НАН Украины. Во вступительной статье подробно представлены история собрания Т. И. Вяземского и его биография, раскрыто значение его коллекции, в т. ч. и для современной науки, охарактеризованы принципы научного описания, примененные в каталоге. Библиографические записи на уровне издания, сопровождаются подробными описаниями особенностей экземпляров книг из библиотеки Т. И. Вяземского, составленными в соответствии с принятыми в настоящий момент отечественными и международными стандартами, что дает адекватное представление как о структуре и содержании каждого конкретного издания, так и об особенностях отдельного экземпляра.

Для библиографов, историков, культурологов, исследователей в области отечественного и зарубежного книгопечатания, а также для всех, кто любит книгу.

УДК 017.11

**Ответственный редактор:**

**И. Ю. Фоменко**, канд. филолог. наук, заведующая сектором НИО редких книг (Музея книги) РГБ (г. Москва).

**Рецензенты:**

**Н. Н. Колесникова**, заведующая научной библиотекой «Таврика» им. А. Х. Стевена Крымского республиканского краеведческого музея (г. Симферополь);

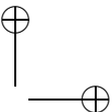
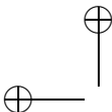
**Т. А. Самойлюк**, главный библиограф сектора редких книг Белорусского государственного университета культуры и искусств (г. Минск).

Для оформления верхней крышки переплета использован экслибрис Т. И. Вяземского (рис. П. Румянцев, клише работы П. Метцгера).  
На фронтисписе — фотография Т. И. Вяземского с его автографом.

ISBN 978-966-02-5152-6

© Д. К. Михаленок, В. Ю. Лапченко, Л. В. Веселовская,  
О. А. Акимова, тексты статей и составление, 2008

© Л. В. Веселовская, оформление, 2008



## От составителей

Настоящее издание содержит информацию о русских книгах гражданской печати из частной коллекции доктора медицины Терентия Ивановича Вяземского, хранящихся в научной библиотеке Карадагского природного заповедника (КаПриЗ). Необходимость описания и введения в научный оборот уникальной коллекции Т. И. Вяземского, насчитывающей около 50 000 экземпляров, посредством выпуска печатных изданий, отражающих состав и своеобразие данного книжного собрания, назрела давно. Благодаря финансовой поддержке НАН Украины стало возможным сделать первый шаг в этом направлении — подготовить к изданию настоящий каталог. В дальнейшем предполагается подготовить каталоги картографических и периодических изданий, русских книг и книг, изданных на иностранных языках.

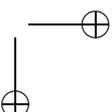
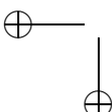
Во вступительной статье, предваряющей каталог, подробно представлена история формирования уникального книжного собрания доктора медицины Т. И. Вяземского, являющегося памятником культуры, интересным объектом исследований и потенциально важным источником сведений для современной науки.

Библиографические описания изданий, представленные в каталоге в алфавитном порядке, составлены на основании действующих межгосударственных ГОСТов и «Правил составления библиографического описания старопечатных изданий» (М., 2003)<sup>1</sup>. При описании экземпляра использованы инструкции по описанию единичного экземпляра книжного памятника, разработанные в НИО редких книг (Музее книги) РГБ (Москва)<sup>2</sup>. Издания 1814–

---

<sup>1</sup>Правила составления библиографического описания старопечатных изданий / Рос. гос. б-ка; сост. И. М. Полонская, Н. П. Черкашина. — 2-е изд. перераб. и доп. — М.: Пашков дом, 2003. — 400 с.: ил.

<sup>2</sup>в т. ч. Книговедческое аннотирование и систематизация книжных памятников: Метод. рекомендации / Рос. гос. б-ка; сост.: Л. И. Бердников, С. С. Ишкова, И. М. Полонская, И. Ю. Фоменко, Е. И. Яцунок. — М., 1997. — 82 с.



1825 гг., входящие в состав владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университете...» (см. № 42 кат.), представлены также отдельными описаниями.

В области примечаний приведены данные об ответственности, цензуре, формах заглавия, предыдущих изданиях и публикациях, языке текста, издателях и причастных к изданию лицах; сведения об отдельных элементах содержания, в том числе об авторах и адресатах посвящений, авторских и издательских предисловиях, списках подписчиков, вариантах текста; информация о видах и технике исполнения иллюстраций, их авторах.

Имена иностранных авторов приведены в современной транскрипции по рекомендациям, данным в справочнике Р. С. Гиляровского<sup>3</sup>.

Описание особенностей экземпляров, по возможности, расширено сведениями о происхождении и судьбе конкретной книги в коллекции Т. И. Вяземского. Сюда относятся: сведения о дефектности и количественной характеристике, инскрипты, маргиналии, владельческие и библиотечные штампы, суперэкслибрисы, книготорговые знаки, ярлыки и наклейки, особенности бумаги и переплета. Учтены также сведения о физической сохранности. Многие сведения в дальнейшем могут послужить подспорьем для выявления тех книг собрания, которые оказались за пределами Карадага. В приложении дан предварительный список изданий из собрания Т. И. Вяземского, выявленных в других библиотеках.

Библиографическое описание книг составлено: заведующей научной библиотекой КаПриЗ В. Ю. Лапченко, кандидатом географических наук Д. К. Михаленком, заведующей научной библиотекой ИнБЮМ О. А. Акимовой, библиографом Л. В. Веселовской. Авторы статьи «Библиотека доктора медицины Т. И. Вяземского» — Д. К. Михаленок, В. Ю. Лапченко. Авторы статьи «Кни-

<sup>3</sup>Гиляровский Р. С., Старостин Б. А. Иностранные имена и названия в русском тексте. — Изд. 3-е, испр. и доп. — М.: Высш. шк., 1985. — 303 с.

ги ждут, чтобы их открыли (Заключение)» — Д. К. Михаленок,  
В. Ю. Лапченко, О. А. Акимова.

Оригинал-макет разработан под руководством Р. Г. Геворгиза  
в издательском пакете  $\text{\LaTeX} 2_{\epsilon}$ .

Отзывы, дополнения, уточнения и сведения о книгах  
Т. И. Вяземского просьба направлять по адресу:  
В. Ю. Лапченко, Карадагский природный заповедник,  
98188, п. Курортное, Крым, Украина.  
[karadag\\_libr@pochta.ru](mailto:karadag_libr@pochta.ru)

## Сокращения

### Сокращенные обозначения литературных источников

**Багaley** — Багaley Д. И. Опыт истории Харьковского университета: (по неизд. материалам): в 2 т. — Харьков, 1894–1904.

**Ген.** — Геннади Г. Н. Справочный словарь о русских писателях и ученых, умерших в XVIII и XIX столетиях и Список русских книг с 1725 по 1825 г.: в 3 т. — Берлин; [М.], 1876–[1906].

**Оболяян.** — Оболяянинов Н. А. Каталог русских иллюстрированных изданий, 1725–1860 гг.: в 2 т. — М., 1914–1915.

**Петр.** — Петров С. О. Книги первой четверти XIX века: (кат. книг, хранящихся в Гос. публ. б-ке Укр. ССР). — Киев: Изд-во АН Укр. ССР, 1961.

**Петр. Кн. Укр.** — Петров С. О. Книги гражданського друку, видані на Україні XVIII – перша половина XIX століття: каталог / склав С. О. Петров. — Харків: Ред.-вид. відділ. Книжкової палати УРСР, 1971.

**Плав.** — Анастасевич В. Г. Роспись российским книгам для чтения из библиотеки В. Плавильщикова, систематическим порядком расположенная: в 3 ч. — Спб., 1820–1826.

**Рус. кн.** — Русские книги: с биогр. данными об авт. и пер., (1708–1893): в 3 т. / ред. С. А. Венгерова; изд. Г. В. Юдина. — Спб., 1897–1899.

**СК XVIII** — Сводный каталог русской книги гражданской печати XVIII века, 1725–1800: в 6 т. / редкол.: И. П. Кондаков (председ.) и др.; сост.: Е. И. Кац-пржак и др. — М.: Гос. б-ка СССР им. В. И. Ленина, 1962–1975.

**СК XIX** — Сводный каталог русской книги. 1801–1825. — М.: РГБ, 2000–2007. — Т. 1–2.

**Смирд.** — Роспись российским книгам для чтения из библиотеки Александра Смирдина, систематическим порядком расположенная: В 4 ч. — Спб., 1828. — Прибавление. . . 1-е. — 1829. — Прибавление. . . 2-е. — 1832. — Прибавление. . . 3-е к Росписи российским книгам для чтения из библиотеки Петра Крашенинникова: Продолжение к прежде изданным росписям А. Ф. Смирдина. — 1852. — Прибавление. . . 4-е. — 1856.

**Соп.** — Сопиков В. С. Опыт российской библиографии: в 5 ч. / ред., прим., доп. и указ. В. Н. Рогожина. — Спб., 1904–1906.

### Сокращенные обозначения библиотек и других организаций

**АКаПриЗ** — Архив Карадагского природного заповедника НАНУ

**АН СССР** — Академия наук Союза ССР

- АН УССР** — Академия наук Украинской ССР
- ГАРК** — Государственный архив автономной республики Крым
- ГИБ** — Государственная историческая библиотека Украины (Киев)
- ЗАО ЗМВК** — закрытое акционерное общество «Завод марочных вин и коньяков "Коктебель"»
- ИМР** — Украинский государственный институт минеральных ресурсов
- ИнБИОМ** — Институт биологии южных морей им. А. О. Ковалевского НАНУ
- КаПриЗ** — Карадагский природный заповедник НАНУ
- КАУ** — Южный филиал Национального университета биотехнологий и природопользования Украины «Крымский агротехнологический университет»
- КБС** — Карадагская биологическая станция
- КГМУ** — Крымский государственный медицинский университет им. С. И. Георгиевского
- КНС** — Карадагская научная станция им. Т. И. Вяземского
- КО ИнБИОМ** — Карадагское отделение Института биологии южных морей им. А. О. Ковалевского АН УССР-НАНУ
- КПБ № 1** — Крымское республиканское учреждение «Клиническая психиатрическая больница № 1»
- КФ ИнБИОМ** — Карадагский филиал Института биологии южных морей им. А. О. Ковалевского АН УССР-НАНУ
- НАНУ** — Национальная Академия наук Украины
- НБ ТНУ** — Научная библиотека Таврического национального университета им. В. И. Вернадского
- НБУВ** — Национальная библиотека Украины им. В. И. Вернадского (Киев)
- НМБ** — Крымское республиканское учреждение «Научно-медицинская библиотека»
- Общество Леденцова** — Общество содействия успехам опытных наук и их практических применений им. Х. С. Леденцова при императорском Московском университете и императорском Московском техническом училище
- РГБ** — Российская государственная библиотека (Москва)
- Таврика** — научная библиотека «Таврика» им. А. Х. Стевена Крымского республиканского краеведческого музея
- ТНУ** — Таврический национальный университет им. В. И. Вернадского
- УНБ** — Крымское республиканское учреждение «Универсальная научная библиотека им. И. Я. Франко»
- ЦГИАМ** — Центральный государственный исторический архив г. Москвы



**Библиотека  
доктора медицины  
Т. И. Вяземского**



Жизнь Терентия Ивановича Вяземского (1857–1914) — практикующего врача-невропатолога, доктора медицины, приват-доцента Московского университета, общественного деятеля, библиофила, библиографа, историка, создателя островка свободной от чиновничьей опеки науки на Карадаге, человека, предпочитавшего личному благополучию и спокойной жизни истовое служение знаниям и науке — чрезвычайно мало отражена в литературе. Различные ее аспекты нуждаются в проведении планомерных исследовательских работ с целью возвращения обществу не только имени, заслужившего добрую память поколений, но и осмысления идей Т. И. Вяземского, направленных, по его словам, на «увеличение духовного богатства человечества».

Корреспондент газеты «Утро России» С. Султанов, хорошо знавший Т. И. Вяземского и неоднократно посещавший Карадаг в 1910-х гг., следующим образом характеризовал его: «Т. И. Вяземский — настоящий русский человек, из «самой гущи жизни», с большим запасом разумного здорового практицизма, унаследованного им от многих поколений духовенства, к которому принадлежал его отец, сельский священник Рязанской губернии»<sup>4</sup>.

Т. И. Вяземский родился 20 апреля 1857 г. в деревне Путятино Ранненбургского уезда Рязанской губернии в семье приходского священника Ивана Терентьевича Вяземского и его жены Дарьи Михайловны. Уезд в ту пору представлял собой особую рязанскую окраину, где плодородные черноземы кормили как не оскудевших помещиков, так и крестьян. Детство прошло среди крестьянских детей, изумрудных весной лугов, живописных массивов березовых и дубовых лесов, украшавших холмистую местность. На деревенской окраине неспешно несла свои воды небольшая речка Деляховка, на которой стояла прогнущаяся деревянная мельница. Пронзительная тишина местности и ее романтические просторы располагали к возвышенным чувствам.

<sup>4</sup>Султанов С. Карадагская сказка // Утро России. — 1913. — № 191, 20 августа. — С. 2.

Любовь к чтению книг, тягу к знаниям священник Иван Терентьевич Вяземский передал своим детям: старшему Терентию, Ивану и Екатерине. Особым усердием в учебе отличался Терентий. Отец не сомневался, что старший сын будет высокообразованным человеком и свои знания применит в области религии. Он и сам был просвещенным человеком — в 1833 г. закончил Рязанскую духовную семинарию, был прекрасным проповедником, хорошо знал древние языки, любил книги, с 1844 г. был наставником и духовником Путятинского приходского училища. Так вначале все и складывалось. Отец был первым учителем, первым наставником. После окончания в 1869 г. Путятинского приходского училища, 12-летний Терентий перебрался в уездный городок Раннебург и поступил в первый класс новообразованного духовного училища.

После успешного окончания училища, в сентябре 1873 г. он поступил в Рязанскую духовную семинарию. Наставниками семинарии были высокообразованные люди. Среди 17 штатных преподавателей семинарии было 3 магистра богословия, 12 кандидатов богословия, 1 кандидат физико-математических наук. В годы учебы Т. И. Вяземского ректором семинарии был замечательный богослов В. И. Гаретовский (1827–1883), в нем особенным образом соединились качества педагога, воспитателя и администратора. Его современник, священник Александр Львов вспоминал: «Это был для воспитанников истинный отец, живо проникающий их горем, снисходящий их слабостям и погрешностям до того, что, казалось, он желал бы забыть проступок ученика, чтобы только не быть свидетелем, а тем более виновником его наказания. Он всегда был защитником учеников»<sup>5</sup>. Пример ректора в его отношениях к воспитанникам семинарии, нашел отклик в душе Т. И. Вяземского и в годы ученичества, и впоследствии, когда он стал врачом: «Очень мягкое осторожное обращение подкупали

<sup>5</sup>Рязанские епархиальные ведомости. — 1883. — № 5. — С. 169.

больных, — вспоминал друг Т. И. Вяземского, известный политический деятель и меценат С. С. Крым, — и совершенно не внушали того благоговейного трепета, который выражается в высоких гонорарах. Впрочем, этот последний вопрос был для Т. И. всегда второстепенным»<sup>6</sup>.

Воспитанниками семинарии были известные деятели церкви, науки, литературы. В различные годы в семинарии учились: великий физиолог И. П. Павлов (1849–1936), дерматолог А. Г. Полотебнов (1838–1907), терапевт И. Е. Дядьковский (1784–1841), физиолог И. Т. Глебов (1806–1864), историк, академик М. К. Любавский (1860–1936), просветитель М. И. Невзоров (1762–1827), педагог, ученый, архимандрит Херсонский и Одесский Димитрий (1806–1883), протоиерей, церковный композитор М. А. Виноградов (1809–1888) и др.

Семинария славилась фундаментальной библиотекой, богатой книгами изданий прошлых веков, старинными рукописями, разнообразными географическими картами, историческими атласами. Кроме того, были и две ученические библиотеки: общая, созданная в 1839 г. на добровольные пожертвования учеников и частная, основанная в 1867 г. на деньги, выделенные епархиальным съездом духовенства. Магия книг, привлекавшая Т. И. Вяземского еще в родительском доме, подтолкнула его к активному чтению книг не только по вопросам религии, но и по многим отраслям знания. Творческая атмосфера семинарских библиотек формировала влечение к собирательству книг. Впоследствии в его прекрасной библиотеке будут представлены книги по различным научным дисциплинам, художественной литературе, искусству, религии.

В 1877 г. из-за болезни, Т. И. Вяземский был оставлен на повторный курс в четвертом, общеобразовательном классе семинарии, который успешно закончил в следующем — 1878 г. Вплоть до

<sup>6</sup>Крым С. С. Терентий Иванович Вяземский. Встречи и воспоминания // Тр. Карадагской науч. станции им. Т. И. Вяземского. — 1917. — Вып. 1. — С. 16.

1879 г. после завершения общеобразовательного курса обучения в семинариях можно было продолжать образование в светских высших учебных заведениях. В дальнейшем семинаристы, успешно закончившие общеобразовательный курс семинарий, могли поступить в университеты, но при этом необходимо было наладить связи с гимназиями, чтобы сдать там дополнительные экзамены. Такой барьер (по отношению к периоду до 1879 г.) преодолевала значительно меньшая часть семинаристов.

В июне-июле 1878 г. Т. И. Вяземский успешно сдал испытания по физике, психологии, латинскому языку, обзору философии и греческому языку. Из 83 воспитанников двух четвертых классов, удостоенных перевода в два отделения пятого класса, 17 человек, в том числе и Т. И. Вяземский, изъявили желание поступить в университеты. Заметим, что последний, выпускной класс семинарии — шестой. Поэтому, ошибочно будет говорить о том, что Т. И. Вяземский окончил семинарию.

Почему Т. И. Вяземский выбрал медицинский факультет Московского университета? Тому могли быть разные причины — невозможность помочь отцу, который не смог оправиться после болезни и умер в 1873 г., собственная болезнь, отсрочившая на один год окончание четвертого класса семинарии. Но главный выбор, очевидно, заключен в религиозной основе врачебного искусства, которое, в частности, очень высоко оценил святой Василий Великий в письме к Евстафию, первому врачу: «Мне кажется, кто предпочитает науку врачебную всему занимающему нас в жизни, тот рассуждает согласно с разумом, и не уклоняется от своего долга»<sup>7</sup>.

В августе 1878 г., после поверочного испытания, Т. И. Вяземский был зачислен на первый курс медицинского факультета Московского университета. В ряде публикаций встречается упоминание о том, что вначале он поступил на историко-филологический

<sup>7</sup>Цит. по: Епископ Виссарион. Врачи и их пациенты. — Москва: Университетская типография, 1897 — С. 2.

факультет, а затем перешел на медицинский факультет<sup>8</sup>. В одной из публикаций сообщается, что сначала он поступил на математический факультет Московского университета<sup>9</sup>. Видимо, такие вполне естественные неточности, связаны с тем, что Т. И. Вяземский был человеком самых разных интересов, не замыкался в рамках одной, либо нескольких дисциплин, прекрасно знал, помимо медицинских наук: физику и математику, историю, геологию, богословские науки и философию, ценил художественную литературу, искусство, свободно владел немецким языком.

С принятием в 1863 г. нового университетского устава медицинское образование в Московском университете получило новый толчок. Это было время развития медицинской науки, когда зарождались новые научные дисциплины. Возникали новые кафедры — специальной патологии, химии и физики (впоследствии медицинской химии). Ввели обязательное преподавание неврологии и психотерапии. Расширились университетские и госпитальные клиники медицинского факультета. Начиная с 1870-х годов клиническое преподавание на медицинском факультете стремилось к всестороннему исследованию больных, что обеспечивалось наличием университетских клиник.

В 1869 г. была основана первая клиника нервных болезней Московского университета при Ново-Екатерининской больнице. Клиникой заведовал первый в университете доцент учения нервных и душевных болезней, а в дальнейшем известнейший ученый, первый русский невропатолог, основоположник московской школы невропатологов доктор медицины, профессор А. Я. Кожевни-

---

<sup>8</sup>Слудский А. Ф. Терентий Иванович Вяземский // Тр. Карадагской науч. станции им. Т. И. Вяземского. — 1917. — Вып. 1. — С. 5.

Михаленок Д. К. Т. И. Вяземский — основатель Карадагской научной станции // Природа. — 1989. — № 11. — С. 126.

Овен О. Н. Библиотека Т. И. Вяземского // Дни славянской письменности и культуры: Сб. докл. и сообщ. — Тверь, 1997. — Вып. 3. — С. 49.

<sup>9</sup>Розанов Н. П. Памяти Т. И. Вяземского // В борьбе за трезвость. — 1914. — № 5. — С. 7.

ков. Впоследствии Т. И. Вяземский стал его учеником.

Во время учебы Т. И. Вяземского на медицинском факультете работали замечательные ученые и педагоги: выдающийся гистолог А. И. Бабухин, создатель русского направления в терапевтической клинике Г. А. Захарьин, которому принадлежали слова: «Врач должен быть независим, — не только как поэт, как художник, но выше этого — как деятель, которому доверяют самое дорогое — здоровье и жизнь», основатель московской школы педиатров Н. А. Тольский, физиолог Ф. П. Шереметьевский, анатом Д. Н. Зернов, патолог А. Б. Фохт, — впервые в России определивший значение желез внутренней секреции в жизнедеятельности человека, выдающийся гинеколог В. Ф. Снегирев, первый профессор гигиены на медицинском факультете Ф. Ф. Эрисман, — основоположник русской гигиенической науки, известнейший хирург Н. В. Склифосовский, выдающийся фармаколог В. А. Тихомиров и многие, многие другие. . .

На факультете Т. И. Вяземский получил не только основательную медицинскую подготовку, но и с благодарностью принял от педагогов прекрасные уроки человеколюбия, благотворительности, милосердия, порядочности, свободолюбия, что во многом определило его жизненные установки. Начиная с третьего курса, с Т. И. Вяземским стал учиться В. П. Сербский, — в последствии знаменитый психиатр. Обоих многие годы объединяли теплые, приятельские отношения.

За хорошую успеваемость, вероятно, с третьего курса, Т. И. Вяземский стал получать стипендию штаб-лекаря А. В. Лебедева в размере 269 рублей 50 копеек. Стипендия предназначалась для недостаточных (бедных) студентов преимущественно происходящих из духовного звания. Благодаря стипендии, Т. И. Вяземский избежал многих неудобств, связанных с отсутствием денег, а главное, мог снять благоустроенную и тихую квартиру, чтобы спокойно готовиться к занятиям. В университете стал собирать книги, часто приходил на Сухаревский рынок, заполнен-

ный плотной подвижной толпой и многочисленными торговцами. Здесь в то время, порой, можно было за бесценок приобрести редкие книги. Букинисты в лицо знали долговязого студента в потертой одежде и часто придерживали для него самые разные книги.

В 1883 г. Т. И. Вяземский успешно закончил университет и 7 мая был утвержден в степени лекаря и в этот же день в звании уездного врача. Аттестат лекаря и свидетельство уездного врача (лекарский паспорт) он получил позже, в декабре 1883 г.

Еще в 1877 г. по ходатайству А. Я. Кожевникова на медицинском факультете был введен курс лекций по электротерапии<sup>10</sup>. С 1884 г. Вяземский под руководством А. Я. Кожевникова продолжил свои студенческие исследования, направленные на изучение электричества для целей диагностики и лечения нервных болезней. Работал без официального оформления в клинике нервных болезней, возглавлявшейся А. Я. Кожевниковым, поскольку место сверхштатного ординатора клиники было занято. Только через несколько лет, в мае 1886 г. он был утвержден в должности сверхштатного ординатора при клинике нервных болезней без содержания.

Кстати, А. Я. Кожевников ценил и любил книги, собрал неплохую библиотеку в 1560 томов и завещал ее Московскому университету<sup>11</sup>.

Вскоре появились первые научные публикации Т. И. Вяземского, посвященные сопоставимости и точности измерений в электротерапии. Он сумел доказать, что в связи с различной горизонтальной составляющей сил земного магнетизма в городах России и в Германии отмечается и разница в показаниях гальванометра. И если учитывать эту разность при сравнении электрофизиологических экспериментальных данных, полученных в различных

<sup>10</sup>Лисицын Ю. П. А. Я. Кожевников и московская школа невропатологов. — Москва: Медгиз, 1961. — С. 67.

<sup>11</sup>Иваск У. Г. Частные библиотеки России // Русский библиофил. — 1911. — № 6. — С. 95.

местах, то они будут сопоставимы. Исследования привлекли внимание как медиков, так и физиков. С точки зрения физики эти работы соприкасались с исследованиями А. Г. Столетова об изменении магнитной восприимчивости в связи с изменением величины напряженности намагниченного поля. Физическая составляющая в исследованиях Т. И. Вяземского была корректной и безупречной<sup>12</sup>. Он подвергал критическому анализу работы по электрофизиологии с точки зрения точности измерения, поскольку справедливо полагал, что научный характер исследования могут приобрести при помощи чувствительных и точно градуированных приборов<sup>13</sup>.

В своих научных исследованиях, направленных на установление особенностей электрических токов покоя и колебаний токов покоя при раздражении возбудимо-сократительных тканей в царстве животных и растений, Т. И. Вяземский пришел к выводу, что природа электрических явлений животного организма и растений во многом сопоставима.

Электрофизиологические исследования в 1885–1889 гг. были связаны не только с работой в Москве, но и на Кавказских минеральных водах: Кисловодске, Пятигорске, Железноводске. Т. И. Вяземский изучал вопросы, связанные с электрическими явлениями в гидротерапии, с вероятными границами ошибок в определении силы тока при применении водных дипольных ванн, изучал земные токи, проводил различные опыты по применению электричества в бальнеологии. Входил в состав Русского бальнеологического общества в Пятигорске, принимал активное участие в его работе.

<sup>12</sup>Вяземский Т. И. Абсолютная гальванометрическая единица, вводимая в практическую медицину // Вестн. клин. и судебной психиатрии и невропатологии. — 1885. — Вып. 1. — С. 243–257.

<sup>13</sup>Вяземский Т. И. О гальваническом сопротивлении животных тканей // Вестн. клин. и судебной психиатрии и невропатологии. — 1885. — Вып. 2. — С. 198–219.

В Москве с 5 по 11 января 1887 г. проходил первый съезд отечественных психиатров, в работе которого Т. И. Вяземский принял участие. В 1890 г. было создано общество невропатологов и психиатров при Московском университете. Учредителями общества стали известные ученые: А. Я. Кожевников, А. А. Гвоздев, В. Р. Буцке, Л. О. Даршкевич, Т. И. Вяземский, И. В. Константиновский, А. А. Корнилов, С. С. Корсаков, Г. И. Россолимо, В. Г. Рот, В. П. Сербский и др. Председателем общества стал А. Я. Кожевников, который пожертвовал две тысячи рублей в качестве начального капитала и на издание трудов общества.

В мае 1889 г. истекли три года пребывания на должности сверхштатного ординатора при клинике нервных болезней. По истечении срока Т. И. Вяземский был уволен от занимаемой должности и командирован с научной целью в Германию сроком на два года. Научную командировку он использовал для занятий в знаменитом университете города Галле и, как отметил А. Ф. Слудский (душеприказчик и помощник Т. И. Вяземского), в 1890 г. был принят в число студентов этого университета<sup>14</sup>.

Мы не ошибемся, если укажем, что в Германии он продолжал собирать книги. Вероятно, наладил связи с букинистами других европейских стран, как к тому располагала ситуация. На данное обстоятельство указала библиотекарь Карадагской биологической станции О. Н. Овен (заведовала библиотекой в начале 1950-х гг.)<sup>15</sup>. Однако, пополнение библиотеки книгами на иностранных языках могло быть обеспечено и в России, особенно во второй половине XIX века, когда широкое развитие через сеть специальных магазинов получила торговля букинистической и антикварной книгой. Особую известность в Петербурге приобрела антикварная книжная торговля В. И. Клочкова, посредством которой

<sup>14</sup>Слудский А. Ф. Терентий Иванович Вяземский // Тр. Карадаг. науч. станции им. Т. И. Вяземского. — 1917. — Вып. 1. — С. 5.

<sup>15</sup>Овен О. Н. Библиотека Т. И. Вяземского // Дни славянской письменности и культуры: Сб. докл. и сообщ. — 1997. — Вып. 3. — С. 49–50.

были проданы многие ценные книги и библиотеки. На книгах из библиотеки Т. И. Вяземского встречаем знаки книжных магазинов В. И. Клочкова (рис. 1).



Рис. 1. Ярлык букинистического магазина Василия Ивановича Клочкова. См. №55 кат. на с. 151.

Вернувшись в Россию, Т. И. Вяземский продолжал исследования в области электрофизиологии. В Пятигорске, в 1895 г., совместно с известным ученым, профессором Московского университета, доктором медицины В. С. Богословским, был подготовлен и выпущен в свет первый номер журнала «Минеральные воды», посвященный успехам бальнеологии, гидротерапии и климатологии. В журнале была опубликована статья Т. И. Вяземского, посвященная критической оценке общепринятых взглядов на природу электрических явлений в воде минеральных источников<sup>16</sup>. Издатели-редакторы В. С. Богословский и Т. И. Вяземский выпустили 12 номеров журнала.

Т. И. Вяземский обращался к вопросам истории науки, восстанавливал подлинные события и имена людей, по ряду причин затерявшихся в лабиринтах времени. Показательна его статья «К вопросу о столетии Кавказских минеральных вод»<sup>17</sup>, посвященная военному врачу П. И. Шателовичу, впервые поставившему вопрос об устройстве лечебниц вблизи минеральных источников. Т. И. Вяземский доказал, что первым годом жизни Кавказских

<sup>16</sup>Вяземский Т. И. Критическая оценка опытных данных Скутетена по вопросу об электрических обнаружениях в воде минеральных источников // Минеральные воды. — 1895. — № 1. — С. 1–13.

<sup>17</sup>Вяземский Т. И. К вопросу о столетии Кавказских минеральных вод. — Москва: Университетская типография, 1899. — 14 с.

минеральных вод следует считать 1803 г., а не 1798 г., как это было принято вначале. Жизнь распорядилась парадоксально: имя Т. И. Вяземского в контексте истории Кавказских минеральных вод почти не упоминали уже в начале XX века, а вот дату, установленную им в качестве точки отсчета, использовали в прошлом, и в наше время!

В 1897 г., 1898 г. и 1899 г. в физиологическом и ботаническом отделениях императорского Общества любителей естествознания, антропологии и этнографии при Московском университете, Т. И. Вяземский сделал соответственно три доклада, составивших впоследствии, основу его будущей диссертации на соискание степени доктора медицины. Доклады были опубликованы под названием «Электрические явления растений. Часть первая»<sup>18</sup>.

В начале сентября 1901 г. Т. И. Вяземский просит медицинский факультет Московского университета рассмотреть его научную работу в качестве диссертации на степень доктора медицины и допустить к защите. Рецензентами были известные ученые, профессора университета Л. З. Мороховец (в дальнейшем он принял самое активное участие в строительстве научной станции на Карадаге) и В. С. Богословский, а также приват-доцент А. Ф. Самойлов. Отзывы подчеркивали достоинства работы, ее значимость для науки, кропотливый исследовательский труд диссертанта.

«Труд лекаря Т. И. Вяземского — «Электрические явления растений», часть I, представленная им в качестве диссертации на степень доктора медицины, являет собою все достоинства, которыми должен обладать труд, представляемый с названной целью. К чести Т. И. Вяземского должно отнести, что представленная работа предпринята автором по собственной инициативе, что сложное выполнение ее велось лично принадлежащими автору аппаратами и в его личном помещении», — так охарактеризовал работу

---

<sup>18</sup>Вяземский Т. И. Электрические явления растений. Ч. 1. — Москва: Университетская типография, 1901. — 134 с.

Л. З. Мороховец<sup>19</sup>, с мнением которого согласился и А. Ф. Самойлов. Самостоятельные исследования, свобода в научной деятельности характеризуют Т. И. Вяземского как сформировавшегося исследователя.

Обстоятельный отзыв на работу Т. И. Вяземского дал В. С. Богословский: «Начав изучение электричества в его проявлении в воде минеральных источников и земле, он перешел затем к изучению этого же явления в животных и растительных тканях. Я хочу коснуться первых работ докторанта и показать, какое они имеют значение в бальнеологической литературе. Давно уже бальнеологи, чувствуя неудовлетворительность господствующих теорий о механизме ближайшего действия минеральной воды на органические функции больного, стремились доказать существование в минеральной воде электрических явлений и ими объяснить полезный эффект действия ванн. Были констатированы токи и создавалась теория, которая привлекла к себе симпатии врачей. Она и до сих пор фигурирует на страницах самых популярных руководств по бальнеологии. Т. И. Вяземский в своем обширном критическом очерке, опираясь на строгие физические законы, показал всю неудовлетворительность постановки тех опытов, на которые опирается эта теория и на то внутреннее противоречие, которое царит в самой теории. Этот взгляд автора явился результатом личного опытного изучения воды минеральных источников Пятигорья. Конечный его вывод тот, что в воде минеральных источников не циркулирует ток. Все, что можно констатировать — это существование электрической разности, вызываемой соприкосновением тела с водою. Работы Т. И. Вяземского пока единственные в русской бальнеологической литературе, а по той опытной постановке, при которой они проводились, и единственные в европейской литературе. Теперь он представил работу: «Электрические явления растений» для получения степени доктора медицины. Относящиеся

<sup>19</sup>ЦГИАМ. Ф. 418. Оп. 408. Д. 122. Л. 5.

сюда работы производились главным образом физиологами живого организма. Понятно отсюда стремление сближать электрические явления, наблюдаемые в живых объектах обоих царств. Докторант постоянно держится пути сравнительного изучения общих черт, которыми характеризуются обнаружения электрических явлений живой протоплазмы, размещенной в обоих царствах, как в состоянии покоя, так и при раздражении. Такое сравнительно-физиологическое изучение вводит нас уже в круг вопросов биологического порядка. Докторант находит, что для решения этих крайне трудных вопросов ботаническая литература еще мало имеет опытного материала. Он ставит свою задачу опубликовать результаты своих опытных исследований»<sup>20</sup>.

Чтобы оценить ту часть работы Т. И. Вяземского, которая касалась вопросов ботаники, В. С. Богословский обратился к знаменитому ученому К. А. Тимирязеву. Сохранилась рукописная записка К. А. Тимирязева: «Многоуважаемый Виктор Степанович. С удовольствием высказываю свое мнение о труде Терентия Ивановича Вяземского.

Он приложил свои глубокие знания и продолжительную экспериментальную опытность в области электрофизиологии к исследованию ботанического вопроса. В этом труде (часть которого он по моей просьбе, сообщил в ботаническом отделении общества любителей естествознания) он обнаруживает не только основательное знание ботанической литературы, но что еще ценно — строгое критическое к ней отношение, обличая несостоятельность таких, в глазах немецких ученых, крупных авторитетов, как Ю. Сакс.

За все это мы, ботаники, можем быть ему только искренно признательны, а я лично с глубоким интересом ожидаю продолжение его любопытного исследования»<sup>21</sup>.

Мы видим, насколько актуальны были для электрофизиологической науки результаты исследований, полученные Т. И. Вя-

<sup>20</sup>ЦГИАМ. Ф. 418. Оп. 408. Д. 112. Л. 3–4.

<sup>21</sup>ЦГИАМ. Ф. 418. Оп. 408. Д. 112. Л. 12, 16, 16 об.

земским. Однако в наше время имя исследователя основательно забыто. Связано ли это с тем, что электрофизиологические исследования Т. И. Вяземского в дальнейшем не получили развития, или мы имеем дело с тем, что потомки, порой, на научных и иных пьедесталах, желают видеть людей обласканных властью, славой, званиями? Для обывателя Т. И. Вяземский был «всего лишь» приват-доцентом Московского университета и «странным» человеком, который почему-то на свои средства строил научную станцию на Карадаге.

Отметим, что благодаря признательности ботаников, имя Т. И. Вяземского с краткой заметкой о нем, включили в изданный в 1947 г. I том биографо-библиографического словаря «Русские ботаники»<sup>22</sup>.

Защита диссертации состоялась 4 декабря в старом здании университета на Моховой, а 13 декабря Университетский совет утвердил Т. И. Вяземского в степени доктора медицины. Вскоре, в марте 1902 г. он был принят в число приват-доцентов по кафедре физиологии для преподавания необязательного курса по электрофизиологии.

В круг интересов Т. И. Вяземского входило исследование разнообразных социальных ядов, среди которых он выделял алкоголизм, курение, венерические болезни, туберкулез, вырождение, наркоманию, проституцию, бедность, детскую смертность, преступность, сумасшествие и др. Такой взаимосвязанный спектр отклонений, характеризующий сообщество людей, он назвал социальной патологией. Т. И. Вяземский мечтал издавать специальный журнал с целью не только ознакомления общества с различными факторами социальной патологии, но и для выработки мер по борьбе с причинами самой патологии<sup>23</sup>. Идея выхода журнала

<sup>22</sup>Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь / Сост.: С. Ю. Липшиц. — М.: Изд-во МОИП — 1947. — Т. 2. — С. 210.

<sup>23</sup>Субботин И. В. Доктор медицины Т. И. Вяземский в борьбе с алкоголизмом // В борьбе за трезвость. — 1914. — № 5. — С. 21.

была поддержана С. С. Крымом, который получил в правительственных кругах согласие на выход журнала и его финансовую поддержку<sup>24</sup>. К сожалению, журнал — новое, интереснейшее, социально значимое дело, — так и не увидел свет: Т. И. Вяземский рано ушел из жизни.

Начало активной деятельности Т. И. Вяземского по борьбе с алкоголизмом следует отнести не к 1906 г., как пишет об этом один из его современников<sup>25</sup>, а к 1902 г., когда он принял участие в работе I Всероссийского съезда виноградарей и виноделов в Москве, где и познакомился с С. С. Крымом. Вспоминая знакомство, С. С. Крым пишет, как Т. И. Вяземский представлял борьбу с алкоголизмом:

«1. Прежде всего должны быть изучены физиологические и патологические процессы, связанные с употреблением спиртных напитков всех видов.

2. Меры борьбы должны быть преимущественно культурного характера.

3. Запретительные меры должны быть основаны на бесспорных научных основаниях.

Много лет спустя, когда я был докладчиком по законопроекту о фальсификации вина в Государственной думе, мы много спорили с Терентием Ивановичем по основному положению, но в способах борьбы с пьянством мы совершенно сходились»<sup>26</sup>.

Изучив специальную литературу о вреде алкоголизма, Т. И. Вяземский пришел к убеждению о необходимости антиалкогольного обучения среди всех слоев населения. Он считал,

---

<sup>24</sup>Крым С. С. Терентий Иванович Вяземский. Встречи и воспоминания // Тр. Карадагской научной станции им. Т. И. Вяземского. — 1917. — Вып. 1. — С. 17.

<sup>25</sup>Субботин И. В. Доктор медицины Т. И. Вяземский в борьбе с алкоголизмом. — С. 14.

<sup>26</sup>Крым С. С. Терентий Иванович Вяземский. Встречи и воспоминания. — С. 13.

что наиболее целесообразными методами борьбы с алкоголизмом являются предупредительные, воспитательные, которые должны прививаться человеку с самых ранних лет: в семье, школе, обществе. Он справедливо полагал, что молодежь, получившая антиалкогольные знания и убеждения, в значительно меньшей мере будет подвержена алкоголизму. Т. И. Вяземский хотел образовать группу единомышленников по отвлечению молодых людей от алкоголя. Он планировал создать в Москве молодежный клуб с музеем, лабораториями, аудиториями для лекций, библиотекой, спортивными площадками, курсами по изучению иностранных языков, искусств, ремесел, научными кружками. Для всех, кто был вхож в такой клуб, Т. И. Вяземский ставил требование абсолютной трезвости, но столь утилитарный подход к антиалкогольной деятельности, все же, был не характерен для Т. И. Вяземского<sup>27</sup>.

В течение 1908 г. в частных беседах доктор медицины, врач-невропатолог А. А. Корнилов и Т. И. Вяземский пришли к выводу, что желаемое устройство антиалкогольной организации, которую они планировали создать, должно базироваться на принципах активной борьбы, направленных на предупреждение алкоголизма, а исходя из медицинских соображений, предпочтение должно быть отдано профилактическим методам. Отсюда и вывод о том, что объектом пристального внимания должны быть дети и подростки. Только после тщательной воспитательной работы с детьми, можно рассчитывать на появление трезвого поколения.

В 1909 г. к обсуждению затронутых вопросов были привлечены: статский советник, инспектор народных училищ Московского уезда Г. Ф. Марков, член-соревнователь Московского столичного попечительства о народной трезвости И. В. Субботин, врачи: Л. П. Боголепов, Н. Д. Титов, М. Ю. Лахтин, А. И. Лянц, А. Я. Давыдов, В. Т. Попов, протоиерей Московского Успенского собора

---

<sup>27</sup>Субботин И. В. Доктор медицины Т. И. Вяземский в борьбе с алкоголизмом. — С. 15.

Н. А. Любимов, священники: С. Д. Богословский и Н. А. Преображенский. В процессе формирования Кружка по пропаганде идей трезвости среди школьников (должно быть так мыслили назвать новую организацию), провели анкетирование по школам Московской губернии и совершенно неожиданно выяснили невероятный для всех факт: более половины школьников не только употребляли спиртные напитки, но и получали удовольствие от опьянения. Становится понятно, почему новая организация получила соответствующее название: «Кружок деятелей по борьбе со школьным алкоголизмом». Для борьбы со школьным алкоголизмом организаторы Кружка решили целесообразным ввести в школе преподавание нового предмета — науки о трезвости<sup>28</sup>.

Вышеупомянутый статский советник Гурий Феодосеевич Марков в 1904 г. подарил Т. И. Вяземскому редкую книгу кириллической печати. Это был достойный подарок для приумножения библиотеки: «В книгохранилище Терентия Ивановича Вяземского в знак глубокого уважения к его трудам и массы сердечного расположения. Гурий Марков. 1904. 2 мая»<sup>29</sup>.

В 1910 г., 18 марта был утвержден устав Кружка, а 21 марта состоялось его первое общее собрание и состоялись выборы должностных лиц. Председателем избрали А. А. Корнилова, его заместителем — Г. Ф. Маркова, секретарем и казначеем — И. В. Субботина, членами правления — Т. И. Вяземского и Н. А. Любимова. Своей целью Кружок определил борьбу с употреблением спирт-

<sup>28</sup>Вяземский Т. И. История возникновения Кружка деятелей по борьбе со школьным алкоголизмом и противоалкогольного музея при Кружке. — Москва: Печатня А. И. Снегиревой, 1911. — С. 2–3.

<sup>29</sup>Дарственная запись Г. Ф. Маркова цитируется по статье заведующей отделом редкой книги Научной библиотеки Таврического национального университета им. В. И. Вернадского (ТНУ) М. М. Калмыковой. Калмыкова М. М. Личные книжные собрания в фонде Научной библиотеки ТНУ им. В. И. Вернадского: история, формирование, структура // Историческое наследие Крыма. — 2007. — № 20. — С. 238. В настоящее время книга хранится в Научной библиотеке ТНУ.

ных напитков среди учащихся в различных заведениях Московского учебного округа. Для преподавания в школах науки о трезвости наладили переписку с известным ученым и педагогом из Швейцарии Ф. Ф. Эрисманом — основоположником российской гигиены, покинувшим Россию после несправедливого увольнения из Московского университета. От него получили книги по вопросам преподавания науки о трезвости.

Т. И. Вяземский предложил организовать при Кружке противополиграфический музей. Эта идея нашла поддержку со стороны губернатора Москвы В. Ф. Джунковского. Открытие музея состоялось 19 декабря 1910 г. Еще до официального открытия, музей посетила великая княгиня Елизавета Федоровна. Протоиерей Н. А. Любимов произнес приветственную речь. А. А. Корнилов представил княгине каждого из присутствовавших членов Кружка. При осмотре музея, о его экспонатах рассказали врачи М. Ю. Лахтин, В. Т. Попов, Н. А. Флеров, а также Т. И. Вяземский, который обратил внимание Елизаветы Федоровны на диаграммы, характеризующие отрицательное влияние спиртных напитков на психическую деятельность человека<sup>30</sup>.

Завершая показ коллекций музея, Т. И. Вяземский сказал замечательные слова, которые затем войдут в его работу «Возможна ли в России борьба с алкоголизмом»: «Если Государство тратит около 100 миллионов рублей на просвещение народа, а сам народ, по самоопределению, более миллиарда рублей тратит на свое затмение, на переполнение тюрем, психиатрических заведений, на вымирание и на вырождение в племя хилое, слаборазвитое, низкорослое, уже наполовину бракуемое при призывах к отбыванию воинской повинности, — при таких условиях вмешательство государства безусловно необходимо»<sup>31</sup>. Великая княгиня была весьма довольна посещением музея, расписалась в книге почетных гостей

<sup>30</sup> Вяземский Т. И. История возникновения Кружка. . . — С. 10.

<sup>31</sup> Вяземский Т. И. Возможна ли в России борьба с алкоголизмом. — М.: Тип. имп. Моск. ун-та, 1911. — С. 16.

и выразила надежду, что изучение вреда алкоголизма в школах даст толчок к формированию трезвой молодежи<sup>32</sup>.

При Кружке организовали лекторий, бесплатную амбулаторию для лечения взрослых алкоголиков. Успешно работали курсы по изучению алкоголизма для учителей и всех желающих, на которых Т. И. Вяземский читал свои содержательные, научно обоснованные и вместе с тем доступные лекции: «Алкоголизм и вырождение», «Причины личного и массового алкоголизма».

Очевиден тот факт, что Т. И. Вяземскому принадлежала не второстепенная роль в антиалкогольном движении, его деятельность характеризовалась углубленным охватом проблемы, стремлением внедрить в народные массы идеологию здорового образа жизни.

Т. И. Вяземский считал своим долгом как можно больше вовлечь людей в антиалкогольное обучение. В Петербурге с 28 декабря 1909 г. по 6 января 1910 г. состоялся 1 всероссийский съезд по борьбе с пьянством. Т. И. Вяземский и Н. А. Любимов были участниками съезда. К съезду, в 1909 г., он выпустил первую в России «Библиографию по вопросу об алкоголизме (выпуск 1)» с посвящением: «Соломону Самойловичу Крыму, члену первой Государственной Думы, посвящает свой труд автор». Собранная Терентием Ивановичем библиография по этой теме насчитывала несколько тысяч карточек литературы по 1909 г. включительно. Для печати он распределил источники на три выпуска. «Большие трудности, — отметил Т. И. Вяземский, — представляет самое распределение собранного мною материала. Одной из главных причин является оглавление работ. В зависимости от этого некоторые из этих работ в принятом мною распределении материала могли занять не соответствующее им место. Пользование этою библиографией облегчится «Указателем предметным и по авторам», который будет приложен к последнему выпуску»<sup>33</sup>. Первый выпуск

<sup>32</sup>Вяземский Т. И. История возникновения Кружка... — С. 11

<sup>33</sup>Вяземский Т. И. Библиография по вопросу об алкоголизме. — Москва: Ти-

библиографии содержал 1153 работы<sup>34</sup>. К сожалению, последующие два выпуска издать не удалось. Однако и первый выпуск библиографии служил справочным материалом для нескольких поколений медиков<sup>35</sup>.

В январе 1911 г. под редакцией протоиерея Н. А. Любимова вышел первый номер ежемесячного духовно-литературного и популярно-научного журнала «В борьбе за трезвость». (1911–1916). Через несколько лет в журнале были сформированы два отдела: 1) религиозно-нравственный, общественный и литературный; 2) популярно-научный. Редакторами журнала стали: Н. А. Любимов и Т. И. Вяземский.

С сентября 1911 г. Т. И. Вяземский приступил к работе в качестве преподавателя школьной гигиены и врача в институте имени П. Г. Шелапутина, продолжая, кроме того, свою деятельность в должности приват-доцента в Московском университете.

На совместном заседании Кружка деятелей по борьбе со школьным алкоголизмом и епархиального Общества борьбы с народным пьянством 25 января 1911 г., Т. И. Вяземский прочел доклад: «Возможна ли в России борьба с алкоголизмом». В дальнейшем эта актуальнейшая и сегодня работа, выйдет несколькими отдельными изданиями. Только великая любовь к человеку могла быть основой для написания такой работы. Она находится в стороне от традиционных антиалкогольных работ, в которых изложены призывы не пить, вести здоровый образ жизни и т. д. Опыт антиалкогольной борьбы на одних только нравственных началах в Западной Европе показал ее безуспешность, а запретительная система в США завершилась полным крахом. Т. И. Вяземский считал, что священник, врач и педагог образуют необходимый три-

---

пография императорского Московского университета, 1909. — Вып. 1. — С. III.

<sup>34</sup>Вяземский Т. И. Библиография по вопросу об алкоголизме. — I–VIII, 1–54 с.

<sup>35</sup>Поддубный М. В. Забытое имя: приват-доцент Т. И. Вяземский // Ист. вестн. Московской мед. акад. им. И. М. Сеченова. — 1993. — Т. 2. — С. 35.

умвират в борьбе с алкоголизмом. При этом, отсутствие одного из них либо слабая связь между ними роковым образом отразится на исходе борьбы в сложнейших условиях общественной жизни. Да и что дают призывы, когда бюджет Государства формируется во многом благодаря продаже алкоголя? Ответ очевиден. Лучшая, по нашему мнению, антиалкогольная работа в дореволюционной России, была направлена на спасение от вырождения будущих поколений. Программа законодательных мер была рассчитана на 20 лет — время, необходимое для появления нового, во многом трезвого поколения, время, которое меняет отношение к потреблению спиртных напитков! Возраст, когда человек становится совершеннолетним — 20 лет. «Если по каким-либо финансовым соображениям не может быть через 20 лет введена запретительная система, — писал Т. И. Вяземский, — то все же и при продолжении действий одного только закона о запрещении «на вынос» и запрещения женщинам и детям в места «распивочно» состав потребителей алкоголя будет постепенно меняться: число алкоголиков будет быстро падать. Основание для такого утверждения обосновано на точных данных»<sup>36</sup>. Каковы эти точные данные? Т. И. Вяземский приводит сведения о том, что из каждых 100 мужчин-алкоголиков 86 начинали пить в возрасте до 20 лет, 11 — в возрасте от 21 до 25 лет, 3 — в возрасте от 26 лет и далее. Иными словами, чем позже человек начинает пить, тем у него меньше шансов стать алкоголиком. Поэтому и программа Т. И. Вяземского рассчитана на 20 лет, поскольку появится поколение, которое даже в случае потребления спиртных напитков, даст малое количество алкоголиков, то есть из 100 мужчин алкоголиками будут всего 11! Антиалкогольные убеждения нового поколения позволили бы приступить к постепенному введению в жизнь запретительной системы, как заключительной стадии борьбы с алкоголизмом.

Кратко укажем пункты программы законодательных мер по

---

<sup>36</sup>Вяземский Т. И. Возможна ли в России борьба с алкоголизмом. — М.: Тип. Моск. ун-та, 1911. — С. 15–16.

борьбе с алкоголизмом, предложенные Т. И. Вяземским, которая так и осталась невоплощенной в жизнь отнюдь не в силу своего утопизма.

1. Узаконить «распивочно», но не на вынос. Этим алкоголь извлекался из повседневного быта, пьянство становилось проблематичным. В семью спиртные напитки не приносились и дети не находились под влиянием пьянства родителей.

2. Абсолютно воспретить в места «распивочно» вход женщинам и детям до их совершеннолетия. Т. И. Вяземский обосновал, что в результате потребления алкоголя женщинами рождается поколение с явными признаками физического и нравственного вырождения<sup>37</sup>.

Вполне вероятно, что Государство (с большой буквы, как и у Т. И. Вяземского, чтобы показать его как отвлеченный от конкретной страны институт взаимодействия правителей и общества) еще вернется к пристальному изучению научно обоснованных и практически применимых мер в борьбе с алкоголизмом.

В 1913 г. на экраны страны вышел научно-документальный фильм, созданный коллективом научного отдела фабрики А. А. Ханжонкова «Пьянство и его последствия». Сценаристом и режиссером был А. Л. Дворецкий, редактором — доктор медицины В. Я. Канель, консультантами и активными участниками по созданию фильма были доктора медицины: Ф. А. Андреев, А. Н. Бернштейн, Т. И. Вяземский, А. М. Коровин, М. Н. Шатерников. Первые показы фильма состоялись 9 и 18 марта в Санкт-Петербурге. В Крыму фильм впервые был показан 13 мая 1913 г. В СССР Госкино выпустило фильм на экраны в 1924 г.<sup>38</sup>. «Вестник кинематографии» № 6 за 1913 г. характеризует картину как

<sup>37</sup>Вяземский Т. И. Возможна ли в России борьба с алкоголизмом. — М.: Тип. Моск. ун-та, 1911. — С. 16.

<sup>38</sup>В. Е. Вишневский. Документальные фильмы дореволюционной России 1907–1916. — Москва: Музей кино, 1996. — С. 188–189.

«первую русскую — большую строго научную»<sup>39</sup>. Во время Великого поста кинотеатры не работали, поскольку характер кинокартин был увеселительным. Поэтому «Акционерное общество А. Ханжонков и К<sup>о</sup>» возбудило ходатайство о разрешении демонстрировать научные картины без музыкального сопровождения на четвертой неделе Великого поста. В виде опыта была показана картина «Пьянство и его последствия». . . Ходатайство увенчалось полным успехом, и картина идет. . . привлекая все более и более публики, несмотря на строгость темы и отсутствие музыки»<sup>40</sup>. На Украине картина демонстрировалась на четвертой неделе Великого поста в Киеве, притом только в кинотеатрах «Корсо» и «Ренессанс»<sup>41</sup>.

Отметим, что успеху фильма во многом способствовала успешная, в целом, деятельность антиалкогольных обществ в различных регионах России. Оператор картины, Л. П. Форестье снял замечательный трюк, когда из бутылки водки перед пьяным, которого играл великий актер И. И. Мозжухин, выползал чертик. По утверждению оператора, здесь впервые был применен принцип объемной мультипликации<sup>42</sup>.

Закономерным продолжением научных поисков в области теоретической и практической медицины, социологии, истории, уверенности в том, что прогресс в обществе возможен только на фундаменте научного знания, стала созданная Т. И. Вяземским на собственные средства научная станция в Крыму, на Карадаге. Опорой убеждений Т. И. Вяземского всегда были книги. И основой научной станции должна была стать его прекрасная библиотека.

Купленное на Карадаге имение, Т. И. Вяземский первоначально оборудовал под санаторий, на доходы от деятельности которого

<sup>39</sup>Вестник кинематографии. — 1913. — № 6. — С. 2.

<sup>40</sup>Вестник кинематографии. — 1913. — С. 17.

<sup>41</sup>Вестник кинематографии. — 1913. — № 7. — С. 13.

<sup>42</sup>С. В. Сковородникова. Просветительский кинематограф в России (1908–1917) // Киноведческие записки. — 1993. — № 18. — С. 52.

и планировал строить станцию. Как талантливый и практикующий врач, он вправе был рассчитывать на это, но, к сожалению, как предприниматель не смог реализовать богатые возможности собственного санатория. К счастью, в первые годы строительства станции, значительную материальную помощь оказал профессор Московского университета Лев Захарович Мороховец. В дальнейшем отношения не сложились, кроме того, Л. З. Мороховец серьезно заболел. Деньги, затраченные Л. З. Мороховцом на строительство станции, Т. И. Вяземский в полной мере вернул. Тем не менее, мы всегда должны помнить о том, что станцию создавали Т. И. Вяземский и Л. З. Мороховец.

Отдадим должное Л. З. Мороховцу (1848–1918). Без него вряд ли состоялась бы научная станция на Карадаге. Лев Захарович — известный ученый, физиолог, доктор медицины, профессор Московского университета. Его предки были из запорожских казаков, покинувших Украину после разгрома Запорожской сечи Екатериной II. Родился он 24 июня 1848 г. в семье коллежского асессора на Кавказе, недалеко от Еревана. Учился в Тифлисской (Тбилисской) гимназии, а после ее окончания поступил в Технологический институт в Санкт-Петербурге. Однако, интерес к физиологии привел его в Петербургскую медико-хирургическую академию, откуда в 1869 г. он перешел на второй курс старейшего в Германии Гейдельбергского университета и успешно закончил его. Оставаясь в Германии для продолжения научной работы, в 1876 г. защитил диссертацию «О химическом строении роговой оболочки». По решению Совета Гейдельбергского университета получил степень доктора медицины.

В 1878 г. вернулся в Россию, работал в области физиологии в Московском университете, был избран членом Московского медицинского общества. В 1881 г. защитил еще одну диссертацию «Законы пищеварения» и получил степень доктора медицины от Петербургской медико-хирургической академии. В 1882 г. стал приват-доцентом кафедры физиологии Московского университе-

та, а в 1893 г. — профессором. Наиболее яркие, плодотворные годы творческой деятельности связаны с Московским университетом, где он проработал многие годы.

Эрудированный человек, разносторонний ученый, помимо университета, Л. З. Мороховец читал лекции по физиологии человека на Высших женских курсах в Москве, а также работал и в Петровской сельскохозяйственной академии, где получил звание профессора в 1892 г.

Деятельность Л. З. Мороховца нашла свое отражение в статье Т. И. Вяземского «История кафедры физиологии», опубликованной на немецком языке в 1914 г. Статья посвящена развитию физиологии с момента образования Московского университета, в ней охарактеризованы известнейшие физиологи, такие как Ф. Ф. Керестури, П. П. Эйбродт, А. И. Бабухин, Ф. П. Шереметьевский, И. М. Сеченов, Л. З. Мороховец и др.<sup>43</sup> Т. И. Вяземский отметил, что для разработки проекта нового здания Физиологического института Л. З. Мороховец летом 1886 г. был послан за границу, чтобы изучить там достижения физиологических лабораторий. Он посетил Вену, Мюнхен, Берн, Цюрих, Женеву, Бонн, Гейдельберг, Страсбург, Париж, Лейпциг, Берлин и Упсалу. Результаты поездки были изложены в обстоятельной докладной записке, на основании которой специальной комиссией был составлен проект здания Физиологического института<sup>44</sup>.

Интересно то обстоятельство, что здание института было построено в 1890–1893 гг. по планам и под руководством самого Л. З. Мороховца: «... начиная с расположения комнат и кончая чуть ли не последним гвоздем, все производилось под его личным наблюдением и по его планам и рисункам»<sup>45</sup>. Руководителями но-

<sup>43</sup>Wiasemski T. Geschichte des Lehrstuhls der Physiologie // Le physiologiste Russe. — 1914. — Vol. VI. — P. 185–210.

<sup>44</sup>Wiasemski T. Geschichte des Lehrstuhls der Physiologie. — P. 204.

<sup>45</sup>Цит. по: Макаров В. А., Горелова Л. Е. История Физиологического института Московского университета // Проблемы социальной гигиены и истории

вого Физиологического института стали И. М. Сеченов и Л. З. Мороховец, а после смерти И. М. Сеченова в 1905 г., Л. З. Мороховец стал единоличным руководителем института. Опыт Л. З. Мороховца в дальнейшем пришелся очень кстати при строительстве научной станции на Карадаге. Т. И. Вяземский указывал, что еще до создания института, в физиологической лаборатории, которая была существенно преобразована Л. З. Мороховцом, по его инициативе и плану была создана библиотека, которая обогащалась за его счет и за счет его коллег. Ученым был создан систематический и алфавитный каталог по карточной системе. К концу 1912 г. библиотека насчитывала более 10000 наименований книг<sup>46</sup>. Часть книг из библиотеки Физиологического института в настоящее время хранится в библиотеке Т. И. Вяземского.

Л. З. Мороховец известен также как критик книги В. В. Вересаева «Записки врача». Он довольно резко критиковал непрофессиональный, с точки зрения медицины, «детски-наивный лепет» автора книги<sup>47</sup>.

С 1896 г. Л. З. Мороховец, помимо физиологии, стал преподавать историю медицины. По инициативе ученого в 1896 г. было создано отделение физиологии в Обществе любителей естествознания, антропологии и этнографии. С 1897 г. под его редакцией стал выходить журнал «Le Physiologiste Russe», в котором публиковались работы ученых на немецком и французском языках. В 1900 г. Л. З. Мороховец основал на кафедре истории и энциклопедии медицины медико-исторический музей.

С 1901 г. по 1911 г. Л. З. Мороховец возглавлял две кафедры — физиологии и истории медицины. Он положил немало труда, чтобы история медицины заняла достойное место среди других

---

медицины. — 1994. — № 4. — С. 50.

<sup>46</sup> Там же. — С. 203.

<sup>47</sup> Мороховец Л. З. «Записки врача» В. Вересаева в свете профессиональной критики // Тр. каф. истории и энциклопедии медицины императорского Московского ун-та. — 1903. — Т. 1, вып. 2. — 169 с.

медицинских дисциплин. Наиболее значительным произведением Л. З. Мороховца по истории медицины является книга «История и соотношения медицинских знаний», изданная в Москве в 1903 г. Книга явилась итогом многолетнего чтения лекций (по выражению Л. З. Мороховца — «бесед») по истории медицины. В книге великолепно обобщен опыт развития мировой медицины, определены методологические установки, указаны важнейшие источники изучения этой науки<sup>48</sup>.

Общность взглядов Т. И. Вяземского и Л. З. Мороховца на науку, как фундамент общественного развития, была основой взаимоотношений и сотрудничества. Таким образом, строительство научной станции в Крыму, на Карадаге в имени Т. И. Вяземского стало общей заботой двух ученых.

Впервые побывав на Карадаге в 1901 г., Т. И. Вяземский навсегда остался в плену необыкновенной красоты местности. Это была любовь с первого взгляда, любовь особая, вселенская, наполнявшая новыми идеями, планами, мечтами. В Карадагской тишине он мечтал лечить больных, мечтал о царстве науки. Карадаг стал тем местом, где он наметил реализовать идею о том, что знания и наука могут изменить жизнь людей, сделать ее интеллектуально наполненной.

В июне 1901 г. он купил за 30 000 рублей у дочери полковника Н. С. Вишневецкой около 50 десятин земли с небольшим, добротным домом у западного подножья Карадагской горной группы. Несправедливо было бы считать, что деньги принадлежали исключительно Т. И. Вяземскому. Частная врачебная практика, как основной источник доходов, вряд ли могла дать столь значительную по тем временам сумму. К тому же немалые средства уходили на приобретение книг. Часть денег для покупки Карадагского имения принадлежала супруге Т. И. Вяземского — потомственной дворянке Надежде Григорьевне Вяземской (девичья фамилия —

<sup>48</sup>Столетие кафедры истории медицины I ММИ им. И. М. Сеченова / сост.: М. К. Кузьмин. — Москва: Типография Мосметростроя, 1989. — С. 6–17.

Вельтищева, по первому мужу — Евреинова).

Венчание состоялось 28 апреля 1899 г. в Никольском храме села Сасыкино Спасского уезда Рязанской губернии. Терентию Ивановичу исполнилось 42 года, Надежде Григорьевне — 28 лет<sup>49</sup>. Отец Надежды Григорьевны — Г. И. Вельтищев был состоятельным человеком, ему принадлежали несколько домов и земельные участки по Большой Никитской улице и Брюсовому переулку в Москве. После замужества Н. Г. Вяземская получила свою долю наследства.

Взаимная любовь стала основой брака. Это уже потом, в 1910-х гг. что-то порвется в отношениях, причинив боль и отчуждение. На семейные неурядицы тактично намекнул С. С. Крым в своих воспоминаниях. Упоминая про тяжелейшие времена, связанные со строительством станции, убытками по имению, равнодушием окружающих, он отметил: «Ко всем бесплодным поискам и комбинациям, которые стали особенно затруднительны после болезни профессора Л. Э. Мороховца, вынужденного отказаться от всякого участия в делах станции, присоединились семейные неурядицы; мы, друзья, уже отчаивались; да и друзей-то оставалось мало, по известному правилу: *Dones eris felix, multos amikos, tempora si fuerint nubile-solus eris* (Пока ты счастлив, то вокруг много друзей, в сумрачные времена — будешь один. Перевод с лат. А. К. Шапошникова, примеч. авт.).

Но один Терентий Иванович продолжал собирать книги, при случае покупать для станции приборы, делать долги и не терял из виду ни своей идеи, ни своей веры в нее. Тут то знакомство с его нынешним душеприказчиком А. Ф. Слудским дало поворот делу»<sup>50</sup>.

Александр Федорович Слудский (26 декабря 1884 г. — 20 апреля 1954 г.), геолог, ученик академика А. П. Павлова, директор на-

<sup>49</sup>ЦГИАМ. Ф. 1336. Оп. 1. Д. 63. Л. 11 об.

<sup>50</sup>Крым С. С. Терентий Иванович Вяземский. Встречи и воспоминания. — С. 15.

учной станции на Карадаге в период 1914–1928 гг., — очень много сделал для укрепления научных позиций станции. В машинописной работе, относящейся, ориентировочно, к 1934–1935 гг., он дал замечательную характеристику (не лишенную, правда, легкого идеологического налета) фундаментальным ценностям Т. И. Вяземского, чему, собственно, посвящена и наша статья: «Фундамент будущего счастья народов, счастья человечества должен быть основан на твердой почве точного знания, точной науки — такова основная идея, с которой Вяземский начал свою сознательную жизнь и которая красной нитью прошла через всю его деятельность. Эта идея была для него основным критерием познания добра и зла. Все, что способствует развитию и процветанию науки — хорошо, все, что препятствует движению науки — плохо. Точное наблюдение, удачно поставленный эксперимент, раскрывающий законы природы, блестящий обобщающий вывод, позволяющий глубже заглянуть в сложную лабораторию живого организма — вот те величайшие ценности, которые глубоко захватывали и волновали Вяземского. А главным источником этих ценностей была книга. Со свойственным ему энтузиазмом, с лихорадочной жаждой узнать, что было сделано в различных областях естествознания и медицины представителями науки предыдущих поколений, Вяземский начал собирать книги и, постепенно втянувшись в это дело, стал ярким библиофилом. Однако он не стал коллекционером книг, одним из тех коллекционеров, для которых ценно не содержание книги, а ее древность.

Собирая свою замечательную библиотеку, Вяземский с первых шагов ставил себе определенную цель: он смотрел на свое собрание книг не как на свою личную собственность, а как на общенародное достояние, он искал тех путей, на которых его книжные богатства могли бы быть использованы наиболее широко и плодотворно, мечтал о том, чтобы книга была доступна каждому ищущему знания, независимо от состояния, сословия, рода занятий. . . Станция, создаваемая вдали от курортных местностей, должна

была гостеприимно встречать всех, кто желает и может работать над исследованиями явлений природы вообще, и в частности в области биологических наук. Понятно, что библиотека должна была занять свое место именно на этой станции. Но для этого предстояло еще найти подходящее место и выстроить станцию»<sup>51</sup>.

В наши дни в развитых странах интерес к фундаментальным научным исследованиям достаточно высок в связи с пониманием очевидного, давно известного факта, что кардинальные проблемы человечества можно решить только с помощью науки.

Подходящим местом для строительства станции стал Карадаг, представляющий собой особенный магнит с полюсами литературы и науки, дополняющими друг друга. К творческому воздуху полюсов стремились в начале XX века поэты, прозаики, ученые, художники, музыканты. На Карадаге, в божественном Коктебеле, среди киммерийских холмов и гор был реализован талант поэта М. А. Волошина, обрела новые краски поэзия М. И. Цветаевой. Прорыв в космос С. П. Королева во многом состоялся благодаря Карадагу-Коктебелю, где он бывал в молодые годы: испытывал планеры, мечтал о космосе.

Т. И. Вяземский очень точно подметил суть Карадага, где обоюдный творческий союз природы и человека призваны создать царство науки. Фундаментом научного знания должна была стать библиотека, сохранившаяся до настоящего времени в стенах выстроенной им станции.

Спустя сто лет, в XXI веке, на Карадаг продолжают приезжать те, кому не безразлично чудо сотворчества при встрече с удивительной, таинственной природой древнего вулкана.

В гостеприимном имении Вяземских на Карадаге «перебывали многие заслуженные люди русской общественности и литературы, цвет русской интеллигенции. Здесь в жарких полемических турнирах встречались народник с марксистом, а остроумная речь по-

---

<sup>51</sup>Слудский А. Ф. Карадагская научная станция (исторические очерки). Рукопись. Инв. № 108. С. 3–4. Хранится в библиотеке КаПриЗ.

пулярного публициста или знаменитого профессора скрещивалась с проповедью охранительства»<sup>52</sup>. Неоднократно посещал имение и читал там стихи М. А. Волошин. Писатель и врач С. Я. Елпатьевский оставил восторженные слова о библиотеке: «... там есть издания, которые разыскивались Т. И. Вяземским у букинистов по всей Европе; есть издания, стоящие 20 тыс. франков — одно издание.

Есть полное собрание мемуаров лондонской академии наук с 1666 года, со дня ее основания. . . ; такое же собрание трудов французской академии наук, тоже с XVII века, также сотни томов; там есть издания, которые имеются только во флорентийской публичной библиотеке, и вот тут, в нижнем этаже затерявшейся на Карадаге и никому не известной санатории. Не одно естествознание. . . Там собраны классики западноевропейские и русские, имеются журналы за много лет. . .

У меня нет в руках каталога библиотеки и я не уверен, существует ли подобный каталог, но богатство библиотеки можно оценить, когда случайным людям приходится обращаться к владельцу ее за теми или иными справками. Когда я заинтересовался Египтом, я нашел там редчайшие издания, которых я не знаю, могли бы найти в московских и петербургских библиотеках. . .

Сколько стоит эта библиотека — сто тысяч, двести тысяч, быть может, больше — я не знаю; но я никогда не слышал о частной библиотеке в России, подобной этой библиотеке, которая собиралась с такой большой любовью. . . »<sup>53</sup>.

В 1899 г. Т. И. Вяземский утвердил себя в качестве библиофила: увидел свет его экслибрис — своеобразный пропуск в мир книжного собирательства (рис. 2).

Экслибрис учтен в справочниках В. А. Верещагина<sup>54</sup> и

<sup>52</sup> Султанов С. Карадагская сказка. — С. 2.

<sup>53</sup> Елпатьевский С. Я. Крымские очерки. — Москва: Книгоиздательство писателей в Москве, 1913. — С. 102–104.

<sup>54</sup> Верещагин В. А. Русский книжный знак. — СПб.: Печатня Р. Голике,

У. Г. Иваска. Описание У. Г. Иваска: «Книжный ярлык, четырехгранный, 142x88, цинкографический, одноцветный, с изображением Фауста и рыцаря и с надписью: «Ex Libris T. Wiasemsky MDCCCXCIX». Рис. П. Румянцев, 1899 г., клише работы П. Метцгера, Москва.»

В книгах встречаем также его штемпели, конгревное тиснение (рис. 3, 4).

В описании У. Г. Иваска содержится и информация о библиотеке: «Библиотека Т. И. Вяземского помещается в Крыму, в его имении Карадаче (так в тексте, примеч. авт.) при Отузской долине, и включает в себе свыше 30000 томов. Преобладающий отдел — книги и периодические издания отечественной и иностранных академий наук, труды ученых обществ и журналы по физике, химии, естествознанию, медицине, антропологии и археологии; журналы Министерств народного просвещения и внутренних дел; монографии и диссертации»<sup>55</sup>. В книге С. И. Богомолова, посвященной российским книжным знакам, находим ценные дополнения. В частности, он отмечает, что после 1917 г. библиотека вначале хранилась на Елисеевских складах, а затем поступила в Книжный фонд. Очевидно, автор имеет в виду небольшую часть библиотеки, оставшуюся в Москве. Кроме того, он детализирует описание экслибриса: «... молодой Фауст, сидящий перед раскрытой книгой, рядом стоит Фауст до превращения (старик), держащий в руках череп. На заднем плане ангел с книгой в руках»<sup>56</sup>.

Таким образом, библиотека Т. И. Вяземского была достаточно хорошо известна в среде библиофилов. После покупки имения он постепенно стал перевозить книги на Карадаг.

Библиотека — живое отражение личности собирателя книг и

---

1902 — Рис. 72.

<sup>55</sup>Иваск У. Г. Описание русских книжных знаков. — Москва, 1905. — Вып. 1. — С. 100.

<sup>56</sup>Богомолов С. И. Российский книжный знак 1700–1918. — Москва: РГБ; РНБ; РАН, 2004. — С. 186.



Рис. 2. Экслибрис Т. И. Вяземского.

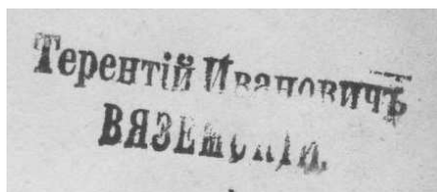


Рис. 3. Штемпели Т. И. Вяземского.



Рис. 4. Конгревное тиснение Т. И. Вяземского.

день ее рождения созвучен с днем рождения Т. И. Вяземского — (3 мая — 20 апреля по старому стилю), а год рождения, как следует из вышеизложенного, — 1899. Следуя таким построениям, в 1999 г. впервые была установлена отправная точка в определении юбилейной даты — 100-летия библиотеки<sup>57</sup>.

В 1907 г. Т. И. Вяземский и Л. З. Мороховец приступили к возведению научной станции на Карадаге. Опыт, почерпнутый Л. З. Мороховцом при проектировании и постройке нового здания Физиологического института в Москве, оказался весьма кстати. Но наиболее важным обстоятельством явилось его финансирование строительства станции. В специально заведенной толстой тетради — «Книге для записей приходов и расходов по устройству и оборудованию биологической станции Карадаг» — в первый день стройки 20 июля 1907 г. Т. И. Вяземский сделал первую запись: «Подрядчик грек Паника принял работу по кладке здания станции по цене шестнадцать рублей (16 р.) за кубическую сажень»<sup>58</sup>.

Первоначально планировалось создать на Карадаге приморскую биологическую станцию, которая имела бы в своей деятельности ряд отличий от других биологических станций и была бы тесно связана с Московским университетом. Например, предполагалось не идти по пути углубления в вопросы географического распространения и систематического изучения биологии морских видов, а использовать предоставляемый морем материал для решения некоторых физиологических задач и для изучения жизни морских животных в аквариумных условиях. Однако, будучи приверженцем развития самых разнообразных научных исследований, Т. И. Вяземский сумел в дальнейшем уйти от искушения создания очередной, хотя и имеющей специфические особенности,

<sup>57</sup> Михаленок Д. К., Лапченко В. Ю. Книги русской гражданской печати в частной коллекции Т. И. Вяземского // Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества/Материалы конф. (Судак, АР Крым, Украина, 5–13 июня) — 1999. — Т. 1. — С. 348.

<sup>58</sup> Архив КаПриЗ. Оп. 1. Д. 22. Л. 2.

биологической станции.

А. Ф. Слудский в 1953 г. следующим образом охарактеризовал суть научной станции: «Он стремился создать по возможности общедоступную базу в благоприятных для работы климатических и физико-географических условиях, на которых широкий круг лиц мог проводить научные исследования. Т. И. Вяземский считал, что необходимо создать такое научное учреждение, в котором деятели науки могли бы проводить один — два месяца в спокойной обстановке, содействующей отдыху и укреплению здоровья. Не отрываясь, однако, от привычной научной работы. Такое учреждение не должно иметь узко-специального характера. Оно должно охватить широкий круг научных проблем и привлечь к себе исследователей различных специальностей, работающих в области естествознания. Неизбежный в таких условиях контакт между специалистами, работающими в смежных областях, должен явиться стимулом возникновения новых идей»<sup>59</sup>.

В 1910-х гг. у Терентия Ивановича появилась возможность передать станции из своего имени большой участок земли в наиболее интересном в пейзажном и геологическом отношении месте, расположенном на хребтах, примыкающих к морю, что способствовало проведению геологических и палеовулканологических исследований. Таким образом, решено было развивать станцию по двум основным направлениям — биологии и геологии, не исключая при этом включения в программу деятельности станции научных исследований по другим дисциплинам. Возникшие обстоятельства позволили назвать станцию научной и несколько переосмотреть взаимоотношения с Московским университетом (станция в 1914 г. была передана Т. И. Вяземским в дар Обществу содействия успехам опытных наук и их практических применений им. Х. С. Леденцова при Московском университете и Московском

<sup>59</sup>Слудский А. Ф. Докладная записка по вопросу о возможных перспективах расширения и развития деятельности Карадагской биологической станции в Крыму // Архив КаПриЗ. Материалы по истории станции. Д. 10а. С. 1.

техническом училище).

Т. И. Вяземский подолгу, до наступления холодов, задерживался на Карадаге, руководил строительством станции, находил здесь уединение и столь нужный отдых. Л. З. Мороховец приезжал на Карадаг ненадолго — в августе надо было ехать в Москву, где ожидали лекции в университете. Факультативный курс Т. И. Вяземского по электрофизиологии в первые месяцы нового учебного года, читал студентам Л. З. Мороховец, высвобождая его таким образом для продолжения строительных работ на Карадаге.

В связи с болезнью, и по ряду личных мотивов, с 1912–1913 гг., Л. З. Мороховец постепенно стал отходить от дел по строительству станции. Возникшую затруднительную ситуацию по финансированию строительных работ разрешил С. С. Крым, предоставив право Т. И. Вяземскому использовать банковский кредит, благодаря чему и возникла возможность быстро завершить основные строительные работы к концу 1913 г.

Еще до завершения строительства станции, на Карадаге велись научные работы. Так, геологические особенности изучали А. П. Павлов и А. Ф. Слудский, чешуекрылых исследовал К. И. Флеров, изучением морских водорослей занимались Н. Н. Воронихин и П. Г. Емельяненко. Станция приобретала известность, публикации о ней появились в путеводителях, художественной и научной литературе. В 1912 г. А. Ф. Слудский писал: «По мере роста положительных сторон культуры растут и отрицательные стороны ее: наука должна их компенсировать, и чем труднее переживаемый момент, тем большие требования жизнь предъявляет науке. . . И мне кажется, что такие институты, подобные Карадагскому, — необходимые крепости для борьбы за жизнь и счастье человека. . . И хочется верить, что научная станция, едва зарождающаяся в одном из самых интересных уголков России, в Крыму. . . вырастет и разовьется в прочное и работоспособное учреждение на благо всему человечеству и во славу русской нау-

ки»<sup>60</sup>.

В сентябре 1913 г. в гостях у Т. И. Вяземского побывал И. И. Пузанов (1885–1971), только начинавший свой путь в науке. Спустя годы он станет известным зоологом, профессором. Встречу с Т. И. Вяземским в «утопающей в зелени усадьбе» он описывает живо и увлекательно: «Вскоре и сам Терентий Иванович вышел встретить меня, что он сделал с подкупающей любезностью. Это был высокий пожилой человек с большим лысеющим лбом, обрамленным растрепанной шевелюрой. Широко расставленные прищуренные глаза и морщинистое бледное лицо доктора носили отпечаток какого-то особенного добродушия и вместе с тем интеллигентности. Узнав, кто я и как я попал на Кара-Даг, он тотчас же взял меня под руку и повел завтракать. Не успел я побеседовать с ним и получаса, как почувствовал, что мы с ним будто давнишние, старые друзья! Особенно оживился Терентий Иванович, узнав, что я ученик знаменитого геолога, профессора Алексея Петровича Павлова и университетский товарищ молодого геолога Александра Федоровича Слудского.

— Как же, великолепно знаю обоих еще по Москве, а летом 1910 года они оба гостили у меня, увлекались геологией нашего Кара-Дага. . .

— Ну, что, подкрепились? — обратился ко мне Терентий Иванович. — Теперь пойдете осматривать мои владения; начнем с библиотеки — пока она загромождает мою квартиру. Когда откроем станцию, перенесем ее туда.

Я уже слышал о колоссальных сокровищах, собранных замечательным библиофилом доктором Вяземским, но, признаться, то, что я увидел на первом этаже санатория, превзошло все, что я

---

<sup>60</sup>Слудский А. Ф. Карадаг (в Крыму), его естественно-историческое значение, научная и промышленная будущность // Временник Общества содействия успехам опытных наук и их практических применений, состоящего при императорском Московском университете и императорском Московском техническом училище. — 1913. — Вып. 2. — С. 52.

мог вообразить. Разумеется, не могло быть и речи о систематическом ознакомлении с изумительным собранием тяжелых фолиантов, запыленных томиков и брошюр, совершенно загромождавших стеллажи, шкафы и полки и стопами наваленных на полу. . .

— Вот, пожалуйста, полное собрание начиная с 1666 года «Мемуаров Королевского общества» — это англичане академию свою так называют. Вот полное собрание Французской академии, вот нашей Российской, с 1725 года — в самой академии некоторых годов нет, а у меня есть! — самодовольно улыбнулся библиофил своей детски доброй улыбкой. — Вот труды научной экспедиции, снаряженной Наполеоном, когда он ходил завоевывать Египет. . . вот и поновее издания, американские — труды Института Карнеги.

— Но где же это вы могли приобрести такие сокровища? — спросил я, все еще не будучи в состоянии прийти в себя от изумления.

— А всюду, где только мог: и в Москве, на Сухаревке, и в Петербурге, но больше в Париже, на набережной Сены, у тамошних букинистов. У меня, знаете, страсть такая: как вырвусь за границу, в Париж, так сейчас же на набережную Сены, копаться в книжном хламе. Меня уже и букинисты старые там заприметили: «Вот мол, le docteur russe опять к нам пожаловал!». (Факт пребывания Т. И. Вяземского в Париже пока не установлен; примеч. авт.).

— И дорого же вам обошлась ваша коллекция? — задал я не совсем деликатный вопрос.

— И не спрашивайте! — отмахнулся Вяземский, — За некоторые издания тысячи франков платил. . . Ну, а если устали, пойдете на свежий воздух, станцию осматривать.

(Большая и наиболее ценная часть библиотеки Вяземского — научная, перенесенная в главное здание Биостанции, — находится сейчас в относительной сохранности и пополняется новыми изданиями. Отдел художественной литературы, оставшийся в здании санатория, погиб во время пожара в годы оккупации. Примеч. И. И. Пузанова).

Спустившись метров на 150 вниз, к морю, мы подошли к боль-

шому кубическому корпусу биологической станции — двухэтажному со стороны моря и четырехэтажному с северной стороны (благодаря крутизне склона).

— Наверху, на третьем этаже, — пояснил Вяземский, — будут у нас исследовательские лаборатории специалистов — зоологов, физиологов, ботаников, химиков; второй этаж мы отводим под практикум студентов, думаем пропускать одновременно до 50 человек, а нижний этаж займут аквариумы»<sup>61</sup>.

На Карадаге Т. И. Вяземский занимался врачебной практикой, порой лечил людей бесплатно. Характеристику врачебной деятельности Т. И. Вяземского находим у А. Ф. Слудского: «... в последние годы ему приходилось лечить местное население окрестностей его имения «Карадаг» в Крыму, и слава о докторе Вяземском так широко распространилась среди татарского населения, что к нему приезжали лечиться не только из разных деревень Крыма, но и с берегов Анатолии»<sup>62</sup>.

Перед Т. И. Вяземским закономерно возник вопрос о дальнейшей судьбе станции и библиотеки. Он посчитал, что нужное направление научным исследованиям может дать Общество Леденцова, созданное в 1909 г. при Московском университете и Московском техническом училище с целью содействия научным открытиям, изобретениям и усовершенствованиям в сфере техники и исследованиям в области естествознания, испытания на практике и проведения в жизнь научных, технических изобретений и усовершенствований. Общество Леденцова объединяло известных ученых: В. И. Вернадского, Н. Е. Жуковского, К. А. Тимирязева, И. И. Мечникова, А. И. Павлова, С. А. Федорова, Н. А. Умова и др.

Впервые о деятельности Общества Леденцова Т. И. Вяземскому рассказал приват-доцент Московского университета, физик А. И. Бачинский и порекомендовал поставить научную деятель-

<sup>61</sup>Пузанов И. И. По нехоженому Крыму. — Москва: Госиздат геогр. лит-ры, 1960. — С. 116–118.

<sup>62</sup>Слудский А. Ф. Терентий Иванович Вяземский. — С. 5–6.

ность станции под его эгиду. Вскоре, в Москве состоялось знакомство Т. И. Вяземского с товарищем председателя Общества Леденцова Н. А. Умовым (председателем был С. А. Федоров), который много сделал для того, чтобы станция вошла в состав Общества Леденцова<sup>63</sup>.

На экстренном заседании Общества, состоявшемся 25 марта 1914 г., обсуждался вопрос о возможности принятия дара от Т. И. Вяземского — участка земли, станции, жилого дома, библиотеки. В условиях дара было оговорено, что Общество Леденцова должно уплатить Л. З. Мороховцу 15 000 рублей в качестве возмещения затрат для покрытия обязательств по владению. Никаких дальнейших обязательств по владению Т. И. Вяземский не поставил. Исключением стала библиотека. Условием ее пожертвования явилось обязательство не перевозить эту библиотеку куда-либо из урочища Карадаг. К сожалению, часть книг в виду различных обстоятельств и в разное время покинули станцию и сейчас находятся в библиотеках различных учреждений Крыма и за его пределами.

На заседании особо отметили притягательность станции, в связи с ее местоположением и особенностями окружающей природы, для многих естествоиспытателей, подчеркнули, что некоторые государства стремятся к основанию собственных станций мореведения даже у чужих морей. В этой связи идея развития уже существующей станции заслуживала не только общественной, но и государственной поддержки. Обсуждая источники финансирования станции, Общество Леденцова стремилось отыскать дополнительные. Так, ректор Московского университета М. К. Любавский указал на интерес к станции не только со стороны Московского университета, при котором состоит Общество Леденцова, но, при

<sup>63</sup>Бачинский А. И. Николай Алексеевич Умов // Временник Общества содействия успехам опытных наук и их практических применений им. Х. С. Леденцова, состоящего при императорском Московском университете и императорском Московском техническом училище. — 1915. — Вып. 1. — С. 43–44.

широкой постановке дела, многих других научных учреждений. Большинство голосов против одного постановили принять во владение станцию путем ее покупки за 15 000 рублей, уполномочить бюро совета Общества Леденцова совершить все формальности по приобретению пожертвования Т. И. Вяземского. Очевидно, что речь шла именно о пожертвовании, поскольку приблизительная стоимость одной только библиотеки составляла в то время 80–100 тыс. рублей!

Для разработки организации деятельности станции была назначена комиссия в составе: И. А. Каблукова, А. П. Павлова (председатель), Н. Н. Худякова, А. Ф. Слудского, Т. И. Вяземского и от президиума Общества — Н. А. Умова. Управление станцией было поручено Т. И. Вяземскому, а обязанности его помощника — А. Ф. Слудскому.

Вскоре, 19 мая 1914 г. состоялась юридическая передача станции Обществу Леденцова на условиях, оговоренных на экстренном заседании совета Общества 25 марта 1914 г.

Т. И. Вяземский считал, что для библиотеки необходимо построить отдельное здание. Весной 1914 г. он получил от О. А. Карякиной пожертвование в сумме 1500 рублей на строительство здания библиотеки. Кроме того, предполагалось, что найдутся еще средства для строительства. Был заготовлен материал для постройки, а А. Ф. Слудский в 1915 г. составил проект специального здания для библиотеки, смету на строительство, просил выделить средства для кладки стен библиотеки, указав, что приведение в порядок библиотеки возможно при строительстве здания. Однако Общество Леденцова решило отложить строительство отдельного здания для библиотеки до более благополучного в экономическом отношении времени. Первая мировая война, Октябрьский переворот 1917 г., национализация имущества, капиталов Общества и его закрытие в 1918 г., гражданская война, — вот те события, которые не позволили выстроить библиотечное здание. После 1915 г. минуло более 100 лет, но, видимо, экономически

благополучное время еще впереди?

Т. И. Вяземский чувствовал, что наступали последние жизненные сроки. Понимал это, потому спешил и успел уладить вопросы, касающиеся столь любимого и дорогого для него дела. Последнее лето 1914 г. на Карадаге. Каждая встреча с природой дарила необыкновенное, переживаемое только здесь, вдали от жизненной суеты, трепетное чувство радости. На морском обрыве, в окружении задумчивого моря, холмов и гор, высокого прозрачного неба стоит чисто выбеленная станция, — она словно птица счастья, прилетевшая из сказки. . . Станет ли сказка особой, научной действительностью, призванной принести людям процветание и прогресс?

Вернувшись в Москву, Т. И. Вяземский вновь окунулся в жизненную суету. Он всегда старался, чтобы его болезненное состояние не рассмотрели окружающие, всегда был ласков по отношению к людям. Буквально за день до смерти Т. И. Вяземский совершил важную для себя поездку в одно имение Звенигородского уезда, сопровождал его в поездке Н. П. Розанов: «Из имения нам пришлось целый час ехать на лошадях по лесам и полям до станции Юдино, и, вот, Терентий Иванович, можно сказать, пришел в прямой восторг от картины пожелтевших березовых лесов, какими мы проезжали. Он припоминал при этом свои юные годы, какие он прожил в деревне, с крестьянами, умилялся и желтыми листиками, и белою корою березы и всем видом самого простого русского проселка. Он как бы чувствовал, что последний раз любуется этими красотами родного пейзажа. . . »<sup>64</sup>.

Т. И. Вяземский скончался от апоплексического удара 23 сентября 1914 г. в 2 часа дня в своей квартире в центре Москвы, в Ваганьковском переулке, доме №6. Похоронили Т. И. Вяземского на Пятницком кладбище. Отпевание в Крестовоздвиженской церкви на Воздвиженке проводил протопресвитер Московского Успен-

<sup>64</sup>Розанов Н. П. Памяти Т. И. Вяземского // В борьбе за трезвость. — 1914. — С. 12.

ского собора Н. А. Любимов. В последний путь Т. И. Вяземского провожали (уже упомянутые в нашей статье): М. К. Любавский, А. П. Павлов, С. А. Федоров, А. А. Корнилов, студенты, представители многих научных организаций и обществ. . .

В день его смерти проходило заседание совета Общества Леденцова, на котором, еще не ведая о смерти Т. И. Вяземского, станции было присвоено его имя. С этого дня принято вести отчет систематическим научным исследованиям на Карадаге. Физическая смерть не остановила духовного движения мыслей и дел Т. И. Вяземского, они продолжают жить, иногда находят заинтересованный отклик у потомков. Его именем назван один из видов простейших — солнечник (*Acanthocystis wiasemskyi* Ostr.), — найденный зоологом А. А. Остроумовым летом 1916 г. в планктонных пробах у берегов Карадага. В небольшом парке станции в 1964 г. был установлен бюст работы известного скульптора А. И. Григорьева. В 2007 г. по инициативе управления «Укрпочта» (в Феодосии), художника Г. Кузнецова и с участием ученого секретаря КаПриЗ Н. С. Костенко, к 150-летию со дня рождения Т. И. Вяземского, был выпущен почтовый конверт с портретным изображением Т. И. Вяземского и штамп специального гашения.

Наша публикация — так же дань памяти Т. И. Вяземскому. Впрочем, отношение к личности Т. И. Вяземского, в виду различных обстоятельств, корректировали. Так, после перепрофилирования КНС в 1928 г. из научной в узкопрофильную биологическую, имя основателя станции исчезло из ее названия (выразим надежду, что не навсегда). В настоящее время правопреемником КНС считают КаПриЗ, тем не менее, вопрос о воссоздании Карадагской станции, в качестве научной структуры, в том виде, как это представлял Т. И. Вяземский, как подсказывают обстоятельства нашего времени — остается открытым.

Уже под опекой Общества Леденцова в 1914 г. начала свою деятельность новая научная организация — КНС в Крыму. Судьба станции с 1914 г. по 1928 г. включительно связана с именем

А. Ф. Слудского — достойного продолжателя дела Т. И. Вяземского<sup>65</sup>.

С историей КНС, ее становлением и судьбой, теснейшим, неразрывным образом связана история ее библиотеки, до 1928 года носившей имя Т. И. Вяземского. Сохранился штамп библиотеки (рис. 5). Книги хранились в санатории Терентия Ивановича (рис. 6) и на КНС.

Каков был приблизительный состав библиотеки Т. И. Вяземского, когда она перешла в собственность Общества Леденцова?

Сохранился акт передачи библиотеки: «Июля 31 дня 1915 года душеприказчик по исполнению духовного завещания Т. И. Вяземского Александр Федорович Слудский передал представителю Общества... товарищу председателя... засл. профессору Ивану Алексеевичу Каблукову в присутствии члена совета засл. профессора Ивана Петровича Павлова и действительного члена приват-доцента Алексея Иосифовича Бачинского библиотеку покойного Терентия Ивановича Вяземского.

В состав означенной библиотеки вошли:

1. Издания (книги, карты, атласы и т.д.) находящиеся в библиотечной комнате Карадагской научной станции и относящиеся, главным образом, к геологии и биологии.
2. Издания, приведенные в некоторый порядок и находящиеся в библиотечной комнате санатории Т. И. Вяземского (см. «Вре-



Рис. 5. Штамп библиотеки КНС.

<sup>65</sup>Подробнее об этом периоде и об истории станции в последующие годы см.: Михаленок Д. К. Свет науки: 85 лет Карадагской научной станции имени Т. И. Вяземского // Карадагский калейдоскоп. Калейдоскоп литературы, науки, искусства. Версия 1. — Симферополь: Таврия, 1999. — С. 19–42.

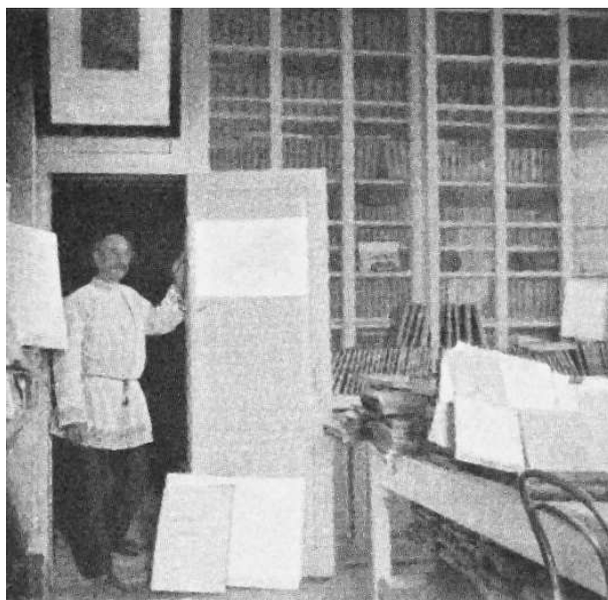


Рис. 6. Т. И. Вяземский в библиотечной комнате своего санатория.

менник» № 2, 1913 г. статья А. Ф. Слудского)<sup>66</sup> и среди них издания, упомянутые в вышеназванной статье А. Ф. Слудского.

(Приведем выдержки из текста статьи по указанным страницам: «Получить вполне ясное представление о тех богатствах, которые заключает в себе эта библиотека, не представляется в настоящее время возможным, так как каталог ее далеко не закончен, а недостаточные размеры помещения не позволяют привести ее в порядок, пригодный для пользования. Мне думается, что она заключает в себе до 30–50 тысяч томов, причем главную ценность составляют полные серии изданий различных ученых обществ и академий, как

<sup>66</sup>Речь идет о статье: Слудский А. Ф. Карадаг (в Крыму), его естественно-историческое значение. Научная и промышленная будущность // Временник об-ва содействия успехам опытных наук и их практических применений им. Х. С. Леденцова, состоящего при императорском Московском университете и императорском Московском техническом училище. — 1913. — Вып. 2. — С. 39–40)

иностранных, так и русских. Чтобы не быть голословным, приведу несколько случайных примеров имеющихся в этой библиотеке изданий: *Archives des sciences physiques et naturelles* (Geneve). *Annales des sciences naturelles* (оба отдела — ботанический и зоологический по 160 томов каждый). *Histoire et Memoires de l'Academie Française* (с 1666 г.) *Sitzungsberichte der mathematisch-naturwissenschaftlichen Klasse der K. K. Akademie der Wissenschaften*. Wien. *Berichte der deutschen chemischen Gesellschaft*. *Monatsschrift & Sitzungsberichte der K. Preussischen Academie der Wissenschaften*. Berlin. *Nova Acta Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae naturae curiosorum*. (1757–1898). *Transactions Philosophical of the Royal Society of London* (с 1660 г. — первого года издания). *Proceedings of the Royal Society of London*. Бюллетени, мемуары и записки императорской Академии Наук. *Bulletin de la société Imperiale des naturalistes de Moscou* (с 1-го № без пропусков). Записки императорского русского Географического общества. Записки Кавказского отделения императорского русского Географического Общества. Записки западно-сибирского отдела императорского русского Географического Общества. Записки императорского русского Археологического общества. Записки императорского Одесского общества истории и древностей. *Горный журнал*. Не отсутствуют и американские издания, как например *Annual Report of the United States Geological Survey* и др.

Приведенный список может дать, конечно, только представление об общем характере собранных на Карадаге книжных сокровищ; я назвал или те издания, которыми мне самому приходилось пользоваться на Карадаге, или те, которые особенно ценились хозяином Карадага — Т. И. Вяземским. Но должен упомянуть, что кроме этих изданий периодического характера, в библиотеке имеется громадное количество монографий по всем отраслям естествознания, медицины и археологии, подчас весьма ценных, как например, все вышедшие до настоящего времени тома *Paleontologie Francaise*, богатейшие атласы, обширная коллекция карт, всевозможные издания справочного характера и т. д. Библиотека, имеющая такое основное ядро, вполне может обслуживать даже широко задуманное учреждение, как Карадагская научная станция.»

3. Книги, сложенные в сарае при санатории, как в ящиках (более 15 ящиков), так и лежащие в разных местах в беспорядке.

4. Книги и среди них большое число томов энциклопедического словаря Брокгауза и Ефрона, находящиеся в кабинете покойного Т. И. Вяземского.

Подробной описи книг означенной библиотеки не оказалось.

Согласно постановлению Бюро Общества имени Х. С. Леден-

цова, товарищ председателя, заслуженный профессор И. А. Каблуков передал заведывание принятой библиотекой заведующему Карадагской научной станции Александру Федоровичу Слудскому.»<sup>67</sup>.

Из акта мы узнаем, что первым библиотекарем, первым заведующим библиотеки доктора медицины Т. И. Вяземского стал заведующий КНС А. Ф. Слудский, в его обязанности, помимо руководства по функционированию и развитию деятельности станции, входила охрана библиотеки и порядок пользования ею<sup>68</sup>. Какова же дальнейшая судьба библиотеки?

В 1916 г. в книжный фонд библиотеки поступило бесплатно 557 книг от следующих научных организаций и частных лиц: Академии наук, Общества испытателей природы при Харьковском университете, Общества естествоиспытателей при Казанском университете, Новороссийского общества естествоиспытателей, Крымского общества естествоиспытателей и любителей природы, естественно-исторического музея Таврического губернского земства, Салгирской опытной плодородческой станции, гидрометрического отдела Партии Крымских водных испытаний, центральной гидрометеорологической станции Черного и Азовского морей, ботанического сада Петроградского университета, рудной секции Всероссийского земского и городского союзов, а также — Д. Н. Прянишникова, А. П. Павлова, М. П. Павловой, И. А. Каблукова, Н. Н. Воронихина, А. А. Остроумова, П. Н. Леонтовского, А. Е. Ферсмана, Г. А. Надсона, В. Д. Геймана, С. А. Мокржецкого, В. Н. Вучетича, А. Ф. Слудского и др.<sup>69</sup>

<sup>67</sup>ЦГИАМ. Ф. 224. Оп. 1. Ед. хр. 66. Л. 121 об.

<sup>68</sup>Инструкция заведующему Карадагской научной станцией, утвержденная советом Общества // Тр. Карадагской науч. станции им. Т. И. Вяземского. — 1917. — Вып. 1. — С. 13.

<sup>69</sup>А. Ф. Слудский. Отчет заведующего Карадагской научной станцией имени Т. И. Вяземского за 1916 г. // Тр. Карадагской науч. станции им. Т. И. Вяземского. — 1917. — С. 105.

В отчете за 1917 г., заведующий КНС А. Ф. Слудский пишет: «1917 г. был весьма тяжелым годом для деятельности станции в связи с общей экономической разрухой, вызванной войной и событиями внутренней жизни страны. . . Построены полки для книг в одной из комнат лабораторного корпуса и положено начало карточному каталогу библиотеки станции. . . Книг и других изданий в отчетном году поступило в библиотеку станции в пожертвование и в обмен 238 наименований. . . Покупкой приобретено 38 наименований книг и журналов. . . В течение года станция выпустила 1-й выпуск Трудов и приступила к печатанию 2-го выпуска. Научная работа станции протекала в отчетном году крайне неровно и отрывочно. Персонал станции, заваленный административной и хозяйственной работой, не мог работать достаточно планомерно, а приезжие силы почти не посещали станции в виду общей неустойчивости положения России и затрудненности передвижений»<sup>70</sup>.

В 1918 г. положение еще более ухудшилось в связи с неоднократными сменами власти в Крыму: «Но нельзя не отметить, что идея станции встречала неизменное сочувствие, независимо от того или иного политического режима, и, благодаря этому, станция закончила год сохранивши неприкосновенным и свой моральный престиж и все свое состояние»<sup>71</sup>. Отметим, что КНС получила финансовую поддержку от советской власти, а затем и от восстановленного Феодосийского уездного земства.

В связи с сложнейшими политическими событиями, КНС была оторвана от Общества Леденцова в Москве, которое переживало не лучшие времена; в октябре 1918 г. его имущество национализировала советская власть. Тем не менее, научная работа на станции продолжалась. Библиотека получила от различных организаций и

<sup>70</sup> А. Ф. Слудский. Отчет по Карадагской научной станции имени Т. И. Вяземского за 1917 год // Архив КаПриЗ. Оп. 1. Оп. 2. С. 201. Л. 1-1-об, 2.

<sup>71</sup> А. Ф. Слудский. Отчет заведующего Карадагской научной станцией имени Т. И. Вяземского за 1918 год // Архив КаПриЗ. Оп. 1. Оп. 3. С. 201. Л. 1.

частных лиц более 100 книг. С научной целью в библиотеке работал ассистент КНС И. И. Шистовский. Оборудование станции пополнилось некоторыми метеорологическими приборами, благодаря чему было положено начало метеорологической обсерватории при КНС<sup>72</sup>. По воспоминаниям Е. А. Слудского, сына А. Ф. Слудского, в 1918–1921 гг. в библиотеке работала Е. А. Яковкина (дочь профессора Петроградского политехнического института), она систематизировала книги, составляла картотеку<sup>73</sup>.

В 1919–1920 гг. КНС находилась в ведении Управления (с мая 1920 г. — Отдела) народного просвещения правительства при Главнокомандующем Вооруженными силами на юге России. КНС получала небольшое финансирование. Управлением были разработаны и введены штаты КНС. В этот же период станция формально, не подозревая об этом, находилась в ведении Высшего Совета народного хозяйства (ВСНХ) РСФСР. Существенную материальную поддержку станции в сложных политических условиях в Крыму оказал С. С. Крым.

Особенно тяжелое положение для Крыма в целом, и для КНС в частности, возникло после 15 ноября 1920 г., когда остатки Русской армии генерала П. Н. Врангеля покинули Крым. В объединении Крыма с советской Россией возникли объективные и труднопреодолимые барьеры: разлаженность и низкая работоспособность административного аппарата, не считавшегося с распоряжениями центральной власти, разрушенные транспортные магистрали, связывающие Крым с крупными городами, голод и бандитизм. Поэтому установить связь с Москвой было чрезвычайно сложно, пропадали пересылаемые бумаги, деньги, документы. Даже связь с Феодосией была весьма затруднительной, в опреде-

<sup>72</sup>А. Ф. Слудский. Отчет заведующего Карадагской научной станции имени Т. И. Вяземского за 1918 год // Архив КаПриЗ. Оп. 1. по Оп. 3. С. 201. Л. 1-3-об.

<sup>73</sup>Слудский Е. А. Карадаг. Воспоминания (1917–1926 гг.). — Симферополь: Сонат, 2004–2005. — С. 95.

ленной мере на станции сложился изолированный, островной характер существования. Ситуация получалась более худшая, чем в 1918 г. Тем не менее, жизнь на КНС продолжалась, в 1921 г. при содействии А. Ф. Слудского, горным инженером А. И. Спасокуцким на Карадаге была открыта магнитная аномалия. Короткое время — со второй половины ноября 1920 г. по август 1921 г. станция была в ведении Феодосийского отдела народного образования, откуда получала содержание, а сотрудники КНС были обеспечены пайком. Затем перестали выплачивать заработную плату, оставив паек. С января 1922 г. в связи с тем, что станция была учреждением общегосударственного значения, выдача пайков была прекращена. И это в то время, когда в Крыму свирепствовал голод, на фоне которого сильнейшее развитие получил бандитизм! «Условия существования станции за последние пять лет гражданской войны (правильнее было бы сказать о конкретных годах; примеч. авт.), — писала в январе 1923 г. газета «Красный Крым», — были исключительно тяжелы. Предоставленная самой себе, при постоянной смене правительств, станция вынесла все ужасы гражданской войны — жесточайший голод, бандитизм и т. п. Тем не менее, благодаря особенному героизму заведующего станцией профессора А. Ф. Слудского и других его семи сотрудников, сохранены все научные и культурные ценности станции и, в том числе знаменитая библиотека Карадага, насчитывающая до 40 000 книг по естественным наукам, в том числе книги, экземпляры которых имеются еще только во Флоренции и в библиотеке британского музея в Лондоне. Весь персонал станции, не получая никакого содержания в течение нескольких лет, дошел до такого состояния, что без немедленной поддержки со стороны государства неспособен к дальнейшей работе, а он заслужил эту поддержку, сохранив громадной важности государственные ценности.

Необходимо, во чтобы то ни стало, принять самые решительные меры для поддержки столь необходимой республике Карадаг-

ской научной станции, чтобы она могла занять то место в семье научно-исследовательских учреждений, которого она вполне заслуживает»<sup>74</sup>.

Несложно заметить, что главным охранным свидетельством КНС в годы гражданской войны в Крыму, была библиотека доктора медицины Т. И. Вяземского.

С весны 1922 г. жизнь на станции постепенно стала налаживаться, в этот период на собственные средства провел работы по изучению магнитной аномалии на Карадаге А. В. Вознесенский, А. Ф. Слудский провел исследования о выяснении геологических условий аномалии. С 1 июля станция перешла в ведение Московского общества испытателей природы, а в сентябре 1922 г. в Москву приехал А. Ф. Слудский для установления взаимоотношений с Обществом. С октября 1922 г. станция приступила к планомерной деятельности. Управление станцией со стороны Московского общества испытателей природы организовали приблизительно по образцу Общества Леденцова. Был создан Комитет по делам КНС, во главе которого, как и в Обществе Леденцова, находился академик, геолог А. П. Павлов.

В конце 1923 г. на станции стала работать ботаник В. Н. Сарандинаки (работала до 1934 г.). Помимо ботанических исследований, она выполняла обязанности заведующего библиотекой: регистрировала поступающие в библиотеку станции книги и периодические издания, выдавала книги. Затем, совместно с научным сотрудником станции Е. Н. Слудской (женой А. Ф. Слудского) и сверхштатной технической служащей Н. А. Михайленко, велась работа по каталогизации как вновь поступивших книг, так и книг, непосредственно собранных Т. И. Вяземским. Книги Т. И. Вяземского в отдельную коллекцию выделены не были. К концу 1927 г. книги, хранившиеся в библиотечной комнате станции в количестве около 6000, были разобраны и расставлены на полках и в

<sup>74</sup>Галустян О. О Карадагской научной биологической станции // Красный Крым. — 1923. — № 5 (630). — 7 января. — С. 3.

шкафах по отделам в алфавитном порядке, проштемпелеваны; составлен карточный каталог. Также были разобраны и записаны на каталожные карточки карты, планы и атласы. На перспективу была намечена работа по инвентаризации книг, хранившихся в библиотечной комнате бывшего санатория Т. И. Вяземского.

В конце 1928 г. А. Ф. Слудскому вместе с семьей пришлось покинуть Карадаг. Основной причиной ухода было то обстоятельство, что резко изменились служебные взаимоотношения с московским руководством КНС. Некоторые высокопоставленные ученые всячески пытались устроить в штат станции далеких от науки людей. К тому же, с 1925 г. пожилого академика А. П. Павлова на посту председателя Комитета по делам КНС сменил профессор, геолог Д. В. Соколов. По предложению и инициативе последнего, станция в 1928 г. была ориентирована, в ущерб другим научным направлениям, на биологические исследования. Официально биологический характер станции был придан 6 апреля 1928 г. постановлением Государственного ученого совета. Станция стала именоваться следующим образом: Карадагская биологическая станция Московского общества испытателей природы. Имя Т. И. Вяземского из названия станции исчезло! С тяжелым чувством покинул А. Ф. Слудский Карадагскую научную станцию имени Т. И. Вяземского, которую он выстрадал, сохранил, дал новые импульсы в ее развитии. Карадаг остался для него на всю жизнь не только родиной творчества, но тем местом, где достойно жил, работал, любил. В дальнейшем, он неоднократно посещал Карадаг, оказывал посильную помощь в организации научной и хозяйственной деятельности.

Короткое время, после ухода со станции А. Ф. Слудского, КБС заведовала В. Н. Сарандинаки. С 17 марта 1929 г. КБС возглавил харьковский гидробиолог, профессор В. Л. Паули. Под его руководством было проведено планомерное изучение морской фауны и флоры. Ценные сведения о библиотеке находим в отчете В. Л. Паули за 1928/29 год (отчет, по сути, за 1929 г.): «Библиотека стан-

ции пополнилась 315 входящими номерами, из них — периодических изданий 209. Большая и богатая старой литературой библиотека станции почти совершенно не имеет определителей, монографий и т. п. книг, наиболее необходимых для работы. Такого рода книги пришлось выписывать во временное пользование из других библиотек. Необходимо отметить, что библиотека станции до сих пор не только не инвентаризирована, но даже не расставлена. Сотрудники станции начали расстановку серий журналов, а командированный на месяц Московским обществом испытателей природы Л. А. Бачинский приступил к инвентаризации. Но силами персонала станции, занятого исследовательской работой, привести библиотеку в порядок удастся не скоро»<sup>75</sup>. В отчете затронута проблема о формировании фонда современной, в основном биологической литературы, необходимой для деятельности станции. Такой фонд в последующие годы будет формироваться и, в основном, книги этого фонда будут эвакуированы в Уфу в 1941 г., а «старая» литература останется в оккупации. Из отчета мы видим, что книги библиотеки стали «ненужными» для деятельности станции. Получается, что с утратой имени Т. И. Вяземского в названии станции, было предано забвению и завещание основателя станции, согласно которому библиотека должна служить целям и нуждам научной станции на Карадаге. Отметим как факт данное обстоятельство. Какое-то равнодушие к организации нормальной работы библиотеки, стало главной причиной передачи «ненужных» книг в другие учреждения Крыма. Вместе с тем, интерес к «старым» книгам был всегда, во все годы деятельности станции и проявления такого интереса были различными. Периодически на книги составляли карточные каталоги, проводили инвентаризацию, расставляли по полкам, читали, ученые из самых разных городов приезжали на Карадаг, чтобы поработать с нуж-

<sup>75</sup> Паули В. Л. Отчет о деятельности Карадагской биологической станции за 1928/29 год // Тр. Карадаг. биол. станции МОИП. — Симферополь: Крымское государственное издание, 1930. — С. 6.

ными книгами, книги хранили. В 1929 г. продолжала заведовать библиотекой и заботиться о книгах ботаник, научный сотрудник станции, В. Н. Сарандинаки.

Вот что пишет библиотекарь Карадагской биологической станции (работала в начале 1950-х гг.) О. Н. Овен: «После войны историческую литературу передали Крымскому филиалу Академии наук, медицинскую — Симферопольскому медицинскому институту (библиотека КГМУ). Но несмотря на это, ежегодно десятки ученых приезжали, чтобы поработать в библиотеке. Многие из них отмечали, что самые крупные книгохранилища страны не имеют тех книг, которые хранятся в библиотеке Т. И. Вяземского»<sup>76</sup>.

С октября 1929 г. КБС перешла в ведение Наркомпроса Крымской АССР, где находилась до 1936 г. включительно. Некоторое время станция именовалась биологической, но затем была реорганизована в естественно-научную краеведческую с ботаническим, гидробиологическим и географо-геологическим отделениями. Это были годы упадка научной деятельности, утраты станцией авторитета, период интриг как внутри станции, так и далеко за ее пределами. В 1936 г. рассматривался вопрос о передаче станции либо Комитету по заповедникам при ВЦИК СССР, либо ЦК Союза высшей школы и научных учреждений. Последняя организация планировала закрыть станцию как научное учреждение и перепрофилировать ее в санаторий или дом отдыха. В дальнейшем возникли и другие претенденты, в том числе и Академия наук УССР.

Отношение к библиотеке со стороны Наркомпроса было безответственным и халатным, что привело к хищению книг. Во второй половине 1935 г. на станцию были приглашены два библиотекаря — Г. Г. Манизер и Гесслер, наладивших работу библиотеки. Ценную информацию о состоянии библиотеки дал в отчете Кара-

<sup>76</sup> Овен О. Н. Библиотека Т. И. Вяземского // Дни славянской письменности и культуры: Сб. докл. и сообщ. — Тверь, 1997. — Вып. 3. — С. 53.

дагской научно-биологической станции Наркомпроса Крымской АССР ее директор А. Сайкин: «До прошлого года (до 1935 г.; примеч. авт.) библиотека находилась в развале. Не было инвентаризации, учета книг, а более 25 000 книг лежали прямо на полу в неразобранном виде. С сентября по настоящее время (с сентября 1935 г. по сентябрь 1936 г.; примеч. авт.) проделано по библиотеке следующее:

- основные фонды библиотеки разбиты по отделам и проводится инвентаризация и делается каталог;
- книжные залежи также приведены в порядок, поставлены все на полки и также будут обрабатываться.

Всего книг в библиотеке около 50 000 экземпляров, из них 24 223 (по естественным наукам, примеч. авт.) зарегистрированы и в настоящее время обрабатываются. Около 25 000 книг хранятся в запасном фонде библиотеки. Иностранских книг в библиотеке... около 60–70%. Книжки 18 века и старше около 1000 экз. Карт и атласов — 685. В запасном фонде библиотеки по неточным данным имеется нужных для библиотеки около 10 000 экз. (передаче другим учреждениям — медицинских около 10 000 экз.; гуманитарных наук 1000 экз.; журналов Министерства народного просвещения 100 экз.; разной макулатуры 3000 шт.) По международному обмену через ВОКС получено 13 иностранных книг в 1936 г. Приобретено новых — 73, на сумму 540 рублей. Выписано разных 15 журналов на сумму 423 рубля. Обработано 2000 книг. Выдано читателям в зимний период 206 книг, и во время работы пансионата выдано 1834 книги. Читателей в 1936 г. прошло 162, из них научных работников 22 и 140 отдыхающих в пансионате... Библиотека станции представляет громадную ценность (около 5000 томов) (опечатка, — 50 000 томов; примеч. авт.). Однако часть книг не соответствует потребностям станции и должна быть изъята (медицина, археология и проч.)<sup>77</sup>».

<sup>77</sup> Сайкин А. Отчет Карадагской научно-биологической станции Наркомпро-

Информация по библиотеке из отчета директора станции показывает основной недостаток в работе станции — отсутствие преемственности, когда каждый новый руководитель начинал свою деятельность чуть ли не с белого листа. В сложившихся обстоятельствах, когда часть книг единой, не подлежащей разделению, коллекции Т. И. Вяземского, оказалась не нужна станции, можно усмотреть отсутствие способности, как у руководства станции, так и вышестоящих, интеллектуально оценить ситуацию. Но столь неблагоприятная тема не нуждается в подробном изъяснении в виду своей очевидности.

Главное, по нашему мнению, заключается в том, что было нарушено завещание Т. И. Вяземского, чтобы книги его библиотеки всегда оставались на Карадаге, поскольку библиотека — краеугольный камень самой станции. Постановка вопроса об изъятии книг говорила о «провалах» в организации научной и библиотечной деятельности на самой станции.

В условиях равнодушного отношения к книгам, в 1930-х гг. медицинская литература XVIII–XIX веков, уникальная коллекция диссертаций по медицине были переданы в Симферопольский медицинский институт (библиотека ГМУ), а многие книги по ботанике, географии, справочные издания, часть иностранной литературы — в Симферопольский педагогический институт (НБ ТНУ). Некоторые книги из упомянутых организаций, во время немецкой оккупации Крыма в 1941–1944 гг., попали в Германию.

В июне 1937 г. станция перешла в систему Академии наук Украинской ССР (АН УССР) и вновь стала именоваться биологической. За короткое время КБС стала крупной базой Академии наук для проведения биологических исследований на Черном море. Президиум АН УССР создал при станции ученый совет под председательством академика И. И. Шмальгаузена. В состав совета входили академики А. А. Богомолец, А. В. Палладин,

---

са Крымской АССР на период с 1920 г. по 1930 год и на 1936 год // ГАРК. Ф. Р-652. Оп. 8. Д. 417. Л. 12-об-13, 15.

М. Г. Холодный, А. В. Леонтович и др. В этом заметна определенная схожесть в организации взаимоотношений между центром и станцией, как это было во времена, когда станция находилась в ведении Общества Леденцова, а затем Московского общества испытателей природы (МОИП). Жизнь показала преимущества такой организации науки на Карадаге, когда за его пределами, объединенные в Совет станции, крупные ученые, представители научных школ, возглавляют, либо курируют научные исследования. Директор станции подотчетен Совету и является его представителем. С 1939 по 1941 г. КБС была одной из ведущих в мире, не случайно ее именовали советским Плимутом. Штат ее в 1941 г. насчитывал 40 человек, из них: научных сотрудников — 14, лаборантов и препараторов — 8. Заведующей библиотекой была Л. И. Губская, а библиотекарем — Торопова М. В.

Научные работы на КБС АН УССР велись до 26 сентября 1941 г., после чего, учитывая оккупацию Крыма немецкими войсками, коллектив станции, а также ценное научное оборудование, весь научный архив и оперативный фонд библиотеки (т. е., только те книги, которые непосредственно касались научной тематики станции; книги коллекции Т. И. Вяземского эвакуированы не были; примеч. авт.) были эвакуированы в Уфу. В годы войны сотрудники КБС в составе института зообиологии АН УССР проводили исследования по изучению донной фауны рек Белой, Камы, Уфы. Также занимались обработкой материала, собранного на Карадаге<sup>78</sup>.

Информацию о том, что происходило на станции в период немецкой оккупации 1941–1944 г., мы даем, с незначительными уточнениями, по материалам докладной записки в Президиум АН УССР директора КБС К. А. Виноградова<sup>79</sup>. Период безвла-

<sup>78</sup>Виноградов К. А. Карадагская биологическая станция Академии наук Украинской ССР (К возобновлению деятельности после войны) // Природа. — 1947. — № 10. — С. 82.

<sup>79</sup>Виноградов К. А. Докладная записка (в Президиум Академии наук

ствия, образовавшийся после эвакуации станции, а также различных учреждений в Отузах, ближайших здравниц, органов местной власти и других организаций и до прихода немецких войск был достаточно тревожным. Неоднократно предпринимались попытки разгрома и грабежа станции местным населением, которое в советское время вроде бы почтительно и с уважением относилось к научному уголку на Карадаге. К счастью, на станции остались 5 сотрудников, которые сумели уговорить громил не трогать имущество станции. Однако, они не смогли остановить разграбление квартир (находились в здании бывшего санатория Т. И. Вяземского) эвакуированных сотрудников: все самое ценное было унесено. В здании бывшего санатория хранилась часть библиотеки, преимущественно художественная литература. Как указал К. А. Виноградов: «... книги, находившиеся в книгохранилище в верхних домах, общим числом до 15-ти тысяч — уничтожены румынами»<sup>80</sup>. Книги могли быть частично разграблены в 1941 г. местным населением (примеч. авт.). Основная часть книг библиотеки хранилась в здании станции.

В период оккупации, на территории станции стояли преимущественно румынские военные подразделения численностью в 200–250 человек, а также несколько десятков немецких пограничников. Румыны проживали в верхних домах, в бывшем санатории Т. И. Вяземского. Жили в одной части здания, а топили печи за счет деревянных частей другой, нежилой его части. В конечном итоге, здания остались без крыш и деревянных конструкций.

Нижние здания — лабораторный и жилой корпуса не пострадали благодаря тому, что Крымская группа штаба Розенберга в 1942 г. взяла оба здания в свое ведение, прислав на станцию немец-

---

УССР) о состоянии Карадагской биологической станции Академии наук УССР и мероприятиях по ее восстановлению // Архив КаПриЗ. Оп. 1. Д. 86. Л. 1–16.

<sup>80</sup>Виноградов К. А. Докладная записка (в Президиум Академии наук Украинской ССР) о состоянии. . . Л. 6.

кого микробиолога, профессора Шварца. Часто посещали станцию представители штаба — Шмидт и Берендт, которые совместно с Шварцем просматривали библиотеку и изымали книги. Наиболее ценные книги библиотеки Т. И. Вяземского были вывезены в Симферополь, в Центральную областную библиотеку, большая часть из них затем вновь вернулась на Карадаг. Определенная часть книг попала в Германию, судьба этих книг туманна, во всяком случае, достоверные сведения мы имеем лишь о 135 книгах, вернувшихся на Карадаг в 1948 г.<sup>81</sup>

Книги в количестве 134 экземпляров — на иностранных языках и посвящены, в основном, описаниям путешествий 18 — первой половины 19 веков. Одна книга на русском языке: «Записки путешествия академика Фалька» (1824 г.) (описана в каталоге, № 52). Книга вернулась с инвентарным номером «2630». (Список книг хранится в библиотеке КаПриЗ). В июле 1950 г. от Крымского краевого музея на КБС была передана литература в количестве 64 единицы, вывезенная во время оккупации. Все книги на иностранных языках, посвящены, как и в первом случае, описаниям различных путешествий. (Список книг хранится в библиотеке КаПриЗ).

Станция в период оккупации продолжала научные исследования силами сотрудников станции (вероятно, научную работу вели и немецкие ученые), оставшихся в связи с различными обстоятельствами в Крыму. Например, научный сотрудник В. А. Хирина (умерла в 1943 г. от туберкулеза, похоронена на территории парка станции) провела интереснейшие ихтиологические исследования, а научный сотрудник Г. М. Станиловский вел большую и ценную работу по изучению черноморской флоры, собрал богатый гербарий.

Оккупационные войска находились на КБС до 12 апреля 1944 г. и были выбиты подразделениями отдельной Приморской

<sup>81</sup> Отчет о деятельности Карадагской биологической станции академии наук УССР за 1948 год // Архив КаПриЗ. Оп. 1. Д. 112. Л. 6.

армии генерала Еременко.

В августе 1944 г. Совет Народных Комиссаров УССР принял решение о восстановлении КБС в системе АН УССР. В 1945 г. на станции были продолжены научные работы. Огромная заслуга в возрождении научной деятельности принадлежала ее директору, профессору К. А. Виноградову.

Общий ущерб, нанесенный станции в годы оккупации ее немецкими и румынскими войсками составил 1 814 071 руб., а по библиотеке — 192 600 руб., в том числе: по утраченным книгам в количестве 15 000 экземпляров — 180 000 руб, по карточным каталогам на 60 000 книг — 12 000 руб и по частично уничтоженным 3 картотекам — 600 руб<sup>82</sup>. Судя по приведенным данным, все книги библиотеки Карадагской биологической станции (коллекция Т. И. Вяземского и книги оперативного научного фонда) по состоянию на 1941 г. были каталогизированы.

Библиотека многое утратила во время оккупации, но оценить масштаб утрат чрезвычайно сложно из-за отсутствия в 1944 г. каталогов и инвентарных книг. На сохранившуюся литературу были заведены новые инвентарные номера. Инвентаризация всех книг затянулась на десятилетия и продолжалась с 1944 г. по 1965–1966 гг.

В августе 1945 г. на Карадаге стала работать библиотекарь Богдашевская Е. А. Библиотека упоминается в отчетах по станции как научная: «Научная библиотека станции насчитывает в своем составе около 22 тысяч книг по различным вопросам естествознания, причем следует отметить, что благодаря своевременной эвакуации в 1941 г. и возвращению в 1946 г., удалось сохранить наиболее ценную для работы часть литературы, относящуюся к вопросам тематики станции и обменный фонд «Трудов» станции (выпуски 2, 3, 4, 5 и 6)»<sup>83</sup>.

<sup>82</sup> Архив КаПриЗ. Оп. 1. Д. 86. Л. 8-об.

<sup>83</sup> Годовой отчет биологической станции о выполнении тематического плана за 1946 год // Архив КаПриЗ. Оп. 1. Д. 98. Л. 16-об.

В 1950 г. произошли изменения в организационной системе КБС, она вошла в ведение Института гидробиологии АН УССР, но осталась в качестве отдельной структурной единицы в Отделении биологических наук АН УССР. Ученый совет станции был ликвидирован. Директор станции и представитель партийной организации были введены в состав Ученого совета Института.

В 1951 г. научной библиотекой КБС были организованы две выставки, с использованием книг библиотеки Т. И. Вяземского. В июле, на первой выставке, посвященной дню Военно-морского флота СССР, были представлены труды русских ученых-моряков XVIII–XIX вв. На второй выставке представили работы М. В. Ломоносова. Выставка состоялась в декабре и была посвящена 240-летию со дня рождения великого ученого<sup>84</sup>.

В апреле 1952 г. КБС была передана в ведение Крымского филиала АН СССР. В это время часть книг библиотеки Т. И. Вяземского по геологии, палеонтологии, медицине, сельскому хозяйству и другим направлениям с учетом невостребованности на самой КБС были переданы в библиотеки высших учебных заведений Симферополя — медицинского (библиотека КГМУ), педагогического (НБ ТНУ) и сельскохозяйственного (библиотека КАУ) институтов, а также и в филиал, который позже стал Институтом минеральных ресурсов (библиотека ИМР).

В 1954 г. Крымский филиал АН СССР вместе с КБС был передан АН УССР (создали Крымский филиал АН УССР), а после ликвидации последнего в 1960 г., КБС перешла в ведение Института гидробиологии АН УССР.

Реорганизационные преобразования в советской науке привели к созданию в 1963 г. на базе трех черноморских биологических станций — Карадагской, Севастопольской и Одесской — Института биологии южных морей имени А. О. Ковалевского АН УССР (ИнБЮМ) с центром в Севастополе. На Карадаге в сен-

<sup>84</sup>Отчет о научной работе Карадагской биологической станции Академии наук Украинской ССР за 1951 год // Архив КаПриЗ. Оп. 1. Д. 137. Л. 52.

тябре 1963 г. КБС была реорганизована в Карадагское Отделение ИнБЮМ (КО ИнБЮМ), а затем в филиал — Карадагский Филиал ИнБЮМ (КФ ИнБЮМ).

В сентябре 1966 г. из библиотеки КО ИнБЮМ в библиотеку Крымской областной психиатрической больницы (библиотека КПБ № 1) было передано 42 книги (XIX в.) по психиатрии и нервным заболеваниям.

В марте 1967 г. в Крымскую областную научно-медицинскую библиотеку (библиотека НМБ) было передано 34 книги (XIX в.) по различным вопросам медицины. Книги отбирал представитель областной библиотеки.

В сентябре того же года в библиотеку винсовхоза «Коктебель» (библиотека ЗАО ЗМВК «Коктебель») была передана прекрасная подборка книг по виноградарству и виноделию, плодоводству и садоводству, табаководству и другим направлениям сельского хозяйства. Из них 246 книг (XIX в. — начало XX в.) из коллекции Т. И. Вяземского и 69 книг, изданных в период 1926-1957 гг. В настоящее время данные книги в фондах библиотеки не числятся. Судьба книг пока неизвестна.

Кругосветное путешествие совершила одна из книг библиотеки Т. И. Вяземского: Беллинсгаузен Ф. Ф. Двукратные изыскания в Южном Ледовитом океане и плавание вокруг света, в продолжении 1819, 20 и 21 годов совершенные на шлюпах Восток и Мирном под начальством капитана Беллинсгаузена, командира шлюпа Востока. Шлюпом Мирным начальствовал лейтенант Лазарев. — Санктпетербург: В типографии Ивана Глазунова, 1831 — 2 ч.; (29 см) (Ч. 1. — 1831, [8], 397 [2] с.; Ч. 2. — 1831, 326 [2] с).

Книга во владельческом переплете. На корешке золотым тиснением выполнен суперэкслибрис Т. И. Вяземского — «Т. В». (Суперэкслибрисы Терентия Ивановича «Т. В» были выполнены различными шрифтами, в т. ч. готическим, вязью и др. (рис. 7)).

Экспедиция Беллинсгаузена, совершая кругосветное путешествие в 1819–1821 гг., открыла Антарктиду в январе 1820 г.

В 1982–1983 гг. состоялась советская кругосветная антарктическая экспедиция судов Черноморского флота, посвященная 200-летию Севастополя и Черноморского флота. Научный руководитель экспедиции контр-адмирал Л. И. Митин,

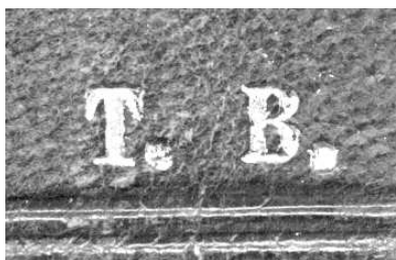


Рис. 7. Один из вариантов суперэклибриса Т. И. Вяземского.

с разрешения руководства КФ ИнБЮМ, взял книгу (в библиотеке хранится 2 экземпляра) в дальнейшем, увлекательное путешествие. На форзаце и на титуле память о путешествии — художественно выполненные 4 штампа спецгашения. Два посвящены антарктической станции «Беллинсгаузен», один — советской антарктической экспедиции «Беллинсгаузен». Еще один, «главный» штамп с надписью: «СССР. Кругосветная антарктическая экспедиция гидрографии ЧФ 1982–1983 гг. Спецгашение в точке открытия Антарктиды в 1820 г.». Кроме того, на титуле надпись: «Эта книга находилась на борту ОИС «Адмирал Владимирский» и «Фаддей Беллинсгаузен» во время Кругосветной Антарктической экспедиции ВМФ 1982–1983 гг. Научный руководитель экспедиции контр-адмирал Л. Митин». Подпись Л. И. Митина скреплена гербовой печатью океанографического исследовательского судна «Адмирал Владимирский».

В 1979 г. в составе Карадагского филиала ИнБЮМ был создан Карадагский государственный заповедник (КаПриЗ) (без образования юридического лица). В мае 1997 г. КФ ИнБЮМ был ликвидирован и передал все свои юридические полномочия КаПриЗ Национальной академии наук Украины.

В период 1974–1997 гг. заведующей библиотекой работала А. А. Клещенко. В конце 1970-х гг. приезжие специалисты-библиографы и А. А. Клещенко составили алфавитный и тема-

тический каталоги на часть иностранной литературы библиотеки Т. И. Вяземского и список уникальных отечественных и иностранных изданий второй половины XVII в. — первой четверти XIX в. Всего в списке было 35 названий (311 книжных единиц).

Путь развития науки на КНС и ее преемниках (КБС-КО ИнБЮМ-КФ ИнБЮМ-КаПриЗ) был сложным, противоречивым, тернистым, что прямым образом отразилось на судьбе библиотеки. Анализ различных аспектов этого пути открывает самые широкие исследовательские перспективы. Мы укажем на главную, стержневую линию при таком анализе: в духовном завещании Т. И. Вяземский обратил внимание на то, чтобы все движимое (в том числе и библиотека) и недвижимое имущество, завещанное им в собственность Обществу Леденцова, служило целям и нуждам научной станции на Карадаге. При рассмотрении Обществом Леденцова вопроса о принятии в дар от Т. И. Вяземского станции на экстренном заседании Совета Общества 25 марта 1914 г., было подчеркнуто следующее обстоятельство: «Кроме того, в состав пожертвования входит богатая библиотека, собранная трудами и средствами жертвователя, причем, условием ее пожертвования является обязательство не перевозить эту библиотеку куда-либо из урочища Карадаг»<sup>85</sup>. Все казалось бы просто: книги не должны покидать Карадаг, книги являются основой научной деятельности станции. Надо ли это доказывать? Очевидно, нет. Тогда почему у библиотеки столь незавидная судьба? На этот вопрос существуют различные варианты ответов и все они в той или иной мере будут затрагивать временной отрезок почти в сто лет (с 1914 г.), в котором сфокусирована жизнь нескольких поколений людей, прямым или косвенным образом причастных к деятельности научной станции, жизнь, в которой реалии войны и мира, политики и эконо-

<sup>85</sup>Карадагская научная станция // Временник Общества содействия успехам опытных наук и их практических применений им. Х. С. Леденцова, состоящего при императорском Московском университете и императорском Московском техническом училище. — 1914. — Вып. 2. — С. 7.

мики, культуры и науки, морали и нравственности, личностных и общественных взаимоотношений разбивали библиотеку на части! Книги помнят свою судьбу. Нам многое еще предстоит узнать.

Основу той части библиотеки, что хранится в Карадагском природном заповеднике НАН Украины составляют книги, как определил сам Т. И. Вяземский, «по всем отраслям знаний», в силу этого библиотека аналогов среди частных книжных коллекций не имеет. Частные коллекции замечательных библиофилов, как правило, формировались по определенным отраслям знания. В данном случае цель собирательства была уникальна: книги предназначались для деятельности научной станции. И в этом, как нельзя лучше видна личность Т. И. Вяземского, мысль которого, как мы убедились выше, не была стеснена научными и общественными догмами, а устремлялась в просторы знаний, в мир книг.

В качестве мемориальной, библиотека Т. И. Вяземского пока не выделена, но работы в этом направлении начаты и в дальнейшем можно будет уточнить точное количество книг. Пока, руководствуясь инвентарными книгами, мы располагаем следующими данными: общее количество книг около 31 000, из них книг на русском языке около 18 200, на иностранных языках — около 12 800. Атласы и карты, изданные в России и за рубежом, представлены в количестве около 380 экземпляров.

В состав библиотеки входят труды научных обществ при русских, немецких, швейцарских университетах; редчайшие книги о культуре и быте народов Египта, Японии, Китая и других стран мира; описание путешествия знаменитой экспедиции, отправившейся вместе с Бонапартом в Египет (Denon V. Voyage dans la basse et la haute Egypt, pendant les campagnes du general Bonaparte, 1802); труды и сборники научных работ многих университетов и биологических станций мира; книги по астрономии, географии, истории, археологии, океанографии, геологии; комплекты сочинений Бюффона, Линнея, Кювье, Ламарка, Сеченова, Павлова, Берга. Многочисленные географические описания путешествий и

научных экспедиций: Ивана Лепехина в 1770 г.; Петра Палласа в 1768–1769 гг.; четырехкратное путешествие Капитана Литке в Северный Ледовитый океан в 1823–1824 гг. и вокруг света в 1826–1829 гг.; путешествие Пржевальского на Тибет в 1883 г.; путешествие капитана Беллинсгаузена в Южный Ледовитый океан в 1819–1821 гг.; путешествие Крузенштерна в 1874–1876 гг.; третье путешествие Кука в Тихий океан, Париж, 1785 г. (на французском языке); дневник путешествия Вольфганга из Вены в Константинополь и обратно в Германию, Аугсбург, 1701 г. (на немецком языке) др.

Сохранились некоторые географические карты и схемы, представляющие несомненный исследовательский интерес: карта маршрутно-глазомерной съемки 2-го и 3-го путешествия Пржевальского; собрание карт и рисунков, принадлежащих к путешествию Лисянского (Санктпетербург, 1812); карта южной и средней Африки к путешествию Ливингстона (Санктпетербург, 1873); карта Азии с показанием новейших открытий (Санктпетербург, 1817); генеральная карта Хивинского ханства (Санктпетербург, 1873). В библиотеке хранятся редчайшие атласы, например: французский «Атлас ботаники» Редут (Redoute), выпущенный в конце XVIII века; атлас растений П. М. Гофмана «Собрание любопытства достойных предметов из царства произрастений», тетрадь 5–6, 1801 г., в котором многие изображения посвящены государственным деятелям или знатным особам Российского государства; атлас Палласа «Описание растений Российского государства», 1784 г. с посвящением Екатерине II.

Разнообразны словари: В. И. Даля (1880–1882), Ф. Г. Толля (1863–1864), В. А. Эртеля (1843), Ф. А. Брокгауза и И. А. Эфрона (1890–1907), словарь Академии Российской по азбучному порядку расположенный (1806–1822), различные языковые словари, изданные в XIX веке; национальный словарь французского языка (Dictionnaire national ou dictionnaire universel de la langue française, в 2-х томах, Париж, 1883); исторический и критический

словарь (*Dictionnaire historique et critique*, Амстердам, т. 2, 1734; т. 4, 1740); географо-статистический словарь (*Ritter's geographisch-statistisches lexikon*, в 2-х томах, Лейпциг, 1864–1865); и др.

Сохранилась энциклопедия под редакцией С. Н. Южакова (22 тома, 1907–1909).

Хорошо представлены различные отечественные журналы: «Академические известия» (1779–1781), «Варшавские университетские известия» (1890–1896), «Вестник Новгородского земства» (1901–1903), «Вестник Европы» (1865–1898), «Ежемесячные сочинения и известия о ученых делах» (1763–1764), «Журнал департамента народного просвещения» (1821–1824), «Журнал министерства народного просвещения» (1836–1903), «Журнал министерства юстиции» (1859–1901), «Записки императорского Новороссийского университета» (1865–1894), «Земля и люди. Всеобщая география» (1876–1896), «Известия императорского русского географического общества» (1905–1909), «Известия и ученые записки императорского Казанского университета» (1879–1881), «Известия по литературе, наукам и библиографии» (1902–1904), «Московские университетские известия» (1865–1868), «Москвитянин» (1844–1853), «Новые ежемесячные сочинения» (1786–1796), «Телескоп», «Отечественные записки» (1823–1859), «Периодические сочинения об успехах народного просвещения» (1803–1826), «Русская старина» (1874–1904), «Русский Вестник» (1813, 1856–1881), «Русская мысль» (1880–1887), «Русское обозрение» (1890–1891), «Сочинения и переводы к пользе и увеселению служащие» (1755–1772), «Труды геологического комитета» (1884–1903), «Труды отделения физических наук общества любителей естествознания» (1881–1902), «Труды лаборатории зоологического музея Московского университета» (1887–1894), «Университетские известия (Киев)» (1870–1897), «Ученые записки императорского Московского университета» (1880–1896), «Ученые записки императорского Казанского университета» (1862–1899), «Университетские записки императорского Юрьевского универ-

ситета» (1893–1905), «Циркуляр по Киевскому учебному округу» (1896–1901), «Циркуляр по Московскому учебному округу» (1868–1902). Широким спектром представлены иностранные журналы: «Научный журнал» («Le journal des sçavants», Амстердам, 1684–1722); «Научный журнал» («Le journal des sçavants», Париж, 1687–1792); «Научное обозрение» («Revue scientifique», Париж, 1877–1888); «Научный обзор» («Revue scientifique», Париж, 1887–1889); «Журнал научного колледжа императорского университета, Япония» (Journal of the college science imperial university, Japan», Токио, 1887–1894); «Труды естественно научного общества в Базеле» («Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel», 1857–1873); «Труды ботанико-зоологического общества в Вене» («Verhandlungen des zoologisch-botanischen Vereins in Wien», 1855–1891); «Ежемесячные труды общества естествоиспытателей в Цюрихе» (Vierteljahresschrift der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich, 1856–1889) и др.

В библиотеке хранится многотомная история Французской академии наук по различным отраслям науки, искусства, например: «История Королевской Академии наук» («Histoire de l'Academie Royale des sciences Paris», Париж, 1717–1793); «История Королевской Академии наук в опытах об искусстве» («Histoire de l'Academie Royale des inscriptions et Belles-Lettres», Париж, 1759–1773), и др.

В коллекции представлены книги из библиотек известного библиофила и коллекционера А. Н. Неустроева; суконного фабриканта, библиофила и библиографа, одного из учредителей Московского библиографического кружка Н. И. Носова; знаменитого историка С. М. Соловьева; библиофила, инженера путей сообщения, палеонтолога В. А. Киприянова; профессора Петровской земледельческой и лесной Академии И. Н. Чернопятова и др.

На книгах встречаются штампы, либо фирменные знаки книжных магазинов известных книгопродавцев: Н. П. Карбасникова и П. Ф. Яковлева в Москве, В. И. Клочкова в Петербурге, С. И. Го-

молинского в Киеве, П. С. Кисенко в Симферополе (рис. 8) и др.



Рис. 8. Штамп книжного магазина П. С. Кисенко.

С историей Крыма определенным образом связан экземпляр книги Н. О. Шиховского (1803–1854). Краткая ботаника: Курс гимназический. — Санктпетербург: Типография Э. Прада, 1853. — Вып. 2. — XXV, 474 с. (из книжной коллекции И. Н. Чернопятова. Книга хранится в библиотеке Т. И. Вяземского) с дарственной надписью автора книги: «Его Сиятельству Господину Вицепре-

зиденту Императорскаго Вольнаго Экономическаго Общества, Действительному Тайному Советнику и разных орденов Кавалеру Князю Василию Васильевичу Долгорукову В знак истиннаго высокопочитания усерднейше посвящает д. чл. Общ. Н. Шиховский». Представители древнего рода Долгоруковых всегда отличались исключительной храбростью на полях сражений и высокими нравственными принципами в личной жизни. В. В. Долгоруков (1789–1858), в 1842 г. воздвигнул в Симферополе памятник своему деду — Василию Михайловичу Долгорукову-Крымскому (1722–1782). Его армия в 1771 г. овладела Крымом. Долгоруковский обелиск сохранился, находится в сквере Победы. Название крымской яйлы — Долгоруковская, связана с В. М. Долгоруковым-Крымским.

В частных книжных коллекциях редко встречаются цензурные экземпляры. Поэтому, особую ценность приобретает цензурный экземпляр брошюры, изданной типографией Московского университета в 1834 г.: «Значение и пределы химии в настоящее время. Публичная лекция, читанная 27-го мая 1833 года в Императорской медико-хирургической академии ординарным профессором химии Родионом Гейманом». Экземпляр брошюры с незна-

чительными исправлениями подписан цензором и кавалером Иваном Снегиревым: «Печатать оное можно», а на последней, 24-й странице брошюры, сохранилось распоряжение автора книги: «Исправить, напечатать на простой бумаге восемьдесят экземпляров, а на белой петергофской двадцать экземпляров. Обертки на цветной лилового цвета, а экземпляров двадцать на белой петергофской. 30 мая 1834. Р. Гейман». (В Государственной исторической библиотеке Украины и в Национальной библиотеке Украины им. В. И. Вернадского этой книги нет).

В 1998 г. на 5-й Международной библиотечной конференции «Крым 98» впервые публично прозвучала подробная информация о библиотеке и публично был поставлен вопрос о признании за библиотекой статуса национального научного достояния<sup>86</sup>. Таким образом, сведения о библиотеке Т. И. Вяземского поступили в международное информационное пространство. В библиотеке началась работа по составлению каталога книг и периодических изданий русской гражданской печати, а также исследования по изучению экслибрисов, штемпелей, дарственных надписей, маргиналий.

В апреле 1998 г. КаПриЗ подготовил в Министерство образования и науки Украины обоснование (приняли 07.04.1998 г.) о необходимости включения книжного фонда библиотеки Т. И. Вяземского в государственный реестр объектов, составляющих национальное достояние. (Ранее, 18 февраля 1997 г., Кабинет министров Украины принял Постановление № 174 «Об утверждении Положения о порядке определения научных объектов, составляющих национальное достояние». Для учета объектов Министерству образования и науки было поручено составить Государствен-

---

<sup>86</sup> Михаленок Д. К., Лапченко В. Ю. Научная библиотека Т. И. Вяземского // Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества: материалы конф. (Судак, 6–14 июня 1998 г.) / 5-я Междунар. конф. «Крым 98». — Москва: ГПНТБ России, 1998. — Т. 1. — С. 366–368.

ный реестр объектов, составляющих национальное достояние). В дальнейшем, Министерство образования и науки предложило заполнить специальную аттестационную анкету, в которой были уточнены вопросы финансирования, научные задания библиотеки, ожидаемые практические результаты научных работ. После всех выполненных формальностей наступило время в ожидании положительного результата.

Во второй половине 1998 г. неожиданно возник вопрос о передаче всей научной библиотеки имени Т. И. Вяземского в Национальную библиотеку Украины им. В. И. Вернадского (НБУВ) в Киеве. Однако, предпринятые действия, направленные на признание библиотеки в качестве национального достояния Украины, не позволили книгам навсегда покинуть Карадаг!

Процесс придания библиотеке статуса национального достояния затянулся на несколько лет в связи с различными организационными неурядицами в системе Министерства образования и науки и вполне мог закончиться безрезультатно. В 2001 г. в судьбе библиотеки принял деятельное участие академик НАН Украины А. А. Созинов, благодаря его усилиям были преодолены самые разные, порой, казалось, непреодолимые бюрократические препятствия. В результате предпринятых им действий, постановлением Кабинета Министров Украины № 1709 от 19.12.2001 г., фонд старопечатных изданий XVII–XIX столетий библиотеки был включен в перечень научных объектов, являющихся национальным достоянием Украины. Скромную лепту в важнейшее для библиотеки событие внесли публикации о библиотеке и выступления на различных библиотечных конференциях<sup>87</sup>.

---

<sup>87</sup>Михаленок Д. К., Лапченко В. Ю. Книги русской гражданской печати в частной коллекции Т. И. Вяземского // Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества: Материалы конф. (г. Судак, 1999 г.) / 6-я Междунар. конф. «Крым 99». — Москва: ГПНТБ России, 1999. — Т. 2. — С. 346–348.

Михаленок Д. К., Лапченко В. Ю. Научной библиотеке Т. И. Вяземского

Особый интерес представляют книги русской гражданской печати XVIII века и первой четверти XIX века, являющиеся в настоящее время библиографической редкостью. Именно они описаны в данном выпуске каталога. В библиотеке Т. И. Вяземского сохранились следующие книжные сокровища: «Вольф Х. Вольфианская экспериментальная физика» (Санктпетербург, 1760, второе издание; первое вышло в 1746 г.) — первое учебное пособие на русском языке в переводе с латыни М. В. Ломоносова; «Лепехин И. И. Дневные записки путешествия доктора и Академии наук адъюнкта Ивана Лепехина по разным провинциям Российского государства. . . » (Санктпетербург, 1771–1805, части 2–4) — первое в географической науке подробное описание населенных пунктов, встретившихся на пути следования экспедиции знаменитого ученого, путешественника И. И. Лепехина; «Паллас П. С. Описание растений Российского государства с их изображениями. . . » (Санктпетербург, 1786, часть 1) — труд академика, замечательно ученого и путешественника П. С. Палласа под названием «*Flora Rossica*» вышел в 1784–1788 гг. на латинском языке. Издание на русском языке подготовил выдающийся ученый и путешественник В. Ф. Зуев, частично дополнивший оригинал. В книге представлены гравюры, выполненные по рисункам К. Ф. Кнаппе и раскрашенные акварелью от руки; «Словарь Академии Российской по азбучному порядку расположенный» (Санктпетербург, 1806–1822, части 1–6) — второе издание знаменитого первого в России толкового и нормативного словаря, установившего лексические нормы русского литературного языка, вышедшего в первом издании в

---

100 лет / Карадаг. История, биология, археология: Сб. науч. тр., посвящ. 85-летию Карадаг. биол. станции им. Т. И. Вяземского.— Симферополь: «Сонат», 2001. — С. 37–40.

Михаленок Д. К., Лапченко В. Ю. Частная библиотека Т. И. Вяземского в Крыму // Румянцевские чтения: материалы науч.-практич. конф. «Память России в книжной культуре» (23–25 апр. 2001 г.). — Москва: Пашков дом, 2001. — С. 232–236.

1789–1794 гг. В первом издании было более 40 000 слов, второе вышло с добавлением 8000 слов.

В библиотеке ТНУ хранится замечательная книга из коллекции Т. И. Вяземского: «Георги И. И. Описание всех в Российском государстве обитающих народов, так же их житейских обрядов, вер, обыкновений, жилищ, одежд и прочих достопамятностей» (Санктпетербург, 1776–1777, в 3 частях). Книга представляет собой первый монографический труд о разных народах России. Труд замечательного русского этнографа и путешественника в XVIII веке дважды был издан на русском языке, а также на французском и немецком языках.

Некоторые книги не числятся в книжных фондах следующих крупных библиотек Украины: Национальной библиотеке Украины им. В. И. Вернадского НАН Украины, Государственной исторической библиотеке Украины в Киеве, Херсонской областной универсальной научной библиотеке имени А. М. Горького, Одесской государственной научной библиотеке имени А. М. Горького. К таким книгам, в частности, относятся: «Берх В. Н. Хронологическая история всех путешествий в северные полярные страны с присовокуплением обозрения физических свойств того края» (Санктпетербург, 1821, часть 1); «Головин В. П. Рассуждения о жизни растений» (Москва, 1825); «Гофман П. М. Собрание любопытства достойных предметов из царства произрастений» (Санктпетербург, 1801, тетрадь 5–6); «Либошиц О., Триниус К. Флора Санктпетербургская и Московская. . . » (Санктпетербург, 1818).

Публикуемый каталог книг русской гражданской печати библиотеки Т. И. Вяземского, призван решить несколько важных задач: расширить сведения о репертуаре русской книги в Украине, обеспечить доступ к информации о книгах путем подробного библиографического описания и создания электронного каталога.

Библиофильство направлено на просвещение общества — ярким тому примером служат частные книжные собрания графа Н. П. Румянцева и А. Д. Черткова, составившие в свое время со-

ответственно основу Российской национальной библиотеки и библиотеки Государственного исторического музея в Москве. Значение книжного собрания Т. И. Вяземского не уступает этим коллекциям. В современном мире особую важность приобретают проблемы сохранения и информационной доступности редких изданий и ценных собраний. Программа ЮНЕСКО «Memory of the Word» («Память мира») направлена на решение этой проблемы. Библиотека Т. И. Вяземского представляет собой национальное и международное научное и культурное достояние, и будущность ее, особенно в связи с местоположением, представляется в информационной открытости фондов, в создании печатных и электронных каталогов всей коллекции.

При написании статьи и составлении каталога мы исходили из взглядов Т. И. Вяземского о том, что единственно верным путем для прогресса общества является «... путь, освещенный знанием и наукой; и всякий культурный человек должен все силы направить на то, чтобы ничто могущее увеличить духовное богатство человечества не погибало»<sup>88</sup>. Публикация каталога библиотеки доктора медицины Т. И. Вяземского призвана восполнить не только научный и информационный пробел о книгах библиотеки. Мы надеемся, что каталог станет частью замечательного библиотечного краеугольного камня, призванного стать основой деятельности Карадагской научной станции имени Т. И. Вяземского, которой в настоящее время нет, но, быть может, благодаря каталогу, появится возможность для ее воссоздания. . .

---

<sup>88</sup>Крым С. С. Терентий Иванович Вяземский. Встречи и воспоминания. — С. 13.



Каталог  
русских изданий  
1760–1825 гг.



**1. Аллер, Самуил Иванович** (1786–1860). Указатель жилищ и зданий в Санктпетербурге, или Адресная книга, : С планом и таблицей пожарных сигналов. / Издал Самуил Аллер на 1823 год. — Санктпетербург : В типографии Департамента народного просвещения, 1822. — XVI, 592 с.; 8° (18 см).

Ценз.: А. С. Бируков, 27 апр. 1822 г.

Содерж.: Роспись владельческим домам в Санктпетербурге (с. 1–230); Владельцы домов по азбучному порядку (с. 231–318); Общественные здания и присутственные места (с. 319–368); Жительство чиновных и должностных лиц (с. 369–475); Жительство банкиров, негочантов, здешних, иногородних и иностранных купцов и гостей всех гильдий (с. 476–515); Жительство ремесленников (с. 516–592); На с. VIII: Ключ к руководству сей книги.

История подготовки и издания книги изложена в предисл. (с. III–VII). Книга, по мнению составителя, была необходима жителям русской столицы, которые до ее появления «имели часто затруднение в отыскании жилищ по С. Петербургу».

Экз. б-ки Т. И. Вяземского деф.: отсутствуют с. 593–663, разделы: Жительство ремесленников (с. 593–598); Места торговли и промышленности (с. 599–628); Места увеселения, сведения о почте и паспортах, изъяснение пожарной таблицы и плана С. Петербурга (с. 629–656); Прибавление. Перемены и ошибки, происшедшие во время печатания (с. 657–663); а также 2 л. пл.

Рукописные пометы: 1) 04260 (инвентар. номер, тит. л.); 2) Казенная адресная контора находится в доме Шабашева, на углу Вознесенского проспекта и Большой Садовой. Там чиновники отыщут в одну минуту адрес каждого жителя Санктпетербургского (оборот тит. л.).

Штемпели: 1) «Библиотека / Карадагской биостанции» (прямоугольный, с проставленным от руки «ст. 370», тит. л.); 2) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / шифр / Московского о-ва Испытателей природы» (с проставленным от руки и перечеркнутым «инв. 2973», там же); 3) «Библиотека Карадагской научной станции Т. Вяземского» (овальный, оборот тит. л.).

Отметки о проверке: штемпели «1981», «1996», «2006» (тит. л.).

Изд. обложка. Утрачена часть книжного блока и с. [3–4] изд. обл.

На с. 1 обл. в верхнем левом углу ярлык с инвентар. № «2973»

СК XIX, 141.

### Атлас к путешествию Гмелина.

См. № 12 кат.: Гмелин С. Г..

**2. Берх, Василий Николаевич** (1781–1834). Хронологическая история всех путешествий в северные полярные страны, с присовокуплением обозрения физических свойств того края. — Санктпетербург : Печатано в Военной типографии Главного штаба его императорского величества, 1821–1823. — 2 ч.; 8° (24 см).

Ч. 1. — [14], 246, [2] с.

Ценз.: И. О. Тимковский, 15 окт. 1821 г. (ч. 1).

На с. [5–10] ч. 1 предисл. авт. с подписью: Василий Берх.

Цена: 10 р.

Ч. 2 в б-ке Т. И. Вяземского отсутствует.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{91(98)}{X-946}$  (шифр, тит. л., чернила); 2) 91(09) (тит. л., карандаш); 3) 2 р. (нижняя часть тит. л., по центру, чернила); 4) 2 тома 8 р. (с. [4] обл., карандаш).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской биостанции / Московского о-ва естествоиспытателей» (прямоугольный, с проставленным от руки и перечеркнутым инвентар. номером «4914», тит. л.); 2) «Библиотека Карадагской научной станции» (овальный, с проставленными от руки инвентар. номером «6651», «2087», перечеркнут, тит. л., с. 17).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1989», «1996» (тит. л.); «2006» (оборот тит. л.); «1982» (с. [3] 1-го ряда).

Слепая обложка, после библиотечной реставрации. Утрачены с. [1–2] обложки, с. [3–4] надорваны.

На корешке бумажная наклейка с отпечатанным заглавием.

СК XIX, 566.

**3. Бонне, Шарль** (Bonnet, Charles; 1720–1793). Созерцание природы, / Сочинение г. Боннета, члена Императорской Леопольдинской и Императорской Санктпетербургской академий наук; так

же Королевской Лондонской, Монтпельеской, Лионской, Геттингской, Стокгольмской и Копенгагенской; почетного члена того же города Академии художеств; Академии Болонгского института, Гарлемской, Мюнхенской, Сиенской, Кассельской; Общества естествоиспытателей в Берлине, и корреспондента Королевской Парижской Академии наук. ; С последнего издания исправленного и многими примечаниями и объяснениями самим сочинителем снабженного. : Перевод с французского. — Новое издание. — Смоленск : При Губернском правлении, 1804. — 6 кн.; 8° (21 см).

Кн. 1. — [28], 208, [8] с.

Кн. 2. — [4], 248 с.

Кн. 3. — [4], 220, [4] с.

Кн. 4. — [4], 216 с.

Ценз.: С указанного дозволения.

Пер. И. И. Виноградов.

Предыдущее изд. см. СК XVIII, 693.

Посвящение С. С. Апраксину (с. [3–4], ряд 1-й, кн. 1) с подписью: Издатель Иван Сытин.

На с. [5–6]: Предуведомление от переводчика; на с. [7–11]: Предуведомление сочинителя; на с. [12–20]: Предисловие первого издания.

Подстроч. примеч. авт. и переводчика.

Кн. 1 явл. титульным изд. по отношению к изд. 1792 г. Изъято посвящение И. И. Виноградова и его обращение «К читателю»; заменен адресат посвящения, перепеч. с. 1–2.

Книгопродав. объявл. Т. А. Полежаева (с. [8–9], ряд 2-й, кн. 1) и И. Я. Сытина (с. [4], ряд 2-й, кн. 3)

Кн. 5–6 в б-ке Т. И. Вяземского отсутствуют.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{5}{Б - 816_{1,2}}$  (шифр, тит. л. кн. 1); 2)  $\frac{5}{Б - 816_{3,4}}$  (шифр, тит. л. кн. 3); 3) 48 (инвентар. номер, правая сторона форзаца кн. 3, выцветшие чернила); 4) 50 (инвентар. номер, авантит. кн. 3).

Штемпели: 1) «Илья Никитич / Чернопяттов» (правая сторона форзаца, кн. 1–2 и кн. 3–4); 2) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / шифр / Московского о-ва Испытателей природы» (прямоугольный,

с проставленными от руки и перечеркнутыми инвентар. номером «999», авантит. кн. 1); тот же с номером «1000» (авантит. кн. 3); 3) «Библиотека / Карадагской научной станции» (овальный, с перечеркнутым инвентар. номером «2784», исправлен на «49», тит. л. и с. 17 кн. 1); тот же с инвентар. номером «2785», исправл. на «50» (тит. л. и с. 17 кн. 3).

Отметки о проверке: штампы «Проверено\_1939» (правая сторона форзаца кн. 1–2, авантит. кн. 3); «1964», «1981» (тит. л. кн. 1, авантит. кн. 3); «1996» (тит. л. кн. 1 и кн. 3); «2006» (оборот авантит. кн. 1, 3).

Бумага книжных блоков верже. Бумага форзаца и нахзаца бледно-голубая, с филигранью Ярославской бум. фабрики (медведь с секирой).

Переплет: (кн. 1–2 в одном корешке, кн. 3–4 в одном корешке) индивидуальный, цельный кожаный, с золотым тиснением на корешках (орнамент и заглавие). Имеются утраты кожи на корешках и крышках.

На нижней крышке переплета кн. 1–2 ярлык с шифром  $\frac{5}{\text{Б} - 816_{1,2}}$  и круглым штампом с пятиконечной звездой; на нижней крышке переплета кн. 3–4 такой же ярлык с шифром  $\frac{5}{\text{Б} - 816_{3,4}}$ .

СК XIX, 743.

**4. Бранденбург, Федор (1781–1837).** Опыты о выгодном отделении лимонной кислоты из клюквенного сока (*Vaccinium oxococcos*). / Сделанные находящимся при казенной аптеке в Полоцке, аптекарем Бранденбургом и одобренные Медицинским Советом. — Санктпетербург : В Медицинской типографии, 1811 г. — 34 с.; 8° (20 см).

Подстроч. примеч. авт.

Рукописные пометы: 1) 54 (инвентар. номер, тит. л., верхний правый угол, карандаш); 2) ц. 2 р. (тит. л., внизу слева, подчеркнуто, фиолетовые чернила); 3) 1619 (инвентар. номер, оборот тит. л., те же чернила, обведено красным карандашом); 4) 19785 (инвентар. номер, там же, трижды перечеркнуто, на с. 33); 5) 1169 (инвентар. номер, левый край с. 3, синяя паста); 6) 763 (инвентар. номер, нахзац, синий карандаш).

Штампы: 1) «Библиотека Карадагской биостанции» (оборот тит. л. и с. 33); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции» (овальный, оборот тит. л. и с. 34).

Отметки о проверке: штампы «1964» (тит. л.); «1981», «1996» и

«2006» (оборот тит. л.).

Бумага книжного блока верже.

Переплет индивидуальный комбинированный (кожа, мраморная бумага), уголки крышек кожаные, крышки обтянуты бумагой, корешок кожаный (позднее оклеенный бумагой).

На верхней крышке прямоугольный ярлык с проставленным черными чернилами шифром « $\frac{54}{B - 874}$ ».

СК XIX, 773.

**5. Вальх, Иоганн Эрнст Иммануэль** (Walch, J. E. I; 1725–1778). Валха Каменное царство / Перевел Андрей Нартов, действительный статский советник, Государственной Берг-коллегии вице-президент, Монетного департамента, разных ученых обществ член и королевского датского ордена Данеброга кавалер. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии наук, 1784. — [11], 146 с., 24 л. ил.; 4° (25 см).

Загл. ориг.: «Das Steinreich, systematisch entworfen».

Тираж 1200 экз.

Посвящение имп. Екатерине Алексеевне на с. [1] 1-го ряда.

Экземпляр с суперэкслибрисом Т. И. Вяземского («Т. В.»).

Рукописные пометы: 1)  $\frac{A}{3}$  (шифр, тит. л., верхний правый угол, карандаш); 2) Анна Захарова (тит. л., внизу, карандаш); 3) ц. 10 р. (тит. л., там же, подчеркнуто и перечеркнуто, синие чернила); 4) 3117 (инвентар. номер, тит. л. и с. 17, синие чернила, перечеркнуто красным карандашом); 5) 10 руб. (левая сторона нахзаца, синие чернила); 6) Нов. цена 1961. 1 р. (правая сторона нахзаца, синие чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв./ № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и трижды перечеркнутым инвентар. номером «4699», с проставленным синими чернилами шифром « $\frac{549}{B - 1582}$ », тит. л.); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленными синими чернилами инвентар. номерами «2786», «1886», перечеркнуты, тит. л. и с. 17); тот же штемпель без помет (с. [1], ряд 1-й и обороты всех листов ил.).

Отметки о проверке: штемпели «2006» (оборот правого форзаца); «Проверено\_1939», «1964», «1981», «1996» (тит. л.).

Бумага книжного блока верже. Бумага форзаца и нахзаца мраморная.

Переплет индивидуальный, цельный коленкорový, корешок с золотым тиснением (орнамент, заглавие, год издания) и суперэклибрисом («Т. В.», вязью). Имеются потертости и разрывы кожи на корешке.

На нижней крышке переплета ярлык в форме восьмиугольника с представленным черными чернилами шифром « $\frac{549}{B-1582}$ » и инвентар. номером «№ 2786» (перечеркнуто красным карандашом).

СК XVIII, 832.

**6. Василевский, Дмитрий Ефимович** (1781–1855). Речь о том, что нужно negociatorу для приобретения искусства вести переговоры и совещаться о делах государственных, / Произнесенная в торжественном собрании Императорского Московского университета июля 4 го дня 1824 года прав народного и политического профессором п. э., философии доктором, Общества любителей российской словесности членом, Дмитрием Василевским. — Москва : В Университетской типографии, 1824. — 22 с.; 4° (22 см).

Входит также в сост. изд.: Московский университет. [Речь, отчет и стихи, произнесенные в торжественном собрании Императорского Московского университета 4 июля 1824 г. — М., 1824]. — С. 1–22 (паг-я 3-я).

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827» (см. кат. № 42, аллигат № 19).

Бумага голубого цвета, верже.

СК XIX, 972.

**7. Вилльденов, Карл Людвиг** (Willdenow, Carl Ludwig; 1765–1812). Ботаника Вилльденова, : Заключающая в себе терминологию, разныя системы, ботанические правила, названия растений, естествословие, болезни и историю прозябаемых, и наконец историю самага травопознания. / Переведена с последнего изда-

ния, исправленного и знатно умноженного, штаб-лекарем Ив. Рейпольским. ; С рисунками. — Москва : В Театральной типографии, 1819. — [4], XLIII, [1], 716 с., [14] л. табл.; 8° (23 см).

Ценз.: И. А. Двигубский, 22 авг. 1818 г.

На с. [3] 1-го ряда: Посвящение пер. Я. В. Виллие.

Подстроч. примеч. авт. и переводчика. Алфавитный указатель растений и веществ на лат. яз. на с. I–XLIII

Библиогр. сведения к разделу «История травопознания» в подстроч. примеч. (с. 590–684).

На с. 685–716: Изъяснение рисунков.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{581}{B-455}$  (шифр, тит. л., верхний левый угол, синие и черные чернила). 2) 6 р. (тит. л., внизу, перечеркнуто, синие чернила); 3) 2363 (инвентар. номер, тит. л., слева, те же чернила); 4) 6288 (инвентар. номер, там же, перечеркнут красным карандашом и на с. 17, синие чернила); 5) N (левая и правая стороны форзаца, красные чернила); 6) 3661 (инвентар. номер, левая сторона нахзаца, синий карандаш); 7) 60 к. (1961) (правая сторона нахзаца, верхний правый угол, синие чернила); 8) III, 2, 4 (там же, простой карандаш).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат / шифр / Московского о-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами инвентар. номером «3168», перечеркнут красным карандашом, правая сторона форзаца); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции» (овальный, с проставленными черными чернилами инвентар. номерами «651», перечеркнут, и «2363», обведен красным карандашом, тит. л. и с. 17).

Отметки о проверке: «2006» (правая сторона форзаца); «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «Проверено\_1939» (левая сторона нахзаца).

Бумага книжного блока верже без филиграней. Обрез крапчатый.

Переплет индивидуальный, цельный кожаный, с золотым и блинтовым тиснением на корешке (орнамент).

На корешке наклейка (бумага «под золото») с отпечатанным заглавием «БОТАНИКА». На верхней крышке в левом верхнем углу ярлык с проставленным синими чернилами шифром « $\frac{581}{B-455}$ » и перечеркнутым инвентар. номером «№ 651».

СК XIX, 1161.

**8. Вольф, Христиан** (Wolff, Christian; 1679–1754). Волфийанская Экспериментальная физика / С немецкаго подлинника на латинском языке сокращенная, с котораго на российский язык перевел Михайло Ломоносов. — Напечатана 2-м тиснением, с прибавлениями. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии наук, 1760. — [18], 183, [15] с., 7 л. ил., черт.; 8° (19 см).

Перевод шестого раздела т. 1 труда Л. Ф. Тьюммига «Institutiones philosophiae Wolfianae, in usum academico adornata» (Francofurti et Lipsiae, 1725), который в свою очередь является сокращенным переводом с немецкого трехтомного труда Х. Вольфа «Experimenta physica oder allerhand nutzliche Versuche dadurch zu genauer Erkenntniss der Natur und der Weg gebahnet wird» (Halle, 1721–1723). В шести прибавлениях, включенных переводчиком, изложены его теоретич. и эксперимент. работы по физике.

Посвящение графу М. Л. Воронцову на с. [3–12] 1-го ряда.

На с. [13–17] 1-го ряда: Предисловие. На с. [4–15] 2-го ряда: Прибавления.

В янв. 1761 г. весь тираж поступил в Акад. книжную лавку.

Тираж 1233 экз.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{53}{Л-753}$  (шифр, оборот правой стороны форзаца, верхний правый угол, фиолетовые чернила); 2)  $\frac{53}{Л-74}$  (шифр, тит. л., верхний левый угол, синие чернила, проставлено поверх № 1, фиолетовые чернила); 3) N (тит. л., красные чернила); 4) 4414 (инвентар. номер, там же, ниже, фиолетовые чернила, подчеркнуто синими чернилами, с. [13] 1-го ряда, те же чернила, с. 17, синие чернила); 5) текст неразборчиво (оборот тит. л.); 6) 10 р. (с. [3] 1-го ряда, верхний правый угол, фиолетовые чернила); 7) 1449 (инвентар. номер, оборот левого назаца, верхний правый угол, синий карандаш); 8) 10 (там же, обведено, карандаш).

Штемпели: 1) «Библиотека / Карадагской научной станции» (овальный, с проставленными и перечеркнутыми инвентар. номерами «7058» (голубые чернила) и «2806» (синие чернила), тит. л.); тот же штампель без помет (с. [3] 1-го ряда, с. [15] 2-го ряда, обороты листов ил. 1–6); тот же штампель, с проставленным синими чернилами и перечеркнутым инвентар. номером «2806» (с. [13] 1-го ряда, двойной (один поверх другого); тот же штампель, с проставленным голубыми чернилами инвентар.

номером «2058» (оборот листа ил. 7); 2) «Библиотека Карадагской станции / № инв./ № кат. / шифр / Московского о-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным голубыми чернилами и трижды перечеркнутым фиолетовыми инвентар. номером «2058», с. [17] 1-го ряда).

Отметки о проверке: «Проверено\_1939», «1964», «1996» (тит. л.); «2006» (правая сторона форзаца).

Бумага книжного блока верже. Обрез тонирован красным. Бумага форзаца и нахзаца с геометрическим узором.

Переплет индивидуальный, цельный кожаный (кожа раскрашена «под мрамор»), корешок с бинтовым членением и блинтовым тиснением (орнамент, заглавие на красной сафьяновой вставке).

На нижней крышке переплета в верхнем правом углу ярлык с проставленным черными чернилами шифром « $\frac{53}{Л - 753}$ » и инвентар. номером «№ 2806».

СК XVIII, 1160.

**9. Герман, Иван Филиппович (1755–1815).** Историческое начертание горного производства в Российской империи. / Сочинено обер-берг-гауптманом 4го класса и ордена святыя Анны кавалером, Екатеринбургских горных заводов начальником и Императорской Санкт-Петербургской, Королевских Берлинской, Стокгольмской и Минхенской Академии наук, также Королевских Копенгагенскаго, Гэттингенскаго и Прагскаго обществ наук, Берлинскаго и Московскаго обществ испытателей природы, Енинскаго минералогическаго, Московскаго физическаго и Санкт-Петербургскаго, Австрийскаго и Штейэрмаркскаго экономических обществ членом, Иваном Германом. — В Екатеринбурге : В Горной типографии, 1810. — 2° (29 см).

Ч. 1: О первом начале горного дела в России до царствования императрицы Елисаветы Петровны. : С картою Уральскаго хребта. — [6], VIII, 224 с.

Предисл. авт. на с. [3–6]. В конце предисл.: В Екатеринбурге. Февраля 15 дня 1810 года.

Подстроч. примеч. авт.

Имеются грав. заставки и ил. тексте.

Экз. деф., отсутствуют 2 л. ил.: портр. И. Ф. Германа, (грав. пунктиром Н. Платонов) и «Карта заводам по Уральскому хребту находящимся, сочинена в 1810 году» (грав. резцом И. Шмелев).

Экз. с суперэкслибрисом Т. И. Вяземского («Т. В.»).

Рукописные пометы: 1)  $\frac{622}{\Gamma - 380}$  (шифр, тит. л., черные чернила); 2)  $\frac{622}{\Gamma 38}$  (шифр, тит. л., перечеркнуто); 3) 8227 (инвентар. номер, тит. л., подчеркнут красным карандашом, с. 17, фиолетовые чернила); 4) 8 р. (с. 224, верхний левый угол, фиолетовые чернила, перечеркнуто красным карандашом); 5) 0-80 (там же, ниже красный карандаш); 6)  $\frac{XIV}{5}$  (шифр, правая сторона нахзаца, простой карандаш).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами инвентар. номером «7615», тит. л., перечеркнутым фиолетовыми чернилами с. 17, 223.); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции» (овальный, с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «Инв. № 1584», с. 17, перечеркнут, тит. л., с. [3], с. 223).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1964», «1981», «1996» (тит. л.) и «2006» (оборот тит. л.).

Бумага верже, голубая, с филигранями Ярославской бумажной фабрики (медведь с секирой). Обрез книжного блока крапчатый с трех сторон.

Переплет индивидуальный, комбинированный: кожа, коленкор, мраморная бумага, уголки крышек переплета красные коленкоровые, крышки оклеены бумагой, кожаный корешок с золотым тиснением (геометрический орнамент и заглавие на красной сафьяновой вставке) и суперэкслибрисом («Т. В.», вязь).

На верхней крышке квадратный ярлык с проставленным шифром « $\frac{622}{\Gamma - 382}$ » (шифр, простой карандаш, частично обведено красным карандашом) и инвентар. номером «инв. № 1584» (перечеркнут красным карандашом).

СК XIX, 1615.

**10. Гмелин, Самуил Готлиб** (Gmelin, Samuel Gottlieb; 1745–1774). Самуила Георга Гмелина, доктора врачебной науки, Императорской Академии наук, Лондонского, Гарлемского и Вольного экономического общества члена Путешествие по России для исследования трех царств естества : Переведено с немецкого. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии наук, 1771–1785. — 3 ч.; 4° (24 см).

Ч. 2: Путешествие от Черкаска до Астрахани и пребывание в сем городе : с начала августа 1769 по пятое июня 1770 года / [Пер. Сергей Мошков]. — 1777. — 361, [3] с., 33 л. ил., 5 л. карт.

Ч. 3, половина 1. — 1785. — [2], 336 с., 51 л. ил.

Ч. 3, половина 2. — 1785. — [2], 337–738 с., 10 л. ил., 8 л. карт.

Загл. ч. 2: Самуила Георга Гмелина, доктора врачебной науки, Императорской Академии наук, Лондонского, Гарлемского и Вольного экономического общества члена Путешествие по России для исследования трех царств природы.; загл. ч. 3: Самуила Георга Гмелина, доктора врачебной науки, Императорской Академии наук, Лондонского, Гарлемского и Вольного экономического общества члена Путешествие по России для исследования трех царств в природе.

Впервые издано в С. Петербурге на нем. яз. в 1770–1784 в 4-х частях под загл. «Reise durch Russland zur Untersuchung der drey Natur-Reiche».

Ч. 1 и 2 переведены по заказу Собрании, старающегося о переводе иностранных книг. Ч. 4 на рус. яз. не переведена.

Ч. 3, половины 1–2 вышли изданием Императорской академии наук.

Текст ил., карт нем.

Ил. Ивана Борисова (см. предисл. авт.). Часть тиража продавалась с раскрашенными гравюрами. Ч. 3, половина 2 содерж. 18 л. ил. из ч. 4 нем. ориг.

Тираж ч. 1–2 — 600 экз., ч. 3 — 614 экз.

Ч. 1 данного изд. в б-ке Т.И. Вяземского отсутствует. Ч. 2 в конволюте с ч. 1 второго издания (1806 г.); ч. 3, половина 2 в конволюте с ч. 3, половина 1.

Рукописные пометы: 1) № 28 (инвентар. номер, левая сторона форзаца ч. 1–2 и ч. 3, половины 1–2, красный карандаш, перечеркнут и исправлен синим карандашом на 29); 2) № 277. (инвентар. номер, правая сторона

форзаца, простой карандаш, перечеркнут); 3)  $\frac{A}{2}$  (шифр, там же ч. 1–2, карандаш); 4) № 229 (инвентар. номер, тит. л.ч.1 и ч. 3, половина 1, карандаш); 5)  $\frac{A}{2}$  (шифр, там же); 6)  $\frac{91(47)}{\Gamma - 559_{1,2}}$  (шифр, там же, ч. 1, фиолетовые чернила); 7)  $\frac{91(47)}{\Gamma - 559_{3,4}}$  (шифр, там же, ч. 3, половина 1); 8) 30 р. (там же и на с. [3] ч. 1, внизу по центру, фиолетовая тушь); 9) 30 (правая сторона нахзаца ч. 1–2 и ч. 3, половины 1–2, карандаш, обведено в круг).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской / Станции / № инв. / № кат. / шифр / Московского О-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами инвентар. номером «1847», правая сторона форзаца ч. 1–2); тот же с проставленным черными чернилами и перечеркнутым фиолетовыми инвентар. номером «1848» (правая сторона форзаца ч. 3, половины 1–2); 2) «Библиотека / Карадагской научной станции / имени Т.И. Вяземского» (овальный, с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «2781», перечеркнут и исправлен на «6352», тит. л.и с. 17 ч. 1); тот же с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «2782», перечеркнут и исправлен на «6353» (тит. л.и с. 17 ч. 3, половина 1); те же штемпели без надписей (с. [3, 5] ч. 1, с. 1 ч. 3, половина 1, тит. л.и оборот тит. л. ч. 2, тит. л. ч. 3, половина 2 и на оборотах всех листов ил.).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено 1939» тит. л. ч. 1 и правая сторона форзаца ч. 3 половины 1–2; «1964», «1982», «1996» (тит. л.ч. 1 и ч. 3, половины 1–2).

Бумага книжных блоков верже с филигранями Красносельской фабрики Карла Сиверса («ГКС»), Красносельской фабрики Петра Хлебникова («РФ», «ПХ» и «КФ»), со следами реставрации.

Переплеты (ч. 1–2 в одном корешке, ч. 3, половины 1–2 в одном корешке) индивидуальные, цельные коленкоровые, на верхних крышках вытиснено заглавие, на корешках — номера частей.

На нижней крышке переплета ч. 1–2 ярлык с проставленным черными чернилами шифром и инвентар. номером « $\frac{91(47)}{\Gamma - 559_{1.2}}$  № 2781»; там же, ч. 3, половины 1–2 ярлык с шифром и инвентар. номером « $\frac{91(47)}{\Gamma - 559_{3.4}}$  № 2782».

СК XVIII, 1457.

**11.** Гмелин, Самуил Готтлиб (Gmelin, Samuel Gottlieb; 1745–1774). То же. — Вторым тиснением. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии наук, 1806. — 4° (24 см).

Ч. 1: Путешествие из Санктпетербурга до Черкаска, главного города донских козаков в 1768 и 1769 годах. — [8], 272 с., 38 л. ил., 1 л. карт.

Пер. А. Я. Поленов и В. П. Светов.

Посвящение авт. Екатерине II на с. [3–6].

Предисл. авт. на с. [7–8].

Первое изд. СК XVIII, 1457

Текст ил., карт нем.

В подстроч. примеч. — лат. термины, соответствующие рус. названиям минералов, растений и животных.

Ил. по рис. И. Борисова.

Карта с обозначением области поселения донских казаков (Donisch Kosaken) грав. резцом И. Фадеевым и К. Фроловым (табл. XL).

Ч. 1 в конволюте с ч. 2 изд. 1777 г. (см. кат. № 10).

СК XIX, 1780.

**12.** Гмелин, Самуил Готтлиб (Gmelin, Samuel Gottlieb; 1745–1774). Самуила Георга Гмелина, доктора медицинской науки, Императорской Академии наук, Лондонского, Гарлемского и Вольного экономического общества члена Путешествие по России для исследования трех царств естества : Переведено с немецкого. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии Наук, 1771–1785. — XL, XL, 15, 15–44, 46, LVII табл. [124 л.]: все ил., карты; 2° (23×32 см).

Предположительно, владельческий конволют. Содерж. иллюстрации из ч. 1–3, половина 1 «Путешествия по России...» (1777–1785) С. Г. Гмелина.

Без тит. л.

Загл.: «Атлас к путешествию Гмелина» проставлено от руки на правой стороне форзаца.

Подписи к ил. парал. нем., рус.

Рукописные пометы: 1) По... 8 Апр 187 № 7 (левая сторона форзаца, черная тушь); 2)  $\frac{591}{\Gamma - 559}$  (шифр, правая сторона форзаца, фиолетовая тушь); 3) Атлас К путешествию Гмелина (там же, ниже, фиолетовая тушь); 4) 4978 (инвентар. номер, там же, ниже, синие чернила, перечеркнут); 5) 3 р. (там же, внизу по центру, перечеркнуто); 6) 30 к. (1961) (там же); 7) 5199 (инвентар. номер, там же, выше, перечеркнуто); 8) галочка красным карандашом (там же, правый верхний угол); 9) Милостивому Государю (оборот левой стороны нахзаца, черная тушь).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской / Станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского О-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным черной тушью инвентар. номером «5795», перечеркнут красным карандашом, л. [1]); 2) «Библиотека / Карадагской научной станции / имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленным черной тушью инвентар. номером «1124», перечеркнут и исправлен фиолетовой тушью на «4978», перечеркнут карандашом, там же).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1964», «1996» (правая сторона форзаца).

Бумага ил. верже с филигранями Красносельской фабрики П. Хлебникова («Р Ф», «П Х», «К Ф»).

Переплет индивидуальный, комбинированный: кожа, коленкор, воше-ная бумага (кожаный корешок с золотым орнаментальным тиснением, уголки коленкоровые, крышки обтянуты черно-желтой вошеной бумагой). Имеются утраты бумаги на крышках, корешок переплета отделен от книжного блока и надорван, бумага ил. со следами реставрации.

На верхней крышке переплета ярлык с проставленным чернилами шифром « $\frac{591}{\Gamma - 559}$ ».

**13. Голланд, Иоанн Исаак** (Holland, Johann Isaak; XV в.) Собрание разных достоверных химических книг, : А имянно: Иоанна Исаака Голланда Рука философов, О Сатурне, О растениях, Минералах, Кабала, и О камне философическом, : С приобщением небольшого сочинения от неизвестного автора О заблуждениях алхимистов, : С вырезанными на меди фигурами. — Санктпетербург : При Императорской Академии наук, 1787. — [2], VII, [5], 1–288, 286–662 [=665] с., 12 л. ил.; 8° (20 см).

На с. 153, 513: Предисл. авт. На с. 108 и с. 287 2-го ряда: Предисл. изд. На с. 147, 349: Предисл. переводчика.

На с. 354: Примечание переводчика.

На с. 498: Предупреждение от изд.

Тираж 1200 экз.

Экз. деф., отсутствуют 2 л. ил.

Рукописные пометы: 1) М. Маньшина (правый верхний угол тит. л., выцветшие чернила); 2)  $\frac{54}{С 55}$  (шифр, там же, карандаш); 3) ц. 5 р. (там же, ниже, подчеркнуто, фиолетовые чернила); 4) 1632 (инвентар. номер, там же, синие чернила поверх карандаша); то же (с. 17, фиолетовые чернила); 5) 19729 (инвентар. номер, оборот тит. л., перечеркнуто и исправлено на 1632, фиолетовые чернила) 6) . . . — ав. . . ? Стр 567 квасцы? (с. [1] 2-го ряда, карандаш).

Штемпели: «Библиотека / Карадагской биостанции» (прямоугольный, оборот тит. л.).

Отметки о проверке: штемпели «1964», «1981», «1996» (тит. л.).

Бумага книжного блока верже с филигранями Красносельской фабрики П. Хлебникова («КФ ПХ»). Обрез тонирован красным.

Переплет индивидуальный, цельный кожаный, корешок с бинтовым членением и золотым тиснением (орнамент, имя автора на красной сафьяновой вставке).

СК XVIII, 1502.

**14. Головин, Василий Павлович (1805–1846).** Разсуждение о жизни растений. / Сочиненное, из класса естественной истории и физики, Благороднаго пансиона при Императорском Московском университете воспитанником Василием Головиным. — Москва : В Университетской типографии, 1825. — [8], 64 с.; 8° (21 см).

Ценз.: И. А. Двигубский, 26 февр. 1825 г.

На с. [5-6]: Предисл. авт.

Подстроч. примеч. авт. содержат библиогр. сведения.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{58}{Г - 611}$  (шифр, тит. л., фиолетовые чернила); 2) 6176 (инвентар. номер, левый край тит. л., те же чернила, перечерк-

нуто красным карандашом); 3) 2366 (инвентар. номер, там же, дважды, синие чернила, красный карандаш, обведено и перечеркнуто фиолетовыми чернилами); 4) 1 р. (тит. л., внизу по центру, перечеркнуто, фиолетовые чернила); 5) 1909 (инвентар. номер, правая сторона форзаца, черные чернила); 6) 85 коп. / тн (левая сторона нахзаца, верхний левый угол, карандаш); 7) 10 к. (1961) (оборот левой стороны нахзаца, верхний правый угол, фиолетовые чернила); 8) 50 (там же, внизу, карандаш).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы/» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами инвентар. номером «3189», перечеркнут красным карандашом, правая сторона форзаца); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции» (овальный, с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «№ 769», перечеркнут чернилами и красным карандашом, тит. л. и с. 17); тот же штемпель с инвентар. номером «2366» (перечеркнут, тит. л. и с. 17).

Отметки о проверке: штемпели «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «Проверено\_1939» (правая сторона форзаца); «2006» (оборот правой стороны форзаца).

Бумага книжного блока веленева. Обрез крапчатый. Форзац и нахзац из мраморной бумаги.

Переплет индивидуальный, цельный кожаный с золотым тиснением на корешке (орнамент, заглавие на сафьяновой вставке).

На верхней крышке переплета ярлык с проставленным шифром « $\frac{58}{\Gamma - 611}$ » (фиолетовые чернила) и инвентар. номером «инв. № 769» (перечеркнут); на корешке овальный ярлык с орнаментальной рамкой и затертой надписью (выцветшие чернила).

СК XIX, 1839.

**15. Головнин, Василий Михайлович** (1776–1831). Путешествие российского императорского шлюпа Дианы, из Кронштакта в Камчатку, совершенное под начальством флота лейтенанта (ныне капитана I го ранга) Головнина в 1807, 1808 и 1809 годах. / Изданное от Государственного Адмиралтейского департамента. — В Санктпетербурге : В Морской типографии, 1819. — 4° (25 см).

Ч. 1. — [4], 1–208, 210–217, 219–242 с.

Ч. 2. — [2], 234, [2] с., [4] л. ил.

Ч. 3: Сокращенные записки флота капитан-лейтенанта... Головнина о плавании его на шлюпе Диане, для описи Курильских островов в 1811 году. — [4], 146, [2] с., [3] л. карт.

В подстроч. примеч. авт. содержатся сведения по географии и мореплаванию.

Содерж.: Замечания флота капитана Рикорда (с. 124–146 ч. 3).

На с. [3] 1-го ряда ч. 3: Примечания авт., содерж. пояснения морских терминов и особенностей составления «Карты Сахалинского моря».

На отд. л. ч. 2: «Генеральная карта к Путешествию флота капитана Головнина, приложенная для показания пути шлюпа Дианы в 1807, 1808 и 1809 годах», «План залива с юго-восточной стороны острова Танны (сост. А. И. Хлебников), виды мыса Доброй Надежды и островов Новые Гебриды»; на отд. л. ч. 3: «Карта Сахалинского моря», «План Бротонова гавани» (сост. А. И. Хлебников) и «План гавани на О-ой стороне Урупа» (сост. Ф. Ф. Мур, В. Средний).

Ил. резцовая грав.

В справочной литературе ч. 3 рассматривается как приложение к изданию «Путешествие... шлюпа Дианы...» В. М. Головнина.

Экз. деф.: в ч. 1 отсутствуют с. [1–2] второго ряда и 1 л. карт.; в ч. 3 отсутствуют с. [1–2] 1-го ряда. Ч. 2–3 в конволюте с ч. 1. Имеется другой экз. ч. 3 см. № 16 кат.

Рукописные пометы: 1) Дублет (правая сторона форзаца, выцветшие чернила); 2) № (тит. л. ч. 1, правый верхний угол, выцветшая тушь); 3)  $\frac{91}{ПБ1}$  (шифр, там же, левый верхний угол, фиолетовые чернила); 4) 3 р. (там же, внизу по центру, те же чернила); 5) 6684 (инвентар. номер, там же и с. 17, те же чернила); 6) подчеркивания синим карандашом (с. 9).

Штемпели: «Библиотека Карадагской / Станции / № инв. / № кат. / шифр / Московского О-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами инвентар. номером «2136», перечеркнут карандашом (правая сторона форзаца).

Отметки о проверке: штемпели «1964», «1981», «1996» (тит. л. ч. 1).

Бумага книжного блока верже с филигранями Угличской фабрики Лаврентия Попова («УФЛП», «1815» — ч. 1–2, «1808», «1819» — ч. 3.). Обрез крапчатый с трех сторон.

Переплет (ч. 1–3 в одном корешке) индивидуальный, комбинированный: кожа, мраморная бумага (корешок кожаный с блинтовым тиснением

(орнамент) и золотым тиснением на вставках из рельефно выделанной красно-коричневой кожи (заглавие и номера частей), уголки крышек кожаные, крышки обтянуты мраморной бумагой). Корешок переплета отделен от крышек и книжного блока.

На верхней крышке переплета ярлык с синей орнаментальной рамкой, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым красным карандашом инвентар. номером «2135».

СК XIX, 1857.

**16. Головнин, Василий Михайлович** (1776–1831). Сокращенные записки флота капитан-лейтенанта (ныне капитана первого ранга) Головнина, о плавании его на шлюпе Диане, для описи Курильских островов в 1811 году / Изданный Государственным Адмиралтейским департаментом. — В Санктпетербурге : В Морской типографии, 1819. — [4], 146, [2] с., [3] л. карт.; 4° (26 см).

В справочной литературе книга рассматривается как приложение (или ч. 3) к изданию «Путешествие... шлюпа Дианы...» В. М. Головнина.

На с. 124–146: Замечания флота капитана Рикорда. На с. [3] первого ряда «Примечания» авт., содержащие пояснения некоторых местных морских терминов и особенностей составления «Карты Сахалинского моря».

Подстроч. примеч. авт.

Ил.: «Карта Сахалинского моря», «План Бротонова гавани» (сост. А. И. Хлебников) и «План гавани на О-ой стороне Урупа» (сост. Ф. Ф. Мур, В. Средний).

Резцовая грав.

В б-ке Т. И. Вяземского имеется 2 экз., один из них в конволюте с ч. 1–2 «Путешествий... шлюпа Дианы» (см. кат. № 15).

Рукописные пометы: 1) Зр. (оборот правой стороны форзаца, карандаш); 2) 01596 (инвентар. номер, тит. л., фиолетовые чернила); 3) 0-10 (оборот л. 3 ил. «План гавани... Урупа», чернила); 4) Три карты! (оборот левой стороны нахзаца, выцветшие чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской / Станции / № инв. / № кат. / шифр / Московского О-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым карандашом инвентар. номером «2138», правая сторона форзаца); 2) круглый с пятиконеч-

ной звездой в центре (тит. л.); 3) «Библиотека / Карадагской научной станции / имени Т.И. Вяземского» (овальный, оборот тит. л., оборот левой стороны нахзаца).

Отметки о проверке: штампы «1981», «1996» (тит. л.).

Бумага книжного блока верже с филигранями Угличской фабрики Лаврентия Попова («УФЛП», геральдическая лилия на щите под короной).

Переплет индивидуальный, составной кожаный, корешок темно-синий кожаный с золотым тиснением (орнамент), крышки коричневые кожаные. Имеются значительные утраты кожи на корешке, кожа крышек переплета пострадала от влаги, первая тетрадь отделена от книжного блока.

На верхней крышке переплета ярлык с синей орнаментальной рамкой, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым красным карандашом инвентар. номером «2138».

СК XIX, 1858.

**17. Гофман, Петр Мартынович.** Собрание любопытства достойных предметов из царства произрастений / Под ведением Государственной Медицинской коллегии. — [Тетр. 1–[14]. — Санкт-Петербург, 1797–1810. — 2° (38 см).

[Тетр. 5]. — 1801. — Л. 21–40 ил., [4] с.

[Тетр. 6]. — Л. 41–46 ил.

Ценз.: Семен Котельников, 18 дек. 1801 г.

Свед. о загл. указаны от руки на обл., там же ошибочно указан номер части.

На с. [1–4] тетр.[5] описания к ил. 21–40.

На отд. гравюрах посвящения лицам, поддерживавшим издание: Н.П. Шереметьеву, Н.П. и С.П. Румянцевым в память П.А. Румянцева-Задунайского, Н.Б. Юсупову, И.Р. и М.А. Вальмановым, И.Л. Лазареву, В.П. Мусину-Пушкину, А.М. Белосельскому, А.С. Строганову, А.Н. Самойлову, Н.И. Салтыкову, А.Б. и А.Б. Куракиным, Г.П. Гагарину, Н.Н. Демидову, П.Г. и А.Г. Демидовым, В.П. Какушкину.

Ил. с изображениями растений. Резцовые грав. Часть гравюр раскрашена от руки (акварель).

Экз. деф., нет л. 47–50 тетр. [6]; тетр. 1–4, [7–14] в б-ке Т. И. Вяземского отсутствуют, тетр. [5] в конволюте с тетр. [6].

Рукописные пометы: 1) СОБРАНІЕ / Любопытства Достойныхъ Предмѣтовъ / изъ царства / ПРОИЗРАСТЪНІЙ (с. [1] слепой обл., черная тушь); 2) часть II (там же, фиолетовые чернила); 3) II (л. 21); 2) 2р (там же, перечеркнуто зеленым карандашом); 3) 0-20 (там же, зеленый карандаш).

Штемпели: «Библиотека Карадагской научной станции» (овальный, с инвентар. номерами «2279» и «№ 843», перечеркнут, л. 21).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1964», «1981», «1996» (л. 21); «2006» (с. [2] слепой обложки).

Бумага листов ил. верже с различными филигранями (в т. ч. «Libertate»; «Van der Ley»; «J. Honig& Zoonen»; изображение Гермеса). Бумага с. [1–4] без водяных знаков. Имеются разрывы на отд. листах ил.

Слепая обложка.

На с. [1] обл. прямоугольная наклейка с проставленным от руки заглавием и номером части; на обл. и л. 21 ярлык с шифром « $\frac{58}{C-550}$ ».

СК XVIII, 1602.

**18. Гумбольдт, Александр Фридрих** (Humboldt, Friedrich Hienrich Alexander von; 1769–1859). О физиогномике растений. / Сочинение Алекс. Гумбольда. ; Перевод с немецкаго [А. Севастьянова]. — Санктпетербург : При Императорской Академии наук, 1823. — [2], 42 с.; 8° (24 см).

Свед. о переводчике: подпись в конце текста А. Севастьянов.

Посвящение переводчика С.С. Уварову на с. 1.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{581.4}{\Gamma-945}$  (шифр, тит. л., верхний левый угол, фиолетовые чернила); 2)  $\frac{IV}{2}$  (шифр, там же, правый угол, простой карандаш); 3) ц. 45 коп (тит. л., внизу по центру, фиолетовые чернила, подчеркнута и перечеркнуто); 4) 4562 (инвентар. номер, тит. л.и с. 17, 33, левый край, синие чернила); 5) 6485 (инвентар. номер, там же, перечеркнут синими чернилами, подчеркнут красным карандашом, фиолетовые чернила); 6) 3442 (инвентар. номер, с. 42, верхний левый угол, синий карандаш); 7) 05 к (1961) (с. [4] слепой обложки, синие чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленными черными чернилами инвентар. номером «3203», перечеркнут фиолетовыми чернилами, тит. л.); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции / имени Т. И. Вяземского» (овальный, с. [1] обложки, тит. л., с. 1, 9); тот же, с проставленными фиолетовыми чернилами инвентар. номером «4442», перечеркнут красным карандашом, и инвентар. номером «4562» и надписью «Брошюра» (номер обведен красным карандашом и перечеркнут фиолетовыми чернилами, тит. л.).

Отметки о проверке: штемпели «1964» (с. [1] обложки); «Проверено\_1939», «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (оборот тит. л.).

Бумага книжного блока верже.

Слепая обложка.

На с. [1] обложки в верхнем левом углу ярлык с проставленными черными чернилами шифром « $\frac{581.4}{\Gamma - 945}$ » и инвентар. номером «Бр. № 4442» (перечеркнут).

СК XIX, 2050.

**19. Давыдов, Иван Иванович** (1794–1863). О духе философии греческой и римской. / Речь в Торжественном собрании Императорского Московского университета произнесенная Иваном Давыдовым, доктором философии, профессором п. э. латинской словесности и древностей, Общества любителей российской словесности членом, инспектором Университетского пансиона и кавалером, июля 6-го дня 1820 года. ; С латинского перевел кандидат Виктор Чюриков. — Москва : В Университетской типографии, [1820]. — 30 с.; 4° (22 см).

Опубл. с сокр. в журн.: Вестн. Европы. — 1820. — Ч. 112, № 13. — С. 6–43.

Входит также в состав сб.: Московский университет. Речь и отчет, произнесенная в торжественном собрании Императорского Московского университета 6 июля 1820. — Москва: В Университетской типографии, [1820].

Подстроч. примеч. авт.

Изд. также на лат. яз.

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827» (см. кат. № 42, аллигат № 8).

СК XIX, 2121.

**20. Данилевский, Алексей Иванович (1770–1815).** Слово о необходимых средствах к подкреплению слабого младенческого возраста для размножения в Отечестве нашем народа. / В публичном торжественном собрании Императорского Московского университета, июля 10 дня 1814 года, произнесенное надворным советником, медицины доктором п. э. профессором и Медико-физического общества членом Алексеем Данилевским. — Москва : В Университетской типографии, 1814. — 23, [1] с.; 4° (22 см).

Подстроч. примеч. авт.

Входит также в состав изд.: [Речи и отчет, произнесенные в торжественном собрании Императорского Московского университета 10 июля 1814 г. — М., 1814]. — С. 1–23 (паг-я 3-я).

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827» (см. кат. № 42, аллигат № 3).

Штемпели: круглый штампель с пятиконечной звездой (тит. л.)

Бумага верже голубого цвета.

СК XIX, 2137.

**21. Двигубский, Иван Алексеевич (1771–1839).** Краткая история Московского университета... / И. А. Двигубский. // Московский университет. [Речь, отчет и стихи, произнесенные в торжественном собрании Императорского Московского университета...] — [Москва : Университетская типография]. — 4° (22 см).

... с июля месяца 1812 года по 8-е число июля 1814 года. — 1814. — 8 с.

... с 4-го июля 1819 года по 6 июля 1820 года. — 1820. — 10 с.

... с 5-го июля 1821 года по 4 июля 1822 года. — 1822. — С. 25–36.

... с 4-го июля 1823 года по 4 июля 1824 года. — 1824. — 18 с.

... с 4-го июля 1824 года по 3-е июля 1825 года. — 1825. — С. 60–76.

Авт. указан в конце текста.

Вырезки из сб.: Московский университет. [Речь, отчет и стихи, произнесенные в торжественном собрании Императорского Московского университета. . . — М.: Унив. Типография], 1814–1827.

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827» (см. кат. № 42, аллигаты № 5, 11, 17, 20, 25).

Бумага голубого цвета верже с водяными знаками.

**22.** Двигубский, Иван Алексеевич (1771–1839). Начальные основания естественной истории растений, заключающая терминологию растений, лучшие их системы, анатомию, физиологию их, патологию и историю ботаники. / Изданы Императорского Московского университета профессором, статским советником и кавалером Иваном Двигубским. ; С фигурами. — Издание второе, исправленное и умноженное. — Москва : В Университетской типографии, 1823. — 12° (18 см).

Ч. 1. — XII, 356, [1] с., XI л. табл.

Ценз.: Моск. Ун-т.

На с. III–XII: От издателя.

Подстроч. примеч. авт.

Имеются опечатки в колонцифрах.

Предм. указатель на лат. и рус. яз на с. 318–327. Алф. указатель растений на рус. яз. на с. 328–356. Комментар. к табл. на с. 299–317. Библиогр.: с. VI–IX.

Табл. с изображениями растений. Резцовая грав.

Авт. сообщает в предисл., что следовал 6-му изд. кн. К. Л. Вильденова «Grundriss der Krauterkunde» (Berlin, 1821), подготовленному Г. Ф. Линком, который исправил и дополнил книгу соответственно последним открытиям. Кроме того, он включил в книгу некоторые статьи из кн. А. Ришара «Nouveaux elemens de botanique et de physiologie vegetale» (Paris, 1822). Обещанная авт. ч. 2 издана не была.

Экз. из б-ки А. Плавильщикова. Экз. б-ки Т. И. Вяземского деф., отсутствует 1 л. табл.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{587}{Д - 2357}$  (шифр, тит. л., верхний левый угол,

фиолетовые чернила); 2) 3 р (тит. л., внизу по центру, те же чернила, подчеркнуто и перечеркнуто); 3) 6178 (инвентар. номер, тит. л., с. 17, 33, левый край, те же чернила, на тит. л. перечеркнут красным карандашом); 4) 2383 (инвентар. номер, тит. л., синяя паста); 5) 30 к. (1961) (правый нахзац, фиолетовые чернила).

Штемпели: 1) «А. Плавильщикова № 169» (без рамки, оборот тит. л.); 2) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленными черными чернилами и перечеркнутым красным карандашом инвентар. номером «3111», тит. л.); 3) «Библиотека Карадагской научной Станции» (овальный, с проставленными фиолетовыми чернилами и перечеркнутыми инвентар. номерами «2383», обведен красным карандашом и «№ 932», с. 17 и тит. л.).

Отметки о проверке: «Проверено\_1939» (правая сторона форзаца); «2006» (оборот правой стороны форзаца); «1964», «1981», «1996» (тит. л.).

Бумага книжного блока верже.

Переплет индивидуальный, комбинированный (кожа, мраморная бумага), уголки крышек обтянуты коричневой кожей, крышки оклеены мраморной бумагой, корешок кожаный с золотым тиснением (орнамент). На корешке красная сафьяновая вставка с тисненным заглавием «Начальные основания естественной истории» (с опечаткой!) и фамилией автора.

На верхней крышке квадратный ярлык с проставленными фиолетовыми чернилами шифром « $\frac{58}{Д - 2357}$ ».

СК XIX, 2153.

**23. Денисов, Федор Алексеевич** (–1830). Речь о влиянии химии на успехи мануфактурной промышленности, / Произнесенная в торжественном собрании Императорского Московского университета, июля 4 дня 1822 года, технологии профессором п. э. и физико-математических наук доктором, надворным советником Федором Денисовым. — Москва : В Университетской типографии, [1822]. — 16 с.; 4° (22 см)

Вырезка из сб.: [Речь, отчет и стихи, произнесенные в торжественном собрании Императорского Московского университета 4 июля 1822 года. — М.: Унив. Типография, 1822]. — С. 1–16 (паг-я 2-я).

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827» (см. кат. № 42, аллигат № 15).

СК XIX, 2234.

**24. Журнал или Поденная записка**, блаженные и вечнодостойныя памяти государя императора Петра Великого с 1698 года, даже до заключения Нейштатского мира. : Напечатан с обретающихся в Кабинетной архиве списков, правленных собственною рукою его императорского величества. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии наук, 1770–1772. — 4° (26 см).

Ч. 1: 1770. — [8], 460 с.

Загл. в рукоп. списках: Гистория Свейской войны.

Главным ред., авт. и организатором изд. был Петр I. В сост. и ред. «Гистории» принимали участие А. В. Макаров, П. П. Шафиров, Феофан Прокопович и др.

Издано М. М. Щербатовым. Предисл. подписано: князь Михайло Щербатово.

На с. 1 ч. 1 аллегорическая виньетка с портретом Петра I (основная часть изобр. утрачена). Под виньеткой подпись «J. d. Sthln. invt. et delt...».

Тираж 1200 экз.

Ч. 2 в б-ке Т. И. Вяземского отсутствует.

Рукописные пометы: 1) 6161 (инвентар. номер, тит. л., с. 17, фиолетовые чернила); 2) 1770 (тит. л., внизу, те же чернила); 3) 3 р. (там же, те же чернила); 4) ф [...] по [...] Зена 2-30 (оборот нахзаца, выцветшая тушь); 5) Р[...] Генъ Поручику Михалле [...] (там же, та же тушь).

Штемпели: 1) «Карадаг / Биостанция» (без рамки, тит. л.); 2) владельческий штампель с изображением щита и меча, прислоненных к дереву, и сидящей на щите птички (овальный, красно-коричневый, 20×17 мм, оборот тит. л.)

Отметки о проверке: штампели «1964», «1981», «1996» (тит. л.).

Бумага книжного блока верже, с филигранями фабрики Карла Сиверса («ГКС»). Бумага форзацев и нахзацев с узором «павлинье перо». Значительные утраты с. 1–8, отсутствует правый форзац.

Переплет индивидуальный, цельный кожаный, корешок с бинтовым

членением и богатым блинтовым тиснением (орнамент, заглавие и номер части). Имеются потертости и незначительные утраты кожи на крышках переплета.

СК XVIII, 2282.

**25. Зуев, Василий Федорович (1754–1794).** Начертание естественной истории, / Изданное для народных училищ Российской империи по высочайшему повелению царствующия императрицы Екатерины Вторыя. — 3-е изд. — В Санктпетербурге : [Типография Вильковского], 1793-1794. — 8° (18 см).

Ч. 1. — 1793. — [10], 236 с.

Первое изд. 1786 г. см. СК XVIII, 2380.

Предисл. на с. [3-6].

Цена без переплета: 35 копеек.

Учебник В. Ф. Зуева выдержал 5 изд. (последнее — в 1814 г.) и употреблялся в школах до 1828 г., когда естествознание было исключено из учебных планов.

Экз. деф., нет с. 237–240 ч. 1; ч. 2 в б-ке Т. И. Вяземского отсутствует.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{5}{H-365}$  (шифр, верхняя крышка, фиолетовые чернила); 2) H (там же, слева, простой карандаш); 3) 001 (там же, перечеркнуто, фиолетовые чернила); 4) 1793 года / существует / Сия Книга 3го / Класа Ученика (дублюра верхней крышки, карандаш); 5) Сия книга принадлежит / Ученику 3го класса / Константину / Максиму [?] (авантит, выцветшие чернила, ); 6) Из Класа Естественной / Истории, отличившемуся / благонаравиемъ и успехами / въ наукахъ Пензенской Гимназии Ученику 3го класса / Сергию Демидову. 1809 / года Июня 26 дня. (оборот авантит, черные чернила); 7) Гимназии Директоръ Аполлонъ Бекетовъ (там же, ниже, черные чернила); 8) Старшій Учитель Естественной / Истории, Технологіи Коммерче / ских наук Генадій Кончинскій [?] (там же, ниже, черные чернила); 9) Сия книга принадлежит / Подпоручикъ Федоръ Матвеевъ [...] Воина Естествознаній [...] 1849 года / [подпись] (там же, выцветшие чернила); 10) Демидова / 189 года (там же, карандаш, почерк совпадает с № 6); 11) Ученика VI класса А. Максимова (тит. л., внизу, черные чернила); 12) № II (тит. л., верхний правый угол, черные чернила); 13) К. М. (тит. л., верхний левый угол, красный

карандаш); 14)  $\frac{5}{H-365}$  (шифр, там же, карандаш); 15)  $\frac{001}{H-365}$  (шифр, там же, фиолетовые чернила); 16) 1793го(тит. л., по центру, карандаш, обведенный голубой пастой); 17) 166 (инвентар. номер, там же, слева, синяя паста); 18) ц. 3 р. (с. 236, фиолетовые чернила); 19) 3 (дублира нижней крышки, верхний правый угол, карандаш); 20) [текст неразборчиво] (там же, черные чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами перечеркнутым инвентар. номером «4025», авантит.); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленным синими чернилами инвентар. номером «2734», там же и на с. [3]); тот же штампель с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «166» (тит. л., с. [7], 13).

Отметки о проверке: штампели «Проверено\_1939», «1964», «1996» (тит. л.); «2006» (оборот тит. л.).

Бумага книжного блока верже.

Переплет индивидуальный, комбинированный: кожа, бумага, корешок коричневый кожаный с блинтовым тиснением (орнамент), крышки обтянуты бумагой. Имеются потертости бумаги на крышках переплета, потертости и надрывы кожи.

На корешке ярлык с проставленным черными чернилами шифром « $\frac{\Gamma}{26}$ », на нижней крышке переплета ярлык с шифром « $\frac{5}{H-3651}$ », инвентар. номером «N 2734» (те же чернила, перечеркнут красным карандашом) и ценой «ц. 3 р.» (фиолетовые чернила).

СК XVIII, 2382.

**26. Иннокентий** (Платонов Иван Васильевич; архим. Нижегородского Печерского Вознесенского мон. ; ок. 1773–1842). Речь о могуществе веры как во святой церкви вообще, так в верующих пороэнь во все времена и во всех состояниях / Произнесенная в Торжественном собрании Императорскаго Московскаго университета июля 3го дня 1825 года богословии и церковной истории профессором, Московскаго Богоявленскаго монастыря архимандритом Иннокентием. — Москва : В Университетской типографии,

1825. — 26 с.; 4° (22 см).

Входит также в состав изд. Московский университет. [Речи, стихи и отчет, произнесенные в торжественном собрании Императорского Московского университета 3 июля 1825 года. — М.: Университетская типография, 1825]. — С. 1-26 (паг-я 1-я).

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827» (см. кат. № 42, аллигат № 22).

СК XIX, 3112.

**27. Крузенштерн, Иван Федорович (1770–1846).** Собрание сочинений, служащих разбором и изъяснением Атласа Южного моря. / Капитан-командором Крузенштерном. — Санктпетербург : В Морской типографии, 1823–1826. — 4° (29 см).

Ч. 2. — 1826. — [498] с. с разд. паг.

Ценз.: Печатано по указу Государственного Адмиралтейского департамента.

Содерж. описание карт, вошедших в кн.: Крузенштерн И. Ф. Атлас Южного моря. . . — Спб., 1824–1826. Описание каждой карты снабжено самостоятельным шмуцтитолом с заглавием и порядковым номером.

На тит. л.эпиграф на лат.: «Tros Rutulusve fuat, reddere cuique suum. Virg. Aen. X.»

Посвящение авт. Николаю I на с. [3].

Предисл. авт. на с. [5–9].

Книга была напечатана за счет Адмиралтейского департамента (по распоряжению Александра I).

Подстрочные примечания авт. на рус., фр. яз.

Ч. 1 в б-ке Т. И. Вяземского отсутствует.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{91(9)}{K-8411}$  (шифр, тит. л., выцветшие чернила); 2) ц. 6 р. (там же, внизу по центру, фиолетовые чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской / Станции / № инв. / № кат. / шифр / Московского О-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами инвентар. номером «2232», правая сторона форзаца); 2) «Библиотека / Карадагской научной станции / имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленным выцветшими чернилами).

ми инвентар. номерами «2362», перечеркнут, и «6236», тит. л., с. [17]).

Отметки о проверке: штампы «Проверено\_1939» (правая сторона форзаца); «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (оборот правой стороны форзаца); «1982» (с. [3]).

Бумага книжного блока веленевая. Бумага форзацев верже с филигранями. Обрез тонирован бледно-зеленым.

Переплет индивидуальный, цельный кожаный, корешок с богатым золотым тиснением (орнамент, тиснение с изображением якоря, заглавие и номер части), крышки с декоративными вставками из мраморной бумаги и золотым тиснением (линейный и орнаментальный бордюры). Имеется каптал (ткань в красную полосу). Незначительные повреждения бумаги на крышках, потертости кожи.

На верхней крышке переплета ярлык с проставленным черными чернилами шифром « $\frac{91(9)}{К - 8411}$ » и инвентар. номером «№ 2362».

СК XIX, 4138.

**28. Лебедев, Андрей Иванович** (1771–1830). Российско-латинский словарь, : С присоединением латинских синоним и фразов, / Составленный Николомокрейския церькви священником Андреем Ивановым Лебедевым. — Москва, 1825–1826. — 8° (26 см).

Ч. 1: От А и З. — В типографии Августа Семена: При Императорской медико-хирургической академии, 1825. — [4], 156 с.

Ч. 2: От И и Н. — В типографии Августа Семена: При Императорской медико-хирургической академии, 1825. — [2], 174 с.

Ч. 3: О и П. — В типографии Августа Семена: При Императорской медико-хирургической академии, 1826. — [2], 208, [2] с.

Ч. 4: Р и V [ижица]. — В типографии Семена Селивановского, 1826. — [2], 188, [2] с.

Ценз.: С. М. Ивашковский, 16 апр. 1823 г. (ч. 1, 2); 21 янв. 1824 г. (ч. 3); 21 апр. 1824 г. (ч. 4).

На шмуцтит. загл.: Российско-латинский словарь, в четырех частях.

Текст рус., лат.

Вар.: на с. 141 ч. 2. посл. строчка: transformer.

Экз. б-ки Т. И. Вяземского деф., отсутствуют [2] с. 2-го ряда ч. 1 и ч. 2.

Рукописные пометы: 1) «Проверено\_1961» (авантит, фиолетовые чернила); 2)  $\frac{47}{Л-330}$  (шифр, тит. л. ч. 1, те же чернила); 3) 7875 (инвентар. номер, там же, дважды, и с. 17, перечеркнут, синяя паста, фиолетовые чернила); 4) 2138 (инвентар. номер, там же, с. 17, 33 ч. 1, на тит. л., дважды перечеркнут); 5) 14 р. (правая сторона нахзаца, перечеркнуто, фиолетовые чернила); 6) нов цена 1961 г. 1 р. 40 коп. (там же, ниже).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской / Станции / № инв. / № кат. / шифр / Московского О-ва Испытателей природы» (прямоугольный, шмуцтит. ч. 1); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции» (овальный, с проставленным фиолетовыми чернилами и перечеркнутым инвентар. номером «1918», с. [3], 17 ч. 1).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1984», «1996» (с. [3] 1-го ряда, ч. 1); «2006» (с. [2] 1-го ряда, ч. 1); «1984» (авантит.); надпись от руки фиолетовыми чернилами «Проверено 1961» (там же).

Бумага книжного блока верже.

Переплет (ч. 1–4 в одном корешке) индивидуальный, комбинированный (кожа, мраморная бумага), уголки крышек кожаные, крышки обтянуты бумагой, корешок кожаный, с золотым тиснением (орнамент, заглавие «Словарь Лебедева» на кожаной вставке). Имеются разрывы в верхней части корешка, утраты золота на тиснении.

На верхней крышке переплета квадратный ярлык с проставленным черными чернилами шифром « $\frac{47}{Л-330[...]}19.18$ ».

СК XIX, 4407.

**29. Лепехин, Иван Иванович** (1740–1802). Дневные записки путешествия доктора и Академии наук адъюнкта Ивана Лепехина по разным провинциям Российскаго государства... — Санкт-петербург : При Императорской Академии наук, 1771–1805. — 4° (25 см).

Ч. 2: в 1770 году. — 1772. — [6], 338, [2] с., XI табл., [2] с.

Ч. 3: в 1771 году. — 1780. — [10], 28, 376, [1] с., 18 л. ил.

Ч. 4: в 1772 году. — 1805. — [4], 458 с., 3 л. карт, план., [4] с.

Загл. ч. 2, 3: «Продолжение Дневных записок путешествия...», ч. 4: «Путешествия академика Ивана Лепехина часть IV». На шмуцтит. ч. 3: Третья часть Дневных записок Ивана Лепехина.

Посвящение [?] Лепехину на обороте тит. л. ч. 4 на лат. яз.: «Humanissimo Lepeshinii genio sacrum».

Тираж 600 экз.

Грав. выполнены по рис. М. Шалаурова.

Печатание «Дневных записок» производилось под наблюдением А. П. Протасова. Ч. 4 была подготовлена к печати и издана Н. Я. Озерецковским. [Работы Н. Я. Озерецковского, В. В. Крестинина, А. И. Фомина и др.] (Ч. 4. С. 81–458)

Ч. 1. в б-ке Т. И. Вяземского отсутствует. Имеется экз. 2 ч. 4. Паг.: [2], 458 с. Экз. 1 ч. 4 из б-ки Ф. Ф. Каврайского; ч. 3 и экз. 2 ч. 4 с суперэкслибрисом Т. И. Вяземского («Т. В.»). Экз. 2 ч. 4 деф.: отсутствуют 3 л. ил.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{91(47)}{\text{Л} - 480}$  (шифр, тит. л. ч. 2, карандаш, тит. л. ч. 4 экз. 2, фиолетовые чернила); 2) 15 (правая сторона нахзаца ч. 2, 4 экз. 1 и с. [1] 2-го ряда ч. 3, карандаш); 2)  $\frac{91(47)}{\text{Л} - 480III}$  (шифр, тит. л. ч. 3, черные чернила); 3) 20р. (там же, те же чернила); 4) Къ ... / 3 — (оборот правой стороны форзаца ч. 4 экз. 1, под штемпелем Ф. Ф. Каврайского, карандаш); 5)  $\frac{A}{2}$  (шифр, с. [3] 1-го ряда ч. 3, с. [1] 1-го ряда и тит. л. ч. 3, 4 экз. 1, правый верхний угол, карандаш); 6) къ стр. 41. ... изображение мимозы. / къ стр 45 ... Соловецкаго от... (с. [2] 1-го ряда ч. 4 экз. 1, в две строки, карандаш, тот же почерк); 7) Lepeshin Reik (там же, ниже, карандаш); 8)  $\frac{91/\text{Л}}{480}$  (шифр, тит. л. ч. 4 экз. 1, левый верхний угол, карандаш); 9) 15 р (тит. л. ч. 2, 4 экз. 1, внизу по центру, фиолетовые чернила); 10) Archangel — weibe... N. Semlia / Solowwetzki... Klo... (с. 458 ч. 4 экз. 1, верхний край, в две строки, карандаш); 11) Дубл. (там же, карандаш); 12) 4 р. (тит. л. ч. 4 экз. 2, внизу, фиолетовые чернила).

Штемпели: 1) владельческий, с изображением щита и меча, прислоненных к дереву, и сидящей на щите птички (овальный, красно-коричневый, 20x17 мм, с. [2] 1-го ряда ч. 2) ; 2) «Федоръ Федоровичъ / Каврайский» (оборот правой стороны форзаца, тит. л., с. 100 ч. 4, экз. 1); 3) «Библиотека Карадагской / Станции / № инв. / № кат. / шифр / Московского О-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым инвентар. номером «2114», с. [1] 1-го ряда

ч. 3); тот же с проставленным черными чернилами инвентар. номером «2113», перечеркнут (с. [1] 1-го ряда ч. 4 экз. 1); тот же с проставленным черными чернилами и перечеркнутым фиолетовыми инвентар. номером «2113» (тит. л. ч. 4 экз. 2); 4) «Библиотека / Карадагской научной станции / имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленными чернилами инвентар. номерами «2434», перечеркнут, «6364», тит. л. и с. 17 ч. 2 ); тот же с проставленными чернилами инвентар. номерами «5437», перечеркнут, «6366» (тит. л. и с. 17 1-го ряда ч. 3); тот же с проставленным черными чернилами инвентар. номером «5437» (с. 17 2-го ряда и обороты всех листов ил. ч. 3); тот же с проставленным фиолетовыми чернилами и перечеркнутым красным карандашом инвентар. номером «2738» (с. [1] 1-го ряда ч. 4 экз. 1) ; тот же с проставленным черными и перечеркнутым фиолетовыми чернилами инвентар. номером «2289», исправленным на «6368» (тит. л. и с. 17 ч. 4 экз. 2); тот же штампель с перечеркнутым фиолетовыми чернилами инвентар. номером «2738», исправленным на «6367» (тит. л. и с. 17 ч. 4 экз. 1; тот же штампель без номеров (с. [1] 1-го ряда ч. 3; с. 1, 211, оборот ил. 1–3, с. [2, 4] 2-го ряда ч. 4 экз. 1; с. 1, 13, 458 ч. 4 экз. 2).

Отметки о проверке: штампели «Проверено\_1939» (с.[1] 1-го ряда ч. 3, 4 экз. 1, тит. л. ч. 4 экз. 2); «1964» (тит. л. ч. 2, 3) ; «1981» (тит. л. ч. 2); «1982» (тит. л. ч. 3, 4 экз. 1, 2); «1984» (тит. л. ч. 4 экз. 1, 2); «1996» (тит. л. ч. 2, 3, 4 экз. 1, 2) ; «2006» ( с.[3] 1-го ряда ч. 2, 3).

Бумага книжного блока: 1) ч. 2, 3 верже; обрез ч. 2 тонирован красным; 3) ч. 4 экз. 1 верже с филигранями (страсбургская лилия с подписью S&Hopig, Vuyheyd); обрез золоченый с трех сторон; 4) ч. 4 экз. 2 верже с филигранями Красносельской бум. фабрики Петра Хлебникова («КФ», «ПХ»). Бумага форзаца и нахзаца ч. 2 с нанесенным от руки растительным орнаментом, ч. 3, ч. 4 экз. 1, 2 мраморная.

Переплеты индивидуальные: 1) цельный, кожа, раскрашенная «под мрамор» (ч. 2), корешок с бинтовым членением и золотым тиснением (орнамент, заглавие на красной сафьяновой вставке); 2) цельный, кожа, раскрашенная «под мрамор» (ч. 3), крышки с блинтовым тиснением (орнаментальный бордюр), корешок с золотым тиснением (орнамент, заглавие, автор, часть, год и суперэкслибрис «Т. В.» вензелем на кожаных вставках разного цвета); 3) цельный, красный сафьян (ч. 4 экз. 1), золотое тиснение на крышках (орнаментальный бордюр) и на корешке (орнамент и заглавие «ПУТЕШЕСТВИЯ ЛЕПЕХИНА» на кожаной коричневой вставке); 4) цельный, коленкоровый, корешок кашированный с блинтовым тиснением (заглавие, номера тома, года и суперэкслибрис «Т. В.»).

На нижней крышке ч. 2 ярлык с шифром и инвентар. номером « $\frac{91(47)}{\text{Л} - 480}$  / № 2737» (черные чернила, номер перечеркнут); там же, ч. 3 ярлык с шифром и инвентар. номером « $\frac{91(47)}{\text{Л} - 480III}$  / № 5437» (черные чернила, номер перечеркнут); там же, ч. 4 экз. 1 ярлык с шифром и инвентар. номером « $\frac{\dots(47)}{\text{Л} - 480}$  № 2738» (черные чернила, номер перечеркнут, «(47)» проставлено красным карандашом); на верхней крышке ч. 4 экз. 2 ярлык с шифром и инвентар. номером « $\frac{91(47)}{\text{Л} - 480}$  № 2289» (черная тушь).

СК XVIII, 3612.

**30.** Лепехин, Иван Иванович (1740–1802). Дневные записки путешествия доктора и Академии наук адъюнкта Ивана Лепехина по разным провинциям Российского государства. . . — 2-м тиснением. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии наук, 1795–1814. — 4° (25 см).

[Ч. 2]. — 1802. — [7], 338, [1] с., XI л. ил.

Загл. ч. 2: Продолжение дневных записок путешествия академика и медицины доктора Ивана Лепехина по разным провинциям Российского государства. . . ; на шмуцтит. загл.: Вторая часть Дневных записок путешествия академика и медицины доктора Ивана Лепехина.

На с. [6–7]: К благосклонному читателю.

Ил. отпечатаны с тех же досок, что и в первом изд.

Гравюры выполнены по рис. М. Шалаурова. Ил. отпечатаны с тех же досок, что и в первом изд.

Ч. 1, 3 данного изд. в б-ке Т. И. Вяземского отсутствуют. Экз. с суперэклибрисом Т. И. Вяземского («Т. В.»).

Рукописные пометы: 1) N (с. [1] 1-го ряда, верхний правый угол, красные чернила); 2)  $\frac{\Lambda}{2}$  (шифр, там же и на шмуцтит, простой карандаш); 3)  $\frac{91(47)}{\text{Л} - 480}$  (шифр, тит. л., верхний левый угол, простой карандаш); 4) 15 р. (там же, внизу, фиолетовые чернила); 5) 15 (с. [1] 2-го ряда, верхний правый угол, обведено, простой карандаш).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоуголь-

ный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым инвентар. номером «2115», с. [1] 1-го ряда); 2) «Библиотека Карадагской научной станции имени Т. И. Вяземского» (с. [2, 6] 1-го ряда, обороты листов ил. I, III–VII, IX, XI); тот же с проставленными фиолетовыми чернилами инвентар. номерами «9144», «2740» (оба перечеркнуты, тит. л.); тот же с инвентар. номером «6365» (те же чернила, тит. л., с. 17); тот же с инвентар. номером «2740» (перечеркнут, те же чернила, с. 17).

Отметки о проверке: штампы «Проверено\_1939» (с. [1] 1-го ряда); «2006» (с. [2] 1-го ряда); «1964», «1982», «1996» (тит. л.).

Бумага книжного блока верже. Бумага форзаца и нахзаца мраморная.

Переплет индивидуальный цельный кожаный (кожа выкрашена «под мрамор»), крышки с блинтовым тиснением (орнаментальный бордюр по периметру), корешок с золотым тиснением (орнамент, заглавие и автор на темно-коричневой кожаной вставке, номер части и год на красной сафьяновой вставке, суперэкслибрис «Т. В.» вензелем на светло-коричневой кожаной вставке).

СК XVIII, 3613.

**31. Либошиц, Осип Яковлевич** (Liboschitz, Joseph; –1824), **Триниус, Карл Антонович** (Trinius, Charles; 1778–1844). Флора санктпетербургская и московская, или Описание растений находящихся в окрестностях обеих столиц Российской империи для любителей ботаники и садов, для докторов, аптекарей, содержателей фабрик, красильщиков, экономов и проч. : С рисунками / Издаваемая его императорского величества лейб-медиком Осипом Либошицом и его королевского высочества герцога Виртембергского лейб-медиком Карлом Триниусом ; Перевод С. Орлова. — [Кн. 1–4]. — Санктпетербург : В Морской типографии, 1818. — [12], 185, [1], 186–245 с., 31 л. ил.; 4° (25 см).

Ценз.: Г. М. Яценков, 15 нояб. 1817 г.

Впервые изд. в 1811 г. в Петербурге на фр. яз.

Тит. л. и текст парал. на рус., фр. яз.

Посвящение авторов Александру I на с. [5–9].

Предисл. авт. на с. [11–12].

Ил. с изображениями растений. Использованы доски, изготовленные для изд. на фр. яз.

Офорт. Часть ил. раскрашены от руки (акварель).

Экз. с суперэкслибрисом Т. И. Вяземского («Т. В.»).

Рукописные пометы: 1)  $\frac{581.9}{\Phi - 732}$  (шифр, тит. л., левый верхний угол, карандаш); 2) 6751 (инвентар. номер, там же, правее, зачеркнуто чернилами и красным карандашом); 3) 4823 (инвентар. номер, там же); 4) ц. 5 руб. (тит. л., внизу, перечеркнуто, фиолетовые чернила); 5) 50 к (1961) (правая сторона нахзаца, фиолетовые чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым красным карандашом инвентар. номером «3256», тит. л., правый верхний угол); 2) «Библиотека Карадагской научной станции им. Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленными фиолетовыми чернилами и перечеркнутыми инвентар. номерами «578» и «4823», обведен красным карандашом, тит. л. и с. 17).

Отметки о проверке: «Проверено\_1939», «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (правая сторона форзаца).

Бумага книжного блока верже; бумага форзацев мраморная.

Переплет (кн. 1–4 в одном корешке) индивидуальный, комбинированный: кожа, коленкор, крышки обтянуты коленкором, корешок кожаный с бинтовым членением, золотым тиснением (заглавие «Флора») и блинтовым тиснением (суперэкслибрис «Т. В.»).

На верхней крышке переплета восьмиугольный ярлык с проставленными черными чернилами шифром « $\frac{518.9}{\Phi - 732}$ » и инвентар. номером «578», перечеркнутым красным карандашом.

СК XIX, 4529.

**32. Линней, Карл** (Linne, Carl; 1707–1778). Система природы / Карла Линнея кавалера Северной звезды, королевско-шведского архиатера, Упсальской академии профессора ботаники, Парижской, Берлинской, С. Петербургской, и многих других академий и ученых обществ члена. ; На русском языке издал, с примечаниями и дополнениями Александр Севастьянов. Император-

ской С. Петербургской академии наук академик экстраординарной, надворной советник, Императорской Российской академии и С. Петербургского Вольного экономического общества член. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии наук, 1804–1805. — 8° (24 см.).

Ч. 1: Царство животных. — 1804. — [4], XII, 376 с.

Ч. 2: Царство животных. — 1805. — [4], 377–728, [2] с.

Пер. А. Ф. Севастьянов.

На с. [3–4] ч. 2: «Прибавление» А. Ф. Севастьянова.

Посвящение Александру I на с. [3] ч. 1.

В предисл. А. Ф. Севастьянова сообщается, что в основу изд. положено лейпцигское издание 1788–1793 гг. на лат. яз., осуществленное И. Ф. Гmeliным, с его дополнениями. Изд. только описания млекопитающих.

Подстроч. примеч. переводчика.

Библиогр. ссылки в тексте.

Экз. с суперэксlibрисом Т. И. Вяземского («Т. В.»).

Рукописные пометы: 1) Инв № 124 (правая сторона форзаца ч. 1, красная паста, 124 перечеркнуто); 2) Инв № 125 (там же, ч. 2, перечеркнуто красным карандашом); 3)  $\frac{IV}{16}$  (шифр, там же, ч. 1, 2, простой карандаш, перечеркнуто); 4) Линней (тит. л. ч. 1, 2, сверху по центру, карандаш); 5) ц. 3 руб. (там же, внизу по центру, фиолетовые чернила, в ч. 2 перечеркнуто красным карандашом); 6) 5164 (инвентар. номер, тит. л. и с. 383 ч. 2, левый край, синяя паста, перечеркнуто красным карандашом); 7) 30 к. (1961) (правая сторона нахзаца, синие чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской научной Станции имени Т. И. Вяземского» (овальный, правая сторона форзаца и с. [3] 1-го ряда ч. 1, 2, с. V, 17, 41 ч. 1, с. 385 ч. 2); тот же с проставленными фиолетовыми чернилами инвентар. номерами «4993», «№ 1079», перечеркнут (тит. л. и с. 17 ч. 1), «4994», обведен красным карандашом, «1078» (оба перечеркнуты, тит. л. и с. 383 ч. 2).

Отметки о проверке: Ч. 1: «Проверено\_1939», «1964» (тит. л. ч. 1, правая сторона форзаца ч. 2), «1981», «1964», «1996» (тит. л. ч. 1, 2); «2006» (оборот правой стороны форзаца ч. 1, 2).

Бумага книжного блока верже с филигранями («8 0 1», «РФ»).

Переплет (ч. 1 и ч. 2 в отд. корешках) индивидуальный, комбинированный: кожа, мраморная бумага, коленкор, уголки коленкоровые, крышки обтянуты мраморной бумагой, корешок кожаный с золотым тиснением (автор, заглавие, номер части и суперэкслибрис «Т. В.» вензелем).

На верхней крышке ч. 1, 2 квадратный ярлык с проставленными фиолетовыми чернилами шифром « $\frac{59}{Л-594}$ » и инвентар. номерами «инв. № 1079» (ч. 1), «инв. № 1078» (ч. 2, перечеркнут).

СК XIX, 4542.

**33.** Линней, Карл (Linne, Carl; 1707–1778). Философия ботаники, изъясняющая первыя оной основания / Сочинения Карла Линнея доктора, Северной звезды кавалера, королевско-шведскаго архиатера, Упсальской академии профессора ботаники и всех почти академий и ученых обществ члена. ; Изданная на российском языке Санктпетербургской Медико-хирургической академии адъюнкт-профессором Тимофеем Смеловским. ; С фигурами ; С одобрения Государственной Медицинской коллегии. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии наук, 1800. — [4], IV, 195, [11], XLII с., [1] л. фронт., 11 л. ил.; 8° (21; 20 см).

Цenz.: С. К. Котельников.

На с. [3] 1-го ряда: Посвящение А. И. Васильеву.

На с. I–III 1-го ряда: Предисл. изд.

На с. I–XLI: Предмет. указ. (на лат. и рус. яз.).

На с. [1–11]: Пояснения к ил.

На фронт. портрет К. Линнея. Грав. резцом А. Я. Колпашников.

В б-ке Т. И. Вяземского имеется два экз. Экз. 1 деф., отсутствует 1 л. фронт.

Рукописные пометы: 1) 1837. Мая 28. (дублира нижней крышки переплета экз. 2, черные чернила); 2) 1832 (там же, ниже, синий карандаш); 3) III 2 2 (там же, ниже, фиолетовые чернила); 4) Декабрь 15 дня 1836. (там же, внизу, у правого края, черные выцветшие чернила); 5) ХЪ(?) (там же, левый верхний угол, карандаш); 6) 10 (там же, правый верхний угол, обведено, карандаш); 7) !5 (там же, экз. 2); 8) 1р. (1961) (там же и правая сторона нахзаца экз. 1); 9) дублет (дублира верхней крышки экз. 2, каран-

даш); 10) 58 (верхняя крышка экз. 1); 11) 60 (дублира верхней крышки экз. 1, карандаш); 12) 2382 (инвентар. номер, правая сторона форзаца экз. 1); 13) 2381 (инвентар. номер, оборот фронтисписа и тит. л. экз. 2); 14)  $\frac{58}{\text{Л} - 594}$  (шифр, тит. л. экз. 1, 2, верхняя крышка экз. 2, карандаш); 15) 10 р (тит. л. экз. 1, 2, внизу, перечеркнуто, фиолетовые чернила); 16) 6203 (инвентар. номер, тит. л., с. 17, 33 экз. 2, левый край); 17) 6204 (инвентар. номер, тит. л., с. 17, 33 экз. 1, левый край); 18)  $\frac{\text{А}}{4}$  (шифр, тит. л. экз. 2, карандаш).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым инвентар. номером «3096», правая сторона форзаца экз. 1, оборот фронт. экз. 2); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленными фиолетовыми чернилами и перечеркнутыми инвентар. номерами «2733», «2382», обведено черными чернилами и красным карандашом, правая сторона форзаца, с. 17 экз. 1); тот же с проставленными чернилами и перечеркнутыми инвентар. номерами «2732», «2381» (оборот фронт. и с. 17 экз. 2, «2381» обведен красным карандашом); тот же без надписей (с. [3] 1-го ряда, с. 35 и обороты всех листов ил. экз. 2).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939» (правая сторона форзаца экз. 1, оборот фронт. экз. 2), «1964», «1981», «1996» (правая сторона форзаца экз. 1, тит. л. экз. 2), «2006» (оборот правой стороны форзаца экз. 1, оборот тит. л. экз. 2), «1996» (тит. л. экз. 1, оборот фронт. экз. 2).

Бумага книжных блоков верже, экз. 2 с филигранями («8», «6»). Бумага форзаца и нахзаца экз. 1 верже; обрез книжного блока экз. 1 со следами позолоты. Имеются значительные потемнения на бумаге книжного блока экз. 1, на с. [I-IV] 1-го ряда чернильное пятно.

Переплеты индивидуальные: 1) цельный кожаный (кожа выкрашена «под мрамор»), корешок с золотым тиснением (геометрический орнамент, заглавие «Философия ботаники» на красной сафьяновой вставке) (экз. 1); 2) комбинированный: кожа, мраморная бумага, уголки крышек кожаные, крышки обтянуты мраморной бумагой, корешок кожаный с золотым тиснением (геометрический орнамент) и блинтовым тиснением (заглавие «Ботаника») (экз. 2).

На нижней крышке экз. 1, 2 ярлыки с проставленными черными

чернилами шифром « $\frac{58}{Л-594}$ » и перечеркнутыми инвентар. номерами «№ 2733» (экз. 1, красный карандаш), «№ 2732» (экз. 2, чернила).  
СК XVIII, 3697.

**34. Максимович, Лев Максимович, Щекатов, Афанасий,** Географический словарь Российскаго государства, : Сочиненный в настоящем онаго виде. — [Ч. 1–7]. — Москва : В Университетской типографии у Хр. Клаудия, 1801–1809. — 4° (26 см).

Ч. 4, отделение 1: М–П. — В Университетской Типографии у Любия, Гаря и Попова, 1805. — [2] с., 1366 стб.

Ч. 5: Р–С. — В Вольной Типографии Федора Любия, 1807. — [2] с., 1296 стб.

Ч. 6: Т–Х. — В Вольной Типографии Федора Любия, 1808. — [2] с., 798 стб., [1] л. ил.

Ч. 7: Часть седьмая и последняя. Ц–Ф. — В Вольной Типографии Федора Любия, 1809. — [2] с., 434 стб.

Ценз.: Моск. ун-та ценз. ком. (ч. 4, 6–7).

В подготовке изд. принимал участие митрополит Евгений [Болховитинов].

Загл. ч. 4–7: Словарь географический Российскаго государства, : Описывающий азбучным порядком географически, топографически, гидрографически, физически, исторически, политически, хронологически, генеалогически и геральдически все губернии, города и их уезды; крепости, форпосты, редуты, слободы, сибирские остроги, ясашныя зимовья, пограничныя заставы, козачыя станицы, погосты, ямы, прежния и новыя, иностранныя поселения, многия достопамятныя урочища и годовыя ярморки; епархии, соборы, находящиеся в классах штатныя и заштатныя монастыри и пустыни; железные и медные заводы, рудники, рудокопныя прииски, также винокуренные и другия заводы, разныя фабрики и соленныя варницы; моря, реки, рыболовныя учуги, соленья, горькия и пресныя озера, целебныя, минеральныя воды, кислые и горячие источники; острова, мысы, проливы, губы, заливы, большия болота, земляныя провалы; огнедышущия и простыя высокия горы и пещеры; равно вновь приобретенныя от Турции, Польши и Грузии области и земли, также и недавно открытыя российскими мореходцами, подвластныя российскому скипетру, острова, в Тихом море и Восточном океане лежащие и с самою Америкую

сопредельные; некоторых кочующих при границах российских, различных, степных и горских народов, в российском подданстве действительно состоящих, другим соседственным державам подвластных, и собственно своими князьями и начальниками управляемых; а сверх того и пограничные чужестранные места; составленный из достоверных и новейших источников, с подробными сведениями о местоположении каждой губернии, каждого города и уезда; о их климате, естественных произведениях, богатстве и торговле; обо всех достопамятных исторических происшествиях, в них когда-либо случившихся; о великих людях, тут некогда живших, и обо всех находящихся там предметах, особливое внимание заслуживающих. : С приложением известий о академиях и университетах, школах и училищах; о великолепных зданиях, монументах, достопримечательных развалинах и о населяющих Россию нынешних ее обитателях как природных россиянах, так и других народах, в оной поселившихся; о числе их, религии, богослужбных и других обрядах, обычаях, образе жизни, одежде, также об их способностях, упражнениях, промыслах, рукоделиях и проч. / Собранный Афанасьем Щекатовым.

Ч. 6–7 вышли изданием Федора Любиа.

Ил. ч. 6 — чертеж Тьмутараканского камня.

Экз. деф., нет [6] л. ил. ч. 4, отделения 1 и ч. 6, [5] л. ил. ч. 5, [3] л. ил. ч. 7. Ч. 1–3 в экз. б-ки Т. И. Вяземского отсутствуют.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{03 : 91}{\text{Щ} - 372}$  (шифр, тит. л., правый верхний угол фиолетовые чернила); 2) 20 р. (там же, внизу, те же чернила); 3) 6299 (инвентар. номер, стб. 17–18, те же чернила).

Штемпели: «Библиотека Карадагской научной станции» (овальный, с поставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «6299», тит. л. ч. 4, отделение 1); тот же штампель с инвентар. номером «1754» (тит. л., стб. 33–34 ч. 4, отделение 1).

Отметки о проверке: штампели «Проверено\_1939», «1981» (тит. л. ч. 4); «1996» (левая сторона форзаца); «2006» (правая сторона форзаца).

Бумага книжного блока верже с филигранями, серо-голубая.

Переплет индивидуальный (ч. 4–7 в одном корешке), комбинированный (коричневая кожа, мраморная бумага), крышки переплета обтянуты бумагой, корешок кожаный, с бинтовым членением, золотым тиснением (орнамент) и блинтовым тиснением («в. упдл»). Имеются утраты кожи в нижней части корешка.

Ген. 2, с. 280–281; Петр., 1327; Плав., 2906; Смирд., 3572; Соп., 10396.

**35. Максимович-Амбодик, Нестор Максимович** (1744–1812). Новый ботанический словарь, : На российском, латинском и немецком языках / По препоручению императорскаго Вольнаго экономического общества сочиненный членом онаго медицины доктором Нестором Максимовичем Амбодиком ; И иждивением тогож Общества изданный. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии наук, 1808. — [4], 118 с.; 4° (25 см).

Загл. парал. тит. л. на лат. яз.: *Novum dictionarium botanicum, Rosso-Latino-Germanicum / Iuxta systema Cl. Linnaei, annuente Imperiali Libera oeconomica societate concinnavit socius eiusdem Oeconomici instituti, Medicinae Doctor et Professor Nestor Maximowitsch-Ambodik.*

Предыдущ. изд.: Словарь ботанический, : Содержащий наименования растений и их частей. — Во граде св. Петра : Тщанием и иждивением Вольнаго экономического общества изданный 1795 года. : При Имп. Шляхет. и сухопут. кадет. корпусе, [1795]. (см. СК XVIII 4009).

Текст напеч. в 3 стб.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{58(03)}{A-613}$  (шифр, тит. л., левый верхний угол, фиолетовые чернила); 2) 2 р. (там же, внизу, те же чернила); 3) дублет (тит. л. и авантит., карандаш); 4) уч (дублюра нижней крышки переплета, левый верхний угол, карандаш); 5) XIV 5 (там же, правый верхний угол, карандаш); 6) 0-20 (там же, вверху по центру, синий карандаш).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленными черными чернилами инвентар. номером «3638», перечеркнут, авантит.); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленными фиолетовыми чернилами инвентар. номерами «1950», перечеркнут, и «2350», тит. л. и с. 17).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено 1939» (авантит.); «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (оборот тит. л.).

Бумага книжного блока верже; обрез крапчатый.

Переплет индивидуальный, комбинированный (кожа, мраморная бумага), крышки обтянуты мраморной бумагой, корешок кожаный с блинтовым тиснением (орнамент) и черной кожаной вставкой. Имеются надрывы в верхней части корешка, потертости.

На верхней крышке ярлык с проставленными черными чернилами

шифром « $\frac{58(03)}{A-613}$ » и инвентар. номером «№ 1950» (перечеркнут фиолетовыми чернилами).

Ген., 1, с. 2; Плав., 346; Смирд. 4537; Соп. 10394, примеч.

**36. Мартынов, Иван Иванович** (1771–1833). Техноботанический словарь, : На латинском и русском языках, / Составленный Иваном Мартыновым. — В Санктпетербурге : Печатано в типографии Императорской Российской академии, 1820. — [6], VI, 682, [4] с.; 8° (21 см).

Ценз.: И. О. Тимковский , 27 мая 1819 г.

На с. [3–6] 1-го ряда: Посвящение авт. Александру I.

На с. I–VI: Предисловие авт.

Список подписчиков на с. [1–4] 2-го ряда («Список мест и особ, изъявивших желание иметь Техно-ботанический словарь»).

Рукописные пометы: 1) 7300 (инвентар. номер, левая сторона форзаца, карандаш); 2)  $\frac{IV}{2}$  (шифр, правая сторона форзаца и тит. л., карандаш); 3) Дублет (там же, подчеркнуто, карандаш); 4) [текст в четыре строки] (там же, зачеркнут, черные чернила); 5) № 47 (инвентар. номер, оборот правой стороны форзаца, черные чернила); 6)  $\frac{58(03)}{M-294}$  (шифр, тит. л., фиолетовые и черные чернила); 7) Иван Котель (тит. л., внизу, черные чернила); 8) 7 р (там же, фиолетовые чернила, подчеркнуто); 9) 2283 (инвентар. номер, тит. л., левый край, синие чернила); 10) уи (правая сторона нахзаца, карандаш); 11)  $\frac{II}{2/9}$  (шифр, там же, справа, синий карандаш).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым красным карандашом инвентар. номером «3437», правая сторона форзаца); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции имени Т. И. Вяземского» (овальный, там же и на с. [5] 1-го ряда ); тот же штампель с проставленными фиолетовыми чернилами инвентар. номерами «2283», обведен карандашом, «№ 696», перечеркнут, тит. л. и с. 17).

Отметки о проверке: штампели «1961», «1981», «1996» (тит. л.); «Проверено\_1939» (правая сторона форзаца); «2006» (оборот правой стороны

форзаца).

Бумага верже без филигранных.

Переплет цельный, кожаный, корешок с золотым тиснением (орнамент заглавие на сафьяновой вставке). Имеются повреждения кожи на крышках переплета, корешок имеет надрывы и значительные утраты в нижней части.

Ген., 2, с. 294; Петр., 1355; Плав., 7034; Смирд., 4534.

**37. Мерзляков, Алексей Федорович (1778–1830).** К Миру. / А. Ф. Мерзляков. — [Москва : В Университетской типографии, 1822]. — С. 17–24.

Стихотворение: «О, светлый Ангел-утешитель...».

Вырезка из сб.: [Речь, отчет и стихи, произнесенные в торжественном собрании Императорского Московского университета 4 июля 1822 года. — Москва : Университетская типография, 1822]. — С. 17–24 (паг-я 2-я).

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827» (см. кат. № 42, аллигат № 16).

**38. Мерзляков, Алексей Федорович (1778–1830).** [Слово похвальное... Александру Первому... / Произнесенное... июля 10 дня 1814 года.]. — [Москва : В Университетской типографии, 1814]. — 45 с.

Без тит. л.

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827» (см. кат. № 42, аллигат № 1).

**39. Мерзляков, Алексей Федорович (1778–1830).** Труд. / А. Ф. Мерзляков. — [Москва : В Университетской типографии, 1825]. — С. 52–59.

Стихотворение: «Хор грянул!...».

Вырезка из сб.: Московский университет. [Речь, стихи и отчет произнесенные в торжественном собрании Императорского Московского университета 3 июля 1825 года. — Москва : Университетская типография, 1825].

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827» (см. кат. № 42, аллигат № 24).

Бумага голубого цвета, верже.

**40. Мерзляков, Алексей Федорович (1778–1830).** Собрание муз. / А. Ф. Мерзляков. — [Москва : В Университетской типографии, 1824]. — С. 19–20.

Хор, стих. А. Ф. Мерзлякова на муз. Д. Н. Кашина.

Вырезка из сб.: [Речь, отчет и стихи, произнесенные в торжественном собрании Императорского Московского университета 4 июля 1824 года. — Москва : Университетская типография, 1824]. — С. 19–20.

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827» (см. кат. № 42, аллигат № 21).

**41. Миллен, Обен Луи (1759–1818).** Начальные основания естественной истории. ; Изданы 2-м изданием, / Исправлены и умножены Иваном Двигубским. — Москва : В Университетской типографии, 1820. — [2], II, 86, 126, 216, 28 с.; 3 л. табл.; 12° (18 см).

Ценз.: А. А. Прокопович-Антонский, 11 августа 1819 года.

Свед. об авторе из предыдущ. изд. 1800 г.

Загл. ориг. на фр. яз.: «*Elemens d'histoire naturelle. Par A. L. Millin*».

Предыдущ. изд. 1800 г.: Начальные основания естественной истории / Г. Миллина. ; Изданы для употребления в Университетском благородном пансионе. ; [Перевел с французского И. А. Двигубский]. — Владимир : Типография Губернского правления. (см. СК XVIII № 4232).

Содерж.: Ч. 1: [Неорганические тела] (с. 1–86, паг-я 1-я), ч. 2: [Царство растений] (с. 1–126, паг-я 2-я), ч. 3: [Царство животных] (с. 1–216, паг-я 3-я), Реестр минералов, растений и животных, содержащихся в сей книге, с присовокуплением имен Французских (с. 1–23, паг-я 4-я), Объяснение рисунков (с. 25–28, паг-я 5-я).

На с. I–II: Предисл. изд.

Имеется изд. обл. с датой 1821 г.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{5}{Д - 2397}$  (шифр, тит. л., левый верхний угол, фиолетовые чернила); 2) 88 (инвентар. номер, там же и с. 17 паг-я 1-я, у

левого края ); 3) ц. 2р. (оборот табл. 3, фиолетовые чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами инвентар. номером «3419», перечеркнут красным карандашом, тит. л.); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции» (овальный, с проставленным фиолетовыми чернилами и перечеркнутым красным карандашом инвентар. номером «№ 777», тит. л. и с. 19 паг-я 1-я).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (оборот правой стороны форзаца).

Бумага книжного блока верже голубого цвета.

Переплет индивидуальный, комбинированный (вощенная бумага, коленкор), уголки крышек коленкоровые, крышки обтянуты вошеной бумагой, корешок коленкоровый с имитацией бинтового членения. На верхнюю крышку наклеен л. [1] изд. обл. титул. издания 1821 г.

На верхней крышке ярлык с проставленными фиолетовыми чернилами шифром « $\frac{001}{Д - 234}$ » и инвентар. номером «№ 777» (перечеркнут).

Ген., 2, с. 320; Петр., 611; Плав., 7033; Соп., 6691

#### 42. Московский университет. [Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827. — М., 1814–1827]. — 4° (22 см).

Владельческий конволют из 29 аллигатов. Загл. вытиснено на корешке переплета. Аллигаты № 2–4, 6–9, 12–15, 18–19, 22–23, 27–28 имеют самостоят. тит. л.

Содерж. отдельные произведения, из ежегодно издававшегося Московским университетом, начиная с 1802 г. сборника «Речь и отчет» за 1814, 1820, 1822, 1824, 1825, 1827 гг.:

1) [Слово похвальное... Александру Первому... / Произнесенное... июля 10 дня 1814 года. / А. Ф. Мерзляков.] — 45 с. (см. № 38 кат.);

2) *Oratio in Solemnibus, quibus Universitas Litterarum Caesarea Mosquensis Pacem cum Gallia feliciter restitutam celebravit, Die X Julii An. MDCCCXIV / Habita a Gotthelf Fisher, Philos. Et Medicinae Doctore, S.C.M. a Consiliis aulicis Ordinis Sti. Wladimiri quartae classis Equite, Professore P.O., Musei Univer. Et Soc. Imp. Nat. Scrut. Directore, etc. — Mosquae : Typis Caesareae Universitatis, [1814]. — 8 с.;*

3) Слово о необходимых средствах к подкреплению слабого младен-

ческого возраста для размножения в Отечестве нашем народа. / В публичном торжественном собрании Императорского Московского университета, июля 10 дня 1814 года, произнесенное надворным советником, медицины доктором п. э. профессором и Медико-физического общества членом Алексеем Данилевским. — Москва : В университетской типографии, 1814. — [1], 23 с. (см. № 20 кат.);

4) Rede über die vornehmsten Ursachen der Vaterlandsliebe und deren Einflus auf den Flor und die Dauer der Staten, / Gehalten bey der Fahresfeyer der Kayserl. Moskowischen Universitat am 10ten Jul. 1814 von Yulius Ulrichs, Adjunct der facultat der schonen Wissenschaften. — Moskwa : Gedruckt in der Universitäts Druckterey. — 20 с.;

5) Краткая история Московского университета с июля месяца 1812 года по 8е число июля 1814 года. / И. А. Двигубский. — 8 с. (см. № 21 кат.);

6) Слово о необходимости знать законы гражданские и о способе учить и учиться российскому законоведению, в торжественном годовом собрании Императорского Московского университета, июля 6-го дня 1820 года / Произнесенное ординарным профессором прав империи, действительным статским советником и кавалером Николаем Сандуновым. — Москва : В университетской типографии, 1820. — 28 с. (см. № 53 кат.);

7) De natura ac indole Philosophiae Graecorum et romanorum. Oratio quam in solemnibus anniversariis Caesareae Litterarum Universitatis Mosquensis / Habuit Ioannes Davidow Philos. Doctor, Antiquitatus et Litterarum Latinarum Professor P. E., Societatis Philologicae Mosquensis Sodalis, Scholae Nobilium apud Universitatem Inspector et Eques. D. VI Julii Anni MDCCCXX. — Mosquae : Typis Caesareae Universitatis, [1820]. — 26 с.;

8) О духе философии греческой и римской. / Речь в Торжественном собрании Императорского Московского университета произнесенная Иваном Давыдовым, доктором философии, профессором п. э. латинской словесности и древностей, Общества любителей российской словесности членом, инспектором университетского пансиона и кавалером, июля 6-го дня 1820 года. ; С латинского перевел кандидат Виктор Чюриков. — Москва : В Университетской типографии, [1820]. — 30 с. (см. № 19 кат.);

9) Слово о необходимости знать законы гражданские и о способе учить и учиться российскому законоведению, / в торжественном годовом собрании Императорского Московского Университета, июля 6-го дня 1820 года Произнесенное ординарным Профессором Прав Империи, Действительным Статским Советником и Кавалером Николаем Сандуновым. — Москва : В Университетской типографии, 1820. — 28 с. (см. № 53 кат.);

- 10) Урания. : [Стихотворение] / Ф. И. Тютчев. — 6 с. (см. № 65 кат.);
- 11) Краткая история Московского университета с 4го июля 1819 года по 6 июля 1820 года. / И. А. Двигубский. — 10 с. (см. № 21 кат.);
- 12) Oratio de Artis obstetriciae origine et progressu, in primis Russiam spectante, / Die Inaugurationis Novi Instituti Obstetricii Universitatis Caesariae Mosquensis XXV Septembris MDCCCXX Publice habita a Guilielmo de Richter, Auqustissimi Imperatoris Medico, Consiliario Status. Actuali, Instituti Obstetricii Directore et Professore Emerito. — Mosquae : Typis Caesariae Universitatis, 1820. — 18 с.;
- 13) Слово о способе учить и учиться медицине практической, или деятельному врачебному искусству при постелях больных, / В Императорском Московском университете при торжественном открытии и освящении новых институтов, медицинского и клинического сентября 25 дня 1820 года, произнесенное директором клинического института и Университетской больницы, статским советником, св. равноапостольского князя Владимира 4-й степени кавалером, медицины доктором, паталогий и клиники профессором п. о., Императорской медико-хирургической академии почетным членом и разных российских и иностранных ученых обществ членом Матвеем Мудровым. — Москва : В Университетской типографии, 1820. — [2], 52 с. (см. № 43 кат.);
- 14) De Ninnullis, Iisque Gravioribus, Civitatum, Pro Praesenti Earum Conditione, Cognitionis et Descriptionis, Vulgo Statistices Dictae, Defectibus. Oratio, in Solemnibus Universitatis Caesariae Mosquensis / Habita Auctore Christiano Schlozero, D. Oeconomiae Politicae et Diplomatices P.P.O., Imperii a Consiliis, Ordinis Sanctae Annae secundae classis Equite, Armorum Palatio Cremlensi ; Caesareis Societatibus ; Historiae Naturalis, Antiquitatum Russicarum et Agronomiae, quae sunt Mosquae ; Regiae Scientiarum et Physicae Private, Gottingae quae sunt ; Privatae Literarum Petropolitanae, eidem Mitaviensi, nec non Agronomicae Regiomontanae, sive officii, sive honoris, sive mutui epistolarum commercii gratia adscripto. D. IV. Julii Anni MDCCCXXII. — Mosquae : Typis Caesariae Universitatis, [1822]. — 24 с.;
- 15) Речь о влиянии химии на успехи мануфактурной промышленности, / Произнесенная в торжественном собрании Императорского Московского университета, июля 4 дня 1822 года, технологии профессором п.э. и физико-математических наук доктором, надворным советником Федором Денисовым. — Москва : В Университетской типографии, [1822]. — С. 1–16. (см. № 23 кат.);
- 16) К Миру. : [Стихотворение] / А. Ф. Мерзляков — С. 17–24. (см. № 37 кат.);

17) Краткая история Московского университета с 5-го июля 1821 года по 4 июля 1822 года. / И. А. Двигубский. — С. 25–36. (см. № 21 кат.);

18) *De Metamorphosi corporum organicorum. Oratio, in solennibus, Anniversariis caesareae universitatis Mosquensis habita auctore Gotthele Fischer, philosophiae et medic. doctore et professore p. demidoviano. d. 4 Julii anni MDCCCXXIV.* — Mosquae : Typis universitatis caesariae Mosquensis, 1824. — 46 с.;

19) Речь о том, что нужно неgociатору для приобретения искусства вести переговоры и совещаться о делах государственных, / Произнесенная в торжественном собрании Императорского Московского университета июля 4 го дня 1824 года прав народного и политического профессором п. э., философии доктором, общества любителей российской словесности членом, Дмитрием Василевским. — Москва : В Университетской типографии, 1824. — 22 с. (см. № 6 кат.);

20) Краткая история Московского университета с 4-го июля 1823 года по 4 июля 1824 года. / И. А. Двигубский — 18 с. (см. № 21 кат.);

21) Хор. Собрание муз. (Музыка Господина Кашина) : [Стихотворение] / А. Ф. Мерзляков. — С. 19–20. (см. № 40 кат.);

22) Речь о могуществе веры как во святой церкви вообще, так в верующих порознь во все времена и во всех состояниях / Произнесенная в Торжественном собрании Императорского Московского университета июля 3го дня 1825 года богословии и церковной истории профессором, Московского Богоявленского монастыря архимандритом Иннокентием. — Москва : В Университетской типографии, 1825. — 26 с. (см. № 26 кат.);

23) *De studiorum academicorum rectius instituen. Dorum, prosperius celebrandorum et felicius abrolvendorum ratione oratio, quam in panegyri Universitatis Caesariae Mosquensis, pro celebrandis solemnibus anniversaries III. / Die Julii anni 1825 habuit Ferdinandus Fridericus Reuss, m. d. consiliarius publicus, ordinis S. Wladimiri eques, chemiae apud hanc universitatem, ejusdem et pharmacosyntheseos apud academiam caesaream medico-chirurgicam professor pulicum ordin., Societatis physico-medicae apud universitatem caes. Mosq. institutae praeses, universitatis bibliothecarius, academiae Imper. scientiarum socius, aliarumque socc. erudd. sodalis.* — Mosquae : Typis universitatis caesariae Mosquensis, 1825. — С. 27–51.;

24) Труд. : [Стихотворение] / А. Ф. Мерзляков — С. 52–59. (см. № 39 кат.);

25) Краткая история Московского университета с 4-го июля 1824 года по 3е июля 1825 года. / И. А. Двигубский. — С. 60–76. (см. № 21 кат.);

26) Хор. Приношение Отечеству : [Стихотворение]. — 2 с.;

27) *De localibus morborum causis, quae sic dictam constitutionem climaticam spectant, et de diverso morborum caractere exinde oriundo.* / Oratio, in Anniversariis solemnibus inaugurationis universitatis caesareae literarum Mosquensis Habita ab Arcadio Alphonsky, med. et chir. d., professore p. e., consiliario aulico, ordinum : St. Annae tertiae et St. Wladimiri quartae classis equite ; Societatum Mosquensium : IMPERIALIS naturae scrutatorum et physico-medicae sodali, die 27 Junii Anni NDCCCXXVII. — Mosquae : Typis Universitatis Caesariae, 1827. — 16 с.;

28) Речь о тех отличительных качествах, которыми преимущественно древние греческие классики заслужили не оспоримое право быть всегдашними руководителями хорошего вкуса в словесности, не только во время политического существования Греции, но и по уничтожению онаго, / Произнесенная в торжественном собрании Императорского Московского университета, июня 27 го дня 1827 года, коллежским советником, публичным ординарным профессором греческой словесности и кавалером, Семеном Ивашковским. — Москва : В Университетской Типографии, 1827. — 52 с.;

29) Краткая история Императорского Московского Университета с 3 го числа месяца Июля 1826 го по 27 е число Июня 1827 года. / П. Щепкин. — 20 с.

Текст на рус., лат., нем. яз.

Подстроч. примеч. авт.

Рукописные пометы: 1) Слово о необходимости (с. [1], паг. 1-я), зеленый карандаш, подчеркнуто); 2) 1814 (инвентар. номер, там же, простой карандаш); 3) 02040 (инвентар. номер, там же, фиолетовые чернила); 4) ... [Оси]пу Осиповичу Шишковскому [?] (с. 1, паг. 6-я, выцветшие чернила, перечеркнуто); 5) Григорию Ивановичу Лазар [?] (там же, ниже, те же чернила, тот же почерк).

Штемпели: круглый с пятиконечной звездой в центре (с. [1], паг. 1-я, правый верхний угол).

Отметки о проверке: штемпели «1981», «1996» (с. [1], паг. 1-я).

Бумага тит. л. аллигат № 6 со следами реставрации.

Переплет индивидуальный, комбинированный (кожа, мраморная бумага), уголки крышек обтянуты кожей, корешок кожаный с золотым тиснением (заглавие «Речи и отчеты Московского Университета. 1814–1827»).

СК XIX, т. 3 (в работе).

**43. Мудров, Матвей Яковлевич** (1776–1831). Слово о способе учить и учиться медицине практической, или деятельному врачебному искусству при постелях больных, / В Императорском Московском университете при торжественном открытии и освящении новых институтов, медицинского и клинического сентября 25 дня 1820 года, произнесенное директором Клинического института и университетской больницы, статским советником, св. равноапостольского князя Владимира 4-й степени кавалером, медицины доктором, паталогий и клиники профессором и. о., Императорской Медико-Хирургической Академии почетным членом и разных российских и иностранных ученых обществ членом Матфием Мудровым. — Москва : В Университетской типографии, 1820.— [2], 52 с.; 4° (22 см).

Имеются подстроч. примеч.

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университета. 1814-1827» (см. кат. № 42, аллигат № 13).

Ген. 2, с. 349; Петр., 1479; Плав., 7284; Смирд., 6425.

**44. Мухин, Иван Матвеевич.** О чудесных дождях (или необыкновенных) и о низпадающих из воздуха камнях (аэролитах) / Сочинение Ивана Мухина, Императорской Академии наук элева по химии. — Санктпетербург : В типографии Императорского Воспитательного дома, 1819. — [VII], VIII–XXII, 207, [1] с.; 8° (21 см).

Ценз.: И. О. Тимковский, 23 мая 1818 г.

На тит.л.: «Naturae mysteria polius indagare, quam divinare. Bergm. Opuscul. Phys. et. Chem. Tom. II. P. 21. Upsaliae 1780».

Посвящение авт. президенту Имп. Акад. наук С. С. Уварову на с. [III–VI].

Предисл. авт. на с. [VII]–XX.

Рукописные пометы: Нов. цена 1961 20 к. (правая сторона нахзаца, чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской Станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского О-ва Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым красным карандашом инвентар. номером «4250», тит. л.); 2) «Библиотека / Карадагской научной станции Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленными фиолетовыми чернилами и перечеркнутыми инвентар. номерами «183», «361», «5947», последний обведен красным карандашом, тит. л. и с. 17); тот же штемпель без номеров (с. [III], 63).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1964», «1981», «1996» (тит. л.), «2006» (оборот тит. л.).

Бумага книжного блока верже с филигранью (№ 3 1818). Бумага форзаца и нахзаца мраморная.

Переплет индивидуальный комбинированный (коленкор, мраморная бумага), крышки обтянуты бумагой, корешок коленкорный. Верхняя крышка отделена от корешка и книжного блока.

Ген. 2, с. 361; Плав., 423; Смирд., 4400.

**45. Мушенбрук, Питер ван** (Musschenbroek, Peter van; 1692–1761). Сокращение опытной физики / Г. Мушенброка, ; Изданное в пользу обучающегося юношества, а особливо тех, кои любят сию науку. ; Переведено с латинского языка [Василием Созоновичем]. — Москва : Печатано с указанного дозволения : В вольной типографии у А. Решетникова, 1791. — [8], 716, [2] с., XIV л. черт.; 8° (20 см).

Свед. о переводчике см. СК XVIII 4400.

Предисл. переводчика на с. [5–7]

Имеется типографская марка тип. А.Г. Решетникова с вензелем «АР».

Рукописные пометы: 1) Из книг Пр... Проповедника Прот. Павла (оборот правой стороны форзаца, выцветшие чернила); 2)  $\frac{53}{M-93}$  (шифр, тит. л., левый верхний угол, черные чернила); 3) 19720 (инвентар. номер, оборот тит. л., перечеркнуто); 4) 4415 (инвентар. номер, там же); 5) 3 р (с. [3], чернила).

Штемпели: 1) «Книжная торговля / П. Ф. Яковлева / в Москве / ...» (овальный, тит. л.); 2) «Библиотека Карадагской станции» (овальный,

оборот тит. л. и л. XIII черт.); 3) «Библиотека Карадагской биостанции» (прямоугольный, оборот тит. л.).

Отметки о проверке: штемпели: «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (оборот тит. л.).

Бумага книжного блока верже. Бумага форзаца и нахзаца с геометрическим узором. Обрез книжного блока тонирован красным.

Переплет индивидуальный, коричневый, цельный кожаный, корешок с бинтовым членением и блинтовым тиснением (орнамент и заглавие на красной сафьяновой вставке).

СК XVIII, 4400.

**Начальные основания естественной истории.** / Изданы 2-м изданием, ; исправлены и умножены Иваном Двигубским. — Москва : В университетской типографии, 1820.

См. № 41 кат.: Миллен, О. Л.

**Обозрение публичного преподавания** имеющего быть от 17 авг. 1806 г. по 30 июня 1807 г. — В Императорской Харьковском университете, 1806.

См. № 66 кат.: Харьковский университет.

**46. Озерецковский, Николай Яковлевич** (1750–1827). Путешествие академика Н. Озерецковскаго по озерам Ладожскому, Онежскому и вокруг Ильменя. : С 5 [!] таблицами. — Вторым тиснением. — В Санктпетербурге : Печатано при Императорской Академии Наук, 1812. — 559, [3] с., [16] л. ил., карт, табл.; 8° (22 см).

Имеются ошибки в колонцифрах.

Предыдущее изд. см. СК XVIII, 4903.

Подстроч. примеч. авт.

Ил.: виды Ладожского и Онежского озер. Грав. резцом И. Х. Майр, Р. Зотов по рис. И. Х. Майра. Фактически имеется 15 ил. и 1 ил. внутри текста. Предположительно, на тит. л. указано не 5, а 15 таблиц, «1» не пропечатана.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{91(47.4)}{O-463}$  (шифр, тит. л., левый верхний угол, фиолетовые чернила); 2) П (там же, ниже по центру, карандаш); 3) 4 р

(тит. л., внизу, фиолетовые чернила); 4) 3968 (инвентар. номер, оборот левой стороны нахзаца, верхний правый угол, синий карандаш).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым инвентар. номером «2378», тит. л.); 2) «Библиотека Карадагской научной станции» (овальный, с проставленными фиолетовыми чернилами инвентар. номерами «6383» и «2536», перечеркнут, тит. л. и с. 17).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1964», «1982», «1996» (тит. л.); «2006» (правая сторона форзаца).

Бумага книжного блока верже. Бумага форзаца и нахзаца с золотым печатным рисунком.

Переплет индивидуальный, комбинированный (мраморная бумага, коленкор), крышки обтянуты мраморной бумагой, уголки крышек коленкоровые, корешок коленкоровый с имитацией бинтового членения.

На верхней крышке переплета ярлык с проставленными шифром « $\frac{?(47.4)}{O-463}$ » (карандаш) и инвентар. номером «№ 2536» (черные чернила, перечеркнут фиолетовыми).

Ген. 3, с. 62; Обольян. 2, 1863; Петр., 1660; Соп., 13129.

#### 47. Паллас, Петр Симон (Pallas, Peter Simon; 1741–1811).

П. С. Палласа, доктора медицины, профессора натуральной истории и члена Российской императорской Академии наук, и Санктпетербургского Вольного экономического общества, также Римской императорской академии испытателей естества и Королевского Аглинского ученаго собрания, Путешествие по разным провинциям Российской империи. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии Наук, 1773–1788. — 4° (25 см).

Ч. 1: [В 1768 и 1769 годах]. — 1773. — [12], 118, 658, [2] с., 25 л. ил., карт.

Ч. 2, кн. 1: 1770 год. — 1786. — [2], 3, 1–264, 267–362, 369–476 [=468] с.

Ч. 3, половина 1: 1772 и 1773 годов. — 1788. — [3], XVI, 1–568, 559–624, 7 л. ил.

Загл. ориг.: Reise durch verschiedene Provinzen des Russischen Reichs.

Тт. 1–3. 1771–1776.

Загл. ч. 2, кн. 1: Петра Симона Палласа, медицины доктора, естественной истории профессора, Российской Императорской Академии наук, Вольного экономического санктпетербургского общества, Римской императорской естествоиспытательной академии и Королевских Аглинского, Шведского и Геттингского собраниев члена Путешествие по разным местам российского государства по повелению Санктпетербургской императорской Академии наук, с немецкого языка на российской перевел бунчуковый товарищ Федор Томанский. . .

Загл. ч. 3, половина 1: Петра Симона Палласа, медицины доктора, натуральной истории профессора, Санктпетербургской императорской Академии наук и Вольного экономического общества, Римской императорской академии, Королевского Аглинского собрания и Берлинского естествоиспытательного общества члена Путешествие по разным провинциям российского государства. Перевел Василий Зуев.

Посвящение авт. Екатерине II на с.[3–6] ч. 1. Посвящение пер. автору на с. [3] ч. 3, половина 1.

Предисловие авт. на с. [7–10] ч. 1, на с. 1–3 1-го ряда ч. 2, кн. 1, на с. I–XVI ч. 3, половина 1.

Ч. 1 изд. Собранием, старающимся о переводе иностранных книг.

На рус. яз. ч. 1 пер. С. И. Волков и В. Г. Костыгов (Прибавление), ч. 2 — Ф. О. Туманский, ч. 3 — В. Ф. Зуев.

Ил. отпечатаны с досок, использованных в изд. на нем. яз. На досках дополнительно выгравирован рус. текст. Ил. к ч. 3 с добавлением рус. текста встречаются только в более поздних отт. — на бумаге с водяным знаком 1802 г.

Карты гравировали Н. Зубков, А. Медведев, А. Рыков, Л. Сергеев, С. Силунов, К. Фролов, П. Холодов.

Полиграф. украшения: орнаментальные заставки, концовки — в ч. 1.

На тит. л.: Цена 3 руб. 50 коп.

Тираж 600 экз.

В б-ке Т. И. Вяземского имеется два экз. ч. 1 и ч. 3, половина 1; ч. 2, кн. 2 и ч. 3, половина 2 отсутствуют. Паг. экз. 2 ч. 1: [10], 658, 118 с., 25 л. ил. Паг. ч. 3, половина 1: [3], XVI, 624, [2] с. Экз. 2 ч. 3, половина 1 деф., отсутствуют листы ил.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{A}{2}$  (шифр, авантит. и тит. л. ч. 1 экз. 1, каран-

даш); 2)  $\frac{91(47)}{\text{П} - 144.1}$  (шифр, тит. л. ч. 1 экз. 1, 2, карандаш); 3) 15 р. (там же внизу в центре, фиолетовые чернила); 4) Дубл. (тит. л. ч. 1 экз. 2, карандаш); 5) подписи к ил. с номерами страниц (ил. ч. 1 экз. 2); 6) 15 (правая сторона нахзаца ч. 1 экз. 1, 2, карандаш, обведено в круг); 7) 1777 годъ А[. . .] 4–10 [ниже второй строкой лигатура] АПУ (с. [1] 2-го ряда ч. 1 экз. 1).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской / Станции / № инв. / № кат. / шифр / Московского О-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым инвентар. номером «1874», авантит. ч. 1 экз. 1, тит. л. ч. 1 экз. 2); 2) «Библиотека / Карадагской научной станции / имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номерами «2736», перечеркнут, «6391» тит. л. и с. 17 ч. 1 экз. 1); тот же с инвентар. номерами «2747», «2739», оба перечеркнуты, «6397» (там же, ч. 1 экз. 2); тот же без номеров (с. 1 1-го ряда, с. 118 2-го ряда и обороты листов ил. ч. 1 экз. 2, с. [3] и оборот листов ил. ч. 1 экз. 1); 3) «Карадаг / Биостанция» (без рамки, тит. л. ч. 1 экз. 1).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1982» (тит. л. экз. 2 ч. 1, авантит. экз. 1 ч. 1); «1964», «1996» (тит. л. экз. 1, 2 ч. 1); «1984» (авантит., тит. л. экз. 1 ч. 1).

Бумага книжного блока верже. Бумага форзацев и нахзацев: 1) мраморная (ч. 1 экз. 1); 2) с геометрическим узором (ч. 1 экз. 2). Обрез ч. 1 экз. 2 тонирован красным. Имеются следы повреждения бумаги огнем (ч. 1 экз. 1); отд. листы реставрированы. Реставрационная бумага ч. 3, половина 1 экз. 1 со знаками писчебумажной фабрики П. В. Сергеева (в 8-угольной рамке «Фабрика Сергеева № 5», «Фабрика Сергеева № 25»).

Переплеты индивидуальные: 1) цельный кожаный (кожа выкрашена «под мрамор»), корешок с бинтовым членением и блинтовым тиснением (орнамент, номер части, заглавие на кожаной вставке) (ч. 1 экз. 1); 2) цельный кожаный (кожа выкрашена «под мрамор»), корешок с бинтовым членением и золотым тиснением (орнамент, заглавие на красной сафьяновой вставке (ч. 1 экз. 2), номер части «4» на такой же вставке (ч. 3, половина 1 экз. 2); 3) комбинированный (кожа, мраморная бумага), уголки крышек кожаные, крышки обтянуты мраморной бумагой, корешок кожаный с бинтовым членением и золотым тиснением (орнамент, заглавие, номер части и суперэкслибрис «Н. Г.») (ч. 2 кн. 1 и ч. 3, половина 1 экз. 1). Имеются утраты кожи переплета, повреждение уголка верхней крышки переплета и утраты золота на тиснении (ч. 1 экз. 2), надрывы на корешке (ч. 3, половина 1 экз. 1, 2), нижняя крышка отделена от книжного блока (ч. 3,

половина 1 экз. 2).

На корешке ч. 1 экз. 2 бумажная наклейка с отпечатанным номером части; на нижней крышке ч. 1 экз. 1, 2 ярлык с проставленными чернилами шифром « $\frac{91(47)}{\text{П}-144.1}$ » и инвентар. номерами «2736» (экз. 1, перечеркнут красным карандашом) и «2739» (экз. 2).

СК XVIII, 5115.

**48.** Паллас, Петр Симон (Pallas, Peter Simon; 1741–1811). То же. — Вторым тиснением. — Санктпетербург : При Императорской Академии наук, 1809; 4° (25 см).

Ч. 1. — [12], 656 с., 8 л. ил.

Предыдущ. изд. 1773–1788 гг. см. СК XVIII, 5115.

Посвящение авт. Екатерине II на с. [3–8].

Предисловие авт. на с. [9–12]

В б-ке Т. И. Вяземского имеется 2 экз., оба деф.: отсутствуют 118 с. (в т. ч. 116 с. Прибавления) и 21 л. ил. (экз. 1), 1 л. ил. (экз. 2).

Рукописные пометы: 1) Пьеръ Симонъ Палласъ, естество- / испытатель, географъ, путешественникъ, / род. Въ 1741 г. въ Берлине, где и умер въ 1811 г. / проведши большую части жизни въ Россіи. / Разнообразіе и важное значеніе его трудовъ заставляютъ некоторыхъ ученыхъ считать / его первымъ естествонаучателемъ [?] въ XVIII в. / не смотря на Линнея, Бюффона и Жюс- / сье. (И. Ж. Сент-Иллеръ. Об. Біология). (правая сторона форзаца, экз. 2., выцветшая тушь, в 9 строк); 2) Дубл. (экз. 1, авантит.); 3)  $\frac{91(47)}{\text{П}-144}$  (шифр, тит. л., экз. 1, 2, фиолетовые чернила); 4) 10 р. (там же, внизу в центре, чернила); 5)  $\frac{A}{2}$  (шифр, тит. л., экз. 2, карандаш); 6) NB (с. 9, 15, экз. 1, карандаш).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской / Станции / № инв. / № кат. / шифр / Московского О-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым инвентар. номером «1873», авантит. экз. 1, правая сторона форзаца экз. 2); 2) «Библиотека / Карадагской научной станции / имени Т. И. Вяземского» (авантит., с. 3, 407, 656 и обороты листов ил. экз. 1, с. [3, 5] и обороты ил. экз. 2); тот же с проставленными чернилами инвентар. номерами «2539», перечеркнут, «6393» (тит. л. и с. 17 экз. 1); тот же с инвентар. номерами «2348»,

перечеркнут, «6392» (тит. л. и с. 17 экз. 2).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939» (правая сторона форзаца экз. 2, тит. л. экз. 1); «1964», «1996» (тит. л. экз. 1, 2); «1981» (тит. л. экз. 1); «1982» (тит. л. экз. 2); «2006» (правая сторона форзаца экз. 1).

Бумага книжных блоков верже. Бумага форзаца и нахзаца экз. 1 мраморная. Обрез экз. 1 раскрашен «под мрамор». Имеются следы реставрации бумаги экз. 1, предположительно периода переплетения (19 в.), разрывы бумаги ил. экз. 2.

Переплеты индивидуальные: 1) комбинированный, кожа, мраморная бумага, уголки крышек кожаные, крышки обтянуты мраморной бумагой, корешок кожаный с бинтовым членением и золотым тиснением (орнамент, заглавие, номер части и суперэклибрис «Н. Г.») (экз. 1); 2) цельный кожаный (кожа выкрашена «под мрамор»), корешок с блинтовым тиснением (орнамент, заглавие и номер части на кожаной вставке) (экз. 2). Имеются утраты и потертости кожи на корешке и уголках крышек экз. 2.

На верхней крышке экз. 2 ярлык с проставленным черными чернилами шифром « $\frac{91(47)}{\text{П} - 144}$ » и инвентар. номером «№ 2348» (перечеркнуты красным карандашом).

Ген., 3, с. 106; Петр., 1767; Плав., 3556; Смирд., 3797; Соп., 9233.

**49. Пекен, Матвей Христианович (1755–1819).** Физиология или наука о естестве человеческого. / Сочинение Матвея Пекэна, надворного советника и профессора при Кронштатском врачебном училище ; Печатано по указу Государственной Медицинской коллегии ; На ижд[ивении] П. Б[огдановича]. — Санктпетербург : [Тип. Вильковского и Галченкова], 1788. — [9], X–XIX, [5], 1–168, [1], 169–175, 177–374, [2] с.; 8° (20,5 см).

Титульное изд. см. СК XVIII, 5138.

Посвящение авт. Государственной медицинской коллегии на с. [3–7] 1-го ряда.

На с. [IX]–XIX: Вступление.

Рукописные пометы: 1) Изъ Книгъ Alexius Romanovsky (оборот правой стороны форзаца, черные выцветшие чернила); 2) Продать (там же, ниже, черные чернила); 3) № 177 (инвентар. номер, тит. л., верхний край,

черные чернила, почерк совпадает с № 1); 4) 611 (инвентар. номер, там же, карандаш); 5) ст. 364 (инвентар. номер, там же, левый край, синие чернила, верхняя крышка, красный карандаш); 6) 04254 (инвентар. номер, там же, фиолетовые чернила); 7) 11780 (инвентар. номер, с. [3] 1-го ряда, перечеркнуто, с. 17); 8) 70 к (дублира нижней крышки, перечеркнуто); 9) 2-50 (там же, ниже).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской биостанции» (прямоугольный, с проставленным синими чернилами инвентар. номером «ст. 364», тит.л., с. [3] 1-го ряда, с. 17, 374); 2) «Библиотека Карадагской научной станции» (овальный, с. [1] 4-го ряда и с. [4] 1-го ряда).

Отметки о проверке: штемпели «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (оборот тит. л.).

Бумага книжного блока верже.

Переплет индивидуальный, комбинированный (кожа, мраморная бумага), крышки обтянуты мраморной бумагой, корешок кожаный с бинтовым членением. Нижняя и верхняя части корешка утрачены.

На верхней крышке ярлык с шифром, « $\frac{611}{П245}$ » (черные чернила).

СК XVIII, 5139.

**50. Петров, Василий Владимирович (1761–1834).** Собрание физикохимических новых опытов и наблюдений / Василия Петрова, профессора физики при академиях Санктпетербургской медикохирургической и свободных художеств. — В Санктпетербурге : В Типографии Государственной Медицинской коллегии, 1801. — 8° (21 см).

Ч. 1. — XXXVI, 557, [3] с.

Посвящение Императору Александру I на с. III.

Предисловие авт. на с. V–XXXI. В предисл. сообщается, что книга напечатана «казенным иждивением» с одобрения Государственной Медицинской коллегии.

На с. 521–553: Предметный указатель (Показание достопримечательных слов и материй, содержащихся в первой части) ; на с. 555–557: Список авторов, приведенных в первой части).

Список литературы по теме на фр. яз. приведен в предисл. авт. на с. VI–VII, X).

Ч. 2 издана не была.

Экз. из б-ки Николая Скородумова.

Экз. деф., отсутствует 1 лист ил. с изображением физико-химич. приборов.

Рукописные пометы: 1) Изъ числа книгъ Николая Скородумова (левая сторона форзаца и с. V, черные чернила); 2)  $\frac{A}{4}$  (правая сторона форзаца, карандаш); 3)  $\frac{53 : 54}{II - 304}$  (шифр, тит. л., фиолетовые чернила); 4) 5 р. (с. III, вверху по центру); 5) 4431 (инвентар. номер, с. 17 и с. 33, левый край); 6) 5 (правая сторона нахзаца, карандаш, обведено).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской / Станции / № инв. / № кат. / шифр / Московского О-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами инвентар. номером «6106», тит. л., трижды перечеркнут фиолетовыми чернилами); 2) «Библиотека / Карадагской научной станции / имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленным и перечеркнутым фиолетовыми чернилами инвентар. номером «2762», тит. л.); тот же штампель с инвентар. номером «4431» (с. III, V, XV, 121, 303); тот же штампель с проставленным черными чернилами инвентар. номером «2762» (с. 17, перечеркнут фиолетовыми чернилами).

Отметки о проверке: штампели «Проверено\_1939», «1964», «1981» (тит. л.); «1996» (с. III); «2006» (с. II).

Бумага книжного блока верже.

Переплет индивидуальный, цельный кожаный, корешок с блинтовым тиснением (орнаментом и заглавие на кожаной вставке). Имеются утраты кожи по краям корешка.

На нижней крышке квадратный ярлык с проставленным черными чернилами шифром « $\frac{53:54}{II-304}$  № 2762».

Ген. 3, с. 125; Петр., 1789; Плав., 450; Смирд., 4412; Соп., 11032.

**51. Письма о Крыме**, об Одессе и Азовском море. — В Москве : У книгопродавца Бува : В типографии Н. С. Всеволожского, 1810. — [V], VI–VII, [I], 290, [4] с.; 8° (20 см).

Ценз.: Моск. ун-та ценз. ком. («Imprime avec la permission du Comite de Censure de l'Universite Imperiale de Moscou.»).

На с. 2 загл.: Письма одного путешественника из Полуденной России,

извлеченные из Британской библиотеки, 1808.

В указателях Плавильщикова, Смирдина, Сопикова авторство ошибочно приписывается г-же Гутри (Guthrie).

Тит. л., предисл. изд. и текст парал. на рус. и фр. яз.

На с. [IV]–VII: Предуведомление от издателя.

Рукописные пометы: 1) Дубл. (правая сторона форзаца, карандаш, подчеркнуто); 2) № (там же дважды, выцветшая тушь); 3) 3- (там же, карандаш); 4) [неразборчиво на фр. яз.?] (с. [1], выцветшие чернила); 5) « $\frac{91(47.72)г}{L-60}$ » (шифр, тит. л., фиолетовые чернила); 6) № 2140 (инвентар. номер, там же); 7) 4р (левая сторона нахзаца, карандаш); 8) 2р 50к (правая сторона нахзаца, карандаш, чернила); 9) 3664 (инвентар. номер, там же, карандаш); 10) 6- (там же, перечеркнуто); 11)  $\frac{III}{VI-1950}$  (шифр, там же, чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской / Станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского О-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами инвентар. номером «2563», перечеркнут фиолетовыми, ремарка зеленым карандашом, правая сторона форзаца); 2) «Библиотека / Карадагской научной станции / имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «164», перечеркнут коричневым карандашом, тит. л. и с. 15).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (авантит.).

Бумага книжного блока верже с филигранями.

Переплет индивидуальный, комбинированный (кожа, мраморная бумага), уголки крышек кожаные, крышки обтянуты мраморной бумагой, корешок кожаный, с золотым тиснением (6 полос орнамента и заглавие «Письма о Крыме» на сафьяновой вставке). Имеются утраты кожи в нижней части корешка и на уголках, утраты бумаги на крышках, нижняя крышка переплета отделена от корешка и книжного блока.

На верхней крышке переплета ярлык с проставленным черными чернилами шифром « $\frac{91(47.72)г}{L-60}$ ».

Ген. 3, с. 136; Петр., 591; Плав., 2713; Смирд., 3664; Соп., 8160.

**52. Полное собрание ученых путешествий по России** / Издаваемое Императорскою Академиею наук, по предложению ея президента. ; С примечаниями, изъяснениями и дополнениями. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии наук, 1818–1825. — 7 т.; 8°

Т. 3: [Лепехин И. И.] Записки путешествия Академика Лепехина. — 1821. — [2], II, VIII, 540 с.; (22 см).

Т. 6: Записки путешествия академика Фалька. — 1824. — [2], X, [2], 546 с.; (22 см).

Т. 7: Заключающий в себе дополнительные статьи к Запискам путешествия академика Фалька — 1825. — [1], V, II, 224 с.; (22 см).

На с. V–VIII т. 3: Биография И. И. Лепехина На с. III–V т. 7: Биография подлекаря Барданеса сопутствовавшего акад. Фальку в путешествии его по России.

Предисл. изд. на с. I–IV (паг. 2-я) т. 3., на с. I–IV т. 6., на с. I–II (паг. 1-я) т. 7.

Подстрочн. примечания авт.

Т. 1, 2, 4, 5 в б-ке Т. И. Вяземского отсутствуют.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{91(47)}{\text{Л} - 480}$  (шифр, тит. л. т. 3, фиолетовые чернила); 2) 4 р. (там же, внизу в центре, те же чернила); 3)  $\frac{91}{\text{Ф} - 194}$  (шифр, тит. л. т. 6, те же чернила); 4) 135 (инвентар. номер, там же, справа, те же чернила); 5)  $\frac{V}{2}$  (шифр, там же, карандаш); 6) 2 р. (там же, внизу в центре, фиолетовые чернила, перечеркнуто светло-голубыми чернилами); 7) [2-50] (с. 246 т. 6, светло-голубыми чернилами); 8) 19469 (инвентар. номер, тит. л. т. 7, фиолетовые чернила, перечеркнут); 9) 75 к. (там же, внизу в центре и на с. 224, те же чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской / Станции / № инв. / № кат. / шифр / Московского О-ва Испытателей природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым фиолетовыми инвентар. номером «2385», тит. л. т. 3); 2) «Библиотека / Карадагской научной станции / имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «2290», перечеркнутым и исправленным на «6363», тит. л. и с. 17 т. 3); тот же штемпель с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «2630» (тит. л. и с. 17 т. 6, на тит. л. перечеркнуто карандашом); тот же штемпель без номера

(с. I, 41, 105, 313, 345 т. 6 и т. 3); 3) «Библиотека / Карадагской / биостанции» (прямоугольный, с проставленным бледно-голубыми чернилами инвентар. номером «ст. . . 371», тит. л. т. 6); тот же штампель с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «6399» (с. 17, 224 т. 7); тот же штампель без номера (с. I первого ряда т. 7); 4) «Карадаг / биостанция» (без рамки, с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «6399», тит. л. т. 7).

Отметки о проверке: штампели «Проверено 1939», «1996» (тит. л. т. 3, т. 6, т. 7), «1964» (тит. л. т. 3, т. 7); «1981» (тит. л. т. 7), «1982» (тит. л. т. 3), «2006» (обороты тит. л. т. 6, т. 7).

Бумага книжных блоков верже; тетради т. 3 не разрезаны, т. 6, 7 имеют неразрезанные листы.

Слепая обложка: серо-голубая (т. 6, 7) и белая (т. 3) бумага верже.

На с. [1] обл. т. 3. ярлык с проставленными черными чернилами шифром « $\frac{91(47)}{\text{Л} - 480}$ » и инвентар. номером «№ 2290», перечеркнут фиолетовыми чернилами.

Плав., 7508; Петр., 1850; Смирд., 3799.

**Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827.** — [М., 1814–1827]. — 4° (22 см).

См. № 42 кат.: **Московский университет.**

**53. Сандунов, Николай Николаевич (1769–1832).** Слово о необходимости знать законы гражданские и о способе учить и учиться российскому законоведению, / В торжественном годовом собрании Императорского Московского университета, июля 6-го дня 1820 года произнесенное ординарным профессором прав империи, действительным статским советником и кавалером Николаем Сандуновым. — Москва : В Университетской типографии, 1820. — [2], 28 с.; 4° (26 см)

Входит также в состав изд. Московский университет. [Речи, стихи и отчет, произнесенные в торжественном собрании Императорского Московского университета 6 июля 1820 г. — М.: Унив. тип., 1820]. — [2], 28 с. (паг. 3-я).

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского

университета. 1814–1827» (см. кат. № 42, аллигаты № 6, 9).

Рукописные пометы аллигата № 6: 1) . . . [Оси]пу Осиповичу Шишковскому [?] . . . (тит. л., выцветшие чернила, перечеркнуто); 2) Григорию Ивановичу Лазар (там же, ниже, те же чернила, тот же почерк).

Бумага тит. л. аллигат № 6 со следами реставрации.

Петр., 2158; Плав., 7282; Смирд., 2098.

**54. Сарычев, Гавриил Андреевич (1763–1831).** Путешествие капитана Биллингса чрез Чукотскую землю от Берингова пролива до Нижнеколымского острога, и плавание капитана Галла на судне Черном орле по Северовосточному океану в 1791 году; : С приложением словаря двенадцати наречий диких народов, наблюдения над стужею в Верхнеколымском остроге, и наставления даннаго капитану Биллингсу из государственной Адмиралтейств-коллегии. / Извлечено из разных журналов вице адмиралом, неперменным членом государственной Адмиралтейств коллегии, почетным членом государственного Адмиралтейского департамента и Императорской Академии наук, гидрографом и кавалером Гавриилом Сарычевым. — В Санктпетербурге : В Морской типографии, 1811. — [2], IV, 191 с., 7 л. ил.; 4° (26 см).

На с. I–IV: Предуведомление авт.

Ил. грав. резцом И. В. Ческий.

Экз. 6-ки Т. И. Вяземского деф., отсутствует 1 лист ил.

Экз. с суперэкслибрисом Т. И. Вяземского («Т. В.»).

Рукописные пометы: 1) Дублет (правая сторона форзаца, фиолетовые чернила); 2)  $\frac{V}{2}$  (шифр, там же и на тит. л., правый верхний угол, карандаш); 3) 2 р (тит. л., внизу, фиолетовые чернила); 4) 6680 (инвентар. номер, с. 17, те же чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым красным карандашом инвентар. номером «2463», правая сторона форзаца); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции имени Т. И. Вяземского» (овальный, там же и на обороте всех листов ил.); тот же штампель с проставлен-

ным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «6680», тит. л. и с. I); 3) «Библиотека Карадагской биостанции» (без рамки, оборот тит. л. и с. 33).

Отметки о проверке: штампы «1964», «1982», «1996» (тит. л.); «2006» (оборот правой стороны форзаца).

Бумага книжного блока верже.

Переплет индивидуальный, комбинированный (кожа, мраморная бумага, коленкор), уголки крышек коленкоровые, крышки обтянуты мраморной бумагой, корешок кожаный с золотым тиснением (заглавие и суперэкслибрис «Т. В.»). Имеются потертости на коже корешка, утраты золота на тиснении.

На верхней крышке переплета восьмиугольный ярлык с проставленным черными чернилами шифром « $\frac{91(5)}{С208}$ ».

Обольян. 2, 2405; Плав., 3569; Петр., 2165; Смирд., 3782; Соп., 9172.

**55.** Сарычев, Гавриил Андреевич (1763–1831). Путешествие флота капитана Сарычева по северовосточной части Сибири, Ледовитому морю и Восточному океану, в продолжение осьми лет, при географической и астрономической морской экспедиции, бывшей под начальством флота капитана Биллингса с 1785 по 1793 г. — [Ч. 1–2]. — Санктпетербург : Печатано с указанного дозволения : В типографии Шнора, 1802. — 4° (26 см).

Ч. 1: От начала экспедиции с 1785 по 1790 год. — [6], XII, [8], 188, [2] с.

Ч. 2: Со времени отправления из Петропавловской гавани до окончания экспедиции. — [2], 192, [2] с.

Тит. л. ч. 1 грав.

На с. [3–6] 1-го ряда: Посвящение авт. императору Александру I.

На с. I–XII: Предупреждение.

Экз. с ярлыком букинистического магазина В. Ключкова.

Рукописные пометы: 1) Путешествии 938 в 1 шкафе на 1 полке (левая сторона форзаца, левый верхний угол, простой карандаш); 2) р-6 (там же, поверх предыдущ. пометы, черный карандаш); 3) Путешествие № 2а (правая сторона форзаца, верхний край, черные выцветшие чернила, почерк совпадает с № 1); 4) Дублет (там же, справа, фиолетовые выцветшие

чернила); 5)  $\frac{1 \text{ и.91.}(9)}{С - 208}$  (шифр, тит. л., верхний правый угол, простой карандаш); 6) 5 р. (тит. л., внизу по центру, фиолетовые чернила); 7) С . . . 18/XI 95 (правая сторона нахзаца, верхний левый угол, простой карандаш, подчеркнуто).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами инвентар. номером «2464», правая сторона форзаца); 2) «Карадаг Биостанция» (без рамки, с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «6210», тит. л. и с. 17).

Отметки о проверке: штемпели «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (оборот правой стороны форзаца).

Бумага книжного блока верже. Обрез крапчатый.

Переплет (ч. 1, 2 в одном корешке) индивидуальный, цельный кожаный, корешок с золотым тиснением (орнамент, заглавие «Путешествие Сарычева» и номера частей «1.2.» на двух сафьяновых вставках). Имеются надрывы на корешке.

На правой стороне нахзаца в нижнем левом углу прямоугольный ярлык «Антикварная книжная торговля В. Клочкова. Спб., Литейный, 55».

Плав., 3570; Смирд., 3779; Соп., 9241.

**56. Севергин, Василий Михайлович (1765–1826).** Первая основания минералогии или естественной истории ископаемых тел, : В двух книгах, / Сочинения Василья Севергина, академика и профессора минералогии, императорской Российской академии, С. Петербургскаго, Лондонскаго и Лейпцигскаго экономических обществ члена, и Геттингскаго ученаго общества корреспондента. — Санктпетербург : При Императорской Академии наук, 1798. — 8° (21 см).

Кн. 1. — [2], VI, 498, [2] с.

Предисл. авт. на с. I–VI.

Кн. 2 в б-ке Т. И. Вяземского отсутствует. Кн. 1 из б-ки Н. И. Носова.

Рукописные пометы: 1) Дублет (авантит., карандаш); 2) 2- (оборот авантит., карандаш); 3)  $\frac{549}{С - 280}$  (шифр, тит. л., верхний левый угол, ка-

рандаш); 4)  $\frac{A}{3}$  (шифр, там же, правый верхний угол, карандаш); 5) E (там же, чернила); 6) ц, 7 р. (тит. л., внизу, фиолетовые чернила); 7) 1801 (инвентар. номер(?), с. [1] 2-го ряда, синий карандаш); 8) 7 (там же, карандаш, обведено); 9) [W6] (там же, карандаш).

Штемпели: 1) «Библиотека Н. И. Носова» (прямоугольный с вогнутыми углами, с проставленным черной тушью инвентар. номером «2295», тит. л.); 2) «Библиотека Карадагской научн. станции Т. И. Вяземского» (овальный, с инвентар. номерами «2728» (черные чернила, перечеркнут) и «1910» (синие чернила), тит. л., авантит., с. 17); 3) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым инвентар. номером «9702», авантит.).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (обороте тит. л.).

Бумага книжного блока верже. Обрез тонирован красным.

Переплет индивидуальный, комбинированный (кожа, мраморная бумага), крышки переплета обтянуты мраморной бумагой с золотым тиснением (линейный бордюр), корешок кожаный с бинтовым членением и золотым тиснением на двух сафьяновых вставках (орнаментальный бордюр и номера кн. «1, 2», одна из вставок треугольной формы).

На верхней крышке переплета восьмиугольный ярлык с проставленным черными чернилами шифром « $\frac{549}{C280}$ »; на нижней крышке ярлык с тем же шифром и перечеркнутым инвентар. номером «№ 2728».

СК XVIII, 6392.

**57.** Севергин, Василий Михайлович (1765–1826). Подробный словарь минералогический, : Содержащий в себе подробное изъяснение всех в минералогии употребительных слов и названий, также все в науке сей учиненныя новейшия открытия. / Изданный академиком, статским советником и кавалером Васильем Севергиным. — В Санктпетербурге : При Императорской Академии наук, 1807. — (25,5 см)

Т. 1: От А до Л. : С фигурами. — XXXIX, L–LVIII, XLIX–LII с., 668 стб., II л. ил., табл.

Из содерж.: Расположение ископаемых тел по системе Г. Гаю

[Р. Ж. Гаюи] (с. XXXIII–LVIII); Расположение ископаемых тел способом Карстена [К. Б. Карстен] и других последователей Вернера [А. Г. Вернер] (с. LIII–LVIII, XLIX–LII).

На с. III–VI: Предисловие авт. В предисл. авт. сообщает, что словарь «может служить дополнением» к его кн. «Первые основания минералогии» (Спб., 1790; см. СК XVIII, 6392).

Подстроч. примеч. авт.

Т. 2 в б-ке Т. И. Вяземского отсутствует.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{549}{П44}$  (шифр, верхняя крышка переплета, фиолетовые чернила); 2) Нов. цена 1961 25 к. (правая сторона нахзаца, фиолетовая паста); 3) Проверено 1964 (правая сторона форзаца, фиолетовые чернила); 4) 549 (инвентар. номер, тит. л., верхний правый угол, простой карандаш); 5) ц. 2р. 00 к (тит. л., внизу справа, фиолетовые чернила, подчеркнуто и перечеркнуто); 6) 1901 (инвентар. номер, тит. л., оборот тит. л., стб. 17–18, у левого края, синяя паста, фиолетовые чернила, на тит. л., обведен красным карандашом, перечеркнут); 7) 3134 (инвентар. номер, тит. л., с. XVII, XXXIII, те же чернила, на тит. л. перечеркнут красным карандашом); 8) 19765 (инвентар. номер, оборот тит. л., стб. 33–34, те же чернила, перечеркнут).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской биостанции» (прямоугольный, оборот тит. л., стб. 33–34); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции» (овальный, оборот тит. л., стб. 667–668).

Отметки о проверке: штемпели «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (правая сторона форзаца); проставлено от руки «Проверено 1964» (там же).

Бумага книжного блока верже.

Переплет индивидуальный, комбинированный (картон, коленкор, воценная бумага), крышки переплета обтянуты бумагой, уголки коленкоровые, корешок коленкоровый с имитацией бинтового членения.

На верхней крышке переплета восьмиугольная наклейка с отпечатанным заглавием: «Подробный словарь минералогический. Том I. 1807.».

Петр., 2187; Плав., 308; Смирд., 4466; Соп., 10412.

**58. Словарь Академии Российской**, по азбучному порядку расположенный. / [Императорская Российская академия]. — Санктпетербург, 1806–1822. — 4° (25 см).

Ч. 1: А–Д. — При Императорской Академии наук], 1806. — [6] с., 1310 стб.

Ч. 2: Д–К. — [При Императорской Академии наук], 1809. — [2] с., 1171 стб.

Ч. 3: К–Н. — [При Императорской Академии наук], 1814. — [2] с., 1144 стб.

Ч. 4: О–П. — [При Императорской Академии наук], 1822. — [2] с., 1536 стб.

Ч. 5: П–С. — В тип. В. Плавильщикова, 1822. — [2] с., 1142 стб.

Ч. 6: С–до конца. — В тип. В. Плавильщикова, 1822. — [2] с., 1478 стб.

Предыдущ. изд. 1789–1794 гг. см. СК XVIII, 6544. Ч. 5, 6 печатаны «По определению Императорской Российской Академии от 19-го февраля 1819.»

Посвящение Александру I на с. [3] ч. 1.

В б-ке Т. И. Вяземского имеется 2 экз. ч. 1, 2. Экз. 2 ч. 2 приплетен к экз. 2 ч. 1. Экз. 1 с суперэклибрисом Т. И. Вяземского («Т. В.»).

Рукописные пометы: 1) Изъ книгъ Миръ тайнь / Куплена въ Москве, цена 4 руб. (тит. л. экз. 2, черные чернила); 2)  $\frac{03}{С - 481}$  № 8605 (шифр и инвентар. номер, , там же, дважды, перечеркнуто); 3) 2156 (инвентар. номер, там же, стб. 17–18, на тит. л. перечеркнуто); 4) 8605 (инвентар. номер, стб. 17–18, перечеркнуто).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского общества Испытателей Природы» (прямоугольный, тит. л. ч. 3 экз. 1); тот же с инвентар. номерами «6518» (тит. л. ч. 4 экз. 1, перечеркнут), «6519» (тит. л. ч. 5 экз. 1), «6520» (тит. л. ч. 6 экз. 1), «6515» (тит. л. ч. 1 экз. 2); 2) «Библиотека / Карадагской научной станции» (овальный, с перечеркнутым инвентар. номером «1793», тит. л. и стб. 17–18 ч. 1 экз. 1); тот же с инвентар. номерами «1794» (тит. л. и стб. 17–18 ч. 2 экз. 1, перечеркнут), «1795» (тит. л. и стб. 17–18 ч. 3 экз. 1), «1796» (тит. л. и стб. 17–18 ч. 4 экз. 1) , «1797» (тит. л. и стб. 17–18 ч. 5 экз. 1) , «1798» (тит. л. и стб. 17–18 ч. 6 экз. 1) , «1792» (тит. л. и стб. 17–18 ч. 1 экз. 2).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1964», «1996» (тит. л. ч. 1–6 экз. 1 и ч. 1 экз. 2); «1981» (тит. л. ч. 1–6 экз. 1 и правая сторона форзаца ч. 1 экз. 2); «1984» (тит. л. ч. 3 экз. 1, правая сторона форзаца ч. 4–6 экз. 1 и ч. 1 экз. 2); «2006» (авантит. ч. 1–6 экз. 1); про-

ставлено от руки «Проверено 1961» (правая сторона форзаца ч. 1–6 экз. 1 и ч. 1 экз. 2).

Бумага книжных блоков верже, экз. 1 с филигранью «РФ».

Переплет (экз. 1, 6 ч. в отд. корешках) индивидуальный, цельный кожаный, корешки с блинтовым (суперэкслибрис «Т. В.») и золотым (орнамент, заглавие на красной сафьяновой вставке) тиснениями. Переплет (экз. 2, ч. 1–2 в одном корешке) индивидуальный, комбинированный (кожа, мраморная бумага), уголки крышек кожаные, крышки обтянуты мраморной бумагой, корешок кожаный с золотым тиснением (орнамент, заглавие и номера частей).

Петр., 2254; Плав., 8713; Смирд., 5949; Соп., 10386.

**59. Соболевский, Григорий Федорович (1741–1807).** Санктпетербургская флора или Описание находящихся в Санктпетербургской губернии природных растений, : С приложением некоторых иностранных, кои на открытом воздухе в здешнем страноположении удобно произрастают, и с показанием оных силы, действия и употребления, : В пользу для сельских жителей и любителей травознания. / Творение надворного советника, медицины доктора, Государственной Медицинской коллегии и Экономического Санктпетербургского общества почетного члена, Ботаники и материи профессора Григория Соболевскаго. ; С дозволения Санктпетербургской цензуры. — В Санктпетербурге : При Губернском правлении, 1801–1802.; 8° (20,5 см, 19 см).

Ч. 1. — 1801. — [4], VI, 410 с., 6 л. ил.

Ч. 2. — 1802. — [2], 424 с.

Первое изд. на лат. яз. («Flora Petropolitana». Petropoli, 1799).

Ценз.: Спб. ценз.

Загл. первонач. вар. тит. л. ч. 1 (Тип. Гос. Мед. коллегии, 1800 г.): «Флора Санктпетербургская... на российском языке, с латинскими наименованиями...».

Кн. вышла в свет в 2-х ч. в 1801–1802 гг. с измененным загл. тит. л. «Санктпетербургская флора...», фронт., посвящ. Александру I и «Предуведомлением».

Из содерж.: Краткое предварительное сведение о травознании, или Ботанике (Botanica) и особливо о растениях к сему описанию принадлежащих (с. 1–64 ч. 1); Роспись Российским наименованиям растений во Флоре Санктпетербургской описанных (с. 382–392 ч. 2); Роспись Латинским наименованиям растений во Флоре Санктпетербургской описанных (с. 393–413 ч. 2); Погрешности во II части Флоры Санктпетербургской (с. 421–424 ч. 2).

Посвящение авт. Александру I на с. [3–4].

Предуведомление на с. [I]–VI.

Указатели на рус., лат. яз. на с. 382–413 ч. 2.

Список подписчиков на с. 414–420 ч. 2.

На с. [2]: Описание виньеты.

На фронт. аллегорич. виньетка с изображением Флоры. Гравюра на меди.

В б-ке Т. И. Вяземского имеется 2 экз.

Экз. 1 с суперэклибрисом Т. И. Вяземского («Т. В.»). Фронт. раскрашен от руки (акварель). Экз. деф., отсутствуют 5 листов ил. в ч. 1, а также с. 1–10, 49–50, 419–424 в ч. 2.

Рукописные пометы: 1) М. Максимовича (с. 1 ч. 1 экз. 1, коричневые чернила); 2) Часть I (тит. л. ч. 1 экз. 1, по центру, синие чернила); 3) Гр. Соболевский. Санктпетербургская флора. Часть II. Без начала. (правая сторона форзаца ч. 2 экз. 1, по центру, синие чернила); 4) Sobolewski (тит. л. ч. 1, 2 экз. 2, вверху по центру, черные чернила); 5) Яфимава (с. 11 ч. 2 экз. 1, вверху, коричневые чернила); 6) Кабана (с. 12 ч. 2 экз. 1, вверху, те же чернила); 7) ц. 4 руб (тит. л. ч. 1 экз. 1, ч. 1, 2 экз. 2, внизу, синие чернила, в ч. 2 экз. 2 перечеркнуто); 8) 1802 (правая сторона разворота форзаца ч. 2 экз. 1, внизу по центру, синие чернила); 9) 4р. (там же, ниже, те же чернила); 10) 40 к (1961) (нижняя крышка ч. 1, 2 экз. 1, правый верхний угол, синие чернила); 11) 40 к. (1981) (оборот левой стороны нахзаца ч. 2 экз. 2, фиолетовые чернила); 12)  $\frac{581.9}{C - 546}$  (шифр, тит. л. ч. 1 экз. 1, 2, правая сторона форзаца ч. 2 экз. 1, с. 11 ч. 1 экз. 2, левый верхний угол, синие чернила, в экз. 2 нижняя часть шифра черными чернилами); 13) 4797 (инвентар. номер, левая сторона форзаца, оборот фронт. ч. 1 экз. 1, синие чернила, на обороте фронт. обведено красным карандашом и перечеркнуто); 14) 6715 (инвентар. номер, тит. л. ч. 1 экз. 1, синие чернила, перечеркнут); 14) 6716 (инвентар. номер, с. 11, 17, 33 ч. 1 экз. 2, синие чернила, на с. 11 перечеркнуто красным

карандашом); 15) 6714 (инвентар. номер, тит. л. и с. 17 ч. 2 экз. 2, синие чернила, на тит. л. перечеркнуто красным карандашом); 16) 2263 (инвентар. номер, правая сторона форзаца и с. 11 ч. 1 экз. 2, те же чернила); 17) 4799 (инвентар. номер, тит. л. ч. 2 экз. 2, те же чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской Станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского О-ва Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами и перечеркнутым красным карандашом инвентар. номером «3348», правая сторона форзаца ч. 1 экз. 1, шмуцтит. ч. 1 экз. 2); тот же с инвентар. номером «3349» (правая сторона форзаца ч. 2 экз. 1, шмуцтит. ч. 2 экз. 2); 2) «Библиотека Карадагской научной станции» (овальный, с проставленным синими чернилами и перечеркнутым инвентар. номером «642», оборот фронт. и с. 17 ч. 1 экз. 1); тот же с инвентар. номером «642», исправленным на «643» (с. 17 ч. 1 экз. 2); тот же с тем же инвентар. номером и номером «4798» (тит. л. ч. 1 экз. 2); тот же с инвентар. номером «644» (с. 17 ч. 2 экз. 2); тот же с тем же инвентар. номером и номером «4799» (тит. л. ч. 2 экз. 2, обведено красным карандашом); тот же с инвентар. номером «645» (с. 17 ч. 2 экз. 1); тот же с тем же инвентар. номером и номером «2263» (с. 11 ч. 2 экз. 1, обведено красным карандашом).

Отметки о проверке: «Проверено\_1939» (правая сторона форзаца форзаца ч. 1–2 экз. 1, ч. 1 экз. 2, шмуцтитул ч. 2 экз. 2); «1964» (правая сторона форзаца форзаца ч. 1–2 экз. 1, ч. 1 экз. 2, тит. л. ч. 2 экз. 2); «1981» (правая сторона форзаца форзаца ч. 1–2 экз. 1, тит. л. ч. 1–2 экз. 2); «1996» (правая сторона форзаца форзаца ч. 2 экз. 1, тит. л. ч. 1 экз. 1, ч. 2 экз. 2); «2006» (оборот правой стороны форзаца ч. 1–2 экз. 1–2).

Бумага книжных блоков верже, обрезы тонированы: 1) «под мрамор» (экз. 1); 2) желтым (экз. 2). Бумага форзацев и нахзацев экз. 2 мраморная.

Переплеты ч. 1, 2 в отд. корешках индивидуальные: 1) комбинированный (кожа, коленкор, мраморная бумага), уголки крышек коленкоровые, крышки обтянуты мраморной бумагой, корешок кожаный с блинтовым тиснением (суперэклибрис «Т. В.» вязью и номер части на зеленой сафьяновой вставке) и золотым тиснением (орнамент, заглавие на красной сафьяновой вставке) (экз. 1); 2) цельный кожаный, с золотым тиснением на крышках (линейный бордюор по периметру) и корешках (орнамент, заглавие (ч. 1), номер части «Часть II» (ч. 2))(экз. 2). Имеются разрывы корешка (экз. 1, ч. 2).

Наклейки: Бумажная коричневая на корешках ч. 1, 2 экз. 2 с надписью «Sobolewski»; на верхних крышках экз. 1 квадратные ярлыки с проставленными от руки шифрами и инвентар. номерами « $\frac{581.9}{С546 1}$  № 642»

(ч. 1), « $\frac{581.9}{С546ч. II}$  № 644» (ч. 2), инвентар. номера перечеркнуты; там же в экз. 2 восьмиугольный ярлык с проставленными от руки шифром  $\frac{581.9}{С546}$  и перечеркнутыми инвентар. номерами «№ 643» (ч. 1), «№ 645» (ч. 2).

СК XVIII. Доп. 194а.

Петр., 2270; Плав., 356; Смирд., 4527; Соп., 12401.

**60. Сопиков, Василий Степанович** (1765–1818). Опыт российской библиографии, или Полный словарь сочинений и переводов, напечатанных на словенском и российском языках, от начала заведения типографий, до 1813 года,: С предисловием, служащим введением в сию науку, совершенно новую в России, с историею о начале и успехах книгопечатания как в Европе вообще, так и особенно в России, с примечаниями о древних и новых редких книгах и их изданиях, и с краткими из оных выписками / Собр. из достовер. источников Василий Сопиков. — [Ч. 1–5]. — В Санкт-Петербурге : В типографии Императорского театра, 1813–1821. — 8° (22 см).

[Ч. 5]. — В Санктпетербурге : В типографии Департамента внешней торговли, 1821. — [1], 232 с.

Ценз.: И. О. Тимковский 30 января 1821 г.

Загл. ч. 5: Опыт российской библиографии, или полный словарь сочинений и переводов / Собранный из достоверных источников Василием Сопиковым.

Ч. 5 была подготовлена к печати после смерти автора В. Г. Анастасевичем.

На с. 232 примеч. издателя: «Прим.: Более сего рукописи собирателя, по смерти его, не нашлось. От № 13150 печатано в 1820 г Декабря. В. А.»

Рукописные пометы: 1) 01740 (инвентар. номер, тит. л.); 2) 0-10 (с. [4] обложки).

Штемпели: круглый штампель с пятиконечной звездой в центре (тит. л.).

Отметки о проверке: штампели «1996» (тит. л.); «2006» (оборот тит. л.); «1981» (с. 1).

Бумага книжного блока верже. Экз. не разрезан.

Сохранились с. [3–4] изд. обл.

Петр., 2297; Плав., 3136; Смирд., 9905; Соп., 8642 примеч. 51.

**61. Стевен, Христиан Христианович (1781–1863).** Наставление о шелководстве. / Сочиненное помощником главного инспектора над шелководством в России надворным советником Стевеном. — Санктпетербург : В медицинской типографии, 1808. — 72 с.; 12° (19,5 см).

Рукописные пометы: 1) 02903 (инвентар. номер, тит. л., у левого края, темно-синие чернила); 2) 1 р (тит. л., внизу, фиолетовые чернила); 3) 0.05 (с. 72, верхний край по центру, темно-синие чернила); 4) 6573 (инвентар. номер, там же, правый верхний угол, простой карандаш, перечеркнуто).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным голубыми чернилами и перечеркнутым инвентар. номером «7961», тит. л., с. 17, 72); 2) «Библиотека Карадагской научной станции имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленным фиолетовыми чернилами инвентар. номером «1483», тит. л., перечеркнут голубыми чернилами, с. 17).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (оборот тит. л.).

Бумага книжного блока верже.

Без переплета и обл., корешок книжного блока оклеен мраморной бумагой.

На тит. л. ярлык с проставленными черными чернилами шифром  $\frac{638.2}{C - 790}$  и инвентар. номером «№ 1483».

Плав., 978; Соп., 6562; Смирд., 5071.

**62. Стойкович, Афанасий Иванович (1773–1832).** Начальные основания физической географии. / Афанасия Стойковича, свободных наук и философий доктора, Императорского Харьковского университета с. в. ректора, Харьковского общества наук председательствующего, Императорских Санктпетербургских акаде-

мий, наук и Медикохирургической, Королевских ученых обществ наук, Великобританского в Геттингене, Богемского в Праге и Варшавского, естествоиспытательных, Императорского Московского и Енского, Московского соревнования врачей и физических наук, С. Петербургского вольного экономического, учрежденного при Императорском Харьковском университете общества наук и пр. члена. — Харьков : В Университетской Типографии, 1813 г. — [16], 328, [1] с.; 12° (21 см).

Ценз.: В. С. Комлишинский, 7 марта 1813 г.

На с. [3–6]: посвящение авт. императору Александру I Павловичу.

На с. [7–8]: Предуведомление.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{551.4}{C-810}$  (шифр, тит. л., верхний левый угол, фиолетовые чернила); 2) 3 р. (там же, правый верхний угол, фиолетовые чернила, перечеркнуто); 3) 4162 (инвентар. номер, там же, внизу, у левого края, синяя паста); 4) 3506 (инвентар. номер, там же, с. 17, 33, у левого края, фиолетовые чернила, на тит. л. перечеркнут); 5) 4162 (инвентар. номер, с. 33, те же чернила, перечеркнуто); 6) Нов. цена 1961 30 к. (дублира нижней крышки, фиолетовые чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным зеленым карандашом инвентар. номером «4706а», тит. л.); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленными фиолетовыми чернилами инвентар. номерами «№ 242» (перечеркнут красным карандашом) и «4162» (обведен красным карандашом), тит. л. и с. 17 (оба перечеркнуты фиолетовыми чернилами).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939» (правая сторона форзаца); «2006» (оборот правой стороны форзаца); «1964», «1981», «1996» (тит. л.).

Бумага книжного блока верже с филигранями.

Переплет индивидуальный комбинированный (кожа, мраморная бумага), уголки крышек кожаные, крышки обтянуты бумагой, корешок кожаный с золотым тиснением (орнамент, заглавие).

На верхней крышке ярлык со стертой надписью.

Петр., 2359; Смирд., 4455; Соп., 2758.

**63.** Стойкович, Афанасий Иванович (1773–1832). О саранче и способах истребления ея. / Иждивением Императорского Вольного экономического общества. — Санктпетербург : При Императорской Академии наук, 1825. — [6], 50 с.; 8° (19 см).

Авт. указан в предисл. на с. [3].

Рукописные пометы: 1) брошюра (тит. л., черные чернила); 2) 7747 (инвентар. номер, с. [1], тит. л. и с. 17, фиолетовые чернила); 3)  $\frac{632.7}{O-110}$  (шифр, тит. л., верхний левый угол, фиолетовые чернила); 4) 50к (правая сторона форзаца, верхний левый угол, простой карандаш); 5) № 185 (инвентар. номер, левая сторона нахзаца, верхний левый угол, синий карандаш); 6) ХЪ (правая сторона нахзаца, левый верхний угол, простой карандаш); 7) 50 к (там же, правый верхний угол, фиолетовые чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами перечеркнутым фиолетовыми инвентар. номером «1554», с. [1]); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции имени Т. И. Вяземского» (овальный, с проставленным фиолетовыми чернилами и перечеркнутым инвентар. номером «3564», тит. л. и с. 17).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939» (с. [1]); «1964»; «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (с. [2]).

Бумага книжного блока верже.

Переплет индивидуальный, комбинированный (кожа, мраморная бумага), крышки переплета обтянуты бумагой, уголки крышек светло-коричневые кожаные, корешок кожаный с бинтовым членением и блинтовым тиснением (орнамент, заглавие «О саранче», суперэкслибрис «К. О. С. Х.»).

На верхней крышке восьмиугольный ярлык с проставленными черными чернилами шифром « $\frac{632.7}{O-115}$ » и инвентар. номером «бр. № 3564» (перечеркнут красным карандашом).

Петр., 2362; Плав., 8534; Смирд., 5043.

**64.** Теряев, Андрей Михайлович (1767–1827). История минералогии, или Краткое изображение основания, приращения и

усовершенствования оной науки, особливо в последнее двадцатилетие, : С присовокуплением главного основания новейших систем по всем частям всеобщей минералогии. / Сочинение заслуженного ординарного профессора естественной истории, статского советника, разных российских и иностранных ученых общества члена и кавалера Андрея Теряева. — Санктпетербург : В Медицинской типографии, 1819. — [8], XIX, [1], 224, [4] с., [2] л. табл.; 8° (20 см).

На с. [3–8] посвящ. князю Александру Николаевичу Голицыну.

Ценз.: С. А. Громов, 21 сент. 1818 г.

В работе А. М. Теряева приведены также минералогич. системы А. Г. Вернера, Р. Ж. Гаюи, И. Ф. Блуменбаха и др.

Посвящение авт. А. И. Голицыну на с. [3–8].

Предисл. авт. на с. I–XIX.

Список подписчиков на с. [1–4] 3-го ряда.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{549}{T-35}$  (шифр, тит. л., левый верхний угол, чернила); 2)  $\frac{A}{3}$  (шифр, там же, карандаш); 3) 3143 (инвентар. номер, там же, чернила); 4) 1913 (инвентар. номер, там же, перечеркнут красным карандашом); 5) 1319 (инвентар. номер, там же); 6) Зр. (тит. л., внизу по центру, перечеркнуто, чернила); 7) Новая цена 1961 30 к. (правая сторона нахзаца, чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат. / Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черной тушью и перечеркнутым красным карандашом инвентар. номером «4848», тит. л.); 2) «Библиотека Карадагской научной Станции им. Т. И. Вяземского» (овальный, с. [3] 1-го ряда, с. IX, табл. 1, с. [4] 3-го ряда); тот же, с проставленными от руки и перечеркнутыми инвентар. номерами «147», «1913» (тит. л. и с. 17).

Отметки о проверке: штемпели «Проверено\_1939», «1964», «1981», «1996» (тит. л.); «2006» (оборот тит. л.); надпись чернилами «Проверено 1961» (тит. л.).

Бумага книжного блока верже, без филиграней. Форзацы и нахзацы из мраморной бумаги.

Переплет индивидуальный, цельный, коричневый кожаный, корешок с золотым тиснением (орнамент и заглавие на красной сафьяновой встав-

ке). Имеются незначительные утраты кожи на корешке.

На верхней крышке переплета, ярлык с проставленным черной тушью шифром « $\frac{549}{T-359}$ » и перечеркнутым инвентар. номером «147».

Петр., 2414; Плав., 303; Смирд., 4460.

**Триниус, К. А., Либошиц, О. Я.** Флора санктпетербургская и московская или Описание растений находящихся в окрестностях обеих столиц Российской империи... — Санктпетербург : В Морской типографии, 1818.

См. № 31 кат.: **Либошиц, О. Я., Триниус, К. А.**

**65. Тютчев Федор Иванович** (1803–1873). Урагия / Федор Тютчев. - [Москва : В Университетской типографии, 1820]. — 6 с.; 4° (22 см).

Без тит. л.

Авт. указан в конце текста.

Стихотворение.

Вырезка из сб.: Речи, произнесенныя в торжественном собрании Московского университета 1820 года. — Москва : Университетская типография, 1820.

Экз. в составе владельческого конволюта «Речи и отчеты Московского университета. 1814–1827» (см. кат. № 42, аллигат № 10).

Плав., 7258.

**66. Харьковский университет.** Обзорение публичного преподавания имеющего быть от 17 авг. 1806 г. по 30 июня 1807 г. — В Императорской Харьковском университете, 1806. — 1–14, 14, 13, 15–28 с.; 4° (24 см).

Ежегодное издание Харьковского университета: Обзорение преподавания предметов и распределение лекций и практических занятий в Имп. Харьковском университете (1806–1894 гг.).

Тит. л. и текст парал. на лат. и рус. яз.

Рукописные пометы: 1) 01950 (инвентар. номер, тит. л., фиолетовые чернила); 2) 0-05 (с. 28, дважды, те же чернила).

Отметки о проверке: штемпели «1981», «1996» (тит. л.; «2006» (оборот тит. л.).

Бумага верже. Имеются утраты наружного верхнего угла на всех листах.

Без обл. и переплета.

Петр. Кн. Укр., 1094; Багалея 1, с. 430.

**67. Шафонский, Афанасий Филимонович (1740–1811).** Описание моровой язвы, бывшей в столичном городе Москве с 1770 по 1772 год, : С приложением всех для прекращения оной тогда установленных учреждений. / По всевысочайшему повелению напечатано. — Москва : При Императорском университете, 1775. — VIII, [8], 652, [3] с., 1 л. пл.; 4° (22 см).

Авт. указан в предисл. (с. II).

Предисл. на с. I–VIII.

Из содерж.: О моровой язве вообще (с. 1–35); О моровой язве особенно, о бытии ея в Москве с 1770 года по 1772 год, о прекращении ея и о продолжении предосторожностей после того (с. 36–160); Приложение всех до прекращения бывшей в Москве моровой язвы принадлежащих установлений. . . (с. 161–641); Перечень азбучная содержащихся в сей книге вещей (с. 642–652).

Изд. комиссией для предохранения и врачевания от моровой заразной язвы. Материалы, помещенные в «Приложении», включают указы Сената и Медицинской конторы, мнения Медицинского совета, рапорты врачей, различного рода инструкции, ведомости, наставления, в т.ч. «Краткое наставление, каким образом скотской падеж отвращать», подписанное инициалами «А. Ш.» (А. Шафонский).

Экз. б-ки Т. И. Вяземского деф., нет [8] с. 1-го ряда (в т.ч. с Посвящением Екатерине II) и 1 л. пл.

Рукописные пометы: 1) О моровой язве в 1770 году (с. I, верхний край, красный карандаш, подчеркнуто); 2) 02328 (инвентар. номер, там же, у левого края, фиолетовые чернила).

Штемпели: круглый штампель с пятиконечной звездой в центре (с. I,

верхний правый угол).

Отметки о проверке: штемпели «1981», «1996», «2006» (с. I).

Переплет после реставрации (картон, бумага), корешок бумажный, с имитацией бинтового членения, золотым тиснением (орнамент и заглавие «Описание моровой язвы» на кожаной вставке). Крышки переплета, форзац и правая сторона нахзаца не сохранились, имеются надрывы и утраты на корешке.

СК XVIII, 8222.

**68. Шлаттер, Иван Андреевич (1708–1768).** Обстоятельное наставление рудному делу, : Состоящее из четырех частей, в которых описаны рудокопные места, жилы и способы для прииску оных, також учреждение новых рудников, потребныя к рудному производству машины, и разборание, толчение и промывание руд : С прибавлением о добывании каменного угля, / Сочиненное и многими чертежами изъясненное действительным статским советником, Берг-коллегии президентом и монетной канцелярии главным судьей Иваном Шлаттером. — [Санктпетербург] : Печатано при Императорской Академии наук, 1760. — [10], 1–184, [2], 179–292 [=300] с., 37 л. ил., черт.; 2° (41 см).

Посвящение авт. графу Петру Ивановичу Шувалову на с. [3–5] 1-го ряда.

Предисловие на с. [7–8] 1-го ряда.

Напечатано на счет Берг-коллегии.

Имеются ошибки в паг.: с. 225 как 255.

Ил. с изображениями процессов добычи, обработки руды, механизмов и проч., заставка на с. [3] 1-го ряда с изображением герба в виде коронованного пересеченного щита (три звезды, расположенные в форме треугольника — в верхней части; бегущий вправо единорог — в нижней).

Тираж 1025 экз.

Рукописные пометы: 1)  $\frac{A}{3}$  (шифр, тит. л., карандаш); 2)  $\frac{622}{III - 680}$  (шифр, там же, фиолетовые чернила); 3) 04253 (инвентар. номер, там же, слева); 4) ст 363 (инвентар. номер, там же, голубые чернила).

Штемпели: 1) «Библиотека Карадагской станции / № инв. / № кат.

/ Шифр / Московского Общества Испытателей Природы» (прямоугольный, с проставленным черными чернилами инвентар. номером «4697», перечеркнут фиолетовыми чернилами, тит. л.); 2) «Библиотека / Карадагской / биостанции» (прямоугольный, там же); 3) «Библиотека Карадагской научной станции им. Т. И. Вяземского» (овальный, тит. л. и на оборотах всех листов ил.).

Отметки о проверке: штампы «1964» (правая сторона форзаца), «1981» и «1996» (тит. л.), «2006» (оборот тит. л.).

Бумага книжного блока верже, бумага форзаца и нахзаца мраморная. Левая сторона форзаца и правая сторона нахзаца утрачены, правая сторона форзаца отделена от книжного блока.

Переплет утрачен.

На левой стороне нахзаца прямоугольный ярлык без надписей.

СК XVIII 8268.

**Щекатов А., Максимович Л. М.** Словарь географический Российского государства, : Описывающий азбучным порядком. . . — Москва, 1801–1809.

См. № 34 кат.: Максимович Л. М., Щекатов А.

**69. Энгельман, Григорий Иванович.** Теоретическое и практическое руководство к осушению угодьев, или Показание причин раждающих в почве чрезмерную мокроту и производящих зыби, болота и топи; равно средств, чрез которые умножение оной можно пресекать и усилившуюся уже там воду отводить и делать такая угодья удобными к обработыванию Теоретическое и практическое руководство к осушению угодьев, или Показание причин раждающих в почве чрезмерную мокроту и производящих зыби, болота и топи; равно средств, чрез которые умножение оной можно пресекать и усилившуюся уже там воду отводить и делать такая угодья удобными к обработыванию. / Сочиненное коллежским советником, Санктпетербургскаго экономического и разных обществ членом, Г. Энгельманом. ; С фигурами. ; Печатано по Высочайшему повелению. — В Санктпетербурге : В типографии

Шнора, 1810. — XVI, 248 с.; 4° (29 см).

На с. VII–XVI: Введение.

Экз. деф., отсутствуют с. 249–291 (в т. ч. раздел: Подробное объяснение ил. на с. 265–291), а также XXX листов ил. (грав. изображения каналов, рек, болот, карт местностей, разрезов почв и гидротехнич. приспособлений).

Рукописные пометы: 1) 04256 (инвентар. номер, тит. л., у левого края, по центру, фиолетовые чернила); 2) 1-80 (с. 248, верхний левый угол, голубые чернила).

Штемпели: «Библиотека / Карадагской / биостанции» (прямоугольный, с проставленным синими чернилами инвентар. номером «ст 367», тит. л.); тот же штампель без номеров (с. V).

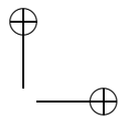
Отметки о проверке: штампель «1996» (тит. л.).

Бумага книжного блока верже. Имеются следы реставрации бумаги, верхняя часть тит. л. с шифрами утрачена.

Переплет библиотечный, после реставрации (картон, бумага), верхняя крышка оклеена бумагой с написанным от руки заглавием и выходными данными (фиолетовая паста).

Между с. 126–127 сохранилось заточенное для письма гусиное перо со следами чернил.

Петр., 2801; Плав., 793; СК XVIII, 3612; Смирд., 5040; Соп., 9953.



## Иллюстрации

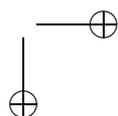
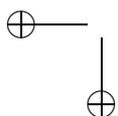




Рис. 9. Герман И. Ф. Историческое начертание горнаго производства в Российской империи. — Екатеринбург, 1810, с. [3], грав. заставка. К № 9 кат. на с. 96.

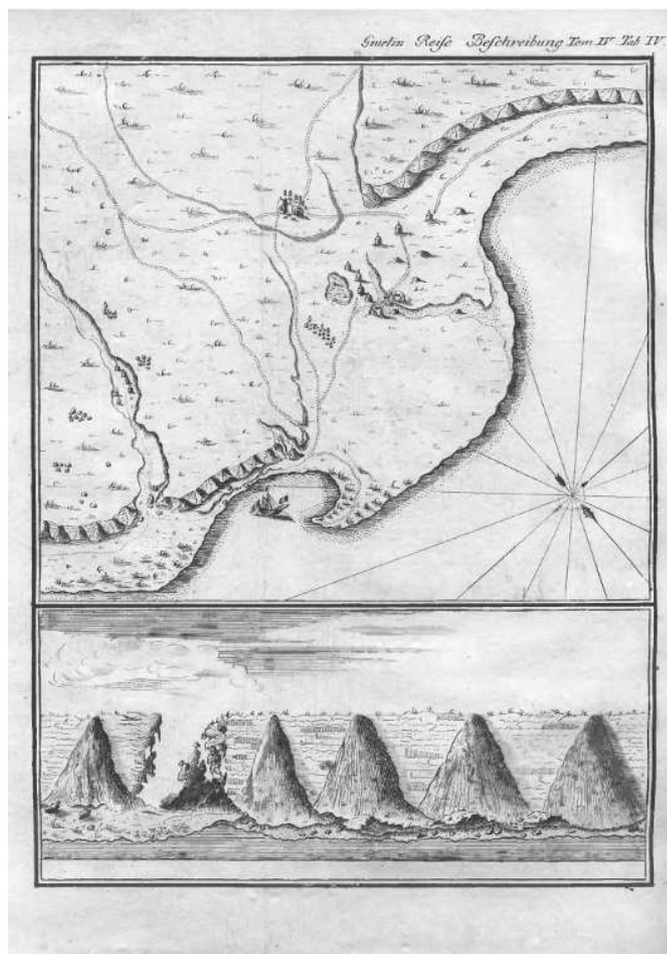


Рис. 10. Гмелин С. Г. Самуила Георга Гмелина... Путешествие по России... — СПб., 1771–1785, иллюстрация 4 из ч. 4 нем. ориг. К № 10 кат. на с. 97



Рис. 11. Головин В. П. Разсуждение о жизни растений... — М., 1825, титульный лист. К № 14 кат. на с. 101



Рис. 12. Гофман П. М. Собрание любопытства достойных предметов из царства произрастений. — СПб., 1797–1810, иллюстрация 33, тетр. [5]. К № 17 кат. на с. 105



Рис. 13. Гофман П. М. Собрание любопытства достойных предметов из царства произрастений. — СПб., 1797–1810, иллюстрация 37, тетр. [5]. К № 17 кат. на с. 105



Рис. 14. Гофман П. М. Собрание любопытства достойных предметов из царства произрастений. — СПб., 1797–1810, иллюстрация 41, тетр. [6]. К № 17 кат. на с. 105



Рис. 15. Линней К. Философия ботаники, изъясняющая первая оной основания... — СПб., 1800, фронтиспис. К № 33 кат. на с. 123

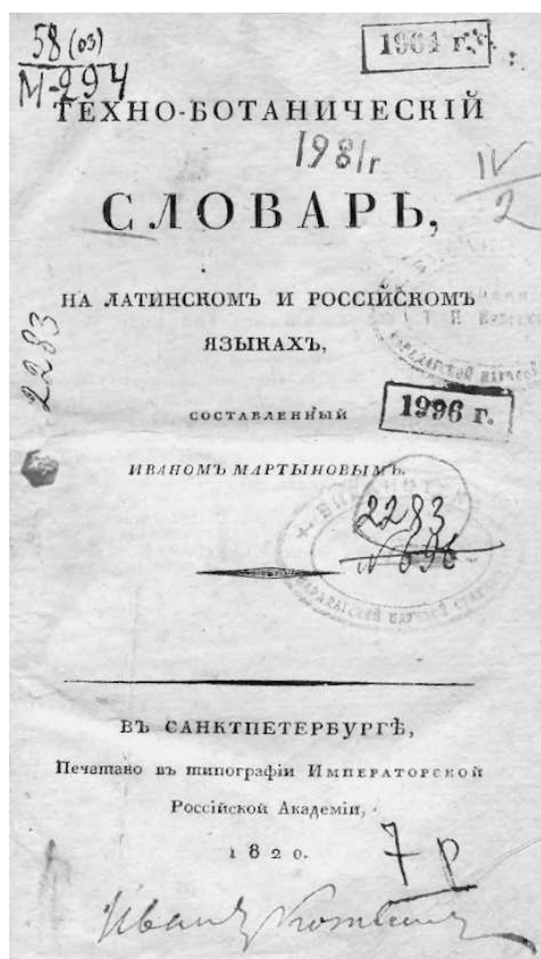


Рис. 16. Мартынов И. И. Техноботанический словарь. — СПб., 1820, титульный лист. К № 36 кат. на с. 128

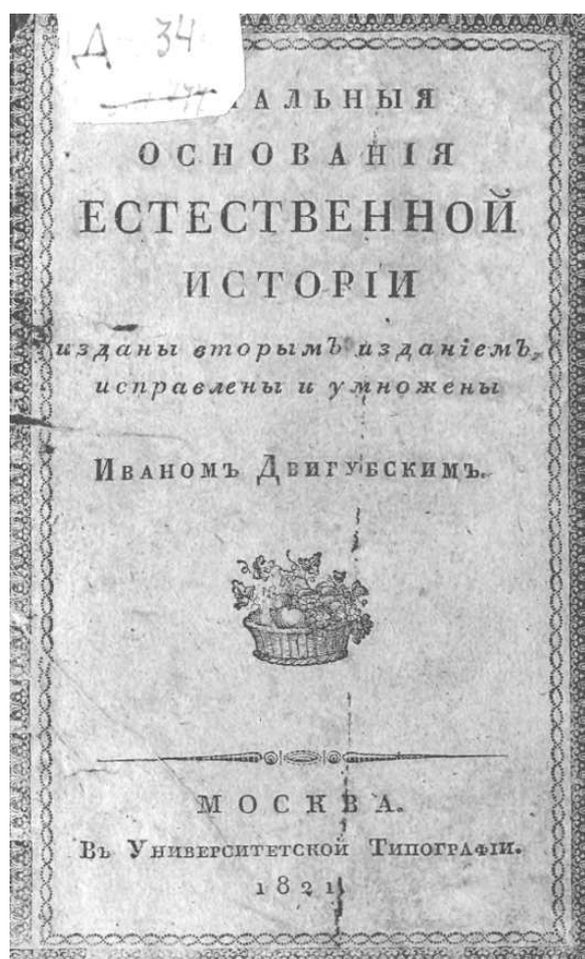


Рис. 17. Миллен О.Л. Начальные основания естественной истории / И. А. Двигубский. — М., 1820., изд. обл. 1821 г. К № 41 кат. на с. 131



Рис. 18. Паллас П. С. Петра Симона Палласа... путешествие по разным провинциям Российской империи. — СПб., 1773–1788, полиграфич. оформление. К № 47 кат. на с. 140

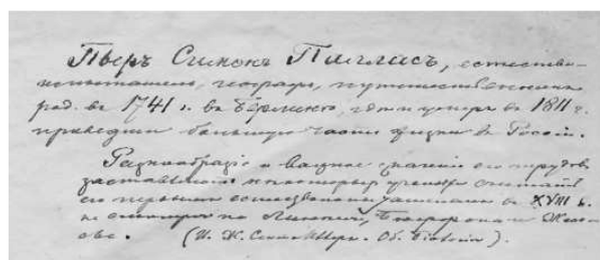


Рис. 19. Паллас П. С. Петра Симона Палласа. . . путешествие по разным провинциям Российской империи. — 2-м тисн. — СПб., 1802, форзац, рукописная помета, автор не установлен. К № 48 кат. на с. 142



Рис. 20. Сарычев Г. А. Путешествие капитана Биллингса. . . — СПб., 1811, иллюстрация, грав. резцом И. В. Ческий. К № 54 кат. на с. 149



Рис. 21. Севергин В. М. Первые основания минералогии или естественной истории ископаемых тел... — СПб., 1798, титульный лист. К № 56 кат. на с. 151

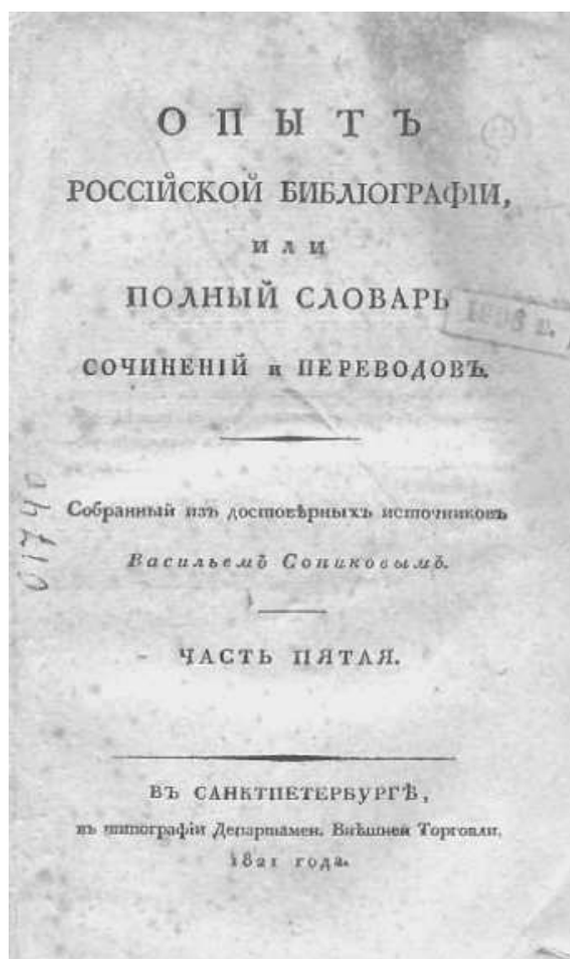


Рис. 22. Сопиков В. С. Опыт российской библиографии. . . — СПб., 1813–1821, титульный лист. К № 60 кат. на с. 158



Рис. 23. Шлаттер И. А. Обстоятельное наставление рудному делу... — СПб., 1760, посвящение авт. графу П. И. Шувалову с грав. заставкой. К № 68 кат. на с. 165

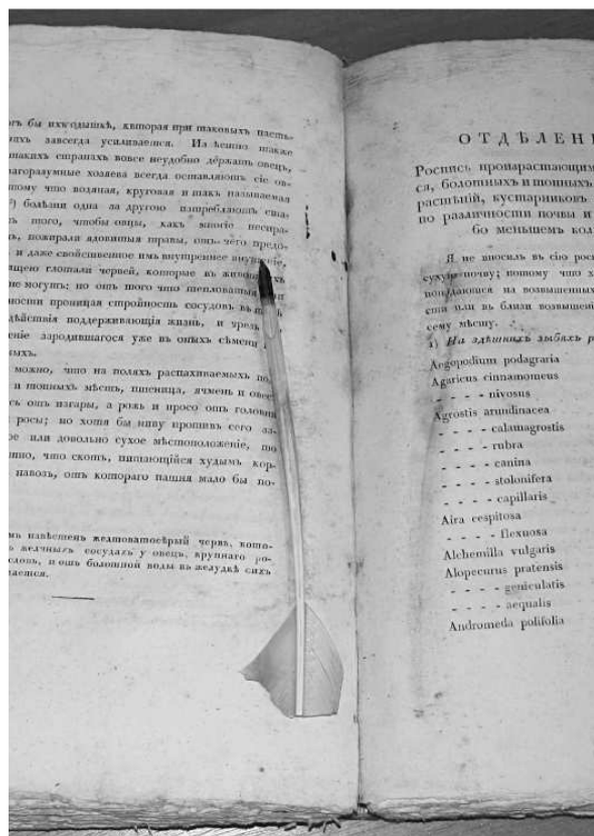


Рис. 24. Энгельман Г. И. Теоретическое и практическое руководство к осушению угодьев. . . — СПб., 1810, с. 126–127, сохранившееся в книге гусиное перо со следами чернил. К № 69 кат. на с. 167



Книги ждут,  
чтобы их открыли  
(Заключение)



Книги библиотеки доктора медицины Т. И. Вяземского в виду самых разных обстоятельств покинули Карадаг и оказались в библиотеках учебных заведений, научных, медицинских и др. организаций Крыма: Таврического национального университета им. В. И. Вернадского (ТНУ), Крымского медицинского университета им. С. И. Георгиевского (КГМУ), Южного филиала Национального университета биотехнологий и природопользования Украины «Крымский агротехнический университет» (КАУ), Крымского республиканского учреждения «Универсальная научная библиотека им. И. Я. Франко» (УНБ), научной библиотеке «Таврика» им. А. Х. Стевена Крымского республиканского краеведческого музея, Украинского государственного института минеральных ресурсов (ИМР), крымских республиканских учреждений: «Научно-медицинская библиотека» (НМБ) и «Клиническая психиатрическая больница № 1» (КПБ № 1) и др. Неизвестна судьба части книг, оставшихся в Москве после смерти Т. И. Вяземского в 1914 г., также неизвестно местонахождение книг, вывезенных в Германию в 1941–1944 гг. Не выяснена судьба книг, переданных в 1967 г. в библиотеку винсовхоза «Коктебель» (библиотека ЗАО ЗМВК «Коктебель»). Кроме того, некоторые книги могут находиться у частных лиц как в Украине, так и в других странах.

Причины столь широкого рассеивания книг могут стать предметом отдельного, интереснейшего исследования, наполненного порой детективными историями. В будущем мы надеемся раскрыть эти интригующие страницы в жизни библиотеки.

Библиотека Т. И. Вяземского, имеющая статус национального достояния Украины, нуждается в восстановлении своей целостности и каталогизации всего книжного фонда. Мы считаем, что в данной ситуации приемлем виртуальный характер объединения, восстановления и описания книжного фонда библиотеки. При этом координатором и вдохновителем объединительных работ должен стать Карадаг, куда будет приходиться библиографическая информация о книгах из Украины, России и Германии, дру-

гих стран и от частных лиц. Наладить такую работу возможно только при совместной работе библиотек, организаций и частных лиц. При этом, конечно же, возникнут определенные трудности, поскольку украинский вариант объединения затрагивает различные ведомства, а международный — страны. И здесь не обойтись без помощи и поддержки как со стороны НАН Украины, так и на государственном — внутреннем и международном уровнях. В качестве главного руководителя планируемых работ по созданию виртуального варианта библиотеки Т. И. Вяземского как внутри страны, так и за ее пределами, может стать Президиум НАН Украины, создав для этого специальный, работоспособный Комитет по библиотеке, которому целесообразно поручить выполнение столь непростой, но благодарной и необходимой работы.

Кратко расскажем о книгах Т. И. Вяземского, на данный момент выявленных в некоторых библиотеках Крыма. В Научной библиотеке ТНУ к его книгам относятся с любовью и заботой, они являются предметом гордости. Директор библиотеки В. И. Дрягина отметила: «Среди книжных драгоценностей коллекции Т. И. Вяземского в музее библиотеки сохраняется колоссальный труд А. Гумбольдта и Эм. Бонплана, вернее наиболее объемистая часть труда: «Новые роды и виды растений». 30-томное, очень дорогое издание «Путешествия в экваториальные области Нового Света, совершенные в 1799–1804 годах» (Париж, 1807–1834) было недоступно большинству ученых и могло приобретаться лишь крупными учреждениями и библиотеками. Даже в Королевской библиотеке Франции были представлены только отдельные тома. Тем более значительным является присутствие этого издания в нашей библиотеке»<sup>89</sup>.

Книжному собранию Т. И. Вяземского, хранящемуся в ТНУ, посвящена статья заведующей отделом редкой книги Научной библиотеки ТНУ М. М. Калмыковой. Она отмечает широкий те-

<sup>89</sup> Дрягина В. И. Научная библиотека на пороге юбилея // Ученые записки СГУ. — 1997. — Вып. 9 — С. 16.

матический охват коллекции, останавливается на характеристике редких книг XVIII–XIX веков на русском и французском языках, упоминает об исследовательской работе с коллекцией, в частности, сообщает о работе над созданием библиографического указателя коллекции. В библиотеке Т. И. Вяземского, как указывается в вышеупомянутой статье, сохранилась книга кириллической печати Магницкого Л. Ф. «Арифметика...» (Москва, 1703), а также уникальные книги русской гражданской печати: Ломоносов М. В. «Первые основания металлургии, или рудных дел» (Санктпетербург, 1763), Крашенинников С. П. «Описание земли Камчатки» (Москва, 1755), Георги И. И. «Описание всех обитающих в Российском государстве народов и их житейских обрядов...» (Санктпетербург, 1766–1777, части 1–3) и др.<sup>90</sup> Однако, как отмечает Калмыкова, «Перед войной, в 1939 году, около 20 тысяч книг как «непрофильные» были переданы в библиотеки Симферополя... К сожалению, сейчас это уникальное книжное собрание перестало существовать как единая библиотека»<sup>91</sup>.

Книжная коллекция Т. И. Вяземского в Научной библиотеке ТНУ в качестве мемориальной не выделена, книги рассредоточены по различным отделам. В результате ознакомления с книгами составлен предварительный список книг русской гражданской печати библиотеки Т. И. Вяземского, насчитывающий 28 изданий (см. Приложение, №№ 1–20 и 22–29.).

В дальнейшем предполагается провести совместную работу с сотрудниками Научной библиотеки ТНУ и другими заинтересованными организациями и частными лицами с целью публикации расширенной версии каталога книг русской гражданской печати 18 — первой четверти 19 вв.

Книги Т. И. Вяземского в библиотеке Крымского медицин-

<sup>90</sup>Калмыкова М. М.. Личные книжные собрания в фонде Научной библиотеки ТНУ им. В. И. Вернадского: история, формирование, структура // Историческое наследие Крыма. — 2007. — № 20. — С. 234–240.

<sup>91</sup>Там же. — С. 235.

ского университета им. С. И. Георгиевского в отдельную коллекцию не выделены и до последнего времени предметом отдельного изучения не являлись. Однако именно там хранится собранная Т. И. Вяземским уникальная коллекция медицинских диссертаций России второй половины 19 в., насчитывающая более 2 600 экземпляров.

Многие диссертации сплетены во владельческий конволют, на корешках переплета тисненый суперэкслибрис «Т. В.». (Терентий Вяземский), на форзацах книг встречается эллипсовидный владельческий штамп с надписью «Докторъ Т. И. Вяземскій». Отметим диссертацию Г. Н. Габричевского «К вопросу о возбудимости мышц. Экспериментальное исследование Г. Н. Габричевского (Из Физиологического института Императорского Московского университета)» (Москва: Университетская типография на Страстном бульваре, 1888. — 140 с.). Г. Н. Габричевский, так же, как и Т. И. Вяземский — физиолог и, очевидно, учитывая общий круг общения на медицинском факультете, они могли быть знакомы. В библиотеке хранится работа товарища Т. И. Вяземского и его соратника по борьбе с алкоголизмом доктора медицины А. М. Коровина «Дипсомания как ритм и истощение» (Москва, 1910. — 47 с.) с дарственной надписью: «Глубокоуважаемому товарищу Терентию Ивановичу Вяземскому от автора 13. I. 1910».

Там же хранятся работы самого Т. И. Вяземского: «Земные электрические токи (по поводу изучения влияния серных терм на организм)» (1898), «О распределении токов в дипольярных гидроэлектрических ваннах» (1887), «К вопросу о столетии Кавказских минеральных вод» (1903). О заинтересованности Т. И. Вяземского в вопросах минеральных вод свидетельствует наличие в его книжной коллекции замечательной книги периода гражданской печати В. М. Севергина «Способ испытывать минеральные воды. . . » (Санктпетербург, 1800). (см. в Приложении № 21). Экземпляр в хорошо сохранившемся бордового цвета картонном владельческом переплете с золотым тиснением «Т. В.». (Терентий Вя-

земский) «готическим» шрифтом.

В Крымском республиканском учреждении «Универсальная научная библиотека им. И. Я. Франко» в 2007 г. создан отдел редкой книги. В настоящее время силами сотрудников отдела ведется работа по выявлению книг Т. И. Вяземского. Пока в качестве отдельной книжной коллекции книги не выделены. С любезного разрешения дирекции библиотеки мы познакомились с принадлежащим Т. И. Вяземскому периодическим изданием гражданской печати «Вивлиофика»<sup>92</sup>.

Все номера журнала в хорошо сохранившемся темно-коричневого цвета кожаном переплете с золотым тиснением на корешке «Древняя вивлиофика», растительным орнаментом и суперэкслибрисом «Т. В.». (Терентий Вяземский).

Мы надеемся на дальнейшее творческое совместное сотрудничество со всеми заинтересованными библиотеками.

Книги ждут, чтобы их открыли и прочли, тогда произойдет замечательное событие: книги оживут, а человек прикоснется к радости творчества.

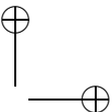
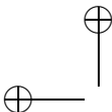
За помощь и содействие в работе благодарим дирекцию и сотрудников: Отдела старопечатных и редких изданий Национальной библиотеки Украины им. В. И. Вернадского; Научной библиотеки ТНУ; Крымского республиканского учреждения «Универсальная научная библиотека им. И. Я. Франко»; Библиотеки Крымского медицинского университета им. С. И. Георгиевского; Научной библиотеки «Таврика» им. А. Х. Стевена Крымского республиканского краеведческого музея; Государственного архи-

<sup>92</sup>Вивлиофика, Содержащая в себе Собрание древностей российских, до истории, географии и генеалогии российские касающихся, Изданная Николаем Новиковым, Членом Вольного Российского Собрания при Императорском Московском университете / Издание второе, вновь исправленное, умноженное и в порядок хронологический по возможности приведенное. — Москва : в типографии Компании Типографической, 1790–1791. Ч. XIII. — 1790, 459 с. Ч. XIV. — 1790, [VIII], 496 с. Ч. XVII. — 1791, [2], 2, 455, [1] с. Ч. XVIII. — 1791, [IV], 436 с. Ч. XX. — 1791, [4], 442 с.

ва Автономной республики Крым; Карадагского природного заповедника НАН Украины; Государственной Центральной научной медицинской библиотеки (Москва); Центрального Государственного исторического архива г. Москвы (ЦГИАМ).

Благодарим специалистов НИО редких книг (Музея книги) РГБ (Москва) И. Ю. Фоменко и И. Л. Карпову за методическую помощь и за возможность использовать рабочие материалы к 3–4 томам «Сводного каталога русской книги 1801–1825».

За помощь и ценные советы благодарим: доктора геолого-минералогических наук Ю. А. Полканова (Симферополь); Е. М. Барыкина (Москва); Е. П. Демченко (Киев); доктора медицинских наук М. К. Кузьмина (Москва).



## Приложение

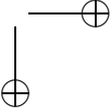
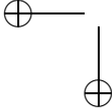
**1. Аллез, Понс Огюстен (Allaize) и др.** Курс математики, изданный на французском языке Беллауеном для употребления в военных школах ; С французского на русский язык перевел, с некоторыми переменами и дополнениями Имп. Моск. Университета прикладной математики профессор Федор Чумаков. — Москва, 1817–1821. — 8°.

Ч. 1: Арифметика и алгебра. — Университетская типография, 1817. — 414 с.

Ч. 2: Геометрия, начертательная геометрия... — Типография Августа Семена, 1819. — 242 с., 2 л ил.

**2. Безу, Этьен (Bezout, Etienne; 1730–1783).** Курс математики господина Безу, члена Французской академии наук, экзаменатора воспитанников Артиллерийского и Морского корпусов, и королевского цензора / Переведен Васильем Загорским в пользу и употребление благородного юношества, воспитывающегося в Университетском пансионе. — Москва : Университетская типография; У Ридигера и Клаудия. — 1798–1803. — Ч. 1–5; 8°.

**3. Болотов, Андрей Тимофеевич (1738–1833).** Краткия и на опытности основанныя замечания о электризме и о способности электрических махин к помоганию от разных болезней : С изображением и описанием наипростейшаго рода махин и разных способов, употребляемых при врачевании ими болезней / Сочинение Андрея Болотова, коллежского асессора и члена экономических обществ, Императорского Вольнаго в Санктпетербурге и Курфистскаго Саксонскаго в Лейпциге — В Санктпетербурге: При Императорской Академии наук, 1803. — [4], 120 с., 1 л. черт.; 8°(20 см).



**4. Бриссон, Пьер Раймон** (Brisson, Pierre Raymond; 1745–1820). История о кораблекрушении и порабощении г. Бриссона, бывшего офицером при управлении Сенегальских колоний; : С описанием африканских степей, от Сенегала до Марокка / С французского перевел Илья Грешищев. — Москва : Университетская типография у Ридигера и Клаудиа, 1795. — VIII, 192 с.; 8°(20 см).

**5. Георги Иван Иванович** (1729–1802). Описание всех в Российском государстве обитающих народов, так же их житейских обрядов, вер, обыкновений, жилищ, одежд и прочих достопамятностей / Переведено с немецкого. — Печатано в Санктпетербурге: При артиллерийском и инженерном шляхетном кадетском корпусе типографщиком И. К. Шнором; Иждивением книгопродавца К. В. Миллера, 1776–1777. — 3 ч.; 4°(27 см).

Ч. 1. — [6], 89 с., 25 л. ил.

Ч. 2. — [4], 188 с., 30 л. ил.

Ч. 3. — [4], 130 с., 20 л. ил.

**6. Гильденштедт, Антон Иоганн** (Guldenstadt, Anton Johan; 1745–1781). Географическое и статистическое описание Грузии и Кавказа из Путешествия г-на академика И. А. Гильденштедта чрез Россию и по Кавказским горам, в 1770, 71, 72 и 73 годах / Издано по повелению Императорской Академии наук. — В Санктпетербурге: При Императорской Академии наук, 1809. — [4], III, [1], 384 с.; 8°(21 см).

**7. Головнин, Василий Михайлович** (1776–1831). Путешествие вокруг света по повелению государя императора совершенное, на военном шлюпе Камчатке, в 1817, 1818 и 1819 годах, флота капитаном Головниным. — Санктпетербург: В Морской типографии, 1822. — 2 ч.; 4°(25 см).

Ч. 1. — [10], 512, XLIV, [2] с., [8], VI л. план., табл.

Ч. 2. — [10], 205, [1], CXXVII с., [3] л. карт., план.

**8. Головнин, Василий Михайлович** (1776–1831). Путешествие российского императорского шлюпа Дианы, из Кронштата в Камчатку, совершенное под начальством флота лейтенанта (ныне капитана I ранга) Головнина в 1807, 1808 и 1809 годах / Изданное от Государственного Адмиралтейского департамента. — В Санктпетербурге: В Морской типографии, 1819. — 4° (25 см).

Ч. 1. — [4], 1–208, 210–217, 219–241, [3] с., 1 л. карт.

Ч. 2. — [4], 234, [2] с., [4] л. план, ил.

**9. Краевский, Григорий** (1723–1802). Краткое топографическое, историческое и политическое описание острова Мальты и Державного ордена св. Иоанна Иерусалимского, / Сделанное Григорием Краевским. — Ч. 1–2. — Санктпетербург: При Императорской Академии наук, 1800. — [6], 101, [1] с.; (25 см).

**10. Крашенинников, Степан Петрович** (1711–1755). Описание Земли Камчатки / Сочиненное Степаном Крашенинниковым, Академии наук профессором. — Санктпетербург: При Императорской Академии наук, 1755. — 2 т.; (24 см).

Т. 1. — [22], 438 с., 13 л. ил., карт.

Т. 2. — [4], 319 с., 12 л. ил.

**11. Лисянский, Юрий Федорович** (1773–1837). Путешествие вокруг света в 1803, 4, 5 и 1806 годах, по повелению его императорского величества Александра первого на корабле Неве, под начальством флота капитана, ныне капитана 1-го ранга и кавалера Юрия Лисянского. — Санктпетербург: Типография Дрехслера, 1812. — 2 ч.; (21 см).

Ч. 2. — 1812. — 335 с.

**12. Ломоносов, Михаил Васильевич** (1711–1765). Первые основания металлургии, или рудных дел. — Санктпетербург: Печатано при Императорской Академии наук, 1763. — [12], 416, [1] с., 8 л. ил.; 8°.

**13. Нейман, Иван Егорович** (1780–1855). Исследование правил политической экономии по системе Адама Смита / Сочинение Профессора Ивана Неймана. ; Изданное Главным правлением училищ — Санктпетербург: Императорская Академия Наук, 1817. — XXXI, 216 с.

**14. Паллас, Петр Симон** (Pallas, Peter Simon; 1741–1811). Краткое физическое и топографическое описание Таврической области, / Сочиненное на французском языке Петром Палласом, статским советником, Академии наук членом. . . ; И переведенное Иваном Рижским. — Санктпетербург: Императорская типография, 1795. — [4], 72 с.; 4°.

**15. Рикорд, Петр Иванович** (1776–1855). Записки флота капитана Рикорда о плавании его к японским берегам в 1812 и 1813 годах, и о сношениях с японцами. / Напечатаны по Высочайшему повелению. — Санктпетербург: В Морской типографии, 1816. — 137 с., 3 л. план.; (25 см).

**16. Ровинский, Иван Васильевич** (1754–1809) Хозяйственное описание Астраханской и Кавказской губернии. — Санктпетербург : Вольное экономическое общество, 1809. — VI, 528, XIV с., [12] л. ил.

**17. Сарычев, Гавриил Андреевич** (1763–1831). Путешествие капитана Биллингса чрез Чукотскую землю от Берингова пролива до Нижнеколымскаго острога, и плавание капитана Галла на судне Черном орле по Северовосточному океану в 1791

году; : С приложением словаря двенадцати наречий диких народов, наблюдения над стужею в Верхнеколымском острове, и наставления даннаго Капитану Биллингсу из Государственной Адмиралтейств-Коллегии. / Извлечено из разных журналов вице адмиралом, неперменным членом государственной Адмиралтейств Коллегии, почетным членом государственного Адмиралтейского департамента и Императорской Академии наук, гидрографом и кавалером Гавриилом Сарычевым. — В Санктпетербурге: В Морской типографии, 1811. — 4°(26 см).

Т. 2: от М до /фита/ : С прибавлением латинскаго, франц. и нем. минералогических словарей. — XV, 616 стлб., 68 с., 2 л. ил.

**18. Севергин, Василий Михайлович (1765–1826).** Записки путешествия по западным провинциям Российскаго государства, или минералогическия, хозяйственныя и другия примечания, учиненныя во время проезда чрез оныя в 1802 году / Академиком, коллежским советником и ордена св. Анны втораго класса кавалером Васильем Севергиным. — Санктпетербург: При Императорской Академии наук, 1803. — [8], 224 с.

**19. Севергин, Василий Михайлович (1765–1826).** Продолжение записок путешествия по западным провинциям Российскаго Государства, или минералогическия, технологическия и другия примечания, учиненныя во время проезда чрез оныя в 1803 году. / Академиком, коллежским советником и ордена св. Анны втораго класса Кавалером Васильем Севергиным. — Санктпетербург: При Императорской Академии наук, 1804. — [8], 168 с., 4 л. ил.

**20. Севергин, Василий Михайлович (1765–1826).** Подробный словарь минералогический, : Содержащий в себе подробное изъяснение всех в минералогии употребительных слов и названий, также все в науке сей учиненныя новейшия открытия. / Изданный акад. статским советником и кавалером Василием Севергиным. —

Санктпетербург: При Императорской Академии наук, 1807. — 2 т.; (24 см).

Т. 1: от А до Л с фигурами. — XXXI, 668 стлб., 2 л. ил.

**21.** Севергин, Василий Михайлович (1765–1826). Способ испытывать минеральные воды / Сочиненный, по новейшим о сем предмете наблюдениями, трудами Василья Севергина, академика и надворного советника; Государственной медицинской коллегии почетного члена; Императорской Российской академии и С. П. бургскаго Вольнаго экономического общества, и Минералогического общества в Иене почетного члена; Геттингскаго ученаго общества корреспондента. — В Санктпетербурге: В Типографии Государственной медицинской коллегии, 1800. — 148 с., 1 л. табл.; 8°.

**22.** Стржемень-Стройновский, Валериан Венедиктович (–1834). Всеобщая экономия народов. / Сочинение Валериана Стржемень из Стройнова графа Стройновскаго. . . — Санктпетербург: В типографии Карла Крайя, 1817. — Ч. 1–4.

**23.** Сумароков, Павел Иванович (1760–1846). Путешествие по всему Крыму и Бессарабии в 1799 году, Павлом Сумароковым. — Москва: Университетская типография; У Ридигера и Клаудия, 1800. — [6], 238 с.; (22 см).

**24.** Сумароков, Павел Иванович (1760–1846). Досуги Крымского судьи или Второе путешествие в Тавриду Павла Сумарокова. — Санктпетербург: В Императорской типографии, 1803–1805.

Ч. 2. — 1805. 181, 244 с., 35 л. ил., 2 л. карт.

**25.** Теслер. О ситуации вообще и в сообенности о черчении гор по правилам математическим (Соч. майором Т-ъ, псевд.) — Санктпетербург: Типография Шнора, 1811. — 53 с., 6 л. ил.

**26. Фишер фон Вальдгейм, Григорий Иванович** (1771–1853). Ориктогнозия, или Краткое описание всех ископаемых веществ, с изъяснением терминов / Соч. Готтнельфа Фишера И. М. Х. Академии вице-президента в пользу учащихся в оной Академии. — Москва: Типография Императорской Медикохирургической академии; У Августа Семена, 1818–1820.

Ч. 1. — 1818. — XIV, 448 с.

Ч. 2. — 1820. — 296 с.

**27. Фокель, Фердинанд Габриель** (–1753). Описание естественного состояния растущих в северных российских странах лесов с различными примечаниями и наставлениями, как оныя разводить, сочиненное на немецком языке форстмейстером Фокелем, а с онаго переведенное на российский и по повелению Государственной Адмиралтейств. коллегии напечатанное. — Санктпетербург: При Морском шляхетском кадетском корпусе, 1766. — [8], 213, [1], 214–373, [1] с., 26 л. ил.

**28. Шлаттер, Иван Андреевич** (1708–1768). Обстоятельное наставление рудному делу, : Состоящее из четырех частей, в которых описаны рудокопные места, жилы и способы для прииску оных, також учреждение новых рудников, потребныя к рудному производству машины, и разборание, толчение и промывание руд. : С прибавлением о добывании каменного угля, / Сочиненное и многими чертежами изъясненное... Иваном Шлаттером. — [Санктпетербург]: Печатано при Императорской Академии наук, 1760. — [10], 292 с., 38 л. ил.

**29. Цеплихаль, Антон Михаэль** (1737–1806). Ант. Цеплихалля Введение в горное познание земного шара часть первая : Подземная география. / Переведена с немецкаго языка Горнаго учи-

лица студентом Петром Волковым). — Санктпетербург: Печ. при Горном училище, 1780. — [18], 252, [1] с., 1 л. ил.; 8°.

Книги под №№ 1–20 и 22–29 хранятся в НБ ТНУ.

Книга под № 21 хранится в библиотеке КГМУ.

## Именной указатель

- Александр I (имп.; 1777–1825)  
114, 120, 122, 128, 129, 131,  
144, 150, 154–156, 160, 193
- Альфонский А. А. (1796–1869)  
135
- Анастасевич В. Г. (1775–1845)  
158
- Андреев Ф. А. 32
- Апраксин С. С. (1747–1827) 89
- Бабухин А. И. (1835–1891) 16,  
35
- Барданес Х. (до 1733 — после  
1774) 147
- Барыкин Е. М. 190
- Бачинский А. И. (1877–1944)  
50, 51, 55
- Бачинский Л. А. 64
- Бекетов А. 112
- Беллавен Ж. Н. (1770–1826)  
191
- Беллинсгаузен Ф. Ф.  
(1778–1852) 77
- Белосельский А. М.  
(1752–1809) 105
- Бернштейн А. Н. 32
- Берх В. Н. (1781–1834) 84
- Биллингс И. И. (1761–1806)  
149, 150, 194, 195
- Бируков А. С. (1772–1844) 87
- Блуменбах И. Ф. (1752–1840)  
162
- Богданович П. И. (–1803) 143
- Богдашевская Е. А. 71
- Боголепов Л. П. 26
- Богомолец А. А. (1881–1946)  
67
- Богомолов С. И. 42
- Богословский В. С. 20–23
- Богословский С. Д. 27
- Болховитинов Е. А. (митроп.;  
1767–1837) 125
- Бонплан Эме (1773–1858) 186
- Борисов И. 97, 99
- Буцке В. Р. 19
- Бюффон Ж. Л. Л. (Buffon,  
Georges Louis Leclerc de;  
1707–1788) 142
- Вальмановы И. Р. и М. А. 105
- Василевский Д. Е. (1781–1855)  
134
- Васильев А. И. (1742–1807)  
123
- Вельтищев Г. И. 38

- Вересаев В. В. (1867–1945) 36  
Верещагин В. А. 41  
Вернадский В. И. (1863–1945)  
50  
Вернер А. Г. (Werner;  
1750–1817) 153, 162  
Виллие Я. В. 93  
Вильденов К. Л. (1765–1812)  
109  
Вильковский Е. К. 112, 143  
Виноградов И. И. (1765–1801)  
89  
Виноградов К. А. 68, 69, 71  
Виноградов М. А. (1809–1888)  
13  
Виссарион, еп. 14  
Вишневская Н. С. 37  
Вишневский В. Е. 32  
Вознесенский А. В. 62  
Волков П. (1753– ) 198  
Волков С. И. (1737–) 140  
Волошин М. А. (1877–1932) 40,  
41  
Вольф Х. (1679–1754) 83, 94  
Воронихин Н. Н. (1882–1956)  
47, 58  
Воронцов М. Л. (1714–1767) 94  
Врангель П. Н. (1878–1928) 60  
Всеволожский Н. С.  
(1772–1857) 145  
Вучетич В. Н. 58  
Вяземская Д. М. 11  
Вяземская Е. И. 12  
Вяземская Н. Г. 37  
Вяземский И. И. 12  
Вяземский И. Т. 11  
Габричевский Г. Н.  
(1860–1907) 188  
Гагарин Г. П. (1745–1808) 105  
Галл, капитан 194  
Галченков Ф. А. (1757 или  
1758 – кон. 1780-х) 143  
Гаретовский В. И. (1827–1883)  
12  
Гари Е. 125  
Гаюи Р. Ж. (Haüy; 1743–1822)  
153, 162  
Гвоздев А. А. 19  
Гейман В. Д. 58  
Гейман Р. Г. (1802–1854) 80, 81  
Георги И. И. (Georgi, Johann  
Gottlieb; 1729–1802) 84,  
187  
Георгиевский С. И.  
(1898–1974) 188, 189  
Герман И. Ф. (1755–1815) 96  
Гиляровский Р. С. 6  
Глебов И. Т. (1806–1864) 13  
Гмелин И. Ф. (1748–1804) 122  
Голицын А. Н. (1773–1844) 162  
Головин В. П. (1805–1846) 84  
Гомолинский С. И. 80  
Горелова Л. Е. 35  
Горький А. М. (1868–1936) 84

- Гофман П. М. 77, 84  
Грешицев И. Я. (1771–1822)  
192  
Григорьев А. И. (1903–1986) 54  
Громов С. А. (1774–1856) 162  
Губская Л. И. 68  
Гумбольдт А. Ф. (1769–1859)  
186  
Гутри М. (Guthrie M.) 146
- Давыдов А. Я. 26  
Давыдов И. И. (1794–1863) 132  
Даль В. И. (1801–1872) 77  
Данилевский А. И.  
(1770–1815) 132  
Даршкевич Л. О. 19  
Двигубский И. А. (1771–1839)  
93, 101, 130, 132–134, 138  
Дворецкий А. Л. 32  
Дедьковский И. Е. (1784–1841)  
13  
Демидов Н. Н. (1773–1828) 105  
Демидов П. Г. (1738–1821) 105  
Демидов С. 112  
Демченко Е. П. 190  
Денисов Ф. А. (–1830) 133  
Джунковский В. Ф.  
(1865–1938) 28  
Дмитрий (архим. Херсон.,  
Одес.; 1806–1883) 13  
Долгоруков-Крымский В. М.  
(1722–1782) 80
- Долгоруков В. В. (1789–1858)  
80  
Дрехслер Ф. 193  
Дрягина В. И. 186
- Екатерина II (имп.; 1729–1796)  
91, 99, 112, 140, 142, 164  
Елизавета Петровна (имп.;  
1709–1761) 95  
Елпатьевский С. Я.  
(1854–1933) 41  
Емельяненко П. Г. 47
- Жуковский Н. Е. (1847–1921)  
50  
Жюссье А. Л.  
(Antoine-Laurent de  
Jussieu; 1748–1836) 142
- Загорский В. А. 191  
Захарова А. 91  
Захарьин Г. А. (1829–1897) 16  
Зернов Д. Н. (1843–1917) 16  
Зотов Р. 138  
Зубков Н. 140  
Зуев В. Ф. (1754–1808) 83, 140
- Иваск У. Г. (1878–1922) 17, 42  
Ивашковский С. М.  
(1774–1850) 115, 135  
Иннокентий (Платонов И. В.,  
архим.; ок. 1773–1842) 134

- Каблуков И. А. (1857–1942) 52, 55, 58  
Каврайский Ф. Ф. (1866–) 117  
Какушкин В. П. 105  
Калмыкова М. М. 27, 186, 187  
Канель В. Я. 32  
Карбасников Н. П. (1852–1921) 79  
Карстен К. Б. (Karsten; 1782–1853) 153  
Кашин Д. Н. (1760–1841) 130, 134  
Керестури Ф. Ф. (1735–1811) 35  
Киприянов В. А. (1818–1889) 79  
Кисенко П. С. 80  
Клаудий Хр. А. (–1805) 125, 191, 192, 196  
Клещенко А. А. 74  
Клочков В. И. (1860–1915) 19, 20, 79, 150, 151  
Кнаппе К. Ф. (1745–1808) 83  
Кожевников А. Я. (1836–1902) 16, 17, 19  
Колпашников А. Я. (1744–1814) 123  
Комлишинский В. С. (1785–после 1837) 160  
Константиновский И. В. 19  
Корнилов А. А. 19, 26–28, 54  
Коровин А. М. 32, 188  
Королев С. П. (1907–1966) 40  
Корсаков С. С. (1854–1900) 19  
Корякина О. А. 52  
Костенко Н. С. 54  
Костыгов В. Г. (1749–после 1788) 140  
Котельников С. К. (1723–1806) 105, 123  
Крашенинников С. П. (1711–1755) 187  
Крестинин В. В. (1729–1795) 117  
Крузенштерн И. Ф. (1770–1846) 77  
Крым С. С. (1867–1936) 13, 25, 29, 38, 47, 60  
Крым С. С. (1867–1936) 13, 25, 38, 85  
Кузнецов Г. 54  
Кузьмин М. К. 37, 190  
Кук Дж. (1728–1779) 77  
Куракин А. Б. (1752–1818) 105  
Куракин А. Б. (1759–1829) 105  
Лазарев И. Л. (1735–1801) 105  
Лапченко В. Ю. 81–83  
Лахтин М. Ю. (1869–1930) 26, 28  
Лебедев А. В. 16  
Леденцов Х. С. (1842–1907) 46, 51, 58, 75  
Леонтович А. В. 68  
Леонтовский П. Н. 58

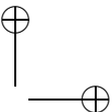
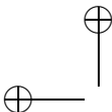
- Лепехин И. И. (1740–1802) 77, 83, 117, 147  
Либошиц О. 84  
Ливингстон Д. (1813–1873) 77  
Линк Г. Ф. (1767–1851) 109  
Линней К. (Linne, Carl; 1707–1778) 127, 142  
Липшиц С. Ю. (1905–1983) 24  
Лисицын Ю. П. (1928–) 17  
Лисянский Ю. Ф. (1773–1837) 77  
Литке Ф. П. (1797–1882) 77  
Ломоносов М. В. (1711–1765) 72, 83, 94, 187  
Любавский М. К. (1860–1936) 13, 51, 54  
Люби Ф. 125, 126  
Любимов Н. А. 27–30, 54  
Лянц А. И. 26
- Магницкий Л. Ф. (1669–1739) 187  
Майр И. Х. фон (Maug, J.C. von; 1764–1812) 138  
Макаров А. В. 111  
Макаров В. А. 35  
Максимов А. 112  
Максимович М. 156  
Манизер Г. Г. 65  
Маньшин М. 101  
Марков Г. Ф. 26, 27  
Матвеев Ф. 112
- Медведев А. 140  
Мерзляков А. Ф. (1778–1830) 131, 133, 134  
Метцгер П. 42  
Мечников И. И. (1845–1916) 50  
Миллер К. В. 192  
Михаленок Д. К. 15, 81–83  
Мозжухин И. И. (1889–1939) 33  
Мокржецкий С. А. 58  
Мороховец Л. З. (1848–1918) 21, 22, 34–38, 45, 47, 51  
Мошков С. 97  
Мудров М. Я. (1776–1831) 133  
Мур Ф. Ф. 103, 104  
Мусин-Пушкин В. П. (1735–1804) 105
- Надсон Г. А. (1867–1939) 58  
Нартов А. А. (1737–1813) 91  
Невзоров М. И. (1762–1827) 13  
Неустроев А. Н. (1825–1902) 79  
Николай I (имп.; 1796–1855) 114  
Носов Н. И. 79, 151, 152
- Овен О. Н. 15, 19, 65  
Озерецковский Н. Я. (1750–1827) 117  
Орлов С. 120  
Остроумов А. А. 54, 58

- Павел, протоиер. 137  
Павлов А. И. 50  
Павлов А. П. (1854–1929) 38, 47, 48, 52, 54, 58, 62, 63  
Павлов И. П. (1849–1936) 13  
Павлов И. П. (1854–1929) 55  
Павлова М. П. 58  
Палладин А. В. (1885–1972) 67  
Паллас П. С. (1741–1811) 77, 83  
Паули В. Л. (1885–1955) 63, 64  
Петр I (имп.; 1682–1721) 111  
Плавильщиков А. (1772–1834) 109  
Плавильщиков В. А. (1768–1823) 146, 154  
Платонов Н. 96  
Поддубный М. В. 30  
Полежаев Т. А. 89  
Поленов А. Я. (1738–1816) 99  
Полканов Ю. А. 190  
Полотебнов А. Г. (1838–1907) 13  
Попов В. Т. 26, 28  
Попов И. В. (–1839) 125  
Попов Л. 103, 105  
Преображенский Н. А. 27  
Пржевальский Н. М. (1839–1888) 77  
Пржевальский Н. М. (1839–1888) 77  
Прокопович-Антонский А. А. (1762–1848) 130  
Протасов А. П. (1724–1796) 117  
Прянишников Д. Н. (1865–1948) 58  
Пузанов И. И. (1885–1971) 48–50  
Рейпольский И. Н. (1789–1863) 93  
Рейсс Ф. Ф. (1778–1852) 134  
Решетников А. Г. 137  
Ридигер Хр. 191, 192, 196  
Рижский И. С. (1759–1811) 194  
Рикорд П. И. (1776–1855) 103, 104  
Рихтер В. М. (1767–1822) 133  
Ришар А. (1794–1852) 109  
Розанов Н. П. (1857–1941) 15, 53  
Романовский А. 143  
Россолимо Г. И. (1860–1928) 19  
Рот В. Г. 19  
Румянцев-Задунайский П. А. (1725–1796) 105  
Румянцев Н. П. (1754–1826) 84, 105  
Румянцев П. 42  
Румянцев С. П. (1755–1838) 105  
Рыков А. М. 140  
Сайкин А. 66

- Сакс Ю. (1832–1897) 23  
Салтыков Н. И. (1736–1816)  
105  
Самойлов А. Ф. (1867–1930)  
21, 22  
Самойлов А. Н. (1744–1814)  
105  
Сандунов Н. Н. (1769–1832)  
132  
Сарандинаки В. Н.  
(1878–1963) 62, 63, 65  
Светов В. П. (1744–1783) 99  
Севастьянов А. Ф. (1771–1824)  
106, 121, 122  
Севергин В. М. (1765–1826)  
188  
Селивановский С. И.  
(1772–1835) 115  
Семен А. И. (1783–1862) 115,  
191, 197  
Сент-Иллер И. Ж. (Geoffroy  
Saint-Hilaire; 1805–1861)  
142  
Сербский В. П. (1858–1917) 16,  
19  
Сергеев Л. 140  
Сергеев П. В. 141  
Сеченов И. М. (1829–1905) 30,  
35–37, 76  
Сиверс К. К. (1772–1856) 98,  
111  
Силунов С. 140  
Склифософский Н. В.  
(1836–1904) 16  
Сковородникова С. В. 33  
Скородумов Н. 145  
Слудская Е. Н. 62  
Слудский А. Ф. (1884–1954)  
15, 19, 38, 40, 46–48, 50,  
52, 55, 56, 58–63  
Слудский Е. А. (1910–1991) 60  
Смирдин А. Ф. (1795–1857) 146  
Смит А. (1723–1790) 194  
Снегирев В. Ф. (1847–1916) 16  
Созинов А. А. 82  
Созонович В. И. (1773–1835)  
137  
Соколов Д. В. 63  
Соловьев С. М. (1820–1879) 79  
Сопиков В. С. (1765–1818) 146  
Спасокукоцкий А. И. 61  
Средний В. 103, 104  
Станиловский Г. М. 70  
Стивен А. Х. (1844–1910) 189  
Столетов А. Г. (1839–1896) 18  
Строганов А. С. (1771–1815)  
105  
Субботин И. В. 24–27  
Султанов С. 11  
Сытин И. Я. (до 1760–после  
1813) 89  
Тимирязев К. А. (1843–1920)  
23, 50

- Тимковский И. О. (1768–1837)  
88, 128, 136, 158
- Титов Н. Д. 26
- Тихомиров В. А. (1841–1915)  
16
- Толль Ф. Г. (1823–1867) 77
- Тольский Н. А. (1832–1891) 16
- Торопова М. В. 68
- Триниус К. (1778–1844) 84
- Туманский Ф. О. (1746–1810)  
140
- Тюммиг Л. Ф. (Thummig;  
1690–1728) 94
- Тютчев Ф. И. (1803–1873) 133
- Уваров С. С. (1786–1855) 106,  
136
- Ульрих Ю. П. (–1836) 132
- Умов Н. А. (1848–1915) 50–52
- Фадеев И. 99
- Фальк И. П. (1727–1774) 147
- Федоров С. А. 50, 51, 54
- Феофан (Прокопович,  
Елеазар; 1681–1739) 111
- Ферсман А. Е. (1883–1945) 58
- Фишер Г. В. фон (Fischer von  
Waldheim, Gotthelf;  
1771–1853) 131, 134
- Флеров К. И. 47
- Флеров Н. А. 28
- Фомин А. И. (1733–1801) 117
- Форестье Л. П. (1892–1954) 33
- Фохт А. Б. (1848–1930) 16
- Франко И. Я. (1856–1916) 189
- Фролов К. 99, 140
- Ханжонков А. А. (1877–1945)  
32, 33
- Хирина В. А. 70
- Хлебников А. И. 103, 104
- Хлебников П. К. (1734–1777)  
98, 101, 118
- Хлебников П. К. (1734–1777)  
100
- Холодный М. Г. (1882–1953) 68
- Холодов П. (1740–1815) 140
- Худяков Н. Н. 52
- Цветаева М. И. (1892–1941) 40
- Чернопятов И. Н. (1822–1879)  
79, 80
- Чернопятов И. Н. (1822–1879)  
89
- Чертков А. Д. (1789–1858) 84
- Ческий В. В. (1777/82–1848)  
149
- Чумаков Ф. И. (1782–1837) 191
- Чуриков В. (в ориг.  
Чюриков В.) 107, 132
- Шалауров М. 117, 119

- Шапошников А. К. 38  
Шателович П. И. 20  
Шатерников М. Н. (1870–1939)  
32  
Шафиров П. П. (1669–1739)  
111  
Шелапутин П. Г. (1847–1914)  
30  
Шереметьев Н. П. (1751–1809)  
105  
Шереметьевский Ф. П.  
(1840–1891) 16, 35  
Шистовский И. И. 60  
Шиховской Н. О. (1803–1854)  
80  
Шмальгаузен И. И.  
(1884–1963) 67  
Шмелев И. 96  
Шнор И. К. (Schnoor, Johann  
Karl; 1738–1812) 150, 167,  
192, 196
- Шувалов П. И. (1711–1762)  
165  
Щепкин П. С. (1793–1836) 135  
Щербатов М. М. (1737–1790)  
111  
Эйнбродт П. П. (1835–1865) 35  
Эрисман Ф. Ф. (1842–1915) 16,  
28  
Эртель В. А. 77  
Южаков С. Н. (1849–1910) 78  
Юсупов Н. Б. (1750–1831) 105  
Яковкина Е. А. 60  
Яковлев П. Ф. 79, 137  
Яценков Г. М. (ок. 1778–1852)  
120



## Указатель заглавий

Ботаника Вилльденова, заключающая в себе терминологию, различные системы, ботанические правила, названия растений, естествословие, болезни и историю прозябаемых, и наконец историю самого травопознания 92

Валха Каменное царство 91

Волфьянская Экспериментальная физика 94

Географический словарь Российского государства 125

Дневные записки путешествия... Ивана Лепехина по разным провинциям Российского государства 116, 119

Журнал или Поденная записка, блаженные и вечнодостоинья памяти государя императора Петра Великого 111

Историческое начертание горного производства в Российской империи 95

История минералогии, или Краткое изображение основания, приращения и усовершенствования оной науки 161

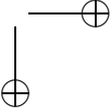
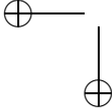
К Миру 129

Краткая история Московского университета 108

Наставление о шелководстве 159

Начальные основания физической географии 159

Начальные основания естественной истории 130



- Начальные основания естественной истории растений, заключающая терминологию растений, лучшие их системы, анатомию, физиологию их, патологию и историю ботаники 109
- Начертание естественной истории 112
- Новый ботанический словарь, на русском, латинском и немецком языках 127
- О духе философии греческой и римской 107
- О саранче и способах истребления ее 161
- О физиогномике растений 106
- О чудесных дождях (или необыкновенных) и о низпадающих из воздуха камнях (аэролитах) 136
- Обозрение публичного преподавания 163
- Обстоятельное наставление рудному делу... с прибавлением о добывании каменного угля 165
- Описание моровой язвы, бывшей в столичном городе Москве с 1770 по 1772 год 164
- Опыт российской библиографии, или Полный словарь сочинений и переводов, напечатанных на словенском и русском языках, от начала заведения типографий, до 1813 года 158
- Опыты о выгодном отделении лимонной кислоты из клюквенного сока (*Vaccinium oxycoccos*) 90
- П. С. Палласа... Путешествие по разным провинциям Российской империи 139, 142
- Первые основания минералогии или естественной истории ископаемых тел 151

- Письма о Крыме, об Одессе и Азовском море 145
- Подробный словарь минералогический, содержащий в себе подробное изъяснение всех в минералогии употребительных слов и названий, также все в науке сей учиненныя новейшия открытия 152
- Полное собрание ученых путешествий по России 147
- Путешествие академика Н. Озерецковского по озерам Ладожскому, Онежскому и вокруг Ильмена 138
- Путешествие капитана Биллингса чрез Чукотскую землю... и плавание капитана Галла на судне Черном орле по Северовосточному океану в 1791 году 149
- Путешествие российского императорского шлюпа Дианы, из Кронштата в Камчатку 102
- Путешествие флота капитана Сарычева по северовосточной части Сибири, Ледовитому морю и Восточному океану... при географической и астрономической морской экспедиции, бывшей под начальством флота капитана Биллингса с 1785 по 1793 г 150
- Разсуждение о жизни растений 101
- Речи и отчеты Московского университета 131
- Речь о влиянии химии на успехи мануфактурной промышленности 110
- Речь о могуществе веры как во святой церкви вообще, так в верующих порознь во все времена и во всех состояниях 113
- Речь о том, что нужно неgociатору для приобретения искусства вести переговоры и совещаться о делах государственных 92

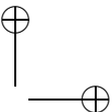
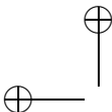
- Российско-латинский словарь, с присоединением латинских синоним и фразов 115
- Самуила Георга Гмелина. . . Путешествие по России для исследования трех царств естества 97, 99
- Санктпетербургская флора или Описание находящихся в Санктпетербургской губернии природных растений, : С приложением некоторых иностранных, кои на открытом воздухе в здешнем страноположении удобно произрастают 155
- Система природы Карла Линнея 121
- Словарь Академии Российской, по азбучному порядку расположенный 153
- Слово о необходимости знать законы гражданские и о способе учить и учиться российскому законоведению 148
- Слово о необходимых средствах к подкреплению слабаго младенческого возраста для размножения в Отечестве нашем наро 108
- Слово о способе учить и учиться медицине практической, или деятельному врачебному искусству при постелях больных 136
- Слово похвальное. . . Александру Первому 129
- Собрание любопытства достойных предметов из царства произрастений 105
- Собрание муз 130
- Собрание разных достоверных химических книг, а имянно. . . Рука философов, О Сатурне, О растениях, Минералах, Кабала, и О камне философическом 100

- Собрание сочинений, служащих разбором и изъяснением Атласа Южного моря 114
- Собрание физикохимических новых опытов и наблюдений 144
- Созерцание природы 88
- Сокращение опытной физики 137
- Сокращенныя записки флота капитан-лейтенанта. . . Головнина, о плавании его на шлюпе Диане, для описи Курильских островов в 1811 году 104
- Теоретическое и практическое руководство к осушению угодьев 166
- Техноботанический словарь, на латинском и российском языках 128
- Труд 129
- Указатель жилищ и зданий в Санктпетербурге, или Адресная книга 87
- Урания 163
- Физиология или наука о естестве человеческом 143
- Философия ботаники, изъясняющая первыя оной основания 123
- Флора санктпетербургская и московская, или Описание растений находящихся в окрестностях обеих столиц Российской империи 120
- Хронологическая история всех путешествий в северныя полярныя страны 88

## Список иллюстраций

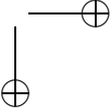
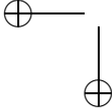
1. Ярлык букинистического магазина Василия Ивановича Клочкова. . . . . 20
2. Экслибрис Т. И. Вяземского. . . . . 43
3. Штемпели Т. И. Вяземского. . . . . 44
4. Конгревное тиснение Т. И. Вяземского. . . . . 44
5. Штамп библиотеки КНС. . . . . 55
6. Т. И. Вяземский в библиотечной комнате своего санатория. . . . . 56
7. Один из вариантов суперэкслибриса Т. И. Вяземского. 74
8. Штамп книжного магазина П. С. Кисенко. . . . . 80
9. Герман И. Ф. Историческое начертание горного производства в Российской империи. (Екатеринбург, 1810), грав. заставка. . . . . 169
10. Гмелин С. Г. Самуила Георга Гмелина... путешествие по России... (СПб., 1771–1785), илл. 4 . . . . 170
11. Головин В. П. Разсуждение о жизни растений... (М., 1825), титульный лист. . . . . 171
12. Гофман П. М. Собрание любопытства достойных предметов из царства произрастений. (СПб., 1797–1810), илл. 33. . . . . 172
13. Гофман П. М. Собрание любопытства достойных предметов из царства произрастений. (СПб., 1797–1810), илл. 37. . . . . 173
14. Гофман П. М. Собрание любопытства достойных предметов из царства произрастений. (СПб., 1797–1810), илл. 41. . . . . 174
15. Линней К. Философия ботаники ... (СПб., 1800), фронтиспис. . . . . 175

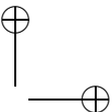
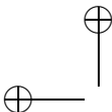
16. Мартынов И. И. Техноботанический словарь. (СПб., 1820), титульный лист. . . . . 176
17. Миллен О. Л. Начальныя основания естественной истории / И. А. Двигубский. (М., 1820), издательская обложка 1821 г. . . . . 177
18. Паллас П. С. Петра Симона Палласа... путешествие по разным провинциям Российской империи. (СПб., 1773–1788), полиграфич. оформление. . . . . 178
19. Паллас П. С. Петра Симона Палласа... путешествие по разным провинциям Российской империи. (СПб., 1802), форзац, рукописная помета. . . . . 179
20. Сарычев Г. А. Путешествие капитана Биллингса... (СПб., 1811), гравюра И. В. Ческого. . . . . 179
21. Севергин В. М. Первые основания минералогии... (СПб., 1798), титульный лист. . . . . 180
22. Сопиков В. С. Опыт российской библиографии... (СПб., 1813–1821), титульный лист. . . . . 181
23. Шлаттер И. А. Обстоятельное наставление рудному делу... (СПб., 1760), посвящение П. И. Шувалову. . 182
24. Энгельман Г. И. Теоретическое и практическое руководство ... (СПб., 1810), с. 126–127, гусиное перо. 183



## Оглавление

От составителей . . . . .	5
Сокращения . . . . .	8
Библиотека доктора медицины Т. И. Вяземского . . . . .	10
Каталог русских изданий 1760–1825 гг. . . . .	86
Иллюстрации . . . . .	168
Книги ждут, чтобы их открыли (Заключение) . . . . .	184
Приложение . . . . .	191
Именной указатель . . . . .	199
Указатель заглавий . . . . .	208
Список иллюстраций . . . . .	213





**The catalogue of the old-printed editions. Russian books of the civil printing (1760–1825) in the library of T. I. Vyazemsky / D. Mikhalenok, V. Lapchenko, L. Veselovskaya, O. Akimova; ed. in chief I. Yu. Fomenko. — Sevastopol: ECOSI-Gidrifizika, 2008. — 218 p., ill.**

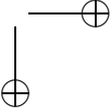
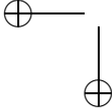
The present edition represents catalogue of the Russian books of the «civil printing» period (1760–1825) from the private book collection of Terentiy Ivanovich Vyazemsky, which is now in the fund of the Scientific library of the Karadag nature reserve NAS of Ukraine. In the introductory article is represented history of this collection formation as well as biography of T. I. Vyazemsky, it's importance even for nowadays science; they characterise here the principles of scientific description are applied in the catalogue. Bibliographical descriptions at the level of edition, added with remarks at the level of exemplary are composed according to the adopted at the present time national and international standards, which gives adequate idea about structure and content of each concrete edition and peculiarities of a separate exemplary.

The catalogue represents an interest for bibliographers, historians, researchers in the field of national and foreign book printing, as well as for all those who loves book.

**Каталог стародрукових видань. Російські книги громадянського друку (1760–1825) бібліотеки Т. І. Вяземського / авт.-упор.: Д. Михаленок, В. Лапченко, Л. Веселовська, О. Акімова; відп. ред. І. Ю. Фоменко. — Севастополь: ЕКОСІ-Гідрофізика, 2008. — 218 с., іл.**

Видання являє собою каталог російських книг громадянського друку (1760–1825 рр.) із приватної книжкової колекції Терентія Івановича Вяземського, що знаходяться в фондах наукової бібліотеки Карадазького природного заповідника НАН України). У вступі детально подана історія формування збірки і біографія Т. І. Вяземського, розкрито значення його колекції, в т. ч. й для сучасної науки, охарактеризовані принципи наукового опису, які застосовувалися в каталозі. Бібліографічні записи на рівні видання супроводяться описами особливостей книг з бібліотеки Т. І. Вяземського, складеними згідно з прийнятими на теперішній час вітчизняними та міжнародними стандартами, що дає адекватне уявлення як про структуру і зміст кожного конкретного видання, так і про особливості окремого примірника.

Для бібліографів, істориків, культурологів, дослідників в галузі вітчизняного та зарубіжного друкарства, а також для всіх, хто любить книгу.



*Печатается по постановлению Научно-технического совета  
Карадагского природного заповедника НАН Украины  
(протокол № 9 от 30 сентября 2008 г.)*

*Научное издание*

**Каталог старопечатных изданий.  
Русские книги гражданской печати (1760 – 1825)  
библиотеки Т. И. Вяземского**

*(На русском языке)*

**Авторы-составители**

Д. К. Михаленок, В. Ю. Лапченко, Л. В. Веселовская, О. А. Акимова

**Ответственный редактор**

И. Ю. Фоменко

**Научные консультанты**

И. Ю. Фоменко, И. Л. Карпова

**Технический редактор**

Р. Г. Геворгиз

<http://biotex.ibss.org.ua/persons/96/>

**Оцифровка книг**

Р. Г. Геворгиз, Ю. В. Новоселова

**Подготовка оригинал-макета, верстка**

Л. В. Веселовская, О. А. Акимова

**Корректор**

Г. Ф. Гусева

*Друкується за постановою науково-технічної ради  
Карадазького природного заповідника НАН України  
(протокол № 9 від 30 вересня 2008 р.)*

*Наукове видання*

**Каталог стародрукованих видань. Російські книги  
гражданського друку (1760–1825) бібліотеки  
Т. І. Вяземського  
(Російською мовою)**

**Автори-упорядники**

Д. К. Михаленок, В. Ю. Лапченко, Л. В. Веселовська, О. А. Акімова

**Відповідальний редактор**

І. Ю. Фоменко

**Наукові консультанти**

І. Ю. Фоменко, І. Л. Карпова

**Технічний редактор**

Р. Г. Геворгіз

<http://biotex.ibss.org.ua/persons/96/>

**Оцифрування**

Р. Г. Геворгіз, Ю. В. Новосьолова

**Підготовка оригінал-макета, верстка**

Л. В. Веселовська, О. А. Акімова

**Коректор**

Г. Ф. Гусева

Підписано до друку з оригінал-макета 10.11.2008.

---

Папір офсетний. Друк офсетний. Формат 70×108<sup>1</sup>/<sub>16</sub>. Гарнитура  
Times-Roman. Фіз друк. арк.13,5 Ум. друк. арк.18,9 Тираж 500 экз. Замов 5

---

Віддруковано з готових діапозитивів замовника у типографії видавництва  
НВЦ «ЕКОСИ-Гідрофізика» 99011, м. Севастополь, вул. Леніна, 28.  
Свідоцтво про державну реєстрацію: серія ДК № 914, від 16.02.02