

И.А. Шипилов\*

**ИСТОРИЯ АКАДЕМИЧЕСКИХ И ПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫХ  
ЭКСПЕДИЦИЙ В СИБИРЬ XVIII ВЕКА  
В СВЕТЕ ВЗАИМОТНОШЕНИЙ  
ВЛАСТИ И УЧЕНЫХ\*\***doi:10.31518/2618-9100-2024-5-15  
УДК 94(571):910.4+342.5:001

*Выходные данные для цитирования:*  
Шипилов И.А. История академических и правительственных экспедиций в Сибирь XVIII века в свете взаимоотношений власти и ученых // Исторический курьер. 2024. № 5 (37). С. 196–208. URL: <http://istkurier.ru/data/2024/ISTKURIER-2024-5-15.pdf>

I.A. Shipilov\*

**THE HISTORY OF ACADEMIC AND GOVERNMENT  
EXPEDITIONS TO SIBERIA IN THE 18<sup>TH</sup> CENTURY  
IN THE LIGHT OF THE RELATIONSHIP BETWEEN  
GOVERNMENT AND SCIENTISTS\*\***

doi:10.31518/2618-9100-2024-5-15

*How to cite:*  
Shipilov I.A. The History of Academic and Government Expeditions to Siberia in the 18<sup>th</sup> Century in the Light of the Relationship between Government and Scientists // Historical Courier, 2024, No. 5 (37), pp. 196–208.  
[Available online: <http://istkurier.ru/data/2024/ISTKURIER-2024-5-15.pdf>]

**Abstract.** The article examines the process of scientific development of Siberia in the 18<sup>th</sup> century through the prism of interaction between the Russian state and scientists participating in academic and government expeditions. The role of the state as the main initiator, organizer and source of funding for expeditionary research on the history, geography, nature and population of Siberia is shown. It is established the scientific works of historical content during and according to the results of Siberian expeditions were performed by both professional historians G.F. Müller, V.N. Tatishchev, J.E. Fischer, and D.G. Messerschmidt, Ph.J. von Strahlenberg, J.G. Gmelin, S.P. Krasheninnikov, P.S. Pallas, G.A. Sarychev, who proved themselves not only first-class specialists in their scientific fields, but also historians of science, the first historiographers of Russian expeditions and the history of the study and development of Siberia, the Far East and the Pacific North. The article identifies the application of the principle of historicism by travel scientists was both the result of the implementation of the state program for the scientific development of Siberia and the personal initiative of researchers. To reconstruct the interaction of government and scientists in the context of the formation of historical memory, the opinions of researchers on the directions and methods of practical implementation of state policy in Siberia and the Far East are given, their business contacts with representatives of central and local administrations and the attitude of the authorities to the publication of scientific works of travelers are characterized. The author concluded that during the organization and conduct of academic and government expeditions, a multifaceted system of relationships developed between government authorities and scientists, including interactions within the framework of a linear subordination scheme of “power and subordination”, as well as various options for dialogue and cooperation, personal initiative, independent judgments and actions of researchers.

**Keywords:** scientific development of Siberia in the 18<sup>th</sup> century, Russian Empire, academic and government expeditions, interaction

\* **Илья Александрович Шипилов**, кандидат исторических наук, Институт истории Сибирского отделения Российской академии наук, Новосибирск, Россия, e-mail: [shipilof@yandex.ru](mailto:shipilof@yandex.ru)

**Ilya Alexandrovich Shipilov**, Candidate of Historical Sciences, Institute of History of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences, Novosibirsk, Russia, e-mail: [shipilof@yandex.ru](mailto:shipilof@yandex.ru)

\*\* Статья выполнена по теме госзадания «Прошлое в письменных источниках XVI–XX вв.: сохранение и развитие традиций» (FWZM-2024-0006).

The article was made on the topic of the state assignment “The Past in the Manuscript Sources of the 16<sup>th</sup> – 20<sup>th</sup> Centuries: Preservation and Development of Traditions” (FWZM-2024-0006).

between statesmen and scientific travelers, geography, nature and population of Siberia, the Far East and the Pacific North, the history of science, the principle of historicism.

*The article has been received by the editor on 28.06.2024. Full text of the article in Russian and references in English are available below.*

**Аннотация.** В статье рассмотрен процесс научного освоения Сибири в XVIII в. через призму взаимодействия Российского государства и ученых – участников академических и правительственных экспедиций. Показана роль государства как главного инициатора, организатора и источника финансирования экспедиционных исследований истории, географии, природы и населения Сибири. Установлено, что научные труды исторического содержания в ходе и по результатам сибирских экспедиций выполнили как профессиональные историки Г.Ф. Миллер, В.Н. Татищев, И.Э. Фишер, так и Д.Г. Мессершмидт, Ф.И. Табберт фон Страленберг, И.Г. Гмелин, С.П. Крашенинников, П.С. Паллас, Г.А. Сарычев, проявившие себя не только первоклассными специалистами в своих научных областях, но и историками науки, первыми историографами российских экспедиций и истории изучения и освоения Сибири, Дальнего Востока и Тихоокеанского Севера. Выявлено, что применение принципа историзма учеными-путешественниками одновременно являлось и результатом выполнения государственной программы научного освоения Сибири, и личной инициативой исследователей. Для реконструкции взаимодействия власти и ученых в контексте формирования исторической памяти приводятся мнения исследователей о направлениях и способах практической реализации государственной политики в Сибири и на Дальнем Востоке, характеризуются их деловые контакты с представителями центральной и местной администрации и отношение власти к изданию научных трудов путешественников. Сделан вывод, что при организации и во время проведения академических и правительственных экспедиций между государственной властью и учеными развивалась многогранная система взаимоотношений, включавшая как взаимодействие в рамках линейной субординационной схемы «власть и подчинение», так и различные варианты диалога и сотрудничества, проявление личной инициативы, независимые суждения и поступки исследователей.

**Ключевые слова:** научное освоение Сибири в XVIII в., Российская империя, академические и правительственные экспедиции, взаимодействие государственных деятелей и ученых-путешественников, география, природа и население Сибири, Дальнего Востока и Тихоокеанского Севера, история науки, принцип историзма.

*Статья поступила в редакцию 28.06.2024 г.*

---

Фактором становления и развития науки и имперской модернизации России в XVIII в. стало научное освоение Сибири – системный процесс перманентного и всестороннего изучения географии, природы и населения региона, его политического, экономического и социокультурного освоения. Основными акторами этого процесса являлись представители российской государственной власти и ученые, участвовавшие в подготовке и практической реализации академических и правительственных экспедиций. Крупнейшие из них – путешествие Д.Г. Мессершмидта (1719–1727), Вторая Камчатская экспедиция (1733–1743), астрономические и физические экспедиционные кампании 1760-х – 1770-х гг., Северо-Восточная географическая и астрономическая экспедиция под руководством Дж. Биллингса и Г.А. Сарычева (1785–1795). В научной историографии российских академических и прави-

тельствственных экспедиций XVIII в. остаются малоизученными взаимоотношения государственной власти и ученых-путешественников в процессе научного освоения Сибири<sup>1</sup>. Эти контакты, как правило, интерпретируются историками в традиционной линейной схеме, когда государство в императивной форме ставит цели и задачи, т.е. направляет «вызов» путешественникам, которые в своих отчетах и исследованиях обязуются дать на него адекватный «ответ». Как нами будет показано, эту схему можно считать лишь одной из составляющих системы взаимоотношений и взаимодействий власти и ученых в ходе и по результатам научного освоения сибирского региона.

Российское государство являлось главным инициатором и организатором сибирских академических и правительственных экспедиций XVIII в. Именными указами Петра I, Екатерины I, Анны Иоанновны, Елизаветы Петровны, Екатерины II и других представителей правящей династии Романовых де-юре начиналась и прекращалась деятельность экспедиций, назначались их командующие и определялся основной должностной состав, обозначались главные цели и задачи, регламентировались правовой статус путешественников и их взаимоотношения с представителями сибирской администрации, определялись механизмы снаряжения, финансового и продовольственного обеспечения данных мероприятий. Различные аспекты подготовки и производства экспедиционных кампаний детализировались и конкретизировались в указах Сената, инструкциях Академии наук, Адмиралтейств-коллегии и иных государственных учреждений (рис. 1).

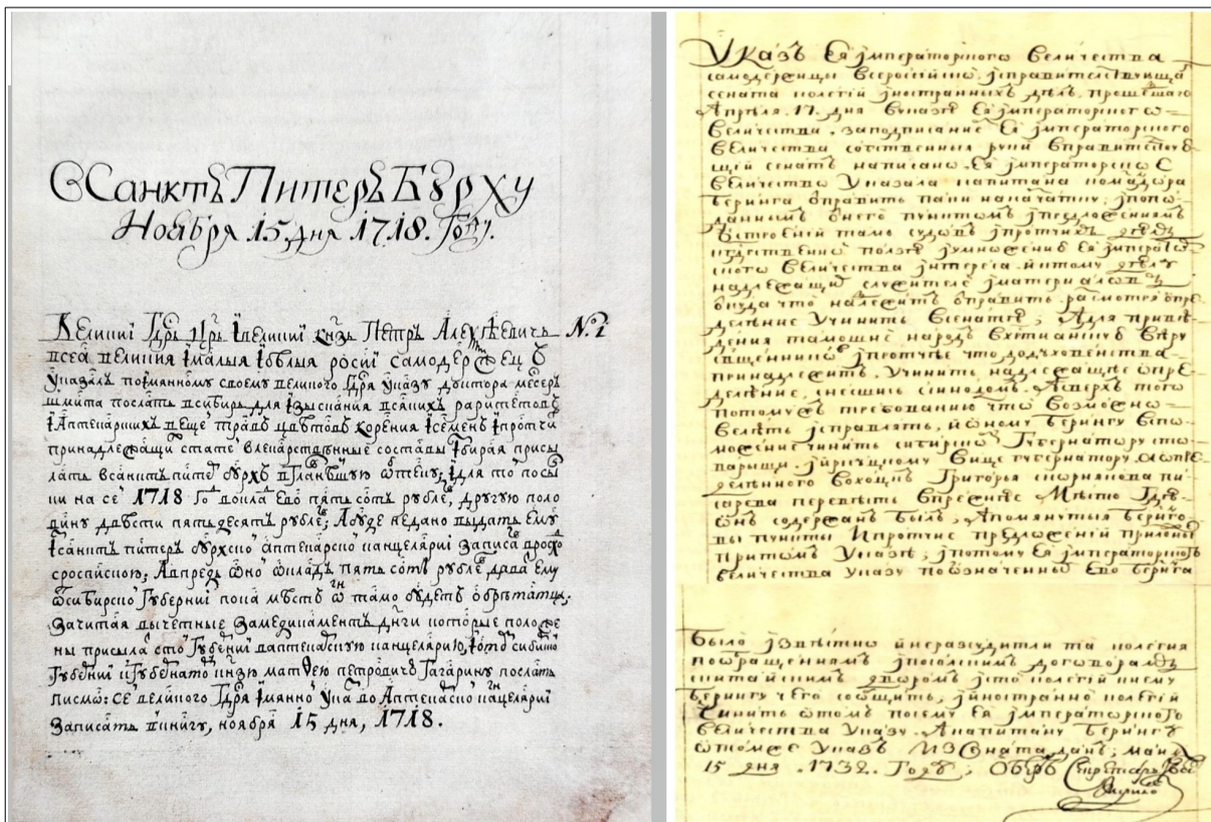


Рис. 1. Именной указ Петра I о посылке доктора Д. Г. Мессершмидта в Сибирь от 15 ноября 1718 г. (Первый исследователь Сибири Д.Г. Мессершмидт: Письма и документы. 1716–1721. СПб., 2019. С. 202); Сенатский указ Коллегии иностранных дел, согласовывающий указания В.И. Берингу на случай встречи иностранных судов и народов, от 15 мая 1732 г. (Сайт Президентская библиотека)

В организации и проведении путешествий участвовали российские государственные деятели. Например, в разработке и реализации проекта Второй Камчатской экспедиции активное участие приняли обер-секретарь Сената И.К. Кирилов, президент Адмиралтейств-коллегии адмирал Н.Ф. Головин, кабинет-министр, президент Коллегии иностранных дел,

<sup>1</sup> Обзоры историографии и библиографию см.: Чернавская В.Н. Россия на Тихом океане, XVIII – первая половина XIX века: Историко-историографические очерки. Владивосток, 2006; Шупилов И.А. Академические экспедиции XVIII века: роль вспомогательного персонала в изучении Сибири. Новосибирск, 2023.

граф А.И. Остерман, князь, вице-адмирал, президент Юстиц-коллегии М.М. Голицын, директор Морской академии, президент Штатс-Конторы и Коммерц-коллегии А.Л. Нарышкин. Значительная роль в планировании и подборе персонала для академических экспедиций 1768–1774 гг. принадлежала графу В.Г. Орлову. Участники Северо-Восточной географической и астрономической экспедиции получили специальные инструкции и руководства от генерал-фельдмаршала по флоту, графа И.Г. Чернышева, вице-канцлера Российской империи, графа и светлейшего князя А.А. Безбородко<sup>2</sup>.

Государственный бюджет был основным и во многом единственным источником финансирования сибирских экспедиций. На эти научно-исследовательские и геополитические кампании российская власть не жалела средств, понимая, что они впоследствии окупятся. Например, на крупнейшую в истории Вторую Камчатскую экспедицию была потрачена колоссальная по тем временам сумма в 1,5 млн руб. Бюджет Северо-Восточной географической и астрономической экспедиции составил свыше 220 тыс. руб.<sup>3</sup>

Исполнителями государственных замыслов стали исследователи – участники путешествий, в числе которых крупные ученые Д.Г. Мессершмидт, Г.Ф. Миллер, И.Г. Гмелин, Ж.-Н. Делиль, П.С. Паллас, И.И. Лепехин, И.И. Исленьев, морские офицеры – специалисты в навигации, геодезии и картографии В.И. Беринг, М.П. Шпанберг, А.И. Чириков, Дж. Биллингс, Г.А. Сарычев. Контроль за выполнением государственных целей и задач осуществлялся через систему отчетности, состоявшую из рапортов, отчетов, доношений и иной служебной корреспонденции, отправлявшейся из крупных сибирских населенных пунктов вместе с различными коллекциями экспонатов, научными трудами и материалами<sup>4</sup>.

В подготовке и в ходе академических и правительственных экспедиций между государством и учеными наряду с отношениями «власть и подчинение» сложилось взаимодействие и сотрудничество. Представители научного сообщества не только отвечали за практическую реализацию целей и задач путешествий, но и систематически привлекались государством к организации экспедиционных кампаний. Так, в разработке самого концепта экспедиционных исследований Сибири наряду с Петром I и другими российскими государственными деятелями приняли участие европейские ученые и исследователи (Н.К. Витсен, Г. Делиль, Х. Вольф и др.), среди которых выде-



Рис. 2. Портрет Петра I.  
Художник Ж.-М. Натъе, 1717 г.  
(Сайт [Виртуальный Русский музей](#))



Рис. 3. Портрет Г.В. Лейбница.  
Художник Кристоф Бернхард Франке,  
1690-е гг. (Сайт [The World History Encyclopedia](#))

<sup>2</sup> Российский государственный архив Военно-Морского Флота (РГАВМФ). Ф. 172. Оп. 1. Д. 410. Л. 1–431; Ф. 214. Оп. 1. Д. 1. Л. 1–152; Ф. 729. Оп. 1. Д. 48. Л. 53–56;

<sup>3</sup> Архив Государственного Совета. СПб., 1869. Т. 1. С. 669; Hintzsche W., Nickol T. Die Große Nordische Expedition: Georg Wilhelm Steller (1709–1746) – ein Lutheraner erforscht Sibirien und Alaska. Gotha, 1996. S. 200.

<sup>4</sup> Примеры распорядительной и отчетной документации см.: Гнучева В.Ф. Материалы для истории экспедиций Академии наук в XVIII и XIX веках: Хронологические обзоры и описание архивных материалов. М.; Л., 1940; Русские экспедиции по изучению северной части Тихого океана в первой половине XVIII в. М., 1984; Русские экспедиции по изучению северной части Тихого океана во второй половине XVIII в. М., 1989; Научное наследие П.С. Палласа. Письма: 1768–1771. СПб., 1993.

ляется Г.В. Лейбниц<sup>5</sup>. Немецкий энциклопедист неоднократно писал русскому царю о пользе для государства и науки изучения и освоения североазиатской terra incognita (рис. 2, 3).

В 1719 г. в Сибирь отправляется научная экспедиция во главе с немецким доктором медицины и натуралистом на русской службе Д.Г. Мессершмидтом, который создал прецедент, повлиявший на развитие взаимоотношений власти и ученых. Так, по указу Петра I и предписаниям президента Аптекарской (с 1721 г. – Медицинской) канцелярии И.Д. Блюментроста Мессершмидт ехал за Урал для проведения медико-ботанических исследований, поиска и сбора «всяких раритетов», «куриоситетов и лекарственных вещей»<sup>6</sup>. Во время экспедиции, находясь в Тобольске, Д.Г. Мессершмидт самостоятельно разработал программу комплексного изучения Сибири<sup>7</sup>. Ее Мессершмидт переслал И.Д. Блюментросту на согласование в рапорте от 25 июня 1720 г. Таким образом, ученый направил «вызов» государству и получил положительный «ответ» на него. Этот опыт стал резонансным (рис. 4).

При организации последующих академических и правительственных экспедиций подготовка научно-исследовательских программ была делегирована государственной властью академикам Петербургской АН, крупнейшим специалистам своего времени в различных областях научного знания. Среди них астроном и географ Ж.-Н. Делиль, историки Г.Ф. Миллер и В.Н. Татищев, физики и математики Д. Бернулли и Г.В. Крафт, анатом и зоолог И.Г. Дювернуа, натуралисты Иоганн Георг и Самуэль Готтлиб Гмелины, П.С. Паллас, энциклопедист-универсал М.В. Ломоносов и др.<sup>8</sup> Многие из перечисленных ученых являлись и авторами, и исполнителями экспедиционных научно-исследовательских программ. В этой связи следует особо отметить деятельность академика П.С. Палласа. Он при участии С.Г. Гмелина подготовил инструкцию для академических экспедиций 1768–1774 гг., в ходе которых возглавил собственный отряд, выполнивший фундаментальные исследования по физической географии, ботанике, зоологии, геоморфологии и этнографии народов Сибири, а также координировал

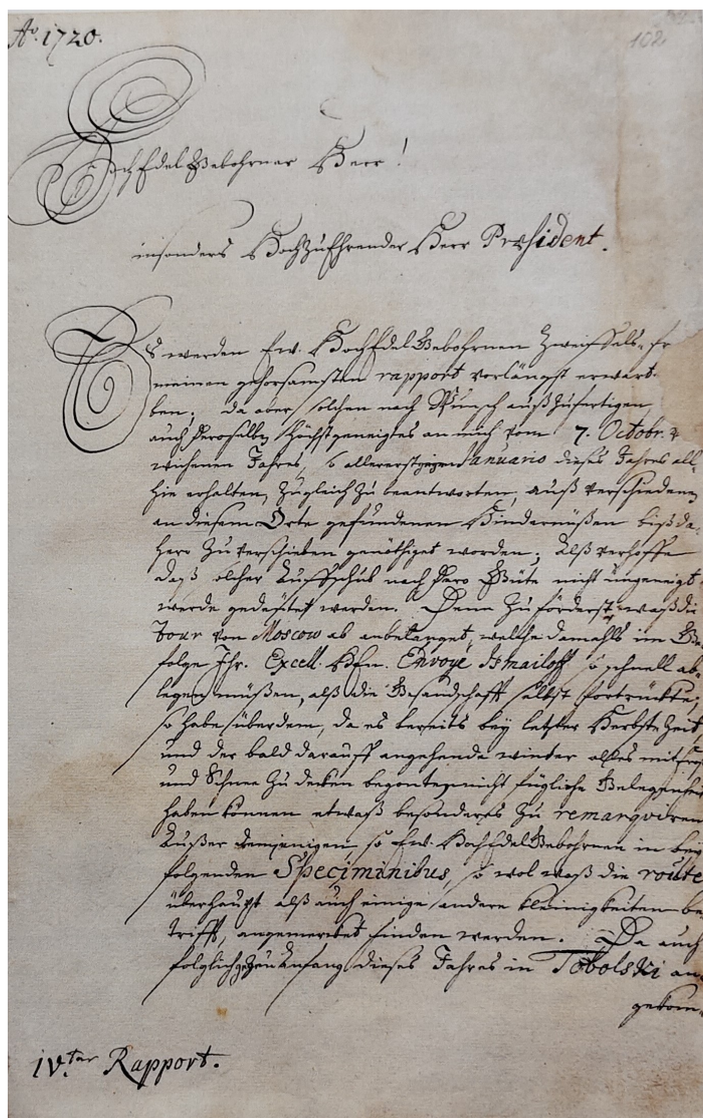


Рис. 4. Четвертый рапорт доктора Д. Г. Мессершмидта И.Д. Блюментросту. Тобольск, 25 июня 1720 г. (Первый исследователь Сибири Д.Г. Мессершмидт... С. 253)

<sup>5</sup> Подробнее см.: Kuentzel-Witt K. Peter the Great's Intermezzo with G. W. Leibniz and G. Delisle: the Development of Geographical Knowledge in Russia // Quaestio Rossica. 2018. Vol. 6, № 1. P. 63–78.

<sup>6</sup> Первый исследователь Сибири Д.Г. Мессершмидт: Письма и документы. 1716–1721. СПб., 2019. С. 201, 224–226.

<sup>7</sup> Lehfeldt W. Daniel Gottlieb Messerschmidt (1685–1735): Der erste Erforscher Sibiriens. Versuch einer Annäherung an einen großen Wissenschaftler / unter Mitwirkung von L.D. Bondar und M. Knüppel. Göttingen, 2023. S. 113–125.

<sup>8</sup> Гнучева В.Ф. Материалы... С. 95–108; Ширина Д.А. Петербургская Академия наук и Северо-Восток. 1725–1917 гг. Новосибирск, 1994. С. 41–109; Dokumente zur 2. Kamčatkaexpedition 1730–1733. Akademiegruppe. Halle, 2004. S. 73–149, 295–321; М.В. Ломоносов и академические экспедиции XVIII века. М., 2011; Куссер Т.С. Об организации «физических» экспедиций 1768–1774 гг. // Кунсткамера. 2019. № 3 (5). С. 164–170.

деятельность других экспедиционных групп<sup>9</sup>. Впоследствии П.С. Паллас стал автором проекта и научно-исследовательских программ экспедиции Биллингса–Сарычева 1785–1795 гг., осуществившей научное освоение Северо-Востока Сибири и Северо-Тихоокеанского региона<sup>10</sup>. Успеху П.С. Палласа как организатора экспедиционных исследований Российской империи и ее Сибирского региона способствовала неизменная поддержка и содействие Екатерины II. Императрица очень уважала Петра Симона как ученого, ценила его вклад в развитие российской науки, прислушивалась к его компетентному мнению, лоббировала его проекты и финансировала роскошные многотомные издания фундаментальных трудов академика, привлекала его к сотрудничеству в научных, образовательных и политических делах<sup>11</sup>. Как отмечал А.К. Сытин, в отношении Екатерины II и П.С. Палласа (рис. 5, 6) во многом воплотился в жизнь «идеал века Просвещения – союз ученого и монарха во имя благоденствия народа и процветания государства»<sup>12</sup>.

Пересечение и связь политического и научного интересов, государственного заказа и личной инициативы ученых характерны для экспедиционных практик в целом. В частности, такая корреляция наблюдается в выполнении исторических исследований в ходе путешествий. С одной стороны, государственная власть была заинтересована в подготовке трудов по истории Сибири и историографии российского изучения и освоения региона. Доказательством этого является включение в состав экспедиций профессиональных историков В.Н. Татищева, Г.Ф. Миллера, И.Э. Фишера, описавших историю Сибири как неразрывную часть Российской империи (рис. 7, 8)<sup>13</sup>. С другой стороны, историзм наряду с объективностью – принцип парадигмы классической науки. Ее адептами были российские ученые-путешественники, каждый из которых для актуализации научной новизны своего исследования обращался к трудам предшественников, проводил ретроспективный анализ, приводил сведения по истории науки, ее отдельного направления и дисциплины. Таким образом, исследования исторического характера выполнили не только упомянутые ранее историки, но и другие ученые-путешественники. Например, историографами российских научных экспедиций наряду с Г.Ф. Миллером стали натуралист П.С. Паллас и морской офицер-картограф Г.А. Сарычев<sup>14</sup>. Самобытным археографом и историком Сибири



Рис. 5. Портрет императрицы Екатерины II с аллегорическими фигурами Сатурна и Истории. Художник И.Б. фон Лампи Старший, не позже 1793 г. (Сайт [Виртуальный Русский музей](http://www.virtuallibrary.ru))



Рис. 6. Портрет П.С. Палласа, акварель, художник Х.Г.Г. Гейслер, 1803 г. (Сытин А.К. Ботаник Петр Симон Паллас. М., 2014)

<sup>9</sup> Подробнее см.: Шуплов И.А. Академические экспедиции XVIII века... С. 266–315.

<sup>10</sup> Wendland F. Peter Simon Pallas (1741–1811). Materialien einer Biographie. Berlin; New York, 1992. S. 648–657.

<sup>11</sup> Подробнее см.: Сытин А.К. Ботаник Петр Симон Паллас. М., 2014. С. 169–193.

<sup>12</sup> Сытин А.К. Vestigia Semper Adora (К 200-летию со дня смерти Петра Симона Палласа) // Историко-биологические исследования. 2011. Т. 3, № 3. С. 11.

<sup>13</sup> Фишер И.Э. Сибирская история. СПб., 1774; Миллер Г.Ф. История Сибири: в 3 т. М., 1999–2005. Т. 1–3; Татищев В.Н. История Российская с самых древнейших времен: в 7 т. М., 2020. Т. 5–7.

<sup>14</sup> Миллер Г.Ф. Описание морских путешествий по Ледовитому и Восточному морю, с Российской стороны учиненных // Миллер Г.Ф. Сочинения по истории России. Избранное. М., 1996. С. 19–126; Паллас П.С. О российских открытиях на морях между Азиено и Америкою // Месяцослов исторической и географической на 1781 год. СПб., 1780–1781. С. 1–150; Сарычев Г.А. О плавании российских морских офицеров из рек Лены, Оби



Рис. 7. Памятник основателям Екатеринбурга В.Н. Татищеву и В. Де Геннину, 1998 г., скульптор П.П. Чусовитин (Фото автора)

и ее жителей проявил себя помощник Д.Г. Мессершмидта капитан Ф.И. Табберт фон Страленберг<sup>15</sup>. Участники академических и правительственных экспедиций как русского, так и иностранного происхождения, будучи госслужащими, в ходе путешествий по Сибири актуализировали направления для экономического, политического и культурного освоения местностей, способствовали усилению геополитического влияния и/или присоединили к Российской империи новые территории на Дальнем Востоке, в северной части Тихого океана и Северной Америки и привели в подданство индигенное население. По мнению исследователей, научное освоение Сибири Российской империей должно было способствовать просвещению, образованию, аккультурации по русскому образцу и повышению уровня жизни коренного населения региона. Руководствуясь принципом объективности, путешественники фиксировали в своих работах как примеры позитивного, так и негативного влияния русских на культуру и цивилизационное развитие аборигенов, отмечали недостатки в российской региональной политике. Д.Г. Мессершмидт, Г.Ф. Миллер, И.Г. Гмелин, Г.В. Стеллер, П.С. Паллас, Дж. Биллингс, К.Г. Мерк, М. Сауер и др. подчеркивали необразованность большей части русского населения сибирских областей, включая представителей местной администрации, которые не хотели и не могли просвещать туземцев, поскольку сами нуждались в образовании. Исследователей поражало отношение к аборигенам Сибири многих российских купцов, промышленников и казаков, которые своими бесконечными сборами ясака, поручениями и варварскими поступками превращали туземцев в бесправных рабов. На эти злоупотребления представители местной администрации обычно закрывали глаза, поскольку часто сами участвовали в них. Путешественники не только описывали эту проблему в своих работах, но стремились решить ее, с риском для карьеры рапортуя о ней в Санкт-Петербург<sup>16</sup>. Российское государство, опиравшееся на науку, прислушалось к ученым. В течение XVIII в. во многих сибирских областях были построены школы



Рис. 8. Портрет Г.Ф. Миллера, художник Э.В. Козлов, конец XX в. (Шпилов И.А. Академические экспедиции XVIII века... С. 96)

и Енисея, также и от города Архангельска к востоку по Ледовитому морю, с 1734 по 1742 год // Записки Адмиралтейского департамента. СПб., 1820. Ч. IV. С. 306–378.

<sup>15</sup> *Strahlenberg Ph.J.* Das Nord- und Östliche Theil von Europa und Asia. Stockholm, 1730.

<sup>16</sup> Санкт-Петербургский филиал Архива Российской академии наук (СПбФ АРАН). Ф. 21. Оп. 5. Д. 52. Л. 30; Д. 65. Л. 53–66; *Мессершмидт Д.Г.* Дневники. Томск – Абакан – Красноярск. 1721–1722. Абакан, 2012. С. 81, 105, 118, 149–150; *Миллер Г.Ф.* Описание сибирских народов. М., 2009. С. 62, 120–126, 156–157, 254, 356; *Gmelin J.G.* Reise durch Sibirien von dem Jahr 1738 bis zu Ende 1740. Göttingen, 1752. Т. 2. S. 36, 642; *Стеллер Г.В.* Описание земли Камчатки. Петропавловск-Камчатский, 1999. С. 167–170, 181, 200; *Паллас П.С.* Путешествие по разным провинциям Российской империи. СПб., 1788. Ч. 3, кн. 1. С. 487–501, 526–527, 559–561; *Георги И.Г.* Описание всех обитающих в Российском государстве народов. СПб., 2005. С. 39–40; *Sauer M.* An Account of a Geographical and Astronomical Expedition to the Northern Parts of Russia. London, 1802. P. 48, 57, 161, 271, 273, 308–309; Этнографические материалы Северо-Восточной географической экспедиции, 1785–1795 гг. Магадан, 1978. С. 68, 142.

и церкви с приходскими образовательными учреждениями, в регион направлены миссионеры. Государственные усилия при посредничестве и содействии ученых-путешественников поспособствовали просвещению и аккультурации незначительной части местного населения. Однако проблема, обозначенная участниками академических и правительственных экспедиций в трудах и материалах, в продолжение изучаемого столетия окончательно решена не будет<sup>17</sup>.

Экспедиционные материалы поступали в Сенат, Адмиралтейств-коллегию, Академию наук, Кунсткамеру и другие государственные учреждения. Отдельные научные труды путешественников по завершении экспедиций публиковались за государственный счет, как, например, уже упоминавшиеся монографии П.С. Палласа. Однако значительная часть материалов, содержащих сведения о геополитических интересах России, была засекречена и закрыта для исследователей, включая авторов. Ряд ученых, уехавших из России на историческую родину, опубликовали свои работы в Европе, минуя запрет. Обнародование секретных данных и материалов расценивалось в России как нарушение государственной тайны. Однако такие публикации имели и положительное значение для Российской империи, поскольку, во-первых, информировали просвещенных читателей Старого Света о научных открытиях и территориальных приобретениях, сделанных в ходе и по результатам того или иного путешествия, во-вторых, служили катализатором введения в научный оборот экспедиционных материалов в России. Так, публикация научных трудов И.Г. Гмелина в Германии ускорила выход в свет «Описания земли Камчатки» С.П. Крашенинникова<sup>18</sup>. Издание Ж.-Н. Делилем и Ф. Бюашем во Франции неточных карт и описаний Сибири и Камчатки, основанных на устаревших данных и нивелирующих значимость новейших географических открытий российских путешественников на Дальнем Востоке и в Северо-Тихоокеанском регионе, повлекло рассекречивание географических и картографических материалов морских отрядов Второй Камчатской экспедиции, которые были проанализированы и введены в оборот Г.Ф. Миллером<sup>19</sup>. За тиражированием монографии М. Сауера о Северо-Восточной географической и астрономической экспедиции в Лондоне последовали книги Г.А. Сарычева об этом путешествии<sup>20</sup>.

Исследование истории академических и правительственных экспедиций в Сибирь XVIII в. показывает, что при подготовке и реализации этих путешествий между государственной властью и учеными развивалась многогранная и сложная система взаимоотношений. В ней были проявления императивного «монолога» государства и субординационная схема «власть и подчинение», но превалировали варианты «диалога» и «полифонии» между властью и учеными, т.е. вариативные взаимодействия и сотрудничество. Кроме того, оставалось место для личной инициативы, объективного суждения и независимых поступков исследователей. Многие из них в своей работе опирались только на полученные эмпирическим путем и проверенные данные, руководствовались принципом историзма для обоснования

<sup>17</sup> Подробнее см.: Шпилов И.А. Труды и материалы по этнографии народов Сибири участников академических и правительственных экспедиций XVIII века и дуальная парадигма «цивилизация – варварство»: pro et contra // Исторический курьер. 2023. № 2 (28). С. 219–221. URL: <http://istkurier.ru/data/2023/ISTKURIER-2023-2-17.pdf> (дата обращения: 28.06.2024).

<sup>18</sup> Gmelin J.G. Reise durch Sibirien... Т. 1–4; Крашенинников С.П. Описание земли Камчатки. СПб., 1755. Т. 1–2.

<sup>19</sup> De L'Isle J.-N. Nouvelles cartes des découvertes de l'Amiral de Fonte et autres navigateurs Espagnols, Portugais, Angloi, Hollandoirs, François et Russes dans la mer Septentrionales avec leur explication. Paris, 1753; Buache Ph. Considération géographiques et physiques sur les nouvelles découvertes au Nord de la Grande Mer, appelée vulgairement la Mer du Sud. Paris, 1753; [Müller G.F.] Lettre d'un de la marine russe à un seigneur de la cour concernant la carte des nouvelles découvertes au nord de la Mer du Sud, et le mémoire qui y sert d'explication publié par M. de L'Isle à Paris en 1752. Berlin, 1753. P. 3–60; Миллер Г.Ф. Описание морских путешествий по Ледовитому и Восточному морю... С. 19–126.

<sup>20</sup> Sauer M. An Account of a Geographical and Astronomical Expedition...; Сарычев Г.А. Путешествие флота капитана Сарычева по Северо-Восточной 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 год. СПб., 1802. Ч. 1–2; Сарычев Г.А. Путешествие капитана Биллингса чрез Чукотскую землю от Берингова пролива до Нижнеколымского острога и плавание капитана Галла на судне Черном орле по Северо-восточному океану в 1791 году. СПб., 1811.

вания актуальности и новизны своего исследования, неустанно трудились на благо российской науки и государства, но, служа прежде всего научной истине, считали своим долгом открыто сообщить о проблемах, выявленных в научном и публичном пространстве, тем самым способствуя их исправлению. Эти профессиональные принципы и человеческие качества ученых-путешественников XVIII в. следует взять на вооружение историкам и ученым XXI столетия.

### Литература

Георги И.Г. Описание всех обитающих в Российском государстве народов: их житейских обрядов, обыкновений, одежд, жилищ, упражнений, забав, вероисповеданий и других достопамятностей. СПб.: Русская симфония, 2005. 816 с.

Гнучева В.Ф. Материалы для истории экспедиций Академии наук в XVIII и XIX веках: Хронологические обзоры и описание архивных материалов. М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1940. 312 с.

Киссер Т.С. Об организации «физических» экспедиций 1768–1774 гг. // Кунсткамера. 2019. № 3 (5). С. 164–170.

Крашенинников С.П. Описание земли Камчатки: в 2 т. СПб.: при Императорской Академии наук, 1755. Т. 1. 438 с.; Т. 2. 319 с.

М.В. Ломоносов и академические экспедиции XVIII века / сост. О.А. Александровская, В.А. Широкова, О.С. Романова, Н.А. Озерова. М.: РТСофт, 2011. 271 с.

Мессершмидт Д.Г. Дневники. Томск – Абакан – Красноярск. 1721–1722 / под ред. Э.Л. Львова. Абакан: ООО «Кооператив Журналист», 2012. 160 с.

Миллер Г.Ф. Описание морских путешествий по Ледовитому и Восточному морю, с Российской стороны учиненных // Миллер Г.Ф. Сочинения по истории России. Избранное. М.: Наука, 1996. С. 19–126.

Миллер Г.Ф. История Сибири: в 3 т. М.: Вост. лит., 1999–2005. Т. 1. 630 с.; Т. 2. 796 с.; Т. 3. 598 с.

Миллер Г.Ф. Описание сибирских народов / сост. А.Х. Элерт, В. Хинтцше. М.: Памятники исторической мысли, 2009. 453 с.

Научное наследие П.С. Палласа. Письма: 1768–1771 / сост. В.И. Осипов. СПб.: Ленингр. ин-т дизайна, 1993. 248 с.

Паллас П.С. О российских открытиях на морях между Азией и Америкой // Месяцеслов исторической и географической на 1781 год. СПб.: При Императорской Академии наук, 1780–1781. С. 1–150.

Паллас П.С. Путешествие по разным провинциям Российской империи. СПб.: Тип. Имп. АН, 1788. Ч. 3, кн. 1. 634 с.

Первый исследователь Сибири Д.Г. Мессершмидт: Письма и документы. 1716–1721 / сост. Е.Ю. Басаргина, С.И. Зенкевич, В. Лефельдт, А.Л. Хосроев; под общ. ред. Е.Ю. Басаргиной. СПб.: Нестор-История, 2019. 310 с.

Русские экспедиции по изучению северной части Тихого океана в первой половине XVIII в. / отв. сост. Т.С. Федорова; гл. ред. А.Л. Нарочницкий. М.: Наука, 1984. 320 с.

Русские экспедиции по изучению северной части Тихого океана во второй половине XVIII в. / отв. сост. Т.С. Федорова; гл. ред. А.Л. Нарочницкий, отв. ред. Р.В. Макарова. М.: Наука, 1989. 400 с.

Сарычев Г.А. Путешествие флота капитана Сарычева по Северо-Восточной 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 год. СПб.: В типографии Шнора, 1802. Ч. 1. 187 с.

Сарычев Г.А. Путешествие капитана Биллингса чрез Чукотскую землю от Берингова пролива до Нижнеколымского острога и плавание капитана Галла на судне Черном орле по Северо-восточному океану в 1791 году. СПб.: При Морской типографии, 1811. 191 с.

Сарычев Г.А. О плавании российских морских офицеров из рек Лены, Оби и Енисея, также и от города Архангельска к востоку по Ледовитому морю, с 1734 по 1742 год // Записки Адмиралтейского департамента. СПб.: Б.и., 1820. Ч. IV. С. 306–378.

Стеллер Г.В. Описание земли Камчатки. Петропавловск-Камчатский: Камчатский печатный двор, 1999. 288 с.

Сытин А.К. Vestigia Semper Adora (К 200-летию со дня смерти Петра Симона Палласа) // Историко-биологические исследования. 2011. Т. 3, № 3. С. 7–20.

Сытин А.К. Ботаник Петр Симон Паллас. М.: КМК, 2014. 456 с.

Татищев В.Н. История Российская с самых древнейших времен: в 7 т. М. Академический проект, 2020. Т. 5. 453 с.; Т. 6. 556 с.; Т. 7. 579 с.

Фишер И.Э. Сибирская история. СПб.: При Имп. АН, 1774. 631 с.

Чернавская В.Н. Россия на Тихом океане, XVIII – первая половина XIX века: Историко-историографические очерки. Владивосток: Дальнаука, 2006. 255 с.

Шипилов И.А. Академические экспедиции XVIII века: роль вспомогательного персонала в изучении Сибири. Новосибирск: СО РАН, 2023. 368 с.

Шипилов И.А. Труды и материалы по этнографии народов Сибири участников академических и правительственных экспедиций XVIII века и дуальная парадигма «цивилизация – варварство»: pro et contra // Исторический курьер. 2023. № 2 (28). С. 219–221. URL: <http://istkurier.ru/data/2023/ISTKURIER-2023-2-17.pdf> (дата обращения: 28.06.2024).

Ширина Д.А. Петербургская Академия наук и Северо-Восток. 1725–1917 гг. Новосибирск: Наука, 1994. 269 с.

Этнографические материалы Северо-Восточной географической экспедиции, 1785–1795 гг. / сост. З.Д. Титова; ред. И.С. Вдовин. Магадан: Книжное изд-во, 1978. 174 с.

Buache Ph. Considération géographiques et physiques sur les nouvelles découvertes au Nord de la Grande Mer, appelée vulgairement la Mer du Sud. Paris: Avec l'Approbation & sous le Privilège de l'Académie Royale des Sciences, 1753. 158 p.

De L'Isle J.-N. Nouvelles cartes des découvertes de l'Amiral de Fonte et autres navigateurs Espagnols, Portugais, Angloi, Hollandoirs, François et Russes dans la mer Septentrionale avec leur explication. Paris: [s.n.], 1753. 90 p.

Dokumente zur 2. Kamčatkaexpedition 1730–1733. Akademiegruppe / Bearb. Von W. Hintzsche, N. Ochotina Lind, P.U. Møller. Halle: Verlag der Franckeschen Stiftungen, 2004. 960 s.

Gmelin J.G. Reise durch Sibirien von dem Jahr 1733 bis 1743: in 4 Teilen. Göttingen: Verl. Abram Vandenhoecks seel., wittwe, 1751–1752. Т. 1. 467 s.; Т. 2. 652 s.; Т. 3. 583 s.; Т. 4. 700 s.

Hintzsche W., Nickol T. Die Große Nordische Expedition: Georg Wilhelm Steller (1709–1746) – ein Lutheraner erforscht Sibirien und Alaska. Gotha: Perthes, 1996. 347 s.

Kuentzel-Witt K. Peter the Great's Intermezzo with G.W. Leibniz and G. Delisle: the Development of Geographical Knowledge in Russia // Quaestio Rossica. 2018. Vol. 6. № 1. P. 63–78.

Lehfeldt W. Daniel Gottlieb Messerschmidt (1685–1735): Der erste Erforscher Sibiriens. Versuch einer Annäherung an einen großen Wissenschaftler / unter Mitwirkung von L. D. Bondar und M. Knüppel. Göttingen: Universitätsverlag Göttingen, 2023. 747 s.

Müller G.F. Lettre d'un de la marine russe à un seigneur de la cour concernant la carte des nouvelles découvertes au nord de la Mer du Sud, et le mémoire qui y sert d'explication publié par M. de L'Isle à Paris en 1752. Berlin: Chez Haude et Spener, 1753. 60 p.

Pallas P.S. Erläuterungen über die im östlichen Ocean zwischen Sibirien und America geschehenen Entdeckungen // Neue nordische Beiträge zur physikalischen und geographischen Erd- und Völkerbeschreibung, Naturgeschichte und Ökonomie. St. Petersburg; Leipzig: Bey Johan Zacharias Logan, 1781. Bd. 1. S. 273–313.

Sauer M. An account of a geographical and astronomical expedition to the northern parts of Russia, for ascertaining the degrees of latitude and longitude of the mouth of the river Kovima, performed by command of Her Imperial Majesty, Catherine the Second, by Commodore Joseph Billings, in the years 1785, &c. to 1794. London: Printed by A. Strahan, Printers Street, 1802. III–XXVI, 332, [59] p.

Strahlenberg Ph.J. Das Nord- und Östliche Theil von Europa und Asia. Stockholm: In Verlegung des Autoris, 1730. 438 s.

Wendland F. Peter Simon Pallas (1741–1811). Materialien einer Biographie. Berlin; New York: Walter de Gruyter, 1992. 1208 s.

### References

Aleksandrovskaya, O.A., Shirokova, V.A., Romanova, O.S., Ozerova, N.A. (Eds.). (2011). *M.V. Lomonosov i akademicheskie ekspeditsii XVIII veka* [M.V. Lomonosov and Academic Expeditions of the 18<sup>th</sup> Century]. Moscow, RTSOft. 271 p.

Basargina, E.Yu., Zenkevich, S.I., Lehfeldt, W., Khosroev, A.L. (Comp.), Basargina, E.Yu. (Ed.). (2019). *Pervyy issledovatel' Sibiri D.G. Messerschmidt: Pis'ma i dokumenty. 1716–1721* [The First Explorer of Siberia D.G. Messerschmidt: Letters and Documents. 1716–1721]. St. Petersburg, Nestor-Istoriya. 310 p.

Buache, Ph. (1753). *Considération Géographiques et Physiques sur les Nouvelles Découvertes au Nord de la Grande Mer, Appelée Vulgairment la Mer du Sud*. Paris, Avec l'Approbatation & fous le Privilège de l'Académie Royale des Sciences. 158 p.

Chernavskaya, V.N. (2006). *Rossiya na Tikhom okeane, XVIII – pervaya polovina XIX veka: Istoriko-istoriograficheskie ocherki* [Russia on the Pacific 18<sup>th</sup> – the First Half of 19<sup>th</sup> Centuries: Historical and Historiographical Essays]. Vladivostok, Dal'nauka. 255 p.

De L'Isle, J.-N. (1753). *Nouvelles Cartes des Découvertes de l'Amiral de Fonte et Autres Navigateurs Espagnols, Portugais, Anglois, Hollandoirs, François et Russes dans la mer Septentrionales avec leur explication*. Paris. 90 p.

Elert, A.Ch., Hintzsche, W. (Comp.). (2009). *Miller G.F. Opisanie sibirskikh narodov* [Müller, G.F. Description of the Siberian Peoples]. Moscow, Pamyatniki istoricheskoy mysli. 453 p.

Fedorova, T.S. (Comp.), Narochnitskiy, A.L. (Ed.). (1984). *Russkie ekspeditsii po izucheniyu severnoy chasti Tikhogo okeana v pervoy polovine XVIII v.* [Russian Expeditions to Study the North Pacific Ocean in the First Half of the 18<sup>th</sup> Century]. Moscow, Nauka. 320 p.

Fedorova, T.S. (Comp.), Narochnitskiy, A.L., Makarova, R.V. (Eds.). (1989). *Russkie ekspeditsii po izucheniyu severnoy chasti Tikhogo okeana vo vtoroy polovine XVIII v.* [Russian Expeditions to Study the North Pacific Ocean in the Second Half of the 18<sup>th</sup> Century]. Moscow, Nauka. 400 p.

Fisher, J.E. (1774). *Sibirskaya istoriya* [Siberian History]. St. Petersburg, Pri Imp. AN. 631 p.

Georgi, J.G. (2005). *Opisanie vsekh obitayushchikh v Rossiyskom gosudarstve narodov: ikh zhiteyskikh obryadov, obyknoveniy, odezhd, zhilishch, uprazhneniy, zabav, veroispovedaniy i drugikh dostopamyatnostey* [Description of All Peoples Inhabiting the Russian State, Their Everyday Rituals, Wont, Clothes, Dwellings, Exercises, Amusements, Creeds and Other Memorabilia]. St. Petersburg, Russkaya simfoniya. 816 p.

Gmelin, J.G. (1751–1752). *Reise Durch Sibirien von dem Jahr 1733 bis 1743*. Göttingen: Verl. Abram Vandenhoecks seel., wittwe. T. 1. 467 s.; T. 2. 652 s.; T. 3. 583 s.; T. 4. 700 s.

Gnucheva, V.F. (1940). *Materialy dlya istorii ekspeditsii Akademii nauk v XVIII i XIX vekakh: Khronologicheskie obzory i opisanie arkhivnykh materialov* [Materials for the History of the 18<sup>th</sup> and 19<sup>th</sup> Century Expeditions of the Academy of Sciences: Chronological Reviews and Descriptions of Archival Materials]. Moscow, Leningrad, Izdatel'stvo AN SSSR. 312 p.

Hintzsche, W., Nickol, T. (1996). *Die Große Nordische Expedition: Georg Wilhelm Steller (1709–1746) – ein Lutheraner erforscht Sibirien und Alaska*. Gotha, Perthes. 347 s.

Hintzsche, W., Ochotina Lind, N., Møller, P.U. (2004). (Bearb.). *Dokumente zur 2. Kamchatkaexpedition 1730–1733. Akademiegruppe*. Halle, Verlag der Franckeschen Stiftungen. 960 s.

Kisser, T.S. (2019). *Ob organizatsii "fizicheskikh" ekspeditsiy 1768–1774 gg.* [On the Organization of "Physical" Expeditions of 1768–1774]. In *Kunstkamera*. No. 3 (5), pp. 164–170.

Krashennikov, S.P. (1755). *Opisanie zemli Kamchatki: v 2 t.* [Description of the Kamchatka Land. In 2 volumes]. St. Petersburg, pri Imperatorskoy Akademii nauk. Vol. 1. 438 p.; Vol. 2. 319 p.

Kuentzel-Witt, K. (2018). *Peter the Great's Intermezzo with G. W. Leibniz and G. Delisle: The Development of Geographical Knowledge in Russia.* In *Quaestio Rossica*. Vol. 6, No. 1, pp. 63–78.

L'vova, E.L. (Ed.). (2012). *Messerschmidt D.G. Dnevnik. Tomsk – Abakan – Krasnoyarsk. 1721–1722* [Messerschmidt D.G. Diaries. Tomsk – Abakan – Krasnoyarsk. 1721–1722]. Abakan, Kooperativ Zhurnalist. 160 p.

Lehfeldt, W., Bondar, L.D., Knüppel, M. (2023). *Daniel Gottlieb Messerschmidt (1685–1735): Der erste Erforscher Sibiriens. Versuch einer Annäherung an einen großen Wissenschaftler.* Göttingen, Universitätsverlag Göttingen. 747 s.

Müller, G.F. (1753). *Lettre d'un de la Marine Russe à un Seigneur de la Cour Concernant la Carte des Nouvelles découvertes au Nord de la Mer du Sud, et le Mémoire qui y Sert d'Explication* Publié par M. de L'Isle à Paris en 1752. Berlin, Chez Haude et Spener. 60 p.

Müller, G.F. (1996). *Opisanie morskikh puteshestviy po Ledovitomu i Vostochnomu moryu, s Rossiyskoy storony uchinennykh* [Description of Sea Voyages Along the Arctic and East Sea, from the Russian Side of the Perpetrators]. In Müller G.F. *Sochineniya po istorii Rossii. Izbrannoe*. Moscow, pp. 19–126.

Müller, G.F. (1999–2005). *Istoriya Sibiri: v 3 t.* [The History of Siberia: In 3 Volumes]. Moscow, Vost. lit. Vol. 1. 630 p.; Vol. 2. 796 p.; Vol. 3. 598 p.

Osipov, V.I. (Ed.). (1993). *Nauchnoe nasledie P.S. Pallas. Pis'ma: 1768–1771* [The Scientific Legacy of P.S. Pallas. Letters. 1768–1771]. St. Petersburg, Leningr. in-t dizayna. 248 p.

Pallas, P.S. (1780–1781). *O rossiyskikh otkrytiyakh na moryakh mezhdru Aziyu i Amerikoyu* [About Russian Discoveries on the Seas between Asia and America]. In *Mesyatsoslov istoricheskoy i geograficheskoy na 1781 god*. St. Petersburg, pp. 1–150.

Pallas, P.S. (1781). *Erläuterungen über die im Östlichen Ocean Zwischen Sibirien und America Geschehenen Entdeckungen.* In *Neue Nordische Beiträge zur Physikalischen und Geographischen Erd- und Völkerbeschreibung, Naturgeschichte und Ökonomie*. St. Petersburg, Leipzig, Bey Johan Zacharias Logan. Bd. 1, ss. 273–313.

Pallas, P.S. (1788). *Puteshestvie po raznym provintsiyam Rossiyskoy imperii* [Journey to Different Provinces of the Russian Empire]. St. Petersburg, Tip. Imp. AN. Vol. 3, bk. 1. 634 p.

Sarychev, G.A. (1802). *Puteshestvie flota kapitana Sarycheva po Severo-Vostochnoy chasti Sibiri, Ledovitomu moryu i Vostochnomu okeanu, v prodolzhenie os'mi let, pri Geograficheskoy i astronomicheskoy morskoy ekspeditsii, byvshey pod nachal'stvom flota kapitana Billingsa, s 1785 po 1793 god* [Travels of Fleet Captain Sarychev in the Northeastern Part of Siberia, the Arctic Sea and the Eastern Ocean in the Course of Eight Years on the Geographic and Astronomical Naval Expedition under Fleet Captain Billings from 1785 to 1793]. St. Petersburg, V tipografii Shnora. Vol. 1. 187 p.

Sarychev, G.A. (1811). *Puteshestvie kapitana Billingsa chrez Chukotskuyu zemlyu ot Beringova proliva do Nizhnekolymskogo ostroga i plavanie kapitana Galla na sudne Chernom orle po Severo-vostochnomu okeanu v 1791 godu* [Voyage of Captain Billings through the Land of the Chukchi from the Bering Sea to Nizhnekolymsky Ostrog, and the Sea Voyage of Captain Hall on the Ship Black Eagle Over the North Pacific Ocean in 1791]. St. Petersburg, Pri Morskoy tipografii. 191 p.

Sarychev, G.A. (1820). *O plavanii rossiyskikh morskikh ofitserov iz rek Leny, Obi i Eniseya, takzhe i ot goroda Arkhangel'ska k vostoku po Ledovitomu moryu, s 1734 po 1742 god* [About the Voyage of Russian Naval Officers from the Lena, Ob and Yenisei Rivers, as Well as from the City of Arkhangel'sk to the East Along the Arctic Sea, from 1734 to 1742]. In *Zapiski Admiralteyskogo departamenta*. St. Petersburg. Vol. 4, pp. 306–378.

Sauer, M. (1802). *An Account of a Geographical and Astronomical Expedition to the Northern Parts of Russia, for Ascertaining the Degrees of Latitude and Longitude of the Mouth of the River Kovima, Performed by Command of Her Imperial Majesty, Catherine the Second, by Commodore Joseph Billings, in the Years 1785, &c. to 1794*. London, Printed by A. Strahan, Printers Street, III–XXVI. 332, [59] p.

Shipilov, I.A. (2023). *Akademicheskie ekspeditsii XVIII veka: rol' vspomogatel'nogo personala v izuchenii Sibiri* [Academic Expeditions of the 18<sup>th</sup> Century: The Role of Support Personnel in the Study of Siberia]. Novosibirsk, SO RAN. 368 p.

Shipilov, I.A. (2023). *Trudy i materialy po etnografii narodov Sibiri uchastnikov akademicheskikh i pravitel'stvennykh ekspeditsiy XVIII veka i dual'naya paradigma "tsivilizatsiya – varvarstvo": pro et contra* [Works and Materials on Ethnography of the Peoples of Siberia by the Participants of the 18<sup>th</sup> Century Academic and Government Expeditions and the Dual Paradigm "Civilization – Barbarism": Pro et Contra]. In *Istoricheskiy kur'er*. No. 2 (28), pp. 219–221. Available at: URL: <http://istkurier.ru/data/2023/ISTKURIER-2023-2-17.pdf> (date of access 28.06.2024).

Shirina, D.A. (1994). *Peterburgskaya Akademiya nauk i Severo-Vostok. 1725–1917 gg.* [St. Petersburg Academy of Sciences and the North-East. 1725–1917]. Novosibirsk, Nauka. 269 p.

Steller, G.W. (1999). *Opisanie zemli Kamchatki* [Description of the Kamchatka Land]. Petropavlovsk-Kamchatskiy, Kamchatskiy pechatnyy dvor. 288 p.

Strahlenberg, Ph.J. (1730). *Das Nord- und Östliche Theil von Europa und Asia*. Stockholm, In Verlegung des Autoris. 438 s.

Sytin, A.K. (2011). *Vestigia Semper Adora (K 200-letiyu so dnya smerti Petra Simona Pallas)* [Vestigia Semper Adora (The Bicentenary of the Death of Peter Simon Pallas)]. In *Istoriko-biologicheskie issledovaniya*. Vol. 3, No. 3, pp. 7–20.

Sytin, A.K. (2014). *Botanik Petr Simon Pallas* [Peter Simon Pallas as a Botanist]. Moscow, KMK. 456 p.

Tatishchev, V.N. (2020). *Istoriya Rossiyskaya s samykh drevneyshikh vremen: v 7 t.* [Russian History from the Most Ancient Times: in 7 volumes]. Moscow, Akademicheskii proekt. Vol. 5. 453 p.; Vol. 6. 556 p.; Vol. 7. 579 p.

Titova, Z.D. (Comp.), Vdovin, I.S. (Ed.). (1978). *Etnograficheskie materialy Severo-Vostochnoy geograficheskoy ekspeditsii, 1785–1795 gg.* [Ethnographic Materials of the North-Eastern Geographical Expedition 1785–1795]. Magadan, Knizhnoe izd-vo. 174 p.

Wendland, F. (1992). *Peter Simon Pallas (1741–1811). Materialien einer Biographie*. Berlin, New York, Walter de Gruyter. 1208 s.