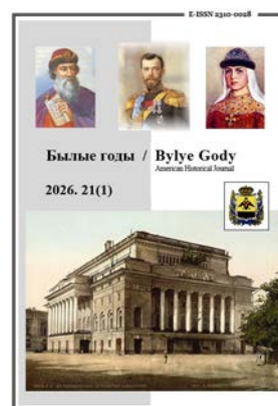


Copyright © 2026 by Cherkas Global University



Published in the USA
 Bylye Gody
 Issued since 2006.
 E-ISSN: 2310-0028
 2026. 21(1): 214-227
 DOI: 10.13187/bg.2026.1.214

Journal homepage:
<https://bg.cherkasgu.press>



Visual Sources on the History of the Gold Mining Industry of the Yenisei Province in the 19th century

Natalia P. Koptseva ^a, Kxenia A. Degtyarenko ^{a,*}, Tikhon K. Ermakov ^a, Natalia N. Seredkina ^a

^aSiberian Federal University, Krasnoyarsk, Russian Federation

Abstract

This article presents the results of a study of new, previously unpublished sources on the history of gold mining in Yenisei Province in the 19th century, including new visual sources. Of particular significance among these sources is a unique handwritten document from the so-called “Yudin Collection”, housed in the State Archives of Krasnoyarsk Krai. It is titled “Atlas of Gold Mining Fields in the Yenisei District, Indicating the Names and Owners in 1840–1852”, and contains visual and textual information on the history of gold mining in Yenisei Province in the 19th century. The article examines the history and significance of visual (primarily cartographic) sources related to gold mining in this region, and systematizes the information contained in the “Atlas”, which is now available to the general public for the first time. The “Atlas” includes 84 maps of gold-bearing rivers and their tributaries, descriptions of all the mines located on the banks of these rivers, the names of the owners and their companies, the dates of application for inclusion of the mine in the treasury and the application number, the dates and response dates, the dates of application approval and deposition of the mine in the treasury, and area of the plot in state dessiatines. It is concluded that the “Atlas” of statistical data and visualizations of the gold-bearing river maps of the Yenisei Governorate is of great importance for further research into the history of gold mining, entrepreneurship, and technology in the Russian Empire in the 19th century. It is suggested that this “Atlas” was of great significance to G.V. Yudin himself, the leading gold miner and businessman in Eastern Siberia, who collected significant documents in his personal archive for his future entrepreneurial activities.

Keywords: Yenisei Governorate, gold mining, visual sources, historical maps and atlases, G.V. Yudin.

1. Введение

Актуальность исследования новых источников по истории сибирских территорий Российской империи, истории их освоения, предпринимательства в этих регионах связана с недостаточной изученностью особенностей и специфики развития ряда промышленных отраслей, значимых в контексте внутренней и внешней политики России в XIX в. Обладая обширными землями, российское государство обустривало отдалённые сибирские территории способами, существенно отличавшимися от тех, которые применялись в столичных, центральных, западных и южных регионах. Значительное продвижение Российской империи на Север и Восток вызывало ответные геополитические реакции со стороны государств, которые также считали северные и восточные территории Евразии входящими в зону своих интересов. В связи с этим освоение отдалённых территорий было сопряжено с рядом задач, решение которых экономически, политически и культурно укрепляло позиции России как внутри страны, так и вовне, на международной арене. Золотодобывающая промышленность Сибири выступала системообразующей экономической предпринимательской деятельностью, которая обеспечивала существенный рост ресурсообеспечения

* Corresponding author

E-mail addresses: decanka@mail.ru (N.P. Koptseva), kkrupkina@sfu-kras.ru (K.A. Degtyarenko), termakov@sfu-kras.ru (T.K. Ermakov), nnevolko@sfu-kras.ru (N.N. Seredkina)

всех важнейших сфер жизнедеятельности российского общества и способствовала стабильности российского государства, которое к концу XIX в. было сильнейшей мировой державой, наиболее крупной в территориальном развитии.

Однако значительное количество источников, раскрывающих историческую специфику российской золотопромышленности, остаются неизвестными широкому кругу историков и учёных других областей гуманитарного знания. Многие материалы по истории сибирской золотопромышленности до настоящего времени не опубликованы и не изучены. Среди них значительное количество представляют собой визуальные источники, в том числе атласы, которые являются ценными документами, раскрывающими, с одной стороны, историческую специфику фиксации знаний, а с другой стороны, наглядно показывающие распределение ресурсов между предпринимателями, что позволяет понять социальную структуру субъектов российского предпринимательства в области золотопромышленности, выявить её историческую динамику.

Наименее изученными по истории сибирской золотопромышленности являются атласы и другие визуальные материалы, хранящиеся в настоящее время в личных архивах, в том числе в частных коллекциях документов самих предпринимателей-золотопромышленников. Одной из наиболее известных коллекций является собрание сибирского предпринимателя-золотопромышленника Геннадия Васильевича Юдина (1840–1912), в котором представлен ряд визуальных источников по истории сибирской золотопромышленности, которые до настоящего времени не были опубликованы и не были известны широкому кругу исследователей. Восполнение данного пробела, связанное с публикацией части этих источников и их сравнительно-историческим анализом, выполнено в настоящем исследовании.

2. Материалы и методы

2.1. Эмпирической основой исследования послужили архивные материалы, находящиеся на хранении в Государственном архиве Красноярского края (ГАКК) (Красноярск, Российская Федерация), входящие в так называемую «юдинскую коллекцию» и связанные с картами, атласами и другими документами, визуальными источниками по истории золотопромышленности в России, включая отдалённые сибирские территории. Ряд этих материалов ранее никогда не публиковался. Дополнительно к документам «юдинской коллекции» в качестве материалов привлечены отчёты горных ревизоров о действии частных золотых промыслов в ряде округов Восточной Сибири, «Свод действующих узаконений о частной золотопромышленности в России» 1891 г., карты золотых промыслов и золотых приисков Урала, Восточной Сибири, Енисейской губернии и описания к данным картам, а также публикации в периодическом издании «Горный журнал», связанные с тематикой исследования.

2.2. Методологические подходы к исследованию включали принципы системности, историзма и компаративистики, позволяющие рассмотреть события и процессы комплексно и в историческом контексте времени.

Историко-сравнительный метод (компаративистский подход) позволил выявить особенности сибирской золотопромышленности по отношению к золотопромышленности в других макрорегионах Российской империи сопоставимого периода, а также верно оценить достигнутые сибирскими золотопромышленниками XIX в. результаты. Историко-генетический метод способствовал пониманию основных факторов возникновения и поступательного изменения экономических и предпринимательских практик, обусловивших своеобразие истории золотопромышленности Енисейской губернии XIX в.

Для изучения конкретных документов применялся их текстологический анализ, контент-анализ вербальных и визуальных источников, методы работы с архивными документами и статистический анализ представленных в этих документах данных.

3. Обсуждение

Тема исследования связана с рядом аспектов: с важностью изучения и введения в научный оборот визуальных источников, с одной стороны, и с расширением исторических сведений о золотопромышленности Енисейской губернии XIX в., с другой стороны. Одновременно для исследования важным является факт публикации материалов из «юдинской коллекции», значение которой неоднократно подчёркивалось и обосновывалось в ряде научных статей и докладов (Преображенский, 1960; Kolesnik et al., 2025; Шиндина, 2020; Колокольцева, 2019; Половникова, 1997; Дэш, Корниенко, 2015).

История исследований российской золотопромышленности, как правило, по отдельным районам, включая Енисейскую губернию, начинается с XIX в. (Тульчинский, 1903; Латкин, 1869; Уманский, 1888; Кривошапкин, 1892). Данные исследования подкреплялись публикациями отчётов, содержащих комплексные сведения о развитии золотопромышленности в Енисейском горном округе (Отчет..., 1899). В это время появляются первые обобщающие исследования золотопромышленности по макрорегионам Восточной и Западной Сибири Российской империи, а также в целом по Енисейской губернии (Гофман, 1910; Реутовский, 1907; Боголюбовский, 1884).

Советская историография 1920–1930-х гг., как правило, занижала значение золотопромышленности вообще и сибирской золотопромышленности, в частности. В послевоенные годы история российской (и сибирской) золотопромышленности постепенно прирастает новыми публикациями и диссертациями по данной теме (Данилевский, 1959; Рабинович, 1962; Хроленок, 1990). Обобщающая фундаментальная работа по истории и историческому моделированию золотопромышленности Урала и Сибири на рубеже XIX–XX вв. была выполнена уральским историком Л.В. Сапоговской (Сапоговская, 1998). Исследование по истории золотопромышленности Енисейской губернии в период с 1832 по 1917 гг. было сделано К.У. О-Ун-Дар (О-Ун-Дар, 2003), которое в значительной степени посвящено описанию истории техники, которая использовалась на золотых приисках, расположенных на территории Енисейской губернии.

В первой четверти XXI в. история сибирской золотопромышленности развивается по ряду направлений: на уровне «микроистории», включая описание новых исторических источников (Владимирски, Кротова, 2019; Zhulaeva et al., 2024; Матвеева и др., 2024; Карлова, 2024; Чертков, 2025; Дементьев, 2024), на уровне описания больших исторических периодов золотопромышленности определённых регионов (Васютин, 2019; Igibaev, 2020). Значимость визуальных источников для истории Восточной Сибири раскрывают Н.П. Копцева и соавторы (Koptseva et al., 2024). В статье Н.Г. Георгиевой «Классификация и полифункциональность исторических источников» (Георгиева, 2016) обосновывается понятие «изобразительный источник». С появлением фото- и видеодокументов, а также специфических киберизображений, название данного вида источников можно уточнить как «визуальные источники». Среди них особое место занимают географические и иные карты. С.И. Сотникова в труде «Источниковедение русских карт XVII – начала XX века» (Сотникова, 1990) выделяет «специальные карты 60-х гг. XVIII – начала XX вв.», в том числе «ресурсные карты» (Сотникова, 1990: 288) и такой их подвид, как «карты минеральных ресурсов» (Сотникова, 1990: 321).

Таким образом, в исследованиях по истории золотопромышленности Восточной Сибири карты и атласы упоминаются в качестве значимых источников, но подавляющее большинство из них ранее не исследовалось и не было введено в научный оборот. «Юдинская коллекция» содержит такие визуальные источники по истории золотопромышленности Енисейской губернии XIX в., которые также ранее не были опубликованы и не были детально исследованы в историческом контексте. Для восполнения данного пробела было выполнено настоящее исследование.

4. Результаты

4.1. Визуальные источники по истории добычи золота в Енисейской губернии XIX в.

Золотодобыча в Енисейской губернии являлась не просто одним из ключевых факторов экономического роста, но и оказывала влияние на развитие социальных, культурных и политических институтов региона. В XIX в. золотодобыча понималась не только как экономическая деятельность, но и как стимул к развитию локальных сообществ (Карпинский, 1840). Подобный сдвиг отражается и в том, что многие исторические документы, посвящённые добыче золота, содержат в себе разнообразные сведения широкого спектра. Многие исследователи XIX в. выстраивают «теорию золотодобычи», демонстрирующую сложные связи между социальными агентами, включёнными в эту деятельность.

Описание золотодобывающей отрасли тесно связано с историей географии и геологии, которые выступают фундаментом для научного дискурса. Наиболее тесная связь прослеживается между исследованиями рельефа, или орографией, которая выступала не только основанием для формирования новой традиции перевода исследовательской информации в визуальные формы, в первую очередь в картографический материал. К XIX в. накапливается значительное количество эмпирического материала, что обусловило исследования в области орографии без полевых экспедиций. Показателен в этом отношении орографический очерк П.А. Кропоткина, посвящённый Минусинскому и Красноярскому округу Енисейской губернии и выпущенный в 1873 г. в Санкт-Петербурге (Кропоткин, 1873). Орографическое описание П.А. Кропоткина является попыткой систематизировать знания о речных бассейнах и горных образованиях, что важно не только с позиции «чистой науки», но и как прикладное руководство со значительным объёмом визуализированных сведений, позволяющее систематизировать процесс освоения территории Сибири, прогнозировать возможные маршруты и места обнаружения полезных ископаемых.

Связаны эти прогнозы с «достраиванием» существующей картографической и описательной информации: так происходит с визуализацией бассейна реки Чулым, рельеф которого воспроизводится преимущественно как «предположение», исходя из информации о его более южных районах (Кропоткин, 1873: 39). Данная методика играет двоякую роль, создавая одновременно и верифицируемые научные гипотезы, и рекомендации по новым маршрутам освоения территории. При этом учитываются не только маршруты продвижения переселенцев, но и экономико-инфраструктурный потенциал, определяющий соответствующую логистику. Данные обстоятельства объясняют пристальное внимание к рекам, которые являлись на тот момент ключевыми транспортными артериями и картография которых имела беспрецедентно высокое значение.

Подробно влияние золотодобычи на сибирский регион представлено в отчёте В.М. Внуковского, составленном в 1905 г. (Внуковский, 1905) и включающем обширный визуальный материал, обобщающем и описывающем процессы XIX в. Золотодобыча здесь рассматривается как результат благоприятных географических и геологических обстоятельств, но большая часть текста посвящена описанию конкретных социально-экономических процессов, связанных с деятельностью приисков в бассейнах крупных сибирских рек. Автор неоднократно обращается к проблеме взаимодействия золотодобытчиков и местного населения, оценивая влияние пришлого населения, скорее, негативно: «Близость приисков имела весьма вредное, если не пагубное влияние на аборигенов тайги – тунгусов, которые, восприняв только темные стороны занесенной золотоискателями культуры и значительно расширив круг своих потребностей, в то же самое время потеряли все такие хорошие качества первобытного человека, как честность, трезвость и трудолюбие» (Внуковский, 1905: 15). В.М. Внуковский склонен считать местное население «виновником своих бед», поскольку оно «воспринимает» только негативные черты пришлой культуры, не стремясь приобщиться к процессам модернизации и новым технологиям (Внуковский, 1905: 15). Инфраструктура и логистическая сеть описываются как «слаборазвитые», упоминаются отдельные дороги, которые были известны в прошлом, но сейчас практически никем не используются: об одной из дорог говорится, что «даже тунгусы» не способны сейчас указать место, где она пролежала (Внуковский, 1905: 432). Процесс золотодобычи оценивается как приходящий в упадок в силу устаревших технологий, использующихся на уже известных приисках. К этому добавляется проблема разведки новых месторождений, которая, по мнению В.М. Внуковского, ведётся «непоследовательно», отдельные промышленники и вовсе «довольствуются более доступной для них [промышленников] прирезкою кромок россыпи в бортах выработки прежних лет» (Внуковский, 1905: 31). В результате реальная добыча золота происходит лишь в нескольких и без того хорошо известных и разведанных центрах, хотя формально самих приисков достаточно много.

Обзор комплексных источников, включая визуальные, по истории золотодобычи в Енисейской губернии XIX в. доказывает наличие расхождения между теорией и практической реализацией добычи золота на местах. Авторы рассмотренных источников предлагают различные варианты решения проблем золотодобычи, разрабатывают рациональные планы по освоению региона. В реальности же освоение происходило стихийно, без учёта реальных потребностей социально-экономической системы губернии. Созданию характерных моделей золотодобычи способствовало появление новых способов представления информации, наиболее значимым из которых становится метод картографирования.

4.2. Картография золотоносных приисков Енисейской губернии XIX в.

Рассмотрим историю золотодобывающей промышленности Енисейской губернии XIX в. с позиции исследования картографии золотоносных приисков. Её развитие было обусловлено рядом факторов, связанных с тем, что в XIX в. добыча золота представляла собой совершенно новую отрасль промышленности Енисейской губернии (Васютин, 2019: 149). Особо значимым для развития золотопромышленности стала середина XIX в. – период так называемой «золотой лихорадки» в Сибири (Васютин, 2019: 149). Обнаружение многочисленных золотоносных приисков обусловило необходимость развёртывания определённой системы институций, направленной на фиксацию данных, касающихся обнаруженных местоположений золота, ведение статистики и учёт всех сопутствующих развитию данной отрасли условий, а также регламентацию в виде законодательных документов управления данными золотоносными приисками. О созданной в XIX в. подобной системе институций свидетельствует ряд исторических законодательных документов (Устав..., 1872; Розанов, 1891 и др.), а также отчётных документов, которые регулярно публиковались в выпусках «Горного журнала» – одного из периодических печатных российских изданий, выходявших с 1825 г. Система институций включала в себя также исследовательские практики, направленные на разработку картографии золотоносных промыслов. Особенно значимыми были 1830–1850-е гг., когда российская картография нашла своё применение в различных ведомствах Российского государства. Это обусловило качественное развитие тематического картографирования к середине XIX в., что принято связывать с трансформационными процессами в Российской империи 1830–1840-х гг. (Лоскутова, Копелев, 2024), вовлечением картографии в решение новых задач (Сотникова, 1990) и реализацией с её помощью эффективной политики управления Российской империей (Смагин, 2010). Данные факторы характеризуют и специфику картографии в области золотопромышленности: в начале XIX в. впервые картография была применена в общем процессе освоения и изучения российских территорий, связанных с добычей золота. С помощью картографии описывалось актуальное состояние золотопромышленности в отдельных округах Российской империи. Особое внимание было уделено картографированию золотоносных приисков, расположенных на территории Енисейской губернии, что было обусловлено их многочисленностью и необходимостью разработки наиболее выгодных стратегий добычи золота при сокращении её издержек.

Плодотворным периодом в развитии картографии золотоносных приисков Енисейской губернии стали 1840-е гг., которые совпали с периодом активного развития здесь золотопромышленности. Енисейский округ наряду с Канским округом и их системами рек Бирюсы и

Тунгуски были признаны главными центрами по добыче золота, начиная с 1839 г., периода первых открытий приисков, и вплоть до 1843 г. (О добыче..., 1844: 159). Наибольший объём добычи золота в Енисейском округе был получен в 1842 г. (Отчет..., 1844: 130). В этот же период начинают разрабатываться картографические описания золотоносных приисков данного округа.

Создавались как узконаправленные картографические изображения, фиксирующие отдельные золотоносные прииски, находящиеся на территории губернии, так и общей направленности карты, объединяющие в себе все территории золотых приисков Сибири в целом. Отдельно создавались карты частных и государственных золотых приисков. В основу картографирования золотоносных приисков была заложена общепринятая структура карты, которая включала в себя собственно картографическое изображение, легенду, представляющую собой систему условных обозначений горных пород, характерных для изображаемой местности, а также текстовые пояснения. Необходимым элементом выступали информационные таблицы, которые содержали числовые и текстовые данные каждого конкретного прииска, изображённого на карте. Среди этих данных фиксировались, например, «название прииска», «пространство в десятинах», «когда отведен (год)», «кому принадлежит», «работался ли в 1895 году и кем, или же не работался» (Описания к картам..., 1898).

В основе картографирования золотоносных приисков Енисейской губернии XIX в. лежит один из древнейших видов тематического картографирования – картографирование рек. Изображения рек и их систем являлось главным графическим элементом создаваемых карт. На эту основу накладывались условные цветовые обозначения гор и горных пород, сопровождающих рельеф изображённых систем рек. Данный канон картографического изображения золотоносных приисков воплощён, например, в опубликованных в «Горном журнале» картах золотосодержащих приисков системы реки Большой Бирюсы (1844 г.), картах частных золотых приисков, находящихся в Енисейском округе, и общей карте золотых промыслов Восточной Сибири с прибавлением в увеличенном масштабе карт важнейших золотоносных округов или систем Енисейской губернии (1845 г.). Так, «Карта золотосодержащих приисков системы реки Большой Бирюсы» (Рисунок 1), составленная в 1844 г., репрезентирует картографическую модель визуализации приисков, открытых по системе реки Большой Бирюсы.

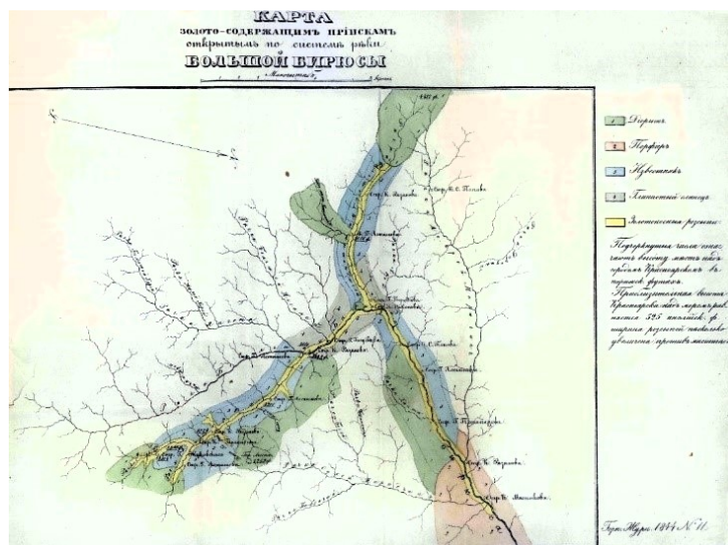


Рис. 1. Карта золотосодержащих приисков системы реки Большой Бирюсы
Источник: «Горный журнал». 1844. № 11.

Наряду с картами золотосодержащих приисков систем отдельных рек Енисейской губернии создавались карты, фиксирующие деление Енисейского округа по находящимся в нём приискам на две системы: южную и северную (Рисунок 2, 3).

Согласно отчёту горного ревизора о действии частных золотых промыслов Енисейского округа за 1842 г., к северной системе относились «все прииски, открытые на системе Средней или Подкаменной Тунгуски, в полосе на правой стороне реки Пита и по речке Островной, впадающей с правой стороны в Енисей» (Отчет..., 1844: 135). К южной системе были отнесены золотоносные россыпи, находящиеся «в полосе на левой стороне реки Пита и по системам речек Удеря, Мурожной, Рыбной, Татарской и других, впадающих в реку Тунгуску, с правой стороны, до соединения ее с Енисеем» (Отчет..., 1844: 135). Расстояние между этими системами не подвергалось точному измерению, но, по данным отчёта, оно могло составлять до 213 км (200 вёрст). Системы Подкаменной Тунгуски и Пита были признаны самыми богатыми в Восточной Сибири. Образованы они были

«долинами трех малых речек, выходящих из одной цепи гор, и называемых Калами, Шевагликон и Октолик» (О золотых промыслах ..., 1844а: 347).

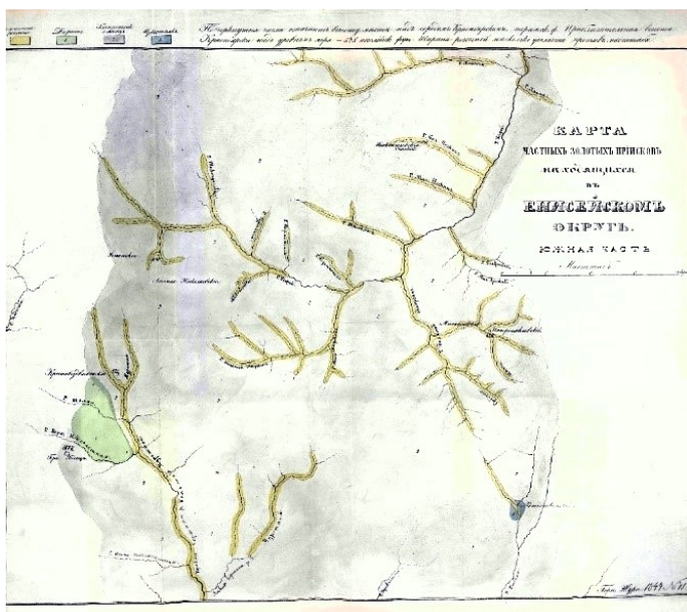


Рис. 2. Карта частных золотых приисков, находящихся в Енисейском округе. Южная часть
Источник: «Горный журнал». 1844. № 11.

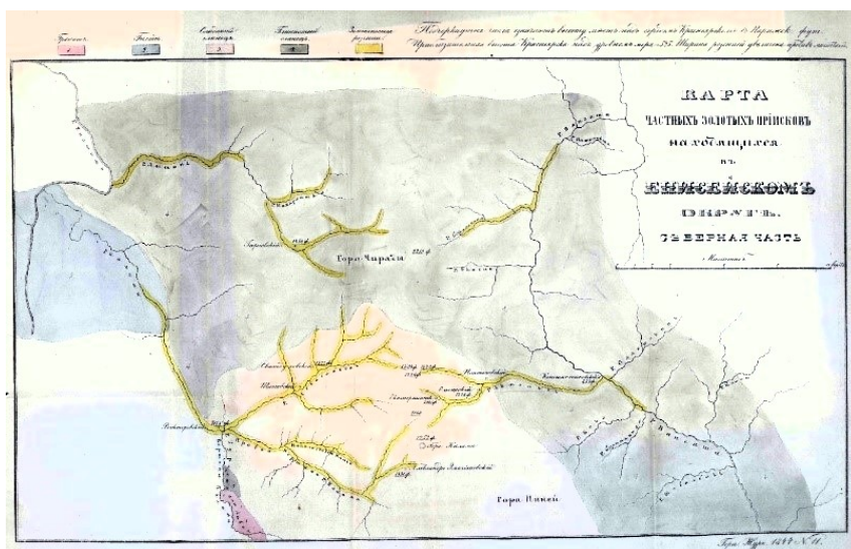


Рис. 3. Карта частных золотых приисков, находящихся в Енисейском округе. Северная часть
Источник: «Горный журнал». 1844. № 11.

Одним из картографических источников истории развития золотопромышленности в Енисейской губернии является «Общая карта золотых промыслов Восточной Сибири с прибавлением в увеличенном масштабе карт важнейших золотоносных округов или систем Енисейской губернии» (Общая карта..., 1845), составленная и изданная в 1845 г. основоположником русской школы геологической картографии, полковником Григорием Петровичем Гельмерсеном (1803–1885) (Рисунок 4).

В 1840-е гг. Г.П. Гельмерсен являлся одним из ведущих сотрудников Корпуса горных инженеров, учреждения, выполнявшего функцию военизированного ведомства Российской империи, которое отвечало за развитие горного, монетного и соляного дел. Здесь осуществлялась образовательная и научно-исследовательская деятельность в рамках данных направлений работы учреждения. Результатом стала разработка корпуса карт золотоносных округов, включая расположенные на территории Енисейской губернии. Одной из них была карта, созданная Г.П. Гельмерсеном и представляющая общее картографическое изображение системы рек Восточной

Сибири с находящимися в ней многочисленными золотоносными приисками, места расположения которых отмечены на карте жёлтой краской.

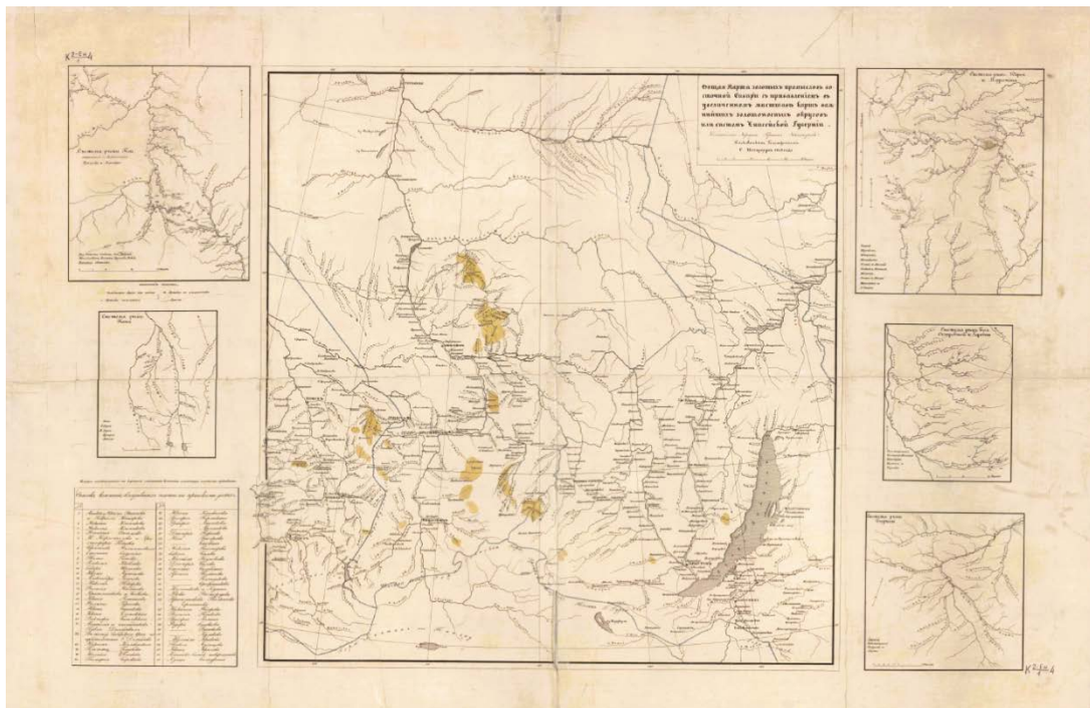


Рис. 4. Общая карта золотых промыслов Восточной Сибири с прибавлением в увеличенном масштабе карт важнейших золотоносных округов или систем Енисейской губернии. Санкт-Петербург: Корпус Горных инженеров, 1845

Среди дополнительных данных общей карты золотых промыслов представлены ещё 5 карт меньшего размера, которые расположены по обе стороны от центрально расположенной общей карты. Они представляют собой картографическое изображение отдельных золотоносных систем Енисейской губернии, которые обозначены на карте как важнейшие золотоносные округа данного региона на 1845 г. К таким системам отнесены системы рек Теи, Каны, Удерея, Мурожны, Бол. Островной, Гаревки, а также Бирыусы. Сопровождают общую карту табличные данные, представляющие «Список компаний, владевших золотыми приисками до 1843 г.» (*Общая карта..., 1845*). Список включает в себя 55 компаний, которые представлены по фамилиям их владельцев. Например, «... Никиты Мясникова, Николая Мясникова, ... М. Коростелева и Христофора Попова...», что показывает большую вовлечённость в развитие золотого промысла в Сибири частных лиц, получивших привилегию со стороны государства и предопределивших динамику объёмов добычи золота. Одним из первых, кто воспользовался возможностью «отыскани[я] и добыч[и] благородных металлов в Сибири» был купец Федот Попов. Ему принадлежит «честь открытия и начального основания золотого производства вообще в Западной Сибири» (*Отчет..., 1844а: 131*). В целом многочисленный список фамилий частных лиц, представленный в контексте картографических изображений XIX в., свидетельствует о достаточно большой роли частных предпринимателей в процессе развития золотопромышленности в Восточной Сибири, в том числе на территории Енисейского округа.

4.3. «Атлас золотопромышленных приисков Енисейского округа с указанием фамилий и их владельцев в 1840–1852 гг.»

«Атлас золотопромышленных приисков Енисейского округа с указанием фамилий и их владельцев в 1840–1852 гг.» (далее – «Атлас») (*ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 1–104*) представляет собой картографический планов притоков реки Енисей на территории Енисейского округа в сочетании с фиксацией на этих притоках участков деятельности конкретных золотодобывающих приисков. Всего в «Атласе» представлено 84 карты отдельных рек с притоками (*ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 5–11, 13–17, 19, 21–26, 29, 31, 33–57, 59, 61, 63, 65, 67–69, 71–72, 74, 76–88, 90–94, 96–103*) – укрупнённые элементы Общей карты золотоносных систем в Енисейском округе (*ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 104*), которой завершается «Атлас». На четырёх разворотах, предваряющих вышеописанную детализацию, представлены реки (в некоторых случаях с выделением разных частей реки) Енисейского округа в алфавитном порядке – 108 позиций (*ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 1–4*).

Каждая карта «Атласа» визуализирует реки и их притоки, самые значимые, в том числе для золотодобычи, и крупные из которых поименованы. Цветовыми (цветные линии, штриховки) и

цифровыми обозначениями выделены сегменты рек, где ведётся золотодобыча в рамках частных приисков. На обороте карт размещается пояснительная информация в форме таблицы без указания названий столбцов (Рисунок 5).

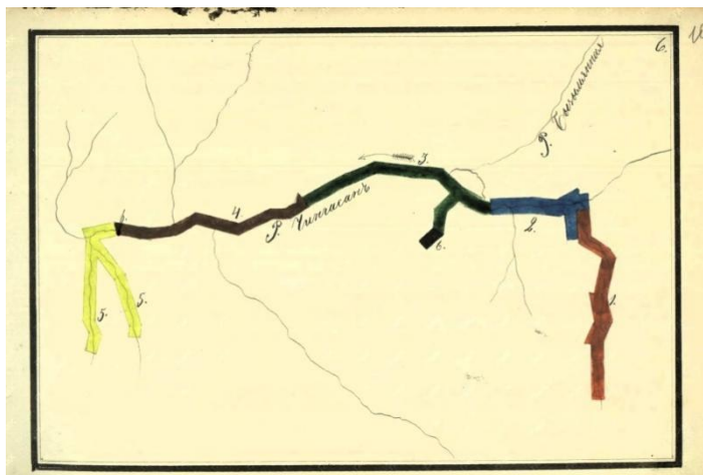


Рис. 5. Изображение из «Атласа золотопромышленных приисков Енисейского округа с указанием фамилий и их владельцев в 1840–1852 гг.»

Источник: ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 12

Сведения из «Атласа» представлены в нижеследующей таблице «Пояснительная информация к карте “Атласа”: река Гаревка, Правая вершина Гаревки, река Левая вершина Гаревки» (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 6–7). В будущих исследованиях значительная часть информации Атласа может быть собрана в подобные таблицы.

Таблица 1. Пояснительная информация к карте «Атласа»: река Гаревка, Правая вершина Гаревки, река Левая вершина Гаревки

№	Название прииска и имя владельца	Номер и дата заявки	Дата ответа	Дата утверждения заявки и зачисления прииска в казну	Площадь участка, единица измерения – казенная десятина
1.	Благовещенский Пашкова	24 марта 1840 № 22	5 марта 1843	14 сент. 1844	165
2.	Спасский Николая Мясникова	26 марта 1841 № 23	2 и 3 август. 1843	20 мая 1844	245,9
3.	Преображенский Пашкова	15 апреля 1841 №41 и 13 марта 1843 № 4	9 август. 1843	14 окт. 1843	249,8
4.	Вячеславский Понамарева, зачислен в казну по незаработку	3 апреля 1843 № 30	7 август. 1843	8 март. 1844	161,2
5.	Павловский Пашкова	Изз. Каз. Ост.	14 июня 1844	18 мая 1845	5,5

Источник: ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 6–7

В подобных картографических источниках текстовые пояснения содержат специальные сведения, касающиеся самих приисков: описание местности, название прииска, имя его владельца, даты открытия или регистрации, время заявки, ответа, утверждения и зачисления в казну, площадь участка, наибольшее значение золотодобычи на прииске, оценка предполагаемых запасов золота на выделенном участке. Текстовые пояснения в 6 столбцах таблицы на обороте каждого визуального картографического изображения «Атласа» имеют следующую последовательность: 1) порядковый номер; 2) название прииска и его владелец; 3) дата заявки; 4) дата ответа; 5) дата утверждения и зачисления в казну; 6) площадь прииска/золотоносного участка (в казённых десятинах, составляющих примерно 1,09 гектара).

По результатам анализа выяснено, что в «Атласе» зафиксировано 515 золотоносных участков и 86 владельцев. Держателями наибольшего количества приисков Енисейского округа в 1840–1852 гг. являлись золотопромышленники: Мясниковы (встречается 73 упоминания Мясниковых в связи с владением приисковых участков (Мясников, Николай (Нико) Мясников, Никита (Ники) Мясников, единично – наследники Мясникова (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 82–83)); Рязановы (46 упоминаний Рязановых («К^о Рязанов», Аникий Рязанов, Яким Рязанов, Игнатий (Игнат, Игн., Иг.) Рязанов)); купец Зотов (1 упоминание); Горохов (16 упоминаний); Филимоновы (11 упоминаний). 10 приисками владели Сосулин, Токарев (в т.ч. «К^о Токарев»), Пашков, Машаровы (Алек., Ал., Гавр., Александр. Машаров и «К^о Машаров»), Демидовы, Коростелев; 9 приисками – Асташев, Алтайско-Саянское товарищество; 8 приисками – Красильников (упоминается 3 раза «К^о Красильников»), Голубов/Голубков/К^о Голубков, Белов (Сав., Савелья Белов); 7 приисками – Логинов, Балашев. В остальных случаях во владении у золотопромышленников находилось от 1 до 5 приисков. Отдельной строкой в текстовых пояснениях на обороте картографического изображения и на самих изображениях обозначаются казённые остатки. В целом в «Атласе» находится 45 упоминаний «казённых остатков». Фиксируются 32 прииска, зачисленных в казну, в том числе за неразработку («по незаработке/незар.»); данные процессы происходили в результате бездействия на месте предполагаемой добычи, неоплаты пошлин. Такие участки после зачисления в казну со временем выставляли на торги. Отметка «Из. Каз. Ост.», в том числе «по высочайшему повелению» (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 26–28), предположительно означающая процесс избрания отводов золотоносных участков из казённых остатков, свидетельствует о том, что из казённых остатков за указанный период было выделено 47 участков.

Из сведений «Атласа» можно выделить ряд наиболее крупных золотопромышленных приисков: «Спасский Николая Мясникова», площадью 245,9 казённых десятин (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 6–7); «Преображенский Пашкова», площадью 249,8 казённых десятин (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 6–7); «Николаевский Нико. Мясникова», площадью 250 казённых десятин (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 7–8); «Александровский Серебренникова», площадью 250 казённых десятин (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 8–9); «Петропавловский Попова», площадью 246,7 казённых десятин (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 10–11); «Александровский Пермикина», 246,51 казённых десятин (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 11–12); «Екатеринский Пиленкова», площадью 250 казённых десятин (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 11–12); «Николаевский Ламздорфа» 249 [...] пудов золота (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 13–14); «Спасо-Преображ. Филимоновых», площадью 245,6 казённых десятин (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 15–16); «Петровский Атопкова», площадью 247,7 казённых десятин (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 15–16); «Ильинский Токарева», площадью 246,7 казённых десятин (ГАКК. Ф. 796. Оп. 1. Д. 5012. Л. 16–17) и др.

Представленные в «Атласе» первичные статистические сведения раскрывают историческую специфику основных точек золотодобычи в регионе и масштаб производственной деятельности в этом направлении, освещают главных участников золотопромышленности Енисейской губернии по Енисейскому округу в XIX в., поскольку являются репрезентативными для всего исторического периода золотодобычи. Материалы «Атласа» предоставляют уникальные сведения для научных исследований по золотопромышленности Енисейской губернии середины XIX в., а также для будущих региональных культурно-экономических исследований истории промышленности, техники и предпринимательства в России XIX в.

5. Заключение

Визуальные источники по истории золотопромышленности Енисейской губернии XIX в. – это карты, включающие как топографию мест золотых приисков (в основном, по берегам рек), так и значительный статистический материал, отражённый в условных изображениях карт и описанный в прилагающейся легенде. Ряд исторических карт, которые раскрывают особенности золотодобычи в Енисейской губернии XIX в., был опубликован в специализированных ведомственных геологических журналах XIX в., издававшихся в Российской империи в соответствии с целеполаганием внутренней и внешней политики по освоению отдалённых северных территорий. Одновременно в «юдинской коллекции» присутствуют карты и атласы, которые ранее не были опубликованы, но их визуализированная и текстовая информация дают уникальные сведения по особенностям золотодобычи XIX в. Можно предположить, что «Атлас золотопромышленных приисков Енисейского округа с указанием фамилий и их владельцев в 1840-1852 гг.», изготовленный «вручную» и находящийся только в этой «коллекции», был необходим самому Г.В. Юдину как активному и инициативному золотодобытчику и коммерсанту. Введение в широкий научный оборот сведений о данном «Атласе» восполняет существующие пробелы, связанные с историей золотопромышленности, техники и предпринимательства XIX в. на сибирских территориях Российской империи.

Литература

Боголюбский, 1884 – Боголюбский И. Минусинский, Красноярский, Ачинский округа Енисейской губернии. СПб., 1884.

Васютин, 2019 – *Васютин И.А.* Причины кризиса золотопромышленности в конце XIX века (на материалах Енисейской губернии) // *Социально-экономический и гуманитарный журнал.* 2019. № 3(13). С. 148-155.

Владимирски, Кротова, 2019 – *Владимирски И., Кротова М. В.* Сибирская золотопромышленность через призму дневников Якова Фризера (1869–1932) // *Новейшая история России.* 2019. № 3. С. 609-624.

Внуковский, 1905 – *Внуковский В.М.* Отчет по статистико-экономическому и техническому исследованию золотопромышленности северной части Енисейского округа. СПб., 1905. 454 с.

ГАКК – Государственный архив Красноярского края.

Георгиева, 2016 – *Георгиева Н.Г.* Классификация и полифункциональность исторических источников // *Вестник РУДН. Серия «История России».* 2016. № 1. С. 7-19.

Гофман, 1844 – *Гофман Э.К.* О золотых промыслах Восточной Сибири. СПб., 1844.

Данилевский, 1959 – *Данилевский В.В.* Русское золото: история открытия и добыча до середины XIX в. М., 1959.

Дементьев, 2024 – *Дементьев А.П.* Результаты выборов в Учредительное собрание по Енисейской губернии // *Северные Архивы и Экспедиции.* 2024. Т. 8. № 2. С. 96-104.

Дэш, Корниенко, 2015 – *Дэш Б. Л., Корниенко А. А.* Проект Библиотеки Конгресса США, посвященный коллекции Юдина, и новая работа с французскими изданиями из библиотеки Юдина // *VIII Юдинские чтения.* 2015. С. 47-59.

Карлова, 2024 – *Карлова О.А.* «Семинарист»: заметки о быте и нравах Красноярска 1890-х годов в ранних пробах пера учителя-философа П.П. Устюгова (Часть 1) // *Журнал Сибирского федерального университета. Серия: Гуманитарные науки.* 2024. Т. 17. № 7. С. 1269-1276.

Колокольцева, 2019 – *Колокольцева Н. Ю.* Характеристика документов личного происхождения по истории сибирского купечества второй половины XIX – начала XX в. // *Известия Алтайского государственного университета.* 2019. № 6 (110). С. 57-61.

Карпинский, 1840 – *Карпинский М.М.* О золотоносных россыпях // *Горный журнал.* 1840. № 1. С. 1-40.

Кривошапкин, 1892 – *Кривошапкин М.Ф.* Енисейская губерния, ее прошлое и настоящее. СПб., 1892.

Кропоткин, 1873 – *Кропоткин П.* Орографический очерк Минусинского и Красноярского округа Енисейской губернии. СПб., 1873. 50 с.

Латкин, 1869 – *Латкин Н.В.* Очерк Северной и Южной систем золотых промыслов Енисейского округа. СПб., 1869.

Лоскутова, Копелев, 2024 – *Лоскутова М.В., Копелев Д.Н.* Государственная власть и тематическая картография России 1840-х годов // *Петербургский исторический журнал.* 2024. № 4(44). С. 66-78.

Марни, 1910 – *Марни Б.* Золотопромышленность в Западно-Сибирской горной области // *Горный журнал.* 1910. № 3. С. 275-324.

Матвеева и др., 2024 – *Матвеева Н.П., Третьякова Е.А., Овчинников И.Ю.* К оценке социально-экономической роли лесостепных западносибирских городищ эпохи средневековья по остаткам металлургического производства // *Журнал Сибирского федерального университета. Серия: Гуманитарные науки.* 2024. Т. 17. № 9. С. 1723-1734.

Нагаев, 1958 – *Нагаев А.С.* Золотопромышленность Восточной Сибири в 30–50-е гг. XIX в. и ее влияние на социально-экономическое развитие края // *Уч. зап. Енисейского гос. пед. ин-та.* 1958. №1. С. 11-19.

О добыче..., 1844 – О добыче золота в России, в 1843 году // *Горный журнал.* 1844. Кн. 1. Ч. 1. С. 159-161.

О золотых промыслах..., 1844 – О золотых промыслах Восточной Сибири // *Горный журнал.* 1844. Кн. 11. Ч. 4. С. 196–277.

О золотых промыслах..., 1844а – О золотых промыслах Восточной Сибири (Г. Полковника Гофмана) (окончание) // *Горный журнал.* 1844. Кн. 12. Ч. 4. С. 347–421.

О-Ун-Дар, 2003 – *О-Ун-Дар К.У.* Золотопромышленность Енисейской губернии с 1832 по 1917 год. Красноярск: Красноярский государственный университет, 2003. 286 с.

Общая карта..., 1845 – Общая карта золотых промыслов Восточной Сибири с прибавлением в увеличенном масштабе карт важнейших золотоносных округов или систем Енисейской губернии. СПб., 1845.

Описания к картам..., 1898 – Описания к картам золотых приисков Сибири и Урала. Енисейская губерния. (Северо-Енисейский горный округ). СПб., 1898. 64 с.

Отчет..., 1844 – Отчет горного ревизора о действии частных золотых промыслов Енисейского округа, за 1842 год // *Горный журнал.* 1844. Кн. 1. Ч. 1. С. 130-147.

Отчет..., 1844а – Отчет горного ревизора, о действии частных золотых промыслов Восточной Сибири, расположенных в округах: Иркутском, Нижнеудинском и Канском, за 1842 год // *Горный журнал.* 1844. Кн. 1. Ч. 1. С. 147-158.

- Отчет..., 1899 – Отчет по статистико-экономическому и техническому исследованию золотопрмышленности Южной части Енисейского округа. СПб., 1899.
- Половникова, 1997 – Половникова И. А. К истории Юдинского собрания книг и рукописей // *Макушинские чтения*. 1997. №. 4. С. 56-59.
- Преображенский, 1960 – Преображенский А. А. Коллекция Г. В. Юдина в Государственном архиве Красноярского края // *Археографический ежегодник за 1958 год*. 1960. С. 267-292.
- Рабинович, 1962 – Рабинович Г.Х. Технический переворот и его финансирование в золотопрмышленности Енисейской губернии в конце XIX – начале XX в. // *К изучению экономики Енисейской губернии конца XIX – начала XX вв.* Красноярск, 1962.
- Реутовский, 1907 – Реутовский В. О положении золотопрмышленных районов в Сибири // *Известия общества горных инженеров*. 1907. №1. С. 1-35.
- Розанов, 1891 – Розанов Л.И. Свод действующих узаконений о частной золотопрмышленности в России. СПб., 1891. 190 с.
- Сапоговская, 1998 – Сапоговская Л. В. Частная золотопрмышленность России на рубеже XIX–XX вв.: Урал и Сибирь – модели развития Екатеринбург: УрО РАН, 1998. 313 с.
- Смагин, 2010 – Смагин Р.Ю. Картографическая коллекция XIX века в государственном архиве Красноярского края // *Гео-Сибирь*. 2010. Т. 6. С. 120-124.
- Сотникова, 1990 – Сотникова С.И. Источниковедение русских карт XVII – начала XX вв. М., 1990. 383 с.
- Тулъчинский, 1903 – Тулъчинский К.Н. Современные условия золотопрмышленности в Минусинском уезде. Томск, 1903.
- Уманский, 1888 – Уманский А. Очерки золотопрмышленности в Енисейской тайге. СПб., 1888.
- Устав..., 1872 – Устав о частной золотопрмышленности. СПб., 1872. 83 с.
- Хроленок, 1990 – Хроленок С.Ф. Золотопрмышленность Сибири (1832–1917). Историко-экономический очерк. Иркутск, 1990.
- Чертков, 2025 – Чертков А.С. «Лутчие люди» в системе управления Ленским краем в XVII веке в контексте формирования национальной «элиты» // *Северные Архивы и Экспедиции*. 2025. Т. 9. № 2. С. 52-62.
- Шиндина, 2020 – Шиндина А.Б. Рукописи Юдинского собрания в фондах Государственной универсальной научной библиотеки Красноярского края // *Румянцевские чтения-2020*. 2020. С. 517-521.
- Igibaev, 2020 – Igibaev S.K. From the History of Gold Mining on the Territory of Modern Kazakhstan: the end of the XIX – beginning of the XX centuries // *Bylye Gody*. 2020. Vol. 56. Is. 2. Pp. 742-758.
- Koptseva et al., 2024 – Koptseva N.P., Razumovskaya V.A., Makarchuk I.Y., Valkova, Y.E. "Picturesque Russia (Ghivopisnaya Rossia)" (volume 12, part 1) as a Source on the History of the East Siberian territory of the Russian Empire // *Bylye Gody*. 2024. 19(2): 896-907.
- Zhulaeva, 2024 – Zhulaeva A.S., Grigoryeva E.A., Gryaznukhin A.G., Lushchaeva, G.M. The Social Aspect of the "Gold Rush" Phenomenon in Yenisey Siberia in Period 1830–1990s // *Bylye Gody*. 2024. 19(2): 670-679.

References

- Bogoljubskij, 1884 – Bogoljubskij, I. (1884). Minusinskij, Krasnojarskij, Achinskij okruga Enisejskoj gubernii [Minusinsky, Krasnoyarsk, Achinsk districts of the Yenisei province]. SPb. [in Russian]
- Chertkov, 2025 – Chertkov, A.S. (2025). «Lutchie ljudi» v sisteme upravlenija Lenskim kraem v XVII veke v kontekste formirovanija nacional'noj «jeliti» ["The best people" in the system of governance of the Lena region in the 17th century in the context of the formation of the national "elite"]. *Severnye Arkhivy i Ekspeditsii*. 9(2): 52-62. [in Russian]
- Danilevskij, 1959 – Danilevskij, V.V. (1959). Russkoe zoloto: istorija otkrytija i dobycha do serediny XIX v. [Russian gold: history of discovery and production until the mid-19th century]. M. [in Russian]
- Dehsh, Kornienko, 2015 – Dehsh, B.L., Kornienko, A.A. (2015). Proekt Biblioteki Kongressa SSHA, posvyashchennyi kollektzii Yudina, i novaya rabota s frantsuzskimi izdaniyami iz biblioteki Yudina [The US Library of Congress Project Dedicated to the Yudin Collection and New Work with French Editions from the Yudin Library]. *VIII Yudinskie chteniya*. Pp. 47-59. [in Russian]
- Dement'ev, 2024 – Dement'ev, A.P. (2024). Rezul'taty vyborov v Uchreditel'noe sobranie po Enisejskoj gubernii [Results of the elections to the Constituent Assembly in the Yenisei province]. *Severnye Arkhivy i Ekspeditsii*. 8(2): 96-104. [in Russian]
- GAKK – Gosudarstvennyj arkhiv Krasnoyarskogo kraja [State Archive of Krasnoyarsk Krai].
- Georgieva, 2016 – Georgieva, N.G. (2016). Klassifikacija i polifunkcional'nost' istoricheskikh istochnikov [Classification and polyfunctionality of historical sources]. *Vestnik RUDN, serija «Istorija Rossii»*. 1: 7-19. [in Russian]
- Gofman, 1844 – Gofman, E.K. (1844). O zolotykh promyslah Vostochnoj Sibiri [On the gold mines of Eastern Siberia]. SPb. [in Russian]
- Igibaev, 2020 – Igibaev, S.K. (2020). From the History of Gold Mining on the Territory of Modern Kazakhstan: the end of the XIX – beginning of the XX centuries. *Bylye Gody*. 56(2): 742-758.

- Karlova, 2024** – *Karlova, O.A.* (2024). "Seminarist": zametki o byte i nrvah Krasnojarska 1890-h godov v rannih probah pera uchitelja-filosofa P.P. Ustjugova (Chast'1) ["Seminarian": Notes on the Life and Customs of Krasnoyarsk in the 1890s in the Early Works of the Philosopher-Teacher P.P. Ustyugov (Part 1)]. *Zhurnal Sibirskogo federal'nogo universiteta. Serija: Gumanitarnye nauki.* 7(7): 1269-1276. [in Russian]
- Karpinskij, 1840** – *Karpinskij, M.M.* (1840). O zolotonosnyh rossypjah [On gold placers]. *Gornyi zhurnal.* 1: 1-40. [in Russian]
- Khrolenok, 1990** – *Khrolenok, S.F.* (1990). Zolotopromyshlennost' Sibiri (1832–1917). Istoriko-ekonomicheskii ocherk [Gold mining in Siberia (1832–1917). Historical and economic essay]. Irkutsk. [in Russian]
- Kolokol'tseva, 2019** – *Kolokol'tseva, N.Yu.* (2019). Kharakteristika dokumentov lichnogo proiskhozhdeniya po istorii sibirskogo kupechestva vtoroi poloviny XIX – nachala XX v. [Characteristics of personal documents on the history of siberian merchants in the second half of the 19th – early 20th centuries]. *Izvestiya Altaiskogo gosudarstvennogo universiteta.* 6(110): 57-61. [in Russian]
- Koptseva, 2024** – *Koptseva, N.P., Razumovskaya, V.A., Makarchuk, I.Y., Valkova, Y.E.* (2024). "Picturesque Russia (Ghivopisnaya Rossia)" (volume 12, part 1) as a Source on the History of the East Siberian territory of the Russian Empire. *Bylye Gody.* 19(2): 896-907.
- Krivoshapkin, 1892** – *Krivoshapkin, M.F.* (1892). Enisejskaja gubernija, ee proshloe i nastojashhee [Yenisei Province, Its Past and Present]. SPb. [in Russian]
- Kropotkin, 1873** – *Kropotkin, P.* (1873). Orograficheskij ocherk Minusinskogo i Krasnojarskogo okruga Enisejskoj gubernii [Orographic essay on the Minusinsk and Krasnoyarsk districts of the Yenisei province]. SPb. 50 p. [in Russian]
- Latkin, 1869** – *Latkin, N.V.* (1869). Ocherk Severnoj i Juzhnoj sistem zolotykh promyslov Enisejskogo okruga [Essay on the Northern and Southern Systems of Gold Mines in the Yenisei District]. SPb. [in Russian]
- Loskutova, Kopelev, 2024** – *Loskutova, M.V., Kopelev, D.N.* (2024). Gosudarstvennaya vlast' i tematiceskaya kartografiya Rossii 1840-kh godov [State power and thematic cartography of Russia in the 1840s]. *Peterburgskii istoricheskii zhurnal.* 4(44): 66-78. [in Russian]
- Marni, 1910** – *Marni, B.* (1910). Zolotopromyshlennost' v Zapadno-Sibirskoj gornoj oblasti [Gold mining in the West Siberian mountain region]. *Gornyj zhurnal.* 3: 275-324. [in Russian]
- Matveeva i dr., 2024** – *Matveeva, N.P., Tretjakova E.A., Ovchinnikov I.Ju.* (2024). K otsenke sotsial'no-ekonomicheskoi roli lesostepnykh zapadnosibirskikh gorodishch epokhi srednevekov'ya po ostatkam metallurgicheskogo proizvodstva [On the assessment of the socio-economic role of forest-steppe West Siberian settlements of the Middle Ages based on the remains of metallurgical production]. *Zhurnal Sibirskogo federal'nogo universiteta. Serija: Gumanitarnye nauki.* 17(9): 1723-1734. [in Russian]
- Nagaev, 1958** – *Nagaev, A.S.* (1958). Zolotopromyshlennost' Vostochnoj Sibiri v 30–50-e gg. XIX v. i ee vlijanie na social'no-jekonomicheskoe razvitii kraja [Gold mining in Eastern Siberia in the 30–50s. XIX century and its influence on the socio-economic development of the region]. *Uch. zap. Enisejskogo gos. ped. In-ta.* 1: 11-19. [in Russian]
- O dobyche..., 1844** – O dobyche zolota v Rossii, v 1843 godu [About gold mining in Russia, in 1843]. *Gornyi zhurnal.* 1844. Kn. 1. 1: 159-161. [in Russian]
- O zolotykh promyslakh ..., 1844** – O zolotykh promyslakh Vostochnoi Sibiri [About the gold mines of Eastern Siberia]. *Gornyi zhurnal.* Kn. 11. 4: 196-277. [in Russian]
- O zolotykh promyslakh..., 1844a** – O zolotykh promyslakh Vostochnoi Sibiri (G. Polkovnika Gofmana) (okonchanie) [About the gold mines of Eastern Siberia (by Colonel Hoffman) (ending)] (1844). *Gornyi zhurnal.* Kn. 12. 4: 347-421. [in Russian]
- Obshchaya karta..., 1845** – Obshchaya karta zolotykh promyslov Vostochnoi Sibiri s pribavleniem v uvelichenom mashtabe kart vazhneishikh zolotonosnykh okrugov ili sistem Enisejskoj gubernii [A general map of the gold fields of Eastern Siberia with the addition of enlarged maps of the most important gold-bearing districts or systems of the Yenisei province]. SPb. [in Russian]
- Opisaniya..., 1898** – Opisaniya k kartam zolotykh priiskov Sibiri i Urala. Enisejskaja gubernija. (Severo-Enisejskii gornyj okrug) [Descriptions of the maps of the gold mines of Siberia and the Urals. The Yenisei province. (North Yenisei mountain district)]. SPb. 64 p. [in Russian]
- Otchet..., 1899** – Otchet po statistiko-jekonomicheskomu i tehničeskomu issledovaniju zolotopromyshlennosti Juzhnoj chasti Enisejskogo okruga [Report on the statistical, economic, and technical study of the gold mining industry in the southern part of the Yenisei district]. SPb. [in Russian]
- Otchet..., 1844** – Otchet gornogo revizora o deistvii chastnykh zolotykh promyslov Enisejskogo okruga, za 1842 god [The report of the mining auditor on the operation of private gold mines of the Yenisei district, for 1842]. *Gornyi zhurnal.* 1. 1: 130-147. [in Russian]
- Otchet..., 1844a** – Otchet gornogo revizora, o deistvii chastnykh zolotykh promyslov Vostochnoi Sibiri, raspolozhennykh v okrugakh: Irkutskom, Nizhneudinskom i Kanskom, za 1842 god [The report of the mining auditor on the operation of private gold mines in Eastern Siberia, located in the districts of Irkutsk, Nizhneudinsk and Kansk, for 1842]. *Gornyi zhurnal.* Kn. 1. 1: 147-158. [in Russian]

[O-Un-Dar, 2003](#) – *O-Un-Dar, K.U.* (2003). Zolotopromyshlennost' Eniseiskoi gubernii s 1832 po 1917 god [Gold Mining in the Yenisei Province from 1832 to 1917]. Krasnoyarsk: Krasnoyarskii gosudarstvennyi universitet. 286 p. [in Russian]

[Polovnikova, 1997](#) – *Polovnikova, I.A.* (1997). K istorii Yudinskogo sobraniya knig i rukopisei [On the history of the Yudin collection of books and manuscripts]. *Makushinskie chteniya*. 4: 56-59. [in Russian]

[Preobrazhenskii, 1960](#) – *Preobrazhenskii, A.A.* (1960). Kolleksiya G. V. Yudina v Gosudarstvennom arkhive Krasnoyarskogo kraja [Collection of G. V. Yudin in the state archives of Krasnoyarsk Krai]. *Arkheograficheskii ezhegodnik za 1958 god*. Pp. 267-292. [in Russian]

[Rabinovich, 1962](#) – *Rabinovich, G.H.* (1962). Tehniceskij perevorot i ego finansirovanie v zolotopromyshlennosti Enisejskoj gubernii v konce XIX – nachale XX v. [Technical revolution and its financing in the gold mining industry of the Yenisei province in the late 19th – early 20th centuries]. K izucheniyu ekonomiki Eniseiskoi gubernii kontsa XIX – nachala XX vv. Krasnoyarsk. [in Russian]

[Reutovskij, 1907](#) – *Reutovskij, V.* (1907). O polozhenii zolotopromyshlennykh rajonov v Sibiri [On the situation of gold mining regions in Siberia]. *Izvestija obshhestva gornyh inzhenerov*. 1: 1-35. [in Russian]

[Rozanov, 1891](#) – *Rozanov, L.I.* (1891). Svod deistvuyushchikh uzakonenii o chastnoi zolotopromyshlennosti v Rossii [A set of current laws on the private gold industry in Russia]. Sankt-Peterburg. 190 p. [in Russian]

[Sapogovskaja, 1998](#) – *Sapogovskaja, L.V.* (1998). Chastnaja zolotopromyshlennost' Rossii na rubezhe XIX-XX vv. (Ural i Sibir' – modeli razvitija) [Private gold mining in Russia at the turn of the 19th and 20th centuries (the Urals and Siberia – development models). Ekaterinburg. 400 p. [in Russian]

[Shindina, 2020](#) – *Shindina, A.B.* (2020). Rukopisi Yudinskogo sobraniya v fondakh Gosudarstvennoi universal'noi nauchnoi biblioteki Krasnoyarskogo kraja [Manuscripts of the Yuda Collection in the collections of the State Universal Scientific Library of the Krasnoyarsk Territory]. *Rumyantsevskie chteniya-2020*. Pp. 517-521. [in Russian]

[Smagin, 2010](#) – *Smagin, R.Yu.* (2010). Kartograficheskaya kolleksiya XIX veka v gosudarstvennom arkhive Krasnoyarskogo kraja [Cartographic collection of the 19th century in the state archive of the Krasnoyarsk Krai]. *Geo-Siberia*. 6: 120-124. [in Russian]

[Sotnikova, 1990](#) – *Sotnikova, S.I.* (1990). Istochnikovedenie russkikh kart XVII – nachala XX vv. [Source studies of Russian maps of the XVII – early XX centuries]. M. 383 p. [in Russian]

[Tul'chinskij, 1903](#) – *Tul'chinskij, K.N.* (1903). Sovremennye uslovija zolotopromyshlennosti v Minusinskom uезде [Current conditions of gold mining in the Minusinsk district]. Tomsk. [in Russian]

[Umanskij, 1888](#) – *Umanskij, A.* (1888). Oчерki zolotopromyshlennosti v Enisejskoj tajge [Essays on gold mining in the Yenisei taiga]. SPb. [in Russian]

[Ustav..., 1872](#) – Ustav o chastnoi zolotopromyshlennosti [The Charter of the private gold industry]. SPb. 83 p. [in Russian]

[Vasyutin, 2019](#) – *Vasyutin, I.A.* (2019). Prichiny krizisa zolotopromyshlennosti v kontse XIX veka (na materialakh Eniseiskoi gubernii) [The causes of the crisis of the gold industry at the end of the 19th century (based on the materials of the Yenisei province)]. *Sotsial'no-ekonomicheskii i gumanitarnyi zhurnal*. 3(13): 148-155. [in Russian]

[Vladimirski, Krotova, 2019](#) – *Vladimirski, I., Krotova, M.V.* (2019). Sibirskaja zolotopromyshlennost' cherez prizmu dnevnikov Jakova Frizera (1869–1932) [Siberian gold mining through the prism of the diaries of Yakov Frizer (1869–1932)]. *Novejshaja istorija Rossii*. 3: 609-624. [in Russian]

[Vnukovskij, 1905](#) – *Vnukovskij, V.M.* (1905). Otchet po statistiko-jekonomicheskomu i tehničeskomu issledovaniju zolotopromyshlennosti severnoj chasti Enisejskogo okruga [Report on the statistical, economic and technical study of the gold industry in the northern part of the Yenisei district]. SPb. 454 p. [in Russian]

[Zhulaeva, 2024](#) – *Zhulaeva, A.S., Grigoryeva, E.A., Gryaznukhin, A.G., Lushchaeva, G.M.* (2024). The Social Aspect of the “Gold Rush” Phenomenon in Yenisey Siberia in Period 1830–1990s. *Bylye Gody*. 19(2): 670-679.

Визуальные источники по истории золотодобывающей промышленности Енисейской губернии XIX в.

Наталья Петровна Кошцева ^a, Ксения Александровна Дегтяренко ^{a, *}, Тихон Константинович Ермаков ^a, Наталья Николаевна Середкина ^a

^a Сибирский федеральный университет, Красноярск, Российская Федерация

* Корреспондирующий автор

Адреса электронной почты: decanka@mail.ru (Н.П. Кошцева), kkrupkina@sfu-kras.ru (К.А. Дегтяренко), termakov@sfu-kras.ru (Т.К. Ермаков), nnevolko@sfu-kras.ru (Н.Н. Середкина)

Аннотация. В статье представлены результаты исследования новых, ранее неопубликованных источников по истории золотопромышленности Енисейской губернии в XIX в., включая новые визуальные источники. Среди данных источников особое значение имеет уникальный рукописный документ из т.н. «юдинской коллекции», хранящейся в фондах Государственного архива Красноярского края (ГАКК) – «Атлас золотопромышленных приисков Енисейского округа с указанием фамилий и их владельцев в 1840–1852 гг.», содержащий визуальные и текстовые сведения об истории золотопромышленности Енисейской губернии XIX в. Рассматривается история и значение визуальных (прежде всего, картографических) источников, связанных с золотодобычей данного региона, систематизируются сведения, содержащиеся в «Атласе», впервые представленные для широкого научного доступа. Так, «Атлас» включает 84 карты золотоносных рек с притоками, описание всех приисков, которые находятся на берегах этих рек, имена и фамилии владельцев и их компаний, даты подачи заявки на включения прииска в казну и номер заявки, даты, даты ответа, даты утверждения заявки и зачисления прииска в казну, площадь участка в казённых десятинах. Делается вывод о большом значении «Атласа», статистических сведений и визуализации карт золотоносных рек Енисейской губернии для дальнейших исследований истории золотопромышленности, предпринимательства, техники в Российской империи XIX в. Высказывается предположение о значимости этого «Атласа» для самого Г.В. Юдина, крупнейшего золотопромышленника и коммерсанта Восточной Сибири, который собирал в своём личном архиве значимые документы для дальнейшей предпринимательской деятельности.

Ключевые слова: Енисейская губерния, золотопромышленность, визуальные источники, исторические карты и атласы, Г.В. Юдин.