

*Р.Н. Юзмухаметов***Поиски и открытия месторождений алмазов в России***R.N. Yuzmukhametov***Searching and Discovering Diamonds' Deposits in Russia**

Дается историографический обзор истории поисков и открытия месторождений алмазов в России. В связи с тем, что долгое время в нашей стране поиски алмазов велись под грифом «секретно», данная тема оказалась малоизученной. На основе анализа опубликованных источников автором сформулирована проблематика исследования отечественной «алмазной проблемы».

**Ключевые слова:** «алмазная проблема», геологи-алмазники, месторождения алмазов, алмазоносность Сибирской платформы.

В историческом плане «алмазная проблема» в нашей стране заключается в том, что до сих пор нет достоверного научного изложения истории поисков и открытий месторождений алмазов в России.

История открытия месторождений алмазов в России – это не только история развития идей о потенциальной алмазоносности того или иного региона, геологических исследований и непосредственных поисков, это часть истории нашей страны. Поэтому неудивительно, что история открытия российских алмазов несет на себе отпечаток многих особенностей развития советского, российского общества: уклада жизни, устремлений, уровня морали. Эти открытия имели важные долгосрочные экономические, геополитические, социальные и другие последствия, полная оценка которых требует тщательного и всестороннего анализа всех аспектов проблемы.

О поисках и открытиях месторождений алмазов в России написано множество разноплановых статей и книг, авторы которых – не только профессиональные журналисты и писатели, но и непосредственные участники, свидетели тех событий. В то же время историческая наука к изучению этой темы не обращалась. Отсутствие научных исследований объясняется тем, что поиски алмазов в нашей стране долгое время велись под грифом «секретно», в связи с чем фонды федеральных, региональных, ведомственных архивов историкам были недоступны. Если кто-то из них и получал возможность ознакомиться с хранившимися там документами, то ссылаться на первоисточники в своих публикациях в любом случае не имел права.

The article deals with historical review of searching and discovering diamond's deposits in Russia. This topic was poor studied as the diamonds search had been classified as «Top Secret» information for many years. On the basis of theoretical literature review the author formulates the problem of diamond history research.

**Key words:** diamond history, geologists of diamond industry, diamond deposits, diamondiferous of Siberian platform.

Характеризуя степень научной разработанности темы исследования, следует еще раз подчеркнуть: по данному вопросу в научной литературе существуют единичные исторические монографии, при этом мемуарная литература и публицистика представлены в большом объеме. Необходимо сразу отметить значительное количество несоответствий и несуразностей, встречающихся во многих мемуарах и публицистических произведениях, посвященных теме данного исследования. Эти ошибки обусловлены: недостоверностью использованных материалов, забывчивостью, а вернее, некоторыми особенностями личных пристрастий авторов и даже конъюнктурными соображениями. Большую роль здесь играло стремление авторов воспоминаний представить дело так, что именно их прогнозы, предвидения, догадки, советы, мнения имели решающее значение для открытия алмазов. Нельзя сбрасывать со счетов и то, что борьба за приоритеты в открытии алмазов в России имеет длительную историю и началась в момент первых находок драгоценного минерала.

По «алмазной проблеме» можно условно выделить два этапа историографии. Первый из них охватывает хронологический отрезок примерно с конца XIX в. до начала 90-х гг. прошлого века и характеризуется накоплением определенного фактического материала по теме исследования. Вся информация по истории открытия алмазов тогда основывалась на скурых официальных данных, так как поиски этого драгоценного камня в нашей стране долгое время велись под грифом «совершенно секретно». Рубежом второго этапа соответственно стало начало 90-х гг. прошлого

века. Данный этап продолжается и в наше время. Его особенностью стала возможность использовать в публикациях ранее закрытых геологических данных, позволивших переосмыслить и по новому оценить историю поисков и открытия месторождений алмазов в нашей стране, а также появление значительного количества воспоминаний геологов-алмазников, геологических и «заказных» сборников. К сожалению, все эти материалы крайне фрагментарны и не дают возможности составить более или менее целостную картину заявленной нами темы.

Первые публикации о находках алмазов в России появились еще в дореволюционный период. Здесь нужно выделить материалы М.И. Пыляева «Драгоценные камни, их свойства, местонахождение и применение» [1], Н.И. Ощепкова «Кто открыл алмазы на Урале?» [2, с. 25–26], С.Ф. Глинки [3, с. 132], П.В. Еремеева [4, с. 13–17; 5, с. 34], Л.А. Ячевского [6, с. 28–33] и В.Н. Мамонтова [7, с. 107–108] о первых находках алмазов в Сибири.

Все вышеперечисленные работы были обобщены в разделе «Алмазы» в капитальном труде А.Е. Ферсмана «Драгоценные и цветные камни России» [8]. Данные материалы позволяют нам выявить места известных к тому времени находок алмазов в России и получить статистические данные по их количеству. Кстати, А.Е. Ферсман был первым отечественным геологом-ученым, который еще в 1920 г. поставил вопрос о необходимости специальных поисков месторождений алмазов в нашей стране.

Довольно скупа и историография вопроса организации геолого-поисковых работ на алмазы в СССР до конца 30-х гг. XX в., что, естественно, было связано с отсутствием каких-либо конкретных данных по изучению происхождения этого минерала в нашей стране. Из этого периода следует отметить статьи М.Ф. Шестопалова «Находки алмазов и алмазоносных пород в СССР» [9, с. 68–83], в которых была предпринята первая попытка в отечественной геологии объяснить, откуда берутся эти драгоценные минералы и как их искать. Поискам алмазов в предвоенные годы посвящена статья заместителя начальника Комитета по делам геологии при Совете Народных Комиссаров (СНК) СССР Г.К. Волосюка [10, с. 129]. В ней подводятся итоги поисков алмазов в 1938–1939 гг. на Урале.

Вначале история открытия якутских алмазов была кратко освещена в работах научно-технического характера, рассматривавших в том числе и некоторые моменты истории этих открытий [11–16]. Именно в этих работах были заложены общие подходы к освещению истории открытия якутских алмазов как цепи сплошных побед и достижений, результата самоотверженного труда советских геологов.

В конце 50-х гг. XX в. впервые был поднят и вопрос об авторстве прогноза алмазоносности Сибирской платформы, связанной с теоретическими предполо-

жениями о наличии здесь коренных месторождений алмазов-кимберлитов и геологическом сходстве Южно-Африканской и Сибирской платформ. Эта тема рассматривалась в публикациях В.С. Соболева и Г.Г. Моора [17, с. 169–171], а затем И.М. Забелина [18, с. 121], В.В. Золотухина и А.Л. Яншина [19, с. 3–7], В.С. Соболева, И.И. Краснова и нашей [20]. В совместной публикации первых двух авторов утверждалось, что идею об алмазоносности севера Сибирской платформы выдвинул В.С. Соболев, но так как он не высказал ее в то время в открытой печати, она была использована в публикациях Г.Г. Мора в 1940–1941 гг. Данная статья появилась в 1957 г. в «Минералогическом сборнике Львовского геологического общества», т.е. уже после открытия якутских алмазов. Впоследствии материалы этой статьи были использованы некоторыми коллегами В.С. Соболева для присуждения ему титула «автора крупнейшего в истории геологии прогнозного открытия». Но это не соответствует действительности. Авторами прогноза алмазоносности Сибирской платформы являются не только В.С. Соболев, но и Г.Г. Моор, А.П. Буров, М.М. Одинцов и В.С. Трофимов.

Из исследований, опубликованных в 70-е гг. XX в., большого внимания заслуживает работа А.А. Васильева «За солнечный камень», написанная на основе его кандидатской диссертации «Борьба Якутской областной партийной организации за создание и развитие алмазодобывающей промышленности» [21]. Хотя данная книга и несла на себе отпечаток своего времени, в ней содержится ценный архивный материал. Автор анализирует роль партийного руководства в истории поисков месторождений алмазов в Якутии, их открытии и создании в республике алмазодобывающей промышленности. Эта монография позволяет увидеть масштабы помощи и оценить вклад местных партийных и советских органов власти в работу геологических экспедиций, ведущих поиски алмазов в Якутии с 1948 г. до начала 60-х гг. XX в.

А.А. Васильевым впоследствии была издана монография «Алмазная эпопея» [22], посвященная истории создания и развития алмазодобывающего комплекса в Якутии с 1949 по 1990 г., т.е. до развала Советского Союза. Как и в предыдущей работе А.А. Васильева, в ней широко использованы материалы архива бывшего Якутского обкома КПСС и, в частности, рассматривается история поиска и открытия месторождений якутских алмазов.

Стартовой для второго этапа историографии заявленной темы можно считать публикацию Н.Н. Сарсадских «Как была открыта трубка “Зарница”» [23], в которой доказано непосредственное участие сотрудников партии №26 Центральной экспедиции в открытии первого коренного месторождения алмазов в нашей стране. До этого официально первооткрывателями месторождения считались геологи Амакинской

экспедиции (АмГРЭ), руководство которой присвоило это открытие себе, чтобы оправдать вложенные большие финансовые и материальные средства в развитие экспедиции. Именно эти воспоминания позволили в дальнейшем по-другому взглянуть на некоторые моменты истории поисков и открытия российских алмазов на основе анализа ранее неизвестных фактов.

Хронологическая история поисков месторождений алмазов в Якутии дана в монографии доктора исторических наук, профессора М.М. Хатылаева «Промышленное развитие Якутии в 1946–1960 гг.» [24]. К сожалению, учитывая заявленную тему, автор показал здесь очень сжатую картину поиска и открытий месторождений алмазов в Якутии, не добавив ничего нового к известным ранее фактам.

Краткий очерк поисков алмазов в Якутии дается и в написанном А.Я. Овчиной предисловии к книге «Участие местного населения в “открытии века”» [25]. Публикация содержит списки жителей Западной Якутии, помогавших геологам в их поисках «царя камней», и является первым специальным исследованием по одному из разделов «алмазной» истории России.

Вместе с тем в середине 90-х гг. XX в. В.И. Елисеевым была предпринята попытка пересмотра истории открытия якутских алмазов. В своей работе «К истории открытия сибирских алмазов» [26, с. 92–106] он попытался присвоить главную заслугу в находке первых алмазов на р. Вилюй в 1949 г. начальнику Северной экспедиции Всесоюзного института минерального сырья (ВИМС) В.О. Ружицкому. Основываясь на отчете В.О. Ружицкого об итогах его полевых работ в 1949 г., Елисеев сделал вывод, что это открытие было бы невозможным без вмешательства Ружицкого в ход работ Вилюйской партии Амакинской геологоразведочной экспедиции (АмГРЭ). Для уточнения выводов Елисеева нами в 1994–1996 гг. была проведена специальная работа в фондах Всероссийского института минерального сырья (ВИМС) и АмГРЭ, выявлены новые, ранее неизвестные источники по данной теме и доказано, что роль Северной экспедиции в находке первых алмазов на Вилюе в 1949 г. явно преувеличена [27, с. 50–56].

В последние годы вопросы истории поисков алмазов в России в той или иной степени рассматривались в коллективных трудах под руководством А.Д. Харькина, А.Д. Кириллина, в книгах П.П. Вечерина, В.В. Ляховича, В.И. Елисеева, С.А. Степанова.

Наиболее обстоятельно история открытия якутских алмазов была изложена в кратком обзорном очерке в книге «История алмаза» А.Д. Харькина, Н.Н. Зинчука, В.М. Зуева [28]. Здесь же впервые были изложены обстоятельства открытия архангельских алмазов. Но данная работа была посвящена в первую очередь накопленным учеными сведениям о геологии алмаза и строении, вещественном составе месторождений алмазов, поэтому анализ приведенных здесь истори-

ческих фактов сделан не был. Исторический экскурс содержится и в книге А.Д. Кириллина, О.А. Кириллина, Г.А. Кириллина «Мировой алмазный рынок» [29]. На основании известных к тому времени материалов в книге «Рождение “Якуталмаза”» П.П. Вечериним написана глава об открытии алмазов в Якутии [30]. Во вступлении к главе автор сразу оговорился, что не собирается создавать научно обоснованное исследование, так как это тема специальной монографии, а попробует дать только схематическое представление о самоотверженном труде геологов – первооткрывателей якутских алмазов. Успешно выполнив эту задачу, П.П. Вечерин констатирует, что создание объективной и вместе с тем достоверной истории поиска алмазов в России осложняется появлением многочисленных публикаций на эту тему, в которых приводятся противоречивые, порой взаимоисключающие мнения.

Участник открытия месторождений алмазов в нашей стране В.В. Ляхович подготовил и издал в 2000 г. книгу «Алмазные экспедиции» [31], где попытался проанализировать роль и заслуги каждой экспедиции, ведущей поиск алмазов. Несмотря на высокую заявку, в книге много неточностей, хронологических ошибок, путаницы в фактах. Что касается книги В.И. Елисеева «Алмазы и их приключения» [32], то он вновь изложил в ней более подробно свой очерк по истории открытия сибирских алмазов, опубликованный еще в 1994 г., и снова поставил под сомнение роль Вилюйской партии АмГРЭ и лично Г.Х. Файнштейна в открытии первых якутских алмазов на Вилюе в 1949 г.

Среди перечисленных выше исследований можно особо выделить работу С.А. Степанова «АЛРОСА: прошлое и настоящее» [33]. Во-первых, это второе исследование по отечественной «алмазной» тематике, написанное профессиональным историком. Во-вторых, автор ввел в оборот новые архивные источники по истории находок алмазов в России до 1917 г. и умело использовал весь имеющийся к тому времени опубликованный материал по данной теме. Но опять же предмету исследования данной работы, истории поисков алмазов, отведена незначительная часть книги. С.А. Степанов довольно скромно оценивает роль методической партии В.О. Ружицкого в открытии алмазов на косе «Соколиная» в 1949 г., отмечает, на наш взгляд, довольно объективно, заслуги Г.Г. Мора, А.П. Бутова, В.С. Соболева, М.М. Одинцова в разработке прогноза алмазоносности Сибирской платформы. Он считает, что до сих пор должным образом не оценена работа многих геологов-алмазников, и лишь в последние годы справедливость отчасти была восстановлена, когда рядом с известными именами появились имена людей незаслуженно забытых.

Значительным событием в историографии поисков и открытия месторождений алмазов в России стало издание в 2004 г. книги В.Л. Масайтиса «Где там алмазы?» [34]. В.Л. Масайтис – с 1950 г. непосредствен-

ный участник поисков и открытия месторождений алмазов в нашей стране, в этой книге соединил свои воспоминания с анализом различных публикаций и архивных документов, относящихся к геологическим исследованиям Сибирской платформы в конце 40-х – середине 50-х гг. прошлого века.

В.Л. Масайтис попытался критически осмыслить всю имеющуюся информацию по «алмазной» геологии. Он довольно подробно описал роль А.П. Бурова, В.С. Соболева, В.С. Трофимова, П.Х. Староватова в разработке прогноза алмазоносности Сибирской платформы и впервые высветил роль геолога Ю.М. Шейнманна в этом вопросе. По заключению В.Л. Масайтиса, А.П. Буров еще в 1937 г. стоял накануне открытия метода поиска алмазов по пиропам, но в силу субъективных и объективных обстоятельств ему не суждено было это сделать. Одну из последних глав в своей книге автор назвал «Прощание с мифами», подчеркнув тем самым, что «передергивание» исторических фактов в угоду приукрашиванию минувших событий является злом, истреблению которого должен посвятить себя каждый, кто обращается к теме истории поисков и открытия месторождений алмазов в нашей стране.

Краткая справка об открытых месторождениях алмазов в последние годы на Урале, в Архангельской области, Европейской России дается в монографии А.С. Матвеева и В.Ф. Протасова [35].

В 2005 г. к 50-летию юбилею отечественной алмазодобывающей промышленности была издана книга «Алмазы России-Саха», в которой в краткой форме были приведены все основные известные к тому времени факты и события истории поисков и открытия месторождений алмазов в России [36].

В 2007 г. был издан сборник «50 лет геологической службы Республики Саха (Якутия)» [37], куда были включены краткие обзорные статьи об истории геологоразведочных работ Амакинской, Ботуобинской экспедиций АК «АЛРОСА», ОАО «Нижне-Ленское» и ОАО «Алмазы Анабара», подготовленные сотрудниками этих организаций.

К 60-летию юбилею Амакинской геологоразведочной экспедиции в 2008 г. была издана книга-фотоальбом «Амакинская экспедиция: живая легенда» [38], посвященная ветеранам и коллективу предприятия. В книге приведены архивные документы, помещены воспоминания ветеранов – геологов-алмазников, материалы о современном состоянии АМГРЭ.

Две книги, посвященные первооткрывательнице месторождений алмазов в России – геологу Л.А. Попугаевой, издал в последние годы Е.Б. Трейвус [39; 40]. Обобщив все опубликованные о Л.А. Попугаевой материалы, он смог раскрыть трагическую судьбу это-

го человека, представляющего собой образец преданности своему делу, одержимости в работе, глубокой ответственности.

Дальнейшему изучению вопроса участия коренного населения Якутии в поиске, открытии и разведке первых коренных месторождений алмазов в нашей стране посвящено исследование Н.Ф. Сивцевой «Долгий путь к сокровищам древней земли» [41]. Автор на основе воспоминаний геологов-ветеранов, каюров, официальных и архивных документов осветил в своей работе сорокалетнюю историю взаимодействия жителей Оленекского района Якутской АССР – эвенков и якутов с приезжими геологами-алмазниками.

Что касается зарубежной историографии, то для нее более характерно внимание к алмазодобывающей промышленности России, ее развитию, состоянию, проблемам, чем к истории поисков алмазов в нашей стране. Кроме того, отсутствие надежных источников накладывало свой отпечаток на вышедшие работы. Типичным примером является книга Тимоти Грина «Современный мир алмазов» [42], переведенная на русский язык и изданная в 1993 г. В ней были приведены расплывчатые и неточные данные, содержались фактические ошибки. Так, например, главная роль в открытии Л.А. Попугаевой первого коренного месторождения алмазов в нашей стране – кимберлитовой трубки «Зарница» предписывается лисьей норе, вырытой в кимберлитовой породе. Данная история действительно имела место, но была связана с другим алмазным месторождением – трубкой «Мир». Если зарубежные авторы и обращались к теме поисков алмазов в нашей стране, то делали это в обзорном изложении, как, например, автор исследования «Алмазная колония России: Республика Саха (Якутия)» [43] Джон Тихотский.

В многочисленных публикациях на тему поисков месторождений алмазов в России до самого последнего времени оставалось немало открытых мест, требующих конкретных ответов. Основные из них – авторство прогноза алмазоносности Сибирской платформы, находки первых алмазов на Вилное, разработка методов поисков коренных месторождений алмазов, открытие первого коренного месторождения алмазов в России – трубки «Зарница», роль различных геологических экспедиции в разрешении проблемы алмазоносности нашей страны, история открытия Попигайского месторождения импактных алмазов, Архангельской алмазоносной провинции.

Таким образом, в последнее десятилетие постепенно сформировалась проблематика исследования, расширилась ее источниковая база. В то же время содержание многочисленных публикаций по истории поисков алмазов не соответствует актуальности и важности исследуемой проблемы.

## Библиографический список

1. Пыляев М.И. Драгоценные камни, их свойства, местонахождение и применение (переиздание 1877 г.). – СПб., 2008.
2. Ощепков И.Н. Кто открыл алмазы на Урале? // Записки Уральского общества любителей естествознания. – Екатеринбург, 1883. – Т. 7.
3. Глинка С.Ф. Общий курс минералогии. – М., 1961. – Ч. 1.
4. Еремеев П.В. О вторичной находке кристалла алмаза и самородных месталлов (иридия и осмистого иридия) в одном из золотоносных приисков Енисейской губернии // Известия императорской Академии наук. – 1898. – Т. IX.
5. Еремеев П.В. О вторичной находке алмаза в северной части Енисейской тайги // Записки императорского Санкт-Петербургского минералогического общества. – 1899. – II сер. Ч. 36.
6. Ячевский Л.А. Дополнение к сообщению П.В. Еремеева об алмазе из Енисейской тайги // Зап. минерал. об-ва. – 1899. Сер. 2. – Ч. 34. – Вып. 11.
7. Мамонтов В.Н. К вопросу о сибирских алмазах // Горные и золотопромышленные известия. – 1904. – №8.
8. Ферсман А.Е. Драгоценные и цветные камни России. – Пг., 1920. – Т. 1.
9. Шестопапов М.Ф. Находки алмазов и алмазоносных пород в СССР // Сборник работ по камням-самоцветам. – М., 1938.
10. Волосюк Г.К. Алмаз // Минералогия Урала. – М., 1941. – Т. 2.
11. Черский Н.В. Богатство недр Якутии. – Якутск, 1957.
12. Трофимов В.С., Наумов Г.В. Якутские алмазы. – М., 1957.
13. Гневушев М.А. Якутские алмазы. – М., 1963.
14. Буров А.П. Как искать алмазы. – М., 1964.
15. Шафрановский И.И. Алмазы. – М.; Л., 1964.
16. Рожков И.С., Мороз А.П. Алмазы на службе человека. – М., 1967.
17. Моор Г.Г. Соболев В.С. К вопросу о сибирских кимберлитах // Минералогический сборник Львовского геологического общества. – №11. – Львов, 1957.
18. Забелин И.М. Кто предсказал якутские алмазы? // Природа. – 1969. – №2.
19. Золотухин В.В., Яншин А.Л. К истории прогноза сибирских алмазов // Пробл. петрол. земной коры и верхней мантии. – Новосибирск, 1978.
20. Краснов И.И., Юзмухаметов Р.Н. К истории прогноза алмазоносности Сибирской платформы // Мирнинский рабочий. – 1998. – 24 янв.
21. Васильев А.А. За солнечный камень. – Якутск, 1975.
22. Васильев А.А. Алмазная эпопея : в 2 т. – Якутск, 2003.
23. Сарсадских Н.Н. Как была открыта трубка «Зарница» // Мирнинский рабочий. – 1990. – 4, 6, 8 сент.
24. Хатылаев М.М. Промышленное развитие Якутии в 1946–1960 гг. – Якутск, 1992.
25. Участие местного населения в «открытии века». – Якутск, 1995.
26. Елисеев В.И. К истории открытия сибирских алмазов // Бюл. Моск. о-ва испытателей природы. – 1994. – Т. 69. – Вып. 4.
27. Юзмухаметов Р.Н. К истории находки первых якутских алмазов на Вилюе // Грани алмазной истории. – Мирный, 2003.
28. Харьков А.Д., Зинчук Н.Н., Зуев В.М. История алмаза. – М., 1997.
29. Кириллин А.Д., Кириллин О.А., Кириллин Г.А. Мировой алмазный рынок. – М., 1999.
30. Вечерин П.П. Рождение «Якуталмаза». – М., 1999.
31. Ляхович В.В. Алмазные экспедиции. – М., 2000.
32. Елисеев В.И. Алмазы и их приключения. – М., 2000.
33. Степанов С.А. АЛРОСА: прошлое и настоящее. – М., 2002.
34. Масайтис В.Л. Где там алмазы? – СПб., 2004.
35. Матвеев А.С., Протасов В.Ф. Развитие алмазной промышленности России и эффективность инвестиции. – М., 2004.
36. Алмазы России – Саха / под ред. С.А. Степанова. – М., 2005.
37. 50 лет геологической службы Республики Саха (Якутия). – М., 2007.
38. Амакинская экспедиция: живая легенда. – М., 2008.
39. Тревуз Е.Б. Надломленная судьба. – СПб., 2004.
40. Тревуз Е.Б. Сверкнувшая как зарница. – СПб., 2009.
41. Сивцева Н.Ф. Долгий путь к сокровищам древней земли. – Якутск, 2010.
42. Грин Т. Современный мир алмазов. – М., 1993.
43. Тихотский Д. Алмазная колония России: Республика Саха (Якутия). – Якутск, 2001.