



К 300-летию вхождения Хакасии в состав Российского государства

УГОЛЬНЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ АЛТАЙСКОГО РАЙОНА. ИСТОРИЯ ИЗЫХСКИХ КОПЕЙ

В центре Минусинской котловины расположены богатейшие месторождения каменного угля.

Первые сведения о них появились в 1772 году, когда академик П.С. Паласс обследовал выходы угольных пластов в береговом обрыве на реке Абакан вблизи горы Изых.

Первая попытка использовать Изыхское месторождение угля была сделана горным техником Екатеринбургского завода А.В. Холкиным в 1860 году. Он обследовал выходы угля и сделал об этом письменную заявку в Минусинский земский суд, ведавший в то время земельными угодьями.

В 1861 году А. Ширяев, один из основателей Абаканского железодельного завода (г. Абаза), и красноярский купец А. Яковлев обратились с ходатайством об открытии железного рудника в верховьях Абакана, а под горой Изых начать разработку углей, и там же построить чугуно-литейный завод. Руду предполагалось доставлять под Изых на плотках.

Хакасы, владеющие землей, не возражали против добычи угля, но завод строить запретили.

В 1875 году владелец Абаканского завода Г.М. Пермикин заложил две разведочные штольни с целью добычи угля для нужд своего завода. Попытка не увенчалась успехом, так как качество

угля оказалось невысоким (уголь был взят близко от поверхности). Кроме того, перевозка вверх по реке на расстояние 120 км была затруднена.

Первое детальное обследование Изыхского месторождения было сделано в 1889 году ссыльным исследователем Д. Клеменцом, геологом Богдановичем из Минусинска.

В июне 1899 года на сходе жителей ближайших улусов (2-ой половины Шалошинского рода) была выслушана заявка горного инженера В.А. Степанова, где он просил уступить ему местность у горы Изых в 4-х верстах от Таракановского улуса под разведку, а затем и добычу каменного угля.

На сходе было решено разрешить Степанову производить разведку и добычу угля с правом возведения построек и необходимых при работах сооружений.

В 1901 году предприниматели Узунов, Пашенных и Попов приступили к эксплуатации Изыхских угольных копей.

В 1904 году, по заданию Томского горного управления, К.И. Аргентов исследовал гору Изых и окрестности. Было разведано 24 угольных пласта суммарной мощностью 20,5 м.

Усилился интерес к разведке новых месторождений угля. В 1906 году производитель горных работ Изыхских копей С.К. Окулов, исследовав район Черных гор, убедился в наличии

богатых залежей угля.

В 1907 году, ровно 100 лет назад, была заложена шахта. Поселение получило название Черногорские копи.

В 1907 году была открыта угленосная площадь у д. Калягино, и в 1910 году начали разрабатываться Калягинские копи.

На всех шахтах добыча велась примитивным способом. Основными орудиями были кайла, лом, лопата, санки или тачки. На Изыхских коях разработка велась наклонными штольнями, длиной 20-30 метров. На Калягинских коях добывали уголь через вертикальную шахту глубиной 40 метров. Наверх уголь поднимали в деревянных бабках, вместимостью 18-20 пудов, конными воротами на стальных канатах.

Несмотря на отсталый характер производства, Черногорские, Изыхские и Калягинские копи заложили на территории Хакасии основу новой отрасли – угольной промышленности, организованной на капиталистических началах. С началом первой мировой войны спрос на уголь увеличился. Минусинские углепромышленники достигли наибольшей добычи угля в дореволюционное время.

Л.Н. БАЯНДИН, директор краеведческого музея Алтайского района
(Продолжение в следующих номерах)

**К 300-летию вхождения Хакасии
в состав Российского государства**

УГОЛЬНЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ АЛТАЙСКОГО РАЙОНА ИСТОРИЯ ИЗЫХСКИХ КОПЕЙ

(Продолжение. Начало в № 63-64)

 По-видимому с началом 30-х годов, добычу угля на Изыхских копиях самым примитивным способом ведет Минусинский овцесовхоз. Существует на копиях и небольшой поселок. В сентябре 1938 года, решение Хакасского облисполкома, разработка Изыхских каменно-угольных копей была передана Хакобместпрому.

В 1939 году в областной газете появляются первые сообщения об успешной работе Изыхской шахты. Так сообщается, что коллектив рабочих Изыхских копей (облместпрома) план 1 квартала по угледобыче выполнил на 120 %, выдана на гора почти 5400 тонн угля. 27 октября – выполнен годовой план.

В декабре в газете напечатана интересная информация «В прошлом заброшенный врагами народа Изыхский рудник дает теперь угля в 10 раз больше, чем раньше». В 1939 году в поселке построены школа, столовая, дом стахановцев, рабочий барак, шпалорезка; ведется строительство 2-ой шахты.

В 1940 году работали уже две шахты. В п. Изыхские Копи построены еще три жилых дома. С 16-ю трехкомнатными квартирами, 39 индивидуальных домов, овощехранилище, клуб, детский сад, ясли, контора, лесопилка, отделение связи, достраивается здание для электростанции и телефонная линия с Белым Яром и Абаканом.

В 1941 году оборудована пристань для транспортировки угля по воде, построена погрузочная площадка, к которой с шахты № 1 проведена узкоколейная дорога.

С июня 1941 года уголь на небольших баржах начали транспортировать по реке.

Развивается на Копях и подсобное хозяйство, в котором занято 450 человек.

Нужно отметить, что руководили работой Изыхских копей грамотные, подготовленные специалисты. Так с 1940 по 1942 год управляющим Изыхским шахтоуправлением был Петр Степанович Петровитчев, ранее работавший главным инженером Хакоблместкома. Затем он работал управляющим трестом «Хакоблтоп», заместителем председателя облисполкома.

С 1943 по 1953 годы руководит работой Изыхских копей Андрей Михайлович Трунов, до этого работавший заведующим шахтой № 8 г. Черногорск, награжденный в 1941 году знаком «Отличник социалистического соревнования Наркомугля СССР». В 1952 году он был награжден орденом Ленина.

Стабильно работает коллектив шахты. Так план 1945 года по угледобыче был выполнен уже 11 июня.

В 1946 году приступили к разработке 3-й шахты на Изыхских копиях.

В 1949 году открылась новая шахта на Нарылковском месторождении (ныне 2-й участок р-за «Изыхский») недалеко от с. Белый Яр, которая была в составе Изыхского шахтоуправления.

На краю села Белый Яр был построен небольшой поселок из

жилых домов и конторы. Нарылковская шахта работала до 1954 года и потом была закрыта как нерентабельная.

В начале 50-х годов в состав Изыхского шахтоуправления вошла Бейская шахта. Бейский райисполком 19.01.1953 г. принимает решение «Об открытии и строительстве новой шахты Бейского участка Изыхского шахтоуправления. Эта шахта просуществовала до 60-х годов. В начале 50-х годов в шахтах стали применять качающиеся транспортеры для выдачи угля из лавы, по штрекам устанавливали металлические рельсы, возили по ним уголь в вагонетках до 0,5 т с боковым опрокидыванием.

С 1956 по 1960 годы шахтоуправление возглавил Иван Иванович Воловик, ранее работавший в нашем районе начальником нефтеразведки, затем в Красноярске председателем Крайкома союза работников нефтяной промышленности. По отзывам ветеранов-горняков И.И. Воловик был одним из самых сильных руководителей шахты.

В его годы на копиях работали шахты № 5 и № 6, горные работы производились на глубине 80 метров. Было установлено два локомотива Т-32, которые обеспечивали поселок и шахты электроэнергией. Позднее в шахты спустили врубовые машины, а затем и электровоз для отвозки вагонеток по штрекам. Добыча угля возросла, но все еще не обеспечивала потребности потребителей.

С 1958 года в Изыхском шахтоуправлении начали добывать уголь в небольшом карьере (ныне участок №1 р-за «Изыхский»), где глубина была всего 20 метров.

На участке работали дизельные экскаваторы Э-035 (емкость ковша 0,35 м³), Э-502 (0,5 м³), Э-652 (0,65 м³). На отвозке – работали небольшие самосвалы ЗИС-МТЗ – 585 (3,5 т) и МАЗ-205 (6 т).

В 1960 году открытым способом было добыто 22 тысячи тонн угля, в 1963 г. – 32.

Рост добычи угля сдерживался из-за отсутствия железной дороги. В связи со строительством дороги Абакан-Тайшет, проходящей через наш район, появилась перспектива в развитии открытого способа добычи угля. В начале 1964 года руководителем шахтоуправления был назначен Иван Григорьевич Строгий, который с 1935 года работал на шахтах г. Черногорск, имел огромный опыт работы руководителя – от механика до заместителя управляющего трестом «Хакасуголь».

Под его руководством в 1964 году началось строительство малого Изыхского разреза (участок № 2).

В связи с изменившимся направлением угледобычи, более экономичным открытым способом, угольные шахты в п. Изыхские Копи в 1965 году были закрыты.

В настоящее время ведутся вскрышные работы на 9-м участке разреза или на Калягинском месторождении.

**Л.Н. БАЯНДИН, директор
краеведческого музея
Алтайского района**