

альная база дорожно-транспортной организации создавали дополнительные трудности в оказании бытовых услуг населению данного региона.

И. В. МЕЗЕНЦЕВА

ОСВОЕНИЕ ТАСЕЕВСКОГО ЗОЛОТОРУДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЗОЛОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ВОСТОЧНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ ВО II-й ПОЛОВИНЕ 1950-х гг.

В начале 1950-х гг. начался важный этап в развитии золотодо-бывающей промышленности Восточного Забайкалья, связанный с освоением Тасеевского золоторудного месторождения и реорганизацией промышленных объектов в составе треста «Забайкалзолото».

Первое «тасеевское золото» на комбинате «Балейзолото» было получено уже в 1948 г. при проведении разведочных работ. Руда была отработана на Балейской золотоизвлекательной фабрике, но результаты обработки сразу вызвали тревогу. Количество золота не подтвердило первоначальных разведочных данных 1947 г., когда содержание золота составило 375 грамм на тонну руды. Однако в результате дальнейших исследований было выяснено, что «тасеевское золото» отличается от «балейского», а для его извлечения требуется иная, многоступенчатая технология. На Балейской золотоизвлекательной фабрике была смонтирована специальная технологическая линия, получившая название «Тасеевской ветки». Только после этого, правительством в 1949 г. принято решение о строительстве Тасеевского горно-обогатительного комплекса в составе комбината «Балейзолото». Это стало своеобразным подарком к 20-летию юбилею комбината и подтверждением того, что перед предприятием открывались новые возможности и перспективы.

До открытия Тасеевского рудника, комбинат «Балейзолото» работал на запасах рудника «Балей», которые в связи с отставанием разведочных работ в годы Великой Отечественной войны резко упали по своему качеству, и с 1942 г. добыча золота стала резко снижаться. Снижение запасов и фактическая добыча золота поставили комбинат в ряд «затухающих» предприятий и естественно изменили отношение к его развитию со стороны «Главзолото». В связи с открытием Тасеевского рудника, а также значительными вложениями средств в разведку на руднике «Балей» запасы рудного золота в целом по комбинату начали заметно возрастать. С 1949 г. до 1953 г. динамика добычи золота находилась на уровне от 104 до 111% (ГАОУ. Ф. Р-1246, оп. 6, д. 46, л. 17).

Достигнутый успех начала 1950-х гг. в золотодобывающей промышленности Забайкалья не был случайностью — отрасль приближалась к восстановлению довоенного уровня добычи золота. Перед руководством

Читинской области в 1952–1955 гг. была поставлена задача по изучению перспектив дальнейшего комплексного развития горнорудной промышленности Восточного Забайкалья с созданием законченного процесса добычи руды и ее переработки в пределах области. Достижение этой цели значительно отразилось на характере развития добычи золота в Забайкалье. Объем всего промышленного производства Забайкалья уже в 1952 г. увеличился по сравнению с 1951 г. на 5,2% (ГАЧО. Ф. П-3, оп. 4, д. 2240, л. 4). Золотодобывающая промышленность к тому времени тоже добилась существенного успеха, впервые за послевоенный период, перевыполнив годовой план.

На прежних площадях велось большое капитальное строительство новых мощностей — освоение Тасеевского и Ключевского рудников, позволившее значительно расширить сырьевую базу золотодобычи и поднять уровень рентабельности производства. Открытие и освоение новых месторождений золота позволило тресту «Забайкалзолото» отказаться от эксплуатации старых и малорентабельных производств и в 1954 г. осуществить существенную реорганизацию основных производственных объектов золотодобычи. Были ликвидированы самостоятельные Шахтаминское и Туринское приисковые управления, производственные участки которых вошли в состав Усть-Карийского и Любавинского приисковых управлений. Произошло объединение всех рентабельных приисков трестов «Верхамурзолото» и «Баргузинзолото», а золотопромышленный комбинат «Дарасунзолото» был преобразован в структуре треста как Дарасунское рудоуправление. Реорганизация предусматривала не формальное укрупнение производства, а значительное расширение сырьевого потенциала и в связи с этим качественное улучшение работы треста. До объединения показатели работы каждого предприятия выглядели следующим образом: трест «Забайкалзолото» — 103,5%, трест «Верхамурзолото» — 102%, трест «Баргузинзолото» — 86,3% и комбинат «Дарасунзолото» — 84,5%. Слияние и передача объектов отразились на деятельности предприятий и, в первую очередь, на результатах работы Дарасунского рудоуправления, на долю которого пришлось 95,3% от всей невыполненной части производственной программы (ГАЧО. Ф. Р-205, оп. 3, д. 126, л. 96).

Улучшению работы треста «Забайкалзолото» способствовала и перестройка в системе геологоразведочной службы золотодобывающей отрасли. В апреле 1954 г. в г. Новосибирске состоялось совещание работников геологоразведки золотоплатиновой промышленности «Главзолото». Критике были подвергнуты медленные темпы проведения поисковых работ, слабое внедрение новых эффективных методов поисков и разведки, слабое изучение перспектив новых месторождений. В итоге было принято решение о создании специального Министерства, способного обосновывать и регламентировать региональные геологические исследования и повышать ответственность металлургических министерств за расширение сырьевых баз своих предприятий. Внедрение ре-

комендаций и предложений совещания по повышению эффективности производства, а именно применение открытых горных работ на рудных месторождениях, совершенствование технологических процессов добычи золота, повышение коэффициента использования техники дали положительные результаты, что подтверждалось практикой работы ряда золотодобывающих предприятий. Управляющий трестом «Забайкалзолото» Ф.А. Трифонов и директор комбината «Балейзолото» И.С. Витковский сумели эффективно организовать работу предприятий в новых производственных условиях.

Так, горняки «Балейзолото», столкнувшись с проблемой малой мощности Балейской золотоизвлекательной фабрики, разработали особую систему отработки Тасеевского месторождения. В рамках очередного обоснования перспективности своего развития в июле 1955 г. руководство комбината вынуждено было обратиться сначала в «Главзолото», а затем и к заместителю председателя Совета Министров СССР И.Ф. Тевосяну с просьбой оказать содействие и поддержать решение об изменении технологического процесса добычи золота на Тасеевском руднике — переход на первоочередную отработку кварцевых руд с применением высокопроизводительной системы маганизирования руды, которая без увеличения производительных мощностей, численности рабочих и дополнительных больших капиталовложений могла резко повысить рентабельность месторождения в ближайшие годы и значительно снизить себестоимость добычи золота. Это было смелое и рискованное предложение, которое впоследствии не раз подвергалось острой критике, но было принято (окончательное решение, сугубо техническое, принималось в Москве в ЦК КПСС) и использовано в условиях работы Тасеевской обогатительной фабрики. Институт «Гипрозолото» разработал метод выемки кварцевых жил системой маганизирования руды, который и получил название «тасеевской селективки». Параллельно шло проектирование горно-обогатительного комплекса полной отработки месторождения. За счет введения в строй некоторых мощностей первой очереди Тасеевского рудника уже в 1955 г. добыча золота в целом была увеличена в 4,6 раза по сравнению с добычей 1946 г. и составила 9 200 кг золота. Себестоимость одного грамма золота снизилась с 26 р. 44 к. в 1947 г. до 8 р. 31 к. в 1955 г. (ГАЧО. Ф. Р-1246, оп. 6, д. 90, лл. 5-5а, 9, 13, 14). Балей вступил в период своего интенсивного развития.

Особо важным из принятых «Главзолото» решений стало осознание необходимости проведения серьезных геологических исследований, которые помогли бы выявить и обосновать разумное планирование капитальных вложений на развитие сырьевой базы предприятий, чего руководство Читинской области добивалось с 1953 г. Одним из приоритетных направлений в развитии отрасли было признано «всестороннее изучение геологии и минералогии наиболее перспективных месторождений золота и золотоносных районов Лены, Забайкалья, Алдана, Приморья,

с целью оценки их перспектив и определения наиболее эффективного направления геологоразведочных и поисковых работ» (Там же, оп. 9, д. 10, л. 53). В мае 1955 г. это решение было дополнено приказом «О мерах по упорядочению организации геологоразведочной службы в СССР», в котором Министерству геологии и охраны недр вменялось в основную обязанность «плановое комплексное геологическое изучение и геологическое картирование территории СССР и его отдельных районов», а геологоразведочным службам министерств, занимающихся добычей полезных ископаемых, в том числе Министерству цветной металлургии, — «производство геологических и гидрогеологических изысканий, связанных с развитием горнодобывающих предприятий... в районах эксплуатироваемых месторождений» (Там же, лл. 79–80).

Вместе с тем, занимая важное место во всесоюзной добыче цветных и редких металлов, горнорудная промышленность Забайкалья продолжала носить добывающий характер с незаконченным циклом производства. Заметное влияние на необходимость комплексного изучения производительных сил Восточного Забайкалья оказал процесс освоения Приангарья. В рамках предпринятых мероприятий в июне-июле 1955 г. на территории области работала Читинская комплексная бригада научных сотрудников АН СССР в составе представителей четырнадцати академических институтов под руководством доктора экономических наук, профессора И.М. Разумова. В выводах бригады состояние золотодобывающей отрасли рассматривалось в общей связи с развитием производительных сил Забайкалья. Вопросу о перспективах золотодобывающей отрасли должное внимание было уделено в «Гипотезе развития и размещения промышленности и транспорта Читинской области в перспективе на 15 лет», составленной по результатам работы Забайкальской комплексной экспедиции в октябре 1956 г. Наряду с развитием баз цветной и черной металлургии, было справедливо замечено, что прирост запасов только по одному Тасеевскому месторождению комбината «Балейзолото» мог обеспечить к 1970 г. ежегодную добычу 20–22 т золота в год, а сырьевые ресурсы руды по тресту «Забайкалзолото» в перспективе могли позволить довести его добычу с 3,8 т в 1956 г. до 19,3 т ежегодно. Таким образом, общая производительность золотодобывающей промышленности только Восточного Забайкалья могла составить к 1970 г. 60–65 т (Там же. Ф. П-3, оп. 4, д. 2715, лл. 38–40). В связи с этим была поставлена задача расширения поиска и разведки новых месторождений. С целью увеличения запасов комбинат «Балейзолото» с 1958 г. силами Казаковской комплексной геологоразведочной экспедиции Читинского геологического управления осуществил поисково-разведочные работы в пределах всего Балейского района, что внесло существенные коррективы в развитие золотодобывающей отрасли Забайкалья в последующие годы (Сенчуков Г.В. История возникновения и развития золотодобычи Забайкалья. Чита, 2000. С. 33–34).