

Н.А. БУШИНА

СИБИРСКАЯ ПЕЧАТЬ ВТОРОЙ ПОЛОВИНЫ XIX в. О ТЕХНИЧЕСКОМ ПЕРЕОСНАЩЕНИИ ЗОЛОТОПРОМЫШЛЕННОСТИ

Золотопробышленность Сибири имела большое общегосударственное, экономическое, социально-политическое значение. Возникнув практически во второй половине XIX в. эта отрасль сразу же стала играть огромную роль не только в экономике Сибири, но и страны в целом. За несколько десятилетий сибирская золотодобыча затмила вековую славу уральской сокровищницы драгоценного металла. Обширные территории Восточной Сибири покрылись сетью богатейших месторождений. Регион охватила золотая лихорадка. Каждый день регистрировались заявки на открытие новых приисков. Потребности государства в драгоценном металле заставили правительство допустить в золотодобывающую промышленность, ограниченную кругом высшей титулованной знати, частный капитал и узаконить золотодобычу.

Развитие отрасли, имеющей огромное значение не только для экономики региона, но и страны в целом не могло остаться незаметным для местной печати. Местная пресса поднимала, прежде всего, вопросы, волновавшие общество. В конце XIX вв. на страницах сибирских газет активно обсуждался кризис в золотопробышленности и попытки выхода из него.

В первые годы развитие золотого промысла успехи были столь значительными, что на месторождения с небольшим содержанием золота никто не обращал внимания. Окрыленные первыми успехами купцы отправляли все новые и новые поисковые партии. Деньги, затраченные на разведывательные операции, окупались в несколько раз. Однако хищническая эксплуатация россыпей уже к 70-м гг. XIX в. привела к истощению запасов золота.

Назревал очередной кризис, нужны были решительные меры для преломления сложившейся ситуации. Многие общественные деятели со страниц местных газет стали призывать к принятию мер, способных улучшить положение в золотопробышленности. Среди этих мер не последнее место занимало техническое переоснащение приисков.

Сибирская печать активно включилась в пропаганду новых технологий в золотопробышленности. Так «Енисей» отмечал, что техническое оснащение сибирской золотопробышленности свидетельствовало об отсутствии даже отдаленной связи с техническим прогрессом, оно оставалось на более низком техническом уровне, чем в уральской золотопробышленности, и было несопоставимо с горно-металлургическим

центром юга России. Российские золотопромышленники предпочитали главную прибыль получать за счет понижения ставок оплаты живого труда, а также максимально высокой концентрации и чрезмерной эксплуатации рабочих (Новый шаг в сибирской золотопромышленности // Енисей. 1898. 30 авг. (№ 102). С. 4). Авторы большинства статей считали, что золотодобывающую промышленность необходимо перевести на новую техническую базу и увеличить число паровых двигателей и драг. По их мнению, применение драг вывело бы сибирскую золотопромышленность на новый уровень и позволяло разрабатывать месторождения с незначительным содержанием золота. Кроме того, механический способ гарантировал бы извлечение из россыпей до 75% содержащегося в них золота, что невозможно при ручной промывке (Наша золотопромышленность. 1888. 6 сент. (№ 44). С. 10). Они настаивали на использовании приемов и средств для поддержки падающего объема золотодобычи, которые не требовали бы крупных затрат и чрезмерных усилий. Техническое оснащение сибирской золотопромышленности оставалось на низком уровне, а для того чтобы его поднять требовались крупные финансовые вложения, которых не было у местных купцов, поэтому следовало организовывать менее затратное производство. Местная печать предлагала более широко использовать старательские работы, которые бы позволили разрабатывать месторождения, не богатые золотом. Следует отметить, что этот метод действительно стал использоваться в золотом промысле. Доля старательского золота в общем объеме сибирской золотодобычи возрастала, тогда как промышленное золото — и казенное, и частное — устойчиво теряло в весе (Из Южной системы Енисейской тайги. Необходимость постановки золотого дела на разумных началах / Восточное обозрение. 1887. 25 июня (№ 25). С. 5).

Однако эта мера не могла спасти сибирскую золотодобычу, необходимы были принципиально новые подходы для увеличения добычи золота. Сибирская печать отмечала, что в среде золотопромышленников активно пропагандировалась идея о переходе от преимущественной промывки россыпей к параллельной разработке рудных месторождений. Как писало «Восточное обозрение», золотые россыпи, открытие которых послужило началом сибирской золотопромышленности, оказались недолговечными. Их бурная эксплуатация, как правило, продолжалась, полтора, в лучшем случае два десятилетия. Для того чтобы удержать достигнутый объем золотодобычи, следовало правильно сделать выбор: либо идти по следу золотой россыпи до коренного ее месторождения и начать разработку рудного золота, либо сконцентрировать все усилия и средства на поиске новых, неизвестных золотых россыпей (Новое открытие рудного золота в Сибири // Сибирская газета. 1886. 28 сент. (№ 39). С. 1162–1163).

Извлечение рудного золота производилось двумя способами — амальгацией и химическим методом. В Сибири пытались внедрить химическое извлечение золота посредством хлоризации. Местная печать

на конкретных примерах доказывала, что значение этого метода сильно преувеличено, и возможность извлекать золото химическим путем не доказывает его полезности и выгоды. Так на Ононских приисках гг. Сабашниковых в Забайкалье было установлено, что для извлечения одного пуда золота из руд Евдокиевского рудника требуется хлорной извести до 270 пуд. и серной кислоты 400 пуд. Общая стоимость серной кислоты и хлорной извести, таким образом, составят 10–12 тыс. р. Но к этому еще нужно добавить расходы по добыче руд и ее дроблению, стоимость топлива для обжига руд и проч., так что в результате золото, добытое таким способом, обойдется при существующих условиях в Восточной Сибири почти в полтора-два раза дороже действительной его стоимости (Значение химического способа обработки золотых руд в Восточной Сибири // Восточное обозрение. 1888. 3 апр. (№ 13). С. 12). Применение химического метода, по мнению местной печати, зависит как от минералогического состава руд, так и от экономических условий развития края. В Сибири не была развита химическая промышленность, поэтому извлечение золота из руд не могло играть какой-либо роли в сибирской золотопромышленности (Значение химического способа обработки золотых руд в Восточной Сибири // Восточное обозрение. 1888. 3 апр. (№ 13). С. 12).

Таким образом, на страницах сибирских газет высказывалась идея о необходимости перехода к более совершенным способам организации производственного процесса, путем применения новых технических приемов. Однако переход от мануфактуры к фабрике был многим недоступен из-за недостатка капитала.

И.М. КАРНАКОВА

ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ КОНТАКТОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ С США С 1985 по 1990 гг. ПО МАТЕРИАЛАМ «ВОСТОЧНО-СИБИРСКОЙ ПРАВДЫ»

В период с 1985 по 1990 гг. как во внутренней, так и во внешней политике нашей страны произошли радикальные перемены. Благодаря провозглашенной Горбачевым гласности пресса получила возможность шире и свободнее освещать многие события. Одним из приоритетных на тот момент был материал о контактах между Советским Союзом и США, в связи с переориентацией внешнеполитического курса нашей страны. На улицах советских городов все чаще можно было услышать английскую речь. Иркутская область, не смотря на значительную удаленность от центра, также интересовала американцев. Из всех областных изданий того периода Восточно-Сибирская правда (ВСП) была наиболее авторитетным изданием, на страницах которого находили отражение все события, происходившие в области. За достоверностью фактов в то время жестко следили, в архивах же не все нашло документальное отражение.