

## Вечен мир, но очень молодо наше воронцовское золото

Немыслимое количество лет, составляющих эры, эпохи, века, формировались в земной коре золотоносные жилы. Сам Бог, наверное, создал для людей этот великий соблазн, губивший людей и целые народы. Именно золото оказалось первым из открытых человеком металлов. А в условиях товарного производства оно стало выполнять функцию всеобщего эквивалента стоимости всех товаров.



Николай Андреевич ДУБИНИН,  
ведущий металлург.

Время научило человечество добывать желаемого в кратчайшие сроки. 26 июня 1999 года ЗАО «Золото Северного Урала» получило первый лесобилет на вырубку леса, покрывавшего Воронцовское месторождение. Минуло всего лишь 16 месяцев, и первые слитки благородного металла были извлечены из печи на белый свет. Фантастические темпы, если вспомнить, что американцы, канадцы потеряли несколько лет, только прицениваясь, но так и не решившись на освоение Турьинского Эльдорадо.

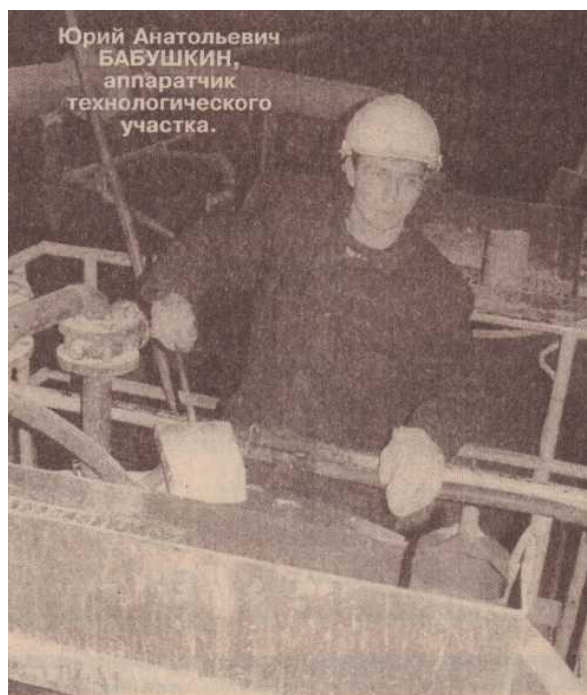
– Главное, мы сделали это! – с удовлетворением произносит генеральный директор ЗАО «Золото Северного Урала» Василий Владимирович Ишпахтин. – А ведь многие не верили и прочили нам неудачу.

Вся гигантская подготовка технологической цепочки осуществлялась строго по плану, и первая плавка вовсе не была приурочена к визиту Э. Э. Росселя (как информировали некоторые СМИ), а производилась 24 октября по намеченному графику. Получилось, что губернатор сошел с корабля на бал, который для современных старателей являлся обычным рабочим днем. Правда, знаменательным и венчающим усилия тысяч людей – от первого ковша холодной руды до раскаленного бруска драгметалла.

Металлургический передел золотосодержащего концентрата в сплав Доре (золото-серебряный сплав) принес два слитка по 5 кг с фирменным клеймом ЗСУ. Химический состав Воронцовского золота очень высокий, близкий к эталону. На екатеринбургском заводе цветных металлов, куда оно поступает на аффинаж (заклЮчительную очистку), стандартные слитки весом 11 кг получают пробу 999,9. После чего они пригодны для сдачи либо в банки, либо в Гохран.

Первая выдача металла ценна еще и тем, что позволила предприятию погасить часть кредиторской задолженности. Финансировал золотодобычу в Краснотурьинске санкт-петербургский «Инкас-Банк».

Ни на день не замирает Воронцовское месторождение. Отсюда взято и транспортировано на промплощадку 60 тысяч тонн руды. Вся эта масса уложена в штабель и ждет выщелачивания. Содержание золота в ней до 400 кг.



Интересно провести аналогию с сообщениями губернской и столичной печати в далеком 1824 году. «И в самом угрюмом, неприступном севере Уральских гор обретено существование металла, бывшего доселе уделом благотворительных климатов знойных стран Америки! Прошедшего 1823 года открыто в Богословских заводах несколько приисков золотосодержащих песков. Поводом ему послужили глинистые пески с кварцевыми валунами, замеченные по берегу реки Турьи». В 1830-1834 годах в Богословском горном округе ежегодно намывали от 50 до 57 пудов драгоценного металла.

А что сейчас? По словам В. В. Ишпахтина, за сутки предприятие способно выдать до 30 кг сплава Доре, но и это пока половина мощностей. Не запущена большая печь, чья производительность равна четырем работающим.

В 2001 году планируется увеличить объем переработанной руды, для чего начата реконструкция дробильно-сортировочного комплекса. Коренному изменению подвергнется сам процесс – с помощью английской шнекозубчатой дробилки производительностью до 500 тонн в час.

И с каждым прожитым часом казавшаяся вечной Воронцовская кладовая, повинуюсь воле человека, отдает свои запасы. Так, во глубине Турьинских руд умножается золотовалютный резерв России.

**Александр НИКИШОВ.**  
**Фото В. Петрика.**

Никишов, А. Вечен мир, но очень молодо наше воронцовское золото : [разработка Воронцовского золоторудного месторождения, г. Краснотурьинск] / Александр Никишов ; фото В. Петрика // Заря Урала. – 2000. – 8 дек (№ 149). – С. 2 : фот.