

## ПОБЕДА

### НАВСТРЕЧУ 50-ЛЕТИЮ «БАЗСТРОЙ»

Война близилась к победоносному концу. Советская армия громила фашистские войска на территории Германии. В это время на Северном Урале завершилось строительство алюминиевого завода. Правда, сроки ввода его основных цехов не выдерживались. Но на это были свои причины. Одна из них – невероятно трудные условия работы в первые годы.

Монтажникам приходилось устанавливать сложные фильтры-прессы, аппараты для варки пульпы в жестокую зимнюю стужу. Чтобы отогреть коммуникации, в цехах разжигали костры. Смерзался намокший осенью боксит на складе без крыши. Его приходилось разбивать, собирать по кусочкам и на носилках носить к грейферному крану.

Необычных трудов и даже решимости стоила установка электролизных ванн. Каждая из них, объемом не менее товарного вагона, в готовом виде весила до 60 тонн. А их следовало привезти целиком с набивкой подины из южных заводов на Северный Урал. Такие перевозки были необычны в транспортной практике тех лет. Потребовались специальные подъемные приспособления для погрузки и снятия ванн. Однако доставка их – это еще не все. Надо их смонтировать. А на монтаже должны трудиться бригады фрезеровщиков, формовщиков, литейщиков, футеровщиков, установщиков блоков и, кроме этого, набивщики подин, слесари...

Было немало и других причин, которые не позволили вовремя закончить первую очередь завода. Одна из них – постоянная нехватка рабочих рук и нужных материалов. Встречалось много и неувязок. В ноябре 1942 года, например, закончился монтаж мельницы, насосов, трубопроводов. Но их сразу не смогли опробовать. Причина: целая цепочка недоделок. Чтобы опробовать, скажем, насосную систему, надо было пустить в цех воду, а для этого следовало отеплить здание. Но не застекленными оказались окна, не защищены дыры в стенах, не навешены ворота, потому что лесокombинат изготовил их без калитки.

Первые тонны глинозема были получены в начале апреля 1944 года. В ноябре строители заканчивали возведение первого корпуса электролизного цеха, а внутри его уже велся монтаж электролизных ванн. Наступил 1945 год. На строительстве завода предпусковой

период. Среди строителей объявлен фронтовой декадник под лозунгом «Поможем Красной Армии скорее водрузить над Берлином знамя Победы!». Начали ежедневно подводить итоги работы бригад. По предложению коллективов монтажной конторы и мехзавода декадник продлевается до 27-й годовщины создания Красной Армии.

Встав на фронтовую вахту в честь победы советских войск, монтажники развернули соревнование за право монтажа последней – 46 ванны первой полусерии электролизного цеха. 17 февраля 1945 года спецвыпуск многотиражки сообщил:

«Вчера бригада Вебера установила последний анод первой полусерии электролизного цеха. Товарищи монтажники! От вас требуется теперь полное выполнение взятых обязательств – дать стране алюминий».

21 февраля 1945 года приемная комиссия приступила к приемке ванн. Монтажники обязались ежедневно сдавать приемной комиссии не менее пяти ванн. 24 апреля в 19 часов 50 минут первая полусерия электролизных ванн получила ток от мотора-генератора-2. Это положило начало пуску алюминиевых цехов.

После прохождения практики на Уральском алюминиевом заводе приехали будущие электролизники и сразу же взялись за подготовку оборудования к пуску. В конце апреля были переданы для эксплуатации три электролизные ванны. Вскоре – другие. Цех вступил на трудовую вахту.

Рано утром 9 мая 1945 года стройку облетела радостная долгожданная весть: подписан акт о безоговорочной капитуляции германских вооруженных сил. Война закончилась. Красная Армия разгромила немецко-фашистские войска. Наступил мир. На устах всех строителей одно слово – «Победа!».

Вскоре после получения известия о победе возле управления стройки состоялся митинг, посвященный этому знаменательному событию. Перед началом митинга площади кто-то успел придать праздничный вид. На сооруженную наскоро трибуну поднимаются первый секретарь ГК ВКП(б) Ф. И. Свиридов, начальник стройки И. П. Бойков, начальник политотдела М. Е. Горбачев и другие руководители города и стройки. Они в своих выступлениях поздравили собравшихся с победой советских войск над немецко-фашистскими захватчиками. Под аплодисменты присутствующих в кружок на щите, условно обозначающий Берлин, устанавливается большой красный флаг.

В этот же день, 9 мая, стройку и город облетело и другое радостное сообщение – получен первый алюминий на БАЗе. К 4 часам

пополудни в электролизный цех прибыли руководители советских и партийных организаций города, руководители завода и стройки, передовые строители и монтажники. Все собрались сюда на торжество – выпуск первого металла.

Рабочие завода Антипенко и Черняков пробили летку. Слегка искрясь, полился в ковш алюминий. Раздались аплодисменты, и грянул оркестр. А через несколько минут слиток блестящего серебристого металла с маркой «БАЗ» переходил из рук в руки. Собравшиеся поздравляли друг друга с новой победой – производственной, победой многотысячного коллектива строителей.

Многие из присутствующих на состоявшемся тут же, в цехе, митинге поздравили и тридцатипятилетнего инженера Михаила Давыдовича Монастырского, руководившего первым районом, возводившим завод с 1942 года. До приезда на Северный Урал М. Д. Монастырский имел уже большой опыт руководящей хозяйственной работы. Был он начальником бетонного завода, главным инженером Балашовского строительного треста «Гражданстрой», начальником строительного управления в Челябинской области, с 1937 по 1942 год возглавлял строительство нового порта в Архангельской области. Здесь, несмотря на жестокие морозы, бушующее море, сутками, неделями не уходил с работы, чтобы в срок закончить возведение важного объекта.

Когда возглавил строительство алюминиевого завода, он в первую очередь детально изучил технологию будущего производства. Именно потому, наверное, всегда быстро и четко решал сложнейшие производственные вопросы, мог найти выход из безвыходного, казалось бы, положения.

Возглавляемый Михаилом Давыдовичем первый район руководством «Базстроя» был выдвинут первым кандидатом на занесение в областную «Книгу передовиков Урала», учрежденную Свердловским обкомом ВКП(б) в годы войны. Сам он в феврале 1944 года был награжден орденом «Знак Почета», а в следующем году – орденом Трудового Красного Знамени. Впоследствии М. Д. Монастырский в течение восьми лет руководил трестом «Базстрой», а затем был выдвинут на должность заместителя начальника управления строительства Свердловского совнархоза.

Поздравил базстроевцев с трудовой победой тогдашний нарком цветной металлургии П. Ф. Ломако: «Горячо поздравляю коллектив строителей БАЗа со сдачей в эксплуатацию к Великому Дню Победы электролизного цеха. Уверен, что строители в дальнейшем в короткие сроки введут в эксплуатацию новые мощности завода. Желаю новых

успехов».

Успехов строители действительно вскоре добились. Сразу же после Великой Отечественной войны они продолжали наращивать мощности по производству глинозема и алюминия. 3 октября 1945 года сдана в эксплуатацию вторая полусерия электролизного цеха. Через месяц прошел гидравлические испытания котел № 3 ТЭЦ, поставлен на обороты и прошел испытания мотор-генератор № 4. И в мирное время продолжался ударный труд фронтовых бригад.

После войны «Базстрою» присуждаются переходящие Красные знамена Государственного Комитета Обороны, обкома ВКП(б) и исполкома облсовета, а большая группа работников строительства была награждена орденами и медалями СССР. И вполне справедливо. Заслуги базстроевцев бесспорны.

**Г. ВОРОНОВ,  
В. КОЛЧЕВ.**

Воронов, Г. Победа : навстречу 50-летию треста «Базстрой» : [г. Краснотурьинск] / Г. Воронов, В. Колчев // Заря Урала. – 1990. – 15 дек. (№149). – С. 1.