«Кировский рабочий» от 22 июня 2018 года, № 25 (12212)

1988 год: сводки главной стройки Хибин

Тридцать лет назад закончилось возведение второй очереди АНОФ-3, и фабрика начала работать на полную мощность. Строители тогда взяли на себя обязательство: сдать фабрику ко дню открытия XIX Всесоюзной партийной конференции. Слово сдержали. Партконференция открывалась 28 июня 1988 года, а 26 июня вторая очередь АНОФ-3 дала первые тонны апатитового концентрата.

Непростая судьба

В 1988 году строительство третьей фабрики журналисты газеты «Кировский рабочий» назвали главной стройкой Хибин. И по такому случаю весной ввели постоянную рубрику «Кировский рабочий» на АНОФ-3». Три месяца, начиная с апреля, журналисты сообщали о передовиках, достижениях и проблемах стройки. Иногда вместо текстов в рубрике появлялись замечательные портреты фотокорреспондента Александра Бороха. На снимках – красивые лица людей, причастных к «главной стройке Хибин». Это бригадир из «Севзапстальконструкции» Чеслав Зданович, завздравпунктом комсомолка Светлана Лунева, газоэлектросварщик «Металлургпрокатмонтажа» Сергей Гаврюшев и другие.

1988 год был успешным в истории производственного объединения «Апатит»: оно вновь лидировало во Всесоюзном соревновании предприятий отрасли, произвело 20041069 тонн апатитового концентрата, что стало абсолютным рекордом во всей истории предприятия (об этом читаем в книге «Апатит» - из века в век»), готовилось к празднованию 25-летия АНОФ-2. В то же время сооружение третьей фабрики давалось нелегко. Подтверждение находим в книге «Гигант в Хибинах»: «многие поставки оборудования срывались, приходилось вносить изменения в проект, который устаревал уже на этапе строительства, изыскивать дополнительное оборудование, устранять ошибки проектировщиков».

Насколько непростым было строительство, настолько же трудной станет и судьба фабрики: в 1993 году из-за сложной экономической ситуации в стране АНОФ-3 остановят на три месяца, а в 1996 году и вовсе закроют на три года. Но фабрика переживет и это. И станет к 2018 году, как написано на сайте предприятия, самым автоматизированным промышленным объектом в составе АО «Апатит».

Несколько этапов

Историю становления и развития третьей обогатительной фабрики мы можем проследить благодаря документам, которые находятся на хранении в госархиве Мурманской области в городе Кировске.

Строительство АНОФ-3 началось в марте 1979 года. Возведение нового крупного промышленного объекта было объявлено Всесоюзной ударной стройкой. Необходимость строительства обусловлена была планами вовлечь в отработку новые месторождения, а также необходимостью компенсировать мощности выводимой из эксплуатации АНОФ-1.

Мощности фабрики вводились поэтапно. Сначала, в 1984 году, начал действовать дробильный корпус, а мелкодробленую руду по железной дороге отправляли на дальнейший передел на АНОФ-2. Такая схема действовала до июня 1988 года, когда на втором этапе строительства АНОФ-3 были введены мощности по производству 3 млн тонн апатитового концентрата в год по полному технологическому циклу.

Спустя год, в 1989 году была, введена в строй еще одна очередь, благодаря чему суммарная мощность фабрики достигла 5.1 млн тонн концентрата в год. Но в начале 1990-х годов строительство третьей очереди фабрики до ее проектной мощности 8.8 млн тонн концентрата в год было «заморожено» до лучших времен.

Работали даже финны

На строительстве АНОФ-3 в 1988 году трудились многие. Наравне с профессионалами из «Рудстроя-2», «Металлургпрокатмонтажа», «Севзапстальконструкции», «Спецстроя-1», «Промстроя-3» и других профильных организаций работали студенты горного техникума. Сейчас им под пятьдесят, но они тоже гордо называют себя строителями третьей фабрики.

Кроме соотечественников, на стройке можно было встретить и иностранцев. Финские специалисты из фирмы «Оутокумпу» вели монтаж флотосекций. Вот что рассказывал шеф монтажников Иоукко Каллиойнен журналистам «Кировского рабочего» в середине мая: «Установку первой секции начали в прошлом году, в ноябре, и уже заканчиваем работы на ней. Сейчас десять человек из Финляндии трудятся на АНОФ-3, а к лету здесь будет уже двадцать финских специалистов. Мы должны смонтировать и запустить флотомашины еще двух секций».

Майские и июньские приказы генерального директора «Апатита» Анатолия Васильевича Позднякова часто касались строительства фабрики. «В связи с производственной необходимостью, в целях досрочного и качественного пуска и своевременного освоения АНОФ-3» он направлял на стройку специалистов разного профиля с сохранением зарплаты по основному месту работы. Инженеры, машинисты мостового крана, электрики и другие специалисты отправлялись на «стройку года» на срок от нескольких дней до месяцев. Кроме того, с начала июня в связи с производством дополнительных работ приказом гендиректора десятки людей – от разных подразделений «Апатита» - направлялись на фабрику в выходные дни, за что получали зарплату в двойном размере.

Иногда на строительной площадке возникали недопонимания и даже конфликтные ситуации между представителями разных организаций. Но их устраняли довольно быстро. Об этом мы можем узнать в июньском интервью «Кировского рабочего» с П. Касьяновым, председателем профсоюзного штаба на строительстве АНОФ-3.

Слово сдержали

На строительной площадке регулярно заседала рабочая комиссия. Мнение ее членов журналисты спрашивают регулярно. Одно из последних принадлежит начальнику пускового комплекса АНОФ-3 А.П. Легашову: «Все строительство велось с опозданием. Это и наша вина, и заказчика, да и всех участников возведения фабрики. Однако и слишком сгущать краски не следует». Так он отвечает на страницах газеты главному инженеру объединения «Апатит» В.А. Кайтмазову, который был готов сдвинуть срок сдачи фабрики.

Действительно, 28 июня – день открытия XIX Всесоюзной партийной конференции – стремительно приближалось. Времени оставалось немного, предпусковое оживление накалялось. С 10 июня на фабрике планировали начать десятидневное поэтапное испытание технологических узлов. А 20 июня - включить все оборудование и получить первый концентрат.

Сделали это 23 июня, за пять дней до предполагаемого официального открытия фабрики. Апатит-нефелиновая руда прошла все стадии дробления, доизмельчение, флотационные машины дали апатитовый концентрат, который поступил на сгуститель, но … фабрика была остановлена. Причиной неполадки оборудования, из-за которого произошел сбой, стала некачественная электросварка, выполненная заводом-изготовителем. Можно лишь догадываться, как волновались строители и работники фабрики, ведь взятые обязательства оказались под страхом срыва.

Но этого не случилось. Неполадку быстро устранили, и 26 июня на фабрике было получено около 300 тонн апатитового концентрата.

27 июня на объектах комплекса начала работу государственная приемочная комиссия. А 28 июня «Кировский рабочий» писал: «Спасибо за труд! Сегодня эти слова на третьей обогатительной фабрике можно услышать довольно часто. Друг друга поздравляют строители, наладчики, эксплуатационники, словом все, кто принимал участие в сооружении второй очереди пускового комплекса по выработке 2,8 млн тонн апатитового концентрата в год».

Материал подготовила Ольга Герчина,

ведущий архивист государственного архива

Мурманской области в г. Кировске.