2011 История №2(14)

УДК 622.3677(091)

Б.Г. Прянишев

ИРКУТСКАЯ СЛЮДЯНАЯ ФАБРИКА В 1930-х гг.

На основе архивных и историографических источников освещен процесс создания, становления и развития Иркутской слюдяной фабрики в 1930-х гг. Представлены этапы строительства и характер деятельности предприятия. Ключевые слова: история слюдяной промышленности, слюдяная фабрика

.

Значимой составляющей истории Иркутской области является исследование процесса хозяйственно-экономического развития региона. Для исследования темпов и характера экономического преобразования Сибири особое значение имеет изучение процесса создания, становления и развития различных отраслей промышленности на территории области. Анализ литературы, посвященной данной проблеме, показывает, что еще недостаточно освещена история создания слюдяной промышленности и ее основных предприятий.

XIV съезд ВКП(б) в декабре 1925 г. определил генеральную стратегию индустриализации страны. Второй расширенный пленум Иркутского губкома ВКП(б) совместно с пленумом губернской контрольной комиссии 18 января 1926 г. одобрил и поддержал решения съезда, направленные на «осуществление ленинского плана превращения России нэповской в Россию социалистическую». Также пленум губкома принял резолюцию о плане развертывания промышленности в Иркутской губернии. В резолюции отмечалась необходимость рационального размещения производительных сил, приближения промышленного производства к источникам энергии, топлива и сырья [1. С. 44, 255-256]. Исходя из этого планировалось комплексное развитие хозяйства на основе комбинированного изучения, выявления и использования сырьевых ресурсов с ориентацией на переработку исходного сырья на месте. В полной мере это относилось и к вновь создаваемой отечественной слюдяной промышленности. В Иркутской губернии, где сосредоточены большие запасы слюды, необходимо было создать предприятия по добыче и переработке этого ценного минерала.

В феврале—марте 1929 г. в Иркутске были открыты мастерские по обработке слюды, производственная площадь их составляла 50 кв. м, штат рабочих и служащих первоначально насчитывал 126 человек. Слюду Мамского и Бирюсинского месторождений доставляли в ящиках. Первичная обработка слюды производилась ручным спосо-

бом и заключалась в колке слюды на тонкие пластины и обрезке обычными ножницами явно дефектных деталей. Этот полуфабрикат уже на предприятиях-потребителях подвергался дополнительной обработке (клейка, щипка, обточка, калибровка). Отсутствие квалифицированных кадров, механизации, четко организованного трудового процесса приводило к частым простоям, повышало себестоимость продукции. Так, себестоимость фабриката была выше утвержденной по промфинплану на 85,5% [2. Ф. 16. Оп. 1. Д. 1324. Л. 771.

В мае 1930 г. Окружная партийная конференция отметила, что ряд отраслей, в том числе и слюдоразработки, развиваются «помимо и без участия окружных планирующих и руководящих органов, что чревато последствиями в части отставания исследовательско-разведочной работы, снабжения сырьем, стройматериалами, подготовкой кадров рабочей силы и регулирования столкновения ведомственных интересов». В числе ближайших задач первой пятилетки намечалось увеличение добычи слюды и постройка слюдообрабатывающей фабрики. Партконференция поручила бюро окружкома ВКП(б), «...всемерно поддерживая и укрепляя развитие слюдяной промышленности в округе, добиваться постройки в Иркутске новой слюдообрабатывающей фабрики». Директором Иркутской слюдфабрики был утвержден тов. Горбатов [2. Ф. 16. Оп. 1. Д. 1324. Л. Л. 72, 91, 94, 95]. В 1931 г. на проведение строительных работ и реконструкцию производственных площадей Иркутской слюдорезке было выделено 465 тыс. руб. Подрядная строительная организация «Промстрой» начала работы по расширению помольного цеха и реконструкции здания бывшей библиотеки по улице Свердлова [3. С. 259].

Учитывая важное значение слюдяной промышленности в индустриальном развитии страны, в 1931 г. «Сибслюдтрест» был передан в ведение объединения Минералруд. Эта реорганизация предполагала оказание действенной помощи

предприятиям слюдяной промышленности в вопросах усиления плановой дисциплины, своевременного и полного их финансирования, снабжения оборудованием, транспортом и материалами, укомплектования кадрами [2. Ф. 123. Оп. 1. Д. 59. Л. 171]. К началу 1930-х гг. Иркутская область становится основным поставщиком электроизоляционной слюды для предприятий авиационной, электротехнической и радиотехнической промышленности. Росли объемы добычи слюдысырца. Так, в 1927-1928 гг. «Сибслюдтрест» добыл 1223,5 т, что составляло 82% добычи слюды в СССР, в 1929–1930 гг. – 3439,1 т, или 86,7%. Вместе с тем из-за отсутствия необходимого количества перерабатывающих производственных мощностей план по обработке слюды был выполнен лишь на 64,5% [2. Ф. 123. Оп. 1. Д. 426. Л. 27].

В декабре 1931 г. трест принимает решение об открытии в Нижнеудинске филиала Иркутской слюдяной фабрики - мастерской по обработке слюды со штатом 30 работников. Мастерская была расположена в здании бывшего Вознесенского собора и 20 марта 1932 г. начала работу по выпуску щипаной ручным способом слюды-флогопита Слюдянского месторождения [4. Ф. Р-41. Оп. 1. Д. 229А. Л. 122]. К концу 1932 г. численность работающих возросла до 237 человек, было выпущено валовой продукции на 129 тыс. руб., выработка на одного работника составила 544 руб., производительность труда – 86,7% [4. Ф. Р-41. Оп. 1. Д. 412А. Л. Л. 13, 29], выпуск щипаной слюдыфлогопита составил 436 кг [4. Ф. Р-1461. Оп. 1. Д. 38. Л. 162]. В 1933 г. Нижнеудинская мастерская была передана в подчинение Бирюсинского рудоуправления треста «Союзслюда» Главнемета НКТП СССР [4. Ф. Р-1461. Оп. 1. Д. 229А. Л. 1].

Бюро крайкома ВКП(б) не снимало с повестки дня вопрос строительства в пределах Восточно-Сибирского края крупной механизированной фабрики по переработке слюды и выпуску готовой стандартной продукции [2. Ф. 123. Оп. 1. Д 59. Л. 171]. В марте 1933 г. на бюро крайкома была рассмотрена программа развития треста «Союзслюда». В соответствии с программой трестом был составлен и 19 апреля 1933 г. утвержден главком новый проект строительства Иркутской слюдяной фабрики на сумму 3 млн 200 тыс. руб. [5. Ф. 2695. Оп. 1. Д. 14. Л. Л. 39-40]. Принимая во внимание стратегическое значение слюдяной промышленности, крайком ВКП(б) обязал руководящий состав треста, партийные, комсомольские и профсоюзные организации мобилизовать все силы на достижение намеченных показателей с тем, «чтобы программа 1933 г., имеющая огромное

значение для ответственейших отраслей народного хозяйства и строек Советского Союза, бала бы выполнена во чтобы то ни стало» [2. Ф. 123. Оп. 1. Д. 426. Л. 1–3, 27, 29].

Следует отметить, что на примере строительства Иркутской слюдяной фабрики прослеживается характерная особенность первой пятилетки. Зарубежные специалисты советовали сначала подготовить необходимое количество профессиональных кадров, затем строить предприятия и по окончании строительства - запускать их в действие. Абстрактно рассуждая, они советовали правильно. Но учитывая капиталистическое окружение, постоянную угрозу военного нападения, руководители советской промышленности шли на совмещение строительных работ, освоение производственно-технологических процессов с одновременной подготовкой кадров. Например, план по капитальному строительству на 1933 г. предписывал директору Иркутской слюдяной фабрики Буйглишвили «одновременно с реконструкцией корпуса вести монтаж оборудования с тем, чтобы не позднее 2-декадного срока с момента готовности всех корпусов они были пущены в эксплуатацию полностью» [2. Ф. 123. Оп. 1. Д. 59. Л. 213]. При этом строительство велось в условиях нехватки фондируемых материалов — цемента, кирпича, строительного леса, гвоздей. Рассматривая вопросы строительства слюдяной фабрики, Восточно-Сибирский крайком ВКП(б) в сентябре 1932 г. поручал крайисполкому обеспечить строительство фабрики «в 3-дневный срок лесом, в количестве 200 куб. м и бесперебойно снабжать кирпичом» [2. Ф. 123. Оп. 1. Д. 274. Л. 164], а в марте 1933 г. обязал МПС «обеспечить перевозку леса: со станции Зима – 20 вагонов, со станции Китой – 4, со станции Тайшет - 12 вагонов и первоочередную централизованную отгрузку стройматериалов (цемент, гвозди)» [2. Ф. 123. Оп. 1. Д. 426. Л. 27]. Таким образом, 1930-1934 гг. стали этапом интенсивного развития слюдяной промышленности, что, соответственно, потребовало значительных затрат. Так, за период 1931-1934 гг. в развитие слюдяной промышленности было вложено 18 634 тыс. руб. В 1934 г. ІІ съезд Советов Восточно-Сибирского края отмечал, что слюдяная промышленность «разрешила поставленную в начале первой пятилетки задачу освободить Советский Союз от импорта слюды, удовлетворить потребность промышленности в слюде собственного производства и прекратить с этого времени импорт слюды» [6. С. 23].

Реконструкция Иркутской слюдяной фабрики позволила увеличить выпуск продукции с

3 млн руб. в 1931 г. до 9,7 млн руб. в 1934 г. и перейти от первичной обработки слюды к выпуску готовых изделий для электропромышленности – авиашайб, дисков, калиброванной шаблонки. В 1932 г. коллектив фабрики насчитывал 926 человек, что составляло 36,9% от списочного числа работающих в слюдяной промышленности края [7. С. 14, 73]. Нельзя не отметить, что без трудовой активности рабочих и инженерно-технического состава невозможно было решать производственные задачи, выполнять плановые задания. Так, в 1930 г. работницы двух цехов фабрики взяли обязательства повысить дневную выработку слюды с 1 кг 100 г, намеченных по плану, до 1 кг 300 г, выход очищенного полуфабриката – вместо 20% до 22% [8].

Когда стало известно, что слюдяная фабрика не выполняет план 1931 г., трудовой коллектив, «исходя из того, что недодача слюды слюдфабрикой наносит большой ущерб важнейшей отрасли союзной промышленности (электротехнической, авто- и авиастроительство)», принял решение о введении 2-часовых сверхурочных работ в течение декабря 1931 г. План был выполнен [2. Ф. 123. Оп. 1. Д. 59. Л. 217]. В сентябре 1931 г. на фабрике начала работать первая хозрасчетная молодежнокомсомольская бригада из 24 щипальщиц слюды, а уже в I квартале 1932 г. хозрасчетные бригады слюдфабрики добились экономии 14 тыс. руб. Так, бригада имени А. Косарева выполнила план на 113%, повысив производительность труда на 25,5% и добившись экономии 5345 руб. [9. С. 556, 563]. В 1935 г. на фабрике было развернуто стахановское движение за повышение производительтруда. Первыми стахановками стали А. Атоманова, Е. Гува, О. Жур, Н. Комарова, К. Минеева, П. Михедова, А. Ухова, В. Хардина, Г. Хардина, В. Хмелева [10].

К 1938 г. Иркутская слюдфабрика стала самым крупным, технически оснащенным слюдообрабатывающим предприятием страны, где трудилось около 2 тыс. рабочих и служащих. Валовая продукция составляла 11717 тыс. руб. Накануне Великой Отечественной войны фабрика выпускала

до 85% всей первично обработанной слюды. Были освоены новые виды продукции: калиброванная шаблонка: стержневая и конденсаторная, детали для радиоламп, пластины для котлов высокого давления, электроотражатели, мелкие и крупные флогопитовые шайбы, диски, детали различной конфигурации по заказам предприятий, телевизионная слюда. По оценке специалистов, Иркутская слюдяная фабрика сыграла важную роль в развитии экономики страны и области в 30-е гг. XX века [11. Т. 67. С. 77-78]. Таким образом, Иркутская слюдяная фабрика имени 8 Марта в 1930-е гг. стала одним из ведущих предприятий слюдяной промышленности страны, обеспечивающим различные отрасли народного хозяйства электроизоляционной слюдой и изделиями из нее.

ЛИТЕРАТУРА

- 1. *Иркутская* партийная организация в восстановительный период (1920–1926 гг.): документы и материалы: Сб./Сост. Г.А. Вендрих [и др.]. Иркутск, 1960. 313 с.
- 2. Государственный архив новейшей истории Иркутской области (ГАНИИО). Иркутск.
- Хрестоматия по истории Иркутской области / Под общей редакцией А.П. Косых. Иркутск, 1969.
- Архивный отдел администрации муниципального района муниципального образования «Нижнеудинский район».
 Нижнеудинск.
- Государственный архив Иркутской области (ГАИО).
 Иркутск.
- 6. *Материалы* к отчету крайисполкома по хозяйственному и культурному строительству края. II съезд Советов Восточно-Сибирского края. М.: Иркутск, 1934.
- 7. *Материалы* к контрольным цифрам народного хозяйства и социально-культурного строительства Восточно-Сибирского края на 1933 г. М.: Иркутск, 1933.
- 8. Степанова А. Создано 5 ударных бригад и 2 ударных цеха // Восточно-Сибирская правда. 1930. 14 сент.
- 9. *Колмаков Ю.П.* Иркутская летопись. 1661–1940 гг. Иркутск, 2004.
- 10. *Единович А., Голубева К.* На одном дыхании // Восточно-Сибирская правда. 1969. 10 дек.
- 11. Силинский П.П.. Экономический обзор развития Иркутской области за 1917—1970 гг. Известия Восточно-Сибирского отдела географического общества СССР. Иркутск, 1970. Т. 67.