

Мощностям — полную нагрузку

Переславский химический завод развивается на базе бывшей фабрики киноплёнки. За короткий срок он превратился в современное мощное предприятие. Мы выпускаем магнитную ленту, фотобумагу, фотопластинки. Ассортимент постоянно растёт. За последнее время он пополнился тремя видами фотобумаги «Унибром», освоена технология производства фотобумаг «Бромпортрет» и «Новобром». Недавно появился совершенно новый вид продукции — синтетическая бумага для конструкторских бюро «СБ-1» и «СБ-2».

Выпуск фотобумаги за пятилетку увеличен почти в четыре раза. Это стало возможным благодаря большой работе, проделанной коллективом по модернизации технологических процессов и основного оборудования старых производственных мощностей. Переделана фотобумажная поливная машина, смонтирована и внедрена принципиально новая сушилка интенсивного действия, разработана и освоена новая технология синтеза и полива эмульсий. Все работы проводились без остановки производства и без капитальных затрат. Экономический эффект составил несколько миллионов рублей.

Коллектив завода понимает, что резервы в этом направлении ещё далеко не исчерпаны. В проекте ЦК КПСС к XXV съезду важность реконструкции предприятий подчёркнута ещё раз, и мы будем заниматься ею и впредь. Только в 1976 году намечено провести 15 мероприятий. Они дадут условно-годовой экономический эффект почти 2 миллиона рублей.

Однако, чтобы справиться с теми большими задачами, которые стоят перед нами в десятой пятилетке, мы не можем рассчитывать только на реконструкцию. Строятся новые производственные мощности. И вот тут завод сталкивается с большими трудностями. В своё время новые мощности по производству магнитных лент были освоены досрочно. Но сейчас значительная часть их простаивает. Новая техника «гуляет», потому что на магнитную ленту, оказывается, уже нет такого спроса. Что же объединение «Союзхимфото» и Министерство химической промышленности думали раньше? В «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» нужно ввести пункт об усилении ответственности министерств и ведомств за использование производственных мощностей.

В проекте ЦК КПСС к XXV съезду правильно подчёркивается необходимость обеспечить дальнейшее совершенствование форм связи науки с производством. В содружестве с институтом НИИхиммаш мы решили важную задачу повышения производительности одного из агрегатов. Одновременно открылась возможность экономить значительное количество сырья. Интенсифицируя производство, мы внедряем самые современные достижения техники и технологии. На отделочных операциях фотобумаги освоены полуавтоматические линии резки, счёта и упаковки. В результате производительность труда на этих операциях увеличилась на 40 процентов. Однако, внедряя различные новшества, сотрудничая с институтами, производственникам приходится ещё сталкиваться с неточностями в предложенной ими документации, разного рода неувязками. Всё это дорого обходится. ГосНИИхимфотопроект, например, допустил ошибку при проектировании у нас лакового отделения, в результате мощность отделения не обеспечивает сейчас заданную на 1976 год программу. Нужно сделать, на наш взгляд, обязательным авторский надзор работников научных и проектных учреждений за внедрением разработанных ими решений в практику, подчеркнув важность этой работы в проекте ЦК КПСС к XXV съезду.

В проекте правильно подчёркивается огромная важность бережного отношения к сырью и материалам. Переславские химики стали инициаторами борьбы в отрасли за сокращение

^{*}Ушомирский, Н. Г. Мощностям — полную нагрузку / Н. Г. Ушомирский // Северный рабочий. — 1976. — 17 февраля. — С. 2.

2 Н. Г. Ушомирский

удельных норм расхода дефицитного азотнокислого серебра при производстве фотобумаги. Только благодаря этому предприятие экономит около полумиллиона рублей в год. За счёт более полного использования отходов за пятилетку выпущено 268 тонн электроизоляционной лавсановой плёнки, 954 тысячи квадратных метров фотобумаги «Школьная» и много другой продукции. Опираясь на накопленный опыт, переславцы в десятой пятилетке расширят производство продукции, вырабатываемой из отходов.

У нас на заводе создалась диспропорция между темпами развития основного и вспомогательного производств. Допущено отставание в развитии энергетического и складского хозяйства, ремонтно-механической и полиграфической баз. Развитие их практически не планируется вышестоящими организациями. Считаю, что в проекте ЦК КПСС следует подчеркнуть необходимость довести уровень вспомогательного производства, определяющего технический прогресс на всех этапах — от приёма сырья до отгрузки готовой продукции — до уровня основного.

Одним из важнейших путей повышения эффективности производства в десятой пятилетке становится работа по улучшению качества продукции. Выпускаемая заводом продукция аттестована по первой категории, а электроротационной плёнке «Искра» и плёнке для самописцев присуждён государственный Знак качества. Сейчас ведутся работы по подготовке к аттестации на Знак качества фотобумаги «Унибром». В 1976 году на заводе будет внедрён новый тип магнитной ленты, по электроакустическим свойствам значительно превосходящий выпускаемый в настоящее время. Коллектив центральной заводской лаборатории завершит разработку технологии изготовления фотополимеризующихся пластин — это позволит улучшить качество оформления упаковочных материалов.

На предприятии разработана комплексная система управления качеством продукции. Она предусматривает плановый подход к решению этой проблемы, взаимоувязывает технические, экономические, социальные и организационные мероприятия, активно влияет на все этапы формирования качества: научно-исследовательские разработки, производство и эксплуатацию продукции. Система предусматривает и укрепление связей с предприятиями-поставщиками, однако в последнем случае наших собственных сил иногда недостаточно. Некоторые виды поставок запаздывают по срокам, что ставит завод в затруднительное положение. Мы получаем вовремя дефицитное химическое сырьё, другие ценные материалы, а вот с упаковочной бумагой всегда туго. Знаю, что подобные трудности испытывают и другие предприятия. Было бы полезно записать в проект ЦК КПСС пункт о необходимости совершенствовать выпуск упаковочных материалов.

Перед коллективом заводя в 1976 году в десятой пятилетке стоят сложные задачи. Но он полон решимости приложить все силы для подъёма эффективности производства, безусловного выполнения планов и обязательств.

Н. Ушомирский,главный инженерПереславского химического завода.