



Курсом интенсификации

Интервью с директором фабрики «Красное эхо» В. П. Ивановым.

— Ваше предприятие, Владимир Павлович, переживает период реконструкции, о чём известно переславцам. Но хотелось бы чтобы Вы показали это на конкретных фактах.

— Фабрика — старейшее предприятие города В этом году ей исполняется 225 лет. Предприятие вырабатывало полотняную ткань и кручёную нить для сетей, сейчас оно производит пряжу и техническую ткань для многих десятков предприятий страны. После революции специалисты-англичане, бросив фабрику, пророчили развал работы. Но рабочие, взяв власть, не только обошлись без иностранцев, а и постепенно расширяли, совершенствовали производство. Старое, морально и физически устаревшее оборудование, заменяли на новое, высокопроизводительное.

Сейчас фабрика переживает этап коренного технического перевооружения. Выполняя решения партии по повышению эффективности производства за счёт интенсивных факторов, а также известное постановление ЦК КПСС об инициативе ярославцев по достижению в этой пятилетке роста промышленности без увеличения численности работающих, с 1980 года ведутся большие работы по замене оборудования. Уже освоено более 4,1 миллиона рублей капитальных вложений. Причём установка новых машин сопровождается укреплением или заменой перекрытий, реконструкцией вентиляции, освещения, энергоснабжения, внедрением средств механизации.

С начала работ по техническому переоснащению установлено 72 высокопроизводительные прядильные машины БД-200, 46 ленточных и 92 чесальные машины. Только в прошлом году внедрено 87 единиц нового оборудования, модернизировано 192 вместо планировавшихся соответственно 38 и 161 единицы.

— Из названных Вами цифр видна огромная работа коллектива в столь важном направлении. Однако сложный период перевооружения сказался вначале на выпуске продукции — план фабрикой не выполнялся. А как начался 1983 год?

— Приступая к реконструкции, мы предвидели трудности — ведь не на новых площадях устанавливали оборудование. Сначала демонтировали старое, а затем на его месте ставили новое. К тому же пришлось и кадры переучивать. Но эффект уже теперь заметен, а ещё больший будет в будущем. Судите сами. За три года численность промышленно-производственного персонала на предприятии сократилась на 348 человек, а производительность труда возросла на 15,5 процента. В прядильном производстве, где в основном и шла замена устаревшего оборудования, производительность возросла на 36 процентов, а численность тростильщиц (их особенно много не хватало) сократилась на 43 процента. Уровень механизации возрос на 10 процентов и стал равен 68,7 процента. Только от внедрения транспортных устройств (конвейеров, транспортёров) высвобождено 20 человек.

Хотя реконструкция в разгаре, но её плоды мы стали ощущать. Теперь не столь остро стоит проблема рабочих рук, улучшились условия труда, а главное, выправляются дела с планом. Так, задание января—февраля перекрыто по всем технико-экономическим показателям. В частности, продукции реализовано на 1,5 процента больше плана, задание по производительности труда перекрыто на 5,7 процента. По предварительным данным успешно выполнен план квартала.

— **И последний вопрос. Каковы перспективы реконструкции?**

— Замена оборудования продолжается. Уже сейчас замена только прядильных машин позволила высвободить 168 человек и ликвидировать ровничный переход. А за 1983—84 годы оставшиеся 38 кольцепрядильных машин будут заменены на 22 пневмомеханические БД-200 с соответствующей цепочкой к ним. Будут также заменены 72 ткацких станка на столько же бесчелночных типа СТБ1-180. Это позволит фабрике не только увеличить выпуск продукции на один миллион рублей, но и высвободить 70 рабочих основных профессий: ровничниц, тростильщиц, мотальщиц, ткачих, съёмщиц. Большую отдачу получим от внедрения пневмосистем бункерного питания чесальных машин — работы начаты в 1982 году. Очень много предстоит сделать по строительству складов, созданию комплексно-механизированного угарного отдела, что позволит работать без отходов, так как из них будет получена конечная продукция — ватин. К концу одиннадцатой пятилетки на фабрике закончится комплексная механизация всего производства.