



## На главном направлении

Коллектив цеха магнитных лент Переславского химического завода продолжает ударную вахту третьего года десятой пятилетки. Магнитчики стремятся к тому, чтобы каждый рабочий день стал днём высокой трудовой эффективности и хорошего качества.

Цех изготовления магнитных лент — самый крупный на предприятии по численности работающих в отделениях и на участках, по оснащённости первоклассным оборудованием, по трудовому вкладу, который вносят его работники в общее дело. Современные станки и машины во многом определяют сегодняшний технический уровень химико-фотографической промышленности, а высокие знания и энтузиазм молодых создают уверенность в выполнении заданий.

В этой части необходимо отметить труд молодых химиков. Потому что именно в эти дни комсомольцы и молодёжь задают тон в социалистическом соревновании, добиваются высоких рубежей, взятых на нынешнюю пятилетку, и идут в одном ряду с опытными, признанными ветеранами труда.

Недавно в цех пришло приятное сообщение, в котором говорится, что решением коллегии Министерства химической промышленности совместно с ЦК ВЛКСМ по итогам социалистического соревнования за 1977 год комсомольско-молодёжной смене из отделения отделки магнитных лент, где мастером В. К. Егорова, присуждена Почётная грамота и третья денежная премия. Это заслуженный и закономерный успех молодых магнитчиков. Они по примеру москвичей с самого начала пятилетки трудятся под девизом: «Пятилетке эффективности и качества — энтузиазм и творчество молодых».

Борьба за качество — главное направление, по которому строится вся работа коллектива цеха магнитных лент. С начала года здесь аттестовано и переаттестовано на заводской аттестат качества шесть видов продукции и технологических процессов. Успешно освоен серийный выпуск магнитной ленты с повышенными акустическими и механическими свойствами, предназначенной для бытовых магнитофонов, а магнитной ленте типа А 4407-6Б присвоена первая категория качества.

Большим спросом пользуется у потребителей и синтетическая бумага. Ей присвоен государственный Знак качества. Такой успех стал возможным благодаря ряду комплексных мероприятий, проведённых в цехе за последнее время. Так, в отделении полива и приготовления магнитного лака смонтирована досушка поливной машины, которая положительно влияет на качество полива лавсановой основы магнитным лаком и на последующие операции, проводимые с готовой основой. В цехе смонтирована и пущена линия приготовления раствора полимера, сдана в работу поливная машина МП-50.

Наряду с внедрением ряда технических мероприятий в цехе много делается по охране и научной организации труда. В числе этих мероприятий назову одно из главных: сейчас в корпусе № 31 заканчиваются работы по наладке механизированной подачи контейнеров со смолой «лавсан». Проведённая работа позволит высвободить несколько рабочих, в несколько раз сэкономят время, затрачиваемое на загрузку смолы.

Коллектив цеха магнитных лент неоднократно выходил победителем в социалистическом соревновании за высокую культуру производства среди цехов завода. Из замеченных мероприятий в этом направлении уже проделана значительная работа: приведены в порядок помещения отделения отделки машинных лент, складские помещения и упаковка. В отделении спецлент смонтирован подъёмник и, что самое важное, в цехе организована ежедневная проверка состояния чистоты и культуры производства по отделениям и участкам. Можно назвать много

факторов, способствующих улучшению качества продукции. Здесь и повышение знаний рабочих, занятых на производстве, и содержательно оформленная наглядная агитация.

Но было бы неверным говорить только об успехах в этом важном общегосударственном деле. Присутствуют у нас ещё факторы, которые отрицательно сказываются на качестве продукции и эффективности производства. В числе их наиболее существенными являются: несвоевременное и некачественное снабжение цеха сырьём, слабая работа вспомогательных служб, а отсюда — неритмичность. Эти причины приводят к штурмовщине, выполнению плана любыми средствами в максимально короткий срок и с большой скидкой на качество выпускаемой ленты.