



## Что мы заимствовали

Поставленные XXI съездом КПСС задачи в области дальнейшего подъёма всех отраслей народного хозяйства требуют коренного улучшения научно-технической информации и пропаганды новейших достижений науки и техники, внедрения передового опыта.

В соответствии с этим на фабрике киноплёнки принимаются меры по улучшению технической информации как одного из организующих методов в обмене опытом.

Большое влияние на успешное решение этой важной задачи оказывает конкурс на лучшее предприятие по внедрению передового опыта, проводимый Ярославским Советом народного хозяйства и областным советом профсоюзов. Он проводится в течение 7 месяцев — с июня и до конца года.

С тех пор, как мы участвуем в конкурсе, прошло почти полгода, и уже можно немало рассказать о том, что мы сделали.

Прежде всего сумели наладить систематический обмен опытом со своими родственными предприятиями: с фабрикой киноплёнки в городе Шостка, с химическим комбинатом имени Куйбышева в Казани, с фотобумажными фабриками в Ленинграде и Киеве и рядом других.

С этих предприятий мы регулярно получаем описания наиболее ценных внедрённых рационализаторских предложений. Некоторые из них оказались довольно важными и для нашей фабрики, и мы используем их у себя.

Так, по предложению инженерно-технических работников тт. Тетерника, Большакова, Жужакина и Яковлева был изготовлен агрегат для сушки негорючей основы. Это предложение они заимствовали из отчёта немецкой киноплёночной фирмы «Агфа». Внедрение его даст фабрике экономию свыше 190 тысяч рублей.

Рационализаторы тт. Бацын и Голубков, используя опыт передовых предприятий киноплёночной промышленности, установили пылеотсасывающее устройство на копировальных аппаратах. Это значительно улучшило качество фильмокопий, изготавливаемых в цехе массовой печати.

Рационализаторы тт. Горюнов и Лихарев в разработке световой и звуковой сигнализации на топливной подаче пользовались печатно-технической информацией. Внедрение этого заимствованного предложения облегчило обслуживание котла, а также создало более безопасные условия труда кочегаров.

Узким местом является упаковка любительских плёнок. Товарищи Бацын и Тучин побывали в Москве на табачной фабрике «Ява». Там они ознакомились с некоторыми автоматическими устройствами, а после сами изготовили автомат, склеивающий коробочки для любительских плёнок. В результате фабрика получит около 100 тысяч рублей экономии.

А вот ещё пример. Тов. Федосеев, используя опыт новаторов по скоростному резанию металлов, добился увеличения скорости резания на фрезерном станке. Это не только удешевило себестоимость деталей, изготавливаемых на этом станке, но и повысило его производительность.

Всего от 24 заимствованных предложений фабрика получила экономии более 300 тысяч рублей.

Кроме обмена предложениями между родственными предприятиями, мы организуем творческие командировки и экскурсии. Несколько групп передовых рабочих, инженеров и техников ездили на экскурсии в г. Ленинград, в Шостку, на Всесоюзную выставку достижений народного хозяйства.

Наши планы организации экскурсий и творческих командировок ещё полностью не выполнены. До конца года передовые рабочие и специалисты побывают в Москве, Казани, Ярославле и на ряде других родственных предприятий.

П. Левич, инженер по технической информации фабрики киноплёнки.