

# ПОБОРНИКИ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

**Внедрение** в производство новой техники и технологии, передового опыта немислимо без широкой и оперативной информации. Поэтому технической информации у нас уделяется большое внимание.

На нашем комбинате ежемесячно проводятся дни технической информации. Их цель: регулярно знакомить калийщиков с новыми достижениями науки, техники, опытом передовиков производства. К этому дню работники технической библиотеки подбирают новинки литературы и информационных материалов, классифицируют их по отраслям промышленности. Техинформаторы цехов и отделов предприятия в свою очередь отбирают интересующие специалистов статьи и материалы и доводят затем до сведения инженеров и техников цехов.

Но роль техинформаторов на этом не заканчивается. Они контролируют внедрение нов-

шеств, заимствованных из источников информации, обобщают опыт работы цеха в этом направлении, издают информационные карты по мероприятиям, представляющим интерес для других предприятий.

В один из дней техинформации представитель цеха тепловодоканализации В. Троян, изучая поступившие в библиотеку новые материалы, обратил внимание на описание одного рационализаторского предложения. Оно называлось: «Замена сальникового уплотнения на задвижках под давлением». И вскоре в цехе было внедрено это новшество. Экономический эффект — 880 рублей.

В прошлом году наши горняки побывали в творческой командировке в тресте «Эстонсланец». Они знакомились там с работой горной техники. Гости узнали, что добытчики сланца заменили турбомуфты на скребковых конвейерах типа СП-63, СР-70 инерционными муфтами. По приезду решили

сделать так и у себя. Внедрение на руднике комбината инерционных муфт дало годовую экономию 40 тысяч рублей.

В ремонтно-механическом цехе внедрен фрикционный ключ, который нашел широкое применение в слесарно-сборочных работах. В этом цехе внедрено также приспособление простого деления для фрезеровщиков. Оно удобно в работе и заменяет при фрезеровании дорогостоящую делительную головку. Экономический эффект, который дало приспособление, составляет 2400 рублей. Здесь, конечно, большая заслуга техинформатора М. Тромпель.

В прошлом году внедрено на комбинате восемь мероприятий, позаимствованных из источников технической информации. Они дали предприятию около 59 тысяч рублей экономии.

**Т. ПАСТУХОВА,**  
инженер по технической информации первого калийного комбината.