

◆ ЛЕКЦИОННАЯ ПРОПАГАНДА

**УКРЕПЛЯЯ СВЯЗЬ НАУКИ
С ПРОИЗВОДСТВОМ**

Говоря о необходимости повышения роли науки в жизни нашего общества, товарищ Л. И. Брежнев в Отчетном докладе XXVI съезду партии отметил, что «тесная интеграция науки с производством — настоятельное требование современной эпохи». Разумеется, понятие такой интеграции включает в себя и пропаганду научно-технических, экономических знаний, достижений научно-технического прогресса и передового производственного опыта среди широких масс трудящихся. Эта пропаганда на комбинате ведется комплексно, с участием в ней научно-технических обществ и сил. В ней принимают активное участие члены научно-технического общества, общества изобретателей и рационализаторов, «Знание», ученые институты и ведущие специалисты подразделений комбината. Словом, более 800 активистов общества «Знание» ведут постоянную работу по распространению научно-технических и экономических знаний и способствуют укреплению связи науки с производством. К их числу с полным правом можно отнести видных ученых Магнитогорского горно-металлургического института доктора технических наук, профессора А. М. Бигеева, кандидата технических наук доцента В. Н. Селиванова, П. Н. Перчаткина, А. И. Королева, ведущих специалистов комбината — начальника технического отдела, доктора технических наук В. Г. Антипина, лауреатов Государственной премии СССР директора комбината Л. В. Радюкевича, главного сталеплавильщика Г. В. Чернушкина и многих других.

Пропаганда научно-технических знаний и достижений технического прогресса ведется разными методами. Примером тесной связи науки с производством служат филиалы университета передового производственного опыта, работающие на базе мартеновских цехов и кафедр горно-металлургического института. Они действуют уже в течение двух лет. Ежемесячно на комбинате проводятся «дни науки», в которые ученые выходят в рабочие коллективы. Читаются циклы лекций по углубленному разъяснению постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об улучшении планирования и усилении воздейст-

вия хозяйственного механизма на повышение эффективности производства и качества работы», а также по экономии металла, сырья и энергоресурсов. Ежегодно проводятся научно-технические конференции, обеспечивающие широкое ознакомление инженерно-технических работников и новаторов производства с новейшими достижениями научно-технического прогресса.

В феврале нынешнего года проведена научно-техническая конференция по итогам исследовательских работ ученых горно-металлургического института, инженерно-технических работников комбината и треста Магнитострой за 1980 год. Ее участники с удовлетворением отметили, что связь науки с производством стала теснее. От внедрения законченных исследовательских работ экономический эффект в прошлом году составил 8 249,8 тысячи рублей. 60 процентов исследовательских работ выполнено на уровне изобретений. Они направлены на создание новых технологических процессов, оборудования, изделий.

Ежегодно на комбинате разрабатывается план проведения научно-технических лекций, докладов по каждому переделу и цеху, который утверждается главным инженером. В прошлом году по этой тематике прочитано 2 735 лекций. Большое количество лекций прочитано по экономике социалистического предприятия, управлению народным хозяйством, распространению опыта передовиков и новаторов. Таким образом, лекции этой тематики составляют более 30 процентов от общего количества лекций, прочитанных за год на металлургическом комбинате.

В течение ряда лет первичные организации общества «Знание» комбината совместно с организациями НТО и ВОИР активно участвуют в областных смотрах-конкурсах на лучшую постановку лекционной пропаганды научно-технических знаний, что способствовало мобилизации трудящихся на выполнение планов и социалистических обязательств десятой пятилетки, и неизменно занимали призовые места по итогам смотров. Например, первичная организация общества мартеновского цеха № 3 (председатель Н. А.

Запорожец) три последние года завоевывает призовые места в областных смотрах-конкурсах.

В 1980 году на комбинате успешно проведены Ленинские декады, посвященные 110-летию со дня рождения В. И. Ленина. Цикл лекций, проводимый в период декады, завершился лекцией «Магнитогорск — воплощение ленинских идей индустриализации страны». Впоследствии в связи с подготовкой к достоянной встрече XXVI съезда КПСС эти декады были преобразованы в цикл лекций, посвященных истории КПСС и шедших под девизом «От съезда к съезду», «XXVI съезду КПСС — 26 недель ударного труда!»

Большое внимание уделялось лекциям, пропагандирующим борьбу за экономию металла, сырья и энергоресурсов. Делегат XXVI съезда КПСС старший горновой доменной цеха, Герой Социалистического Труда В. Д. Наумкин в своем выступлении доложил съезду, что трудящиеся Челябинской области сэкономили для народного хозяйства 1 миллион 150 тысяч тонн металла. К этому следует добавить, что 252 тысячи тонн металла сэкономили металлурги Магнитки. И, конечно же, этому достижению в определенной мере содействовали лекционная пропаганда, укрепление связи науки с производством.

За пятилетие коллектив комбината обеспечил увеличение производства чугуна на 620 тысяч тонн, стали — на 730 тысяч и проката — на 550 тысяч тонн без ввода дополнительных мощностей. Эти достижения — результат умелого поиска резервов, настойчивого перевооружения производства на базе новейшей техники и технологии. Металлурги Магнитки успешно стартовали и в одиннадцатой пятилетке. Все это стало возможным в результате партийного, идеологического обеспечения трудовых усилий металлургов. Немалая доля в этом обеспечении падает на лекционную пропаганду научно-технических знаний и передового производственного опыта, способствовавших повышению творческой активности трудящихся.

А. ПРОЗОРОВ,
член правления организации общества «Знание» комбината.



Сергей Николаевич Ряхин, которого вы видите на этом снимке, работает нагревальщиком металла на стане «4500» листопрокатного цеха. Передовой труженик, ударник коммунистического труда, коммунист С. Н. Ряхин при необходимости может подменить старшего нагревальщика.

◆ ПО ЦЕПОЧКЕ СМЕЖНИКОВ

Не ухудшать показатели

Подведены итоги соревнования коллективов смежных цехов и производств за четвертый квартал 1980 года в честь XXVI съезда КПСС. Победителями признаны коллективы доменного и четвертого листопрокатного цехов, кислородно-компрессорного производства и обжимного цеха № 3. Приказом заместителя директора комбината Ф. И. Пивоварова и заместителя председателя профкома Л. В. Золотарева коллективам — победителям соревнования смежников выделены денежные премии для поощрения наиболее отличившихся производственников. В приказе отмечена также хорошая работа коллектива прокатного цеха № 9.

В то же время отмечается, что в работе ряда коллективов ухудшились качественные показатели, возрос травматизм, снижен уровень дисциплины труда. Эти замечания адресованы, в частности, руководителям коксохимического производства. В мартеновском цехе № 1 возрос выпуск нетранзитных и приваренных слитков, ухудшилась профилактика травматизма. Увеличилась доля оплавленных слитков в первом обжимном цехе. В листопрокатном цехе № 5 за четвертый квартал минувшего года не выполнены заказы потребителей. Ухуд-

шили профилактику травматизма коллективы и руководители обоих копровых цехов.

В обжимном цехе № 2 возросли потери от брака, оплавления слитков. Здесь не выполнены обязательства по производству в горячий час и маркировке заготовки. Снижено производство в горячий час, не выполнены заказы потребителей в сортопрокатном цехе. Высокий коэффициент частоты по травматизму и невыполнение заказов потребителей допущены в проволочно-штрипсовом цехе. Низка производственная дисциплина в коллективах железнодорожных районов и огнеупорном производстве. Во втором и третьем мартеновских цехах высок уровень травматизма, увеличилась доля приваренных слитков.

В приказе говорится о необходимости технического и производственного отдела комбината и управлению материально-технического снабжения принять меры по улучшению работы по заказам, качеству продукции, материально-техническому снабжению смежников. Коллективы смежных производств и цехов призваны в этом году обеспечить выполнение обязательств по договору смежников.

Л. ПОЛЯКОВ.

◆ КАЛЕЙДОСКОП «МЕТАЛЛУРГА»

Как тысячу лет назад

В Чехословакии есть местечко Оломбучаны, которое когда-то было центром железоделательного производства Великоморавской державы — древнего государства западных славян. При проведении здесь раскопок удалось обнаружить остатки плавильной печи, относящейся к IX веку. Правда, печь была в таком состоянии, что ей не помог бы никакой «капитальный ремонт», тем не менее находка послужила поводом для интересного эксперимента.

Чтобы убедиться в правильности своих представлений о технологии получения железа в древности, ученые ЧССР, занимающиеся историей техники,

построили печь, подобную той, что была найдена археологами, и затем провели в ней серию плавки по технологии, которую применяли тысячу лет назад предки современных сталеваров. Оригинальное исследование подтвердило взгляды ученых.

Надежная смена

На металлургических предприятиях ГДР в ближайшие годы намечено «принять на работу» 500 рабочих, которые будут трудиться на самых тяжелых производственных участках. Первые 40 металлургических «тружеников» уже «зачислены в штат» Мансфельдского комбината и вскоре приступят к выполнению своих запрограммированных «обязанностей».

**СОРЕВНУЮТСЯ
МОЛОДЫЕ**

В соревновании среди комсомольско-молодежных коллективов победителями за февраль признаны коллективы:

бригады слесарей по ремонту тушальных вагонов коксового цеха № 2 (бригадир А. А. Смирнов, комсорг В. Ивлиев); АПР № 3 листопрокатного цеха № 4 (старший резчик В. М. Зиборов, комсорг Ю. Литовченко); бригады № 2 механической мастерской ЦРМО № 2 (мастер Ф. М. Гареев, комсорг Г. Ильин); бригады слесарей монтажно-механического участка ЦЛА (бригадир А. Галлин, комсорг А. Муратшин); бригады профилактического ремонта электровозного депо локомотивного цеха (мастер А. Г. Восстриков, комсорг В. Сосновский); бригады участка мягкой мебели мебельного цеха (мастер В. М. Куропаткина, комсорг С. Хасанова); звена огнеупорщиков ЦРМ № 1 (старший огнеупорщик Ю. Н. Харитонов, комсорг А. Комаров); поезда № 053—054 управления трамвая (водитель В. В. Кузнецова, комсорг А. Барбараш).

В общем строю

еженедельно подводились итоги этого предсезонного соревнования. Большую помощь в организации этого соревнования оказали школа комсомольских организаций цехов ММК и отдела технического обучения.

Как результат соцсоревнования в школе с начала года повысилась посещаемость, успеваемость; абсолютная успеваемость составила 99,8 процента. Тон в учебе задают, как правило, комсомольцы, передовики производства. Это А. Харченков и В. Гребенников из ЛПЦ № 2, В. Матвеев и Т. Соболева (ЛПЦ № 6), М. Тужилкина, А. Ильин, Л. Ершова, И. Тюляков, Ю.

Черкасов (АТЦ), В. Гусев, Г. Курашова (ТСС) и другие.

В преддверии съезда в школе были проведены классные часы: «ММК — в 10-й пятилетке», «Трудовые подарки горожан XXVI съезду», «Роль трудящихся Магнитки в строительстве коммунистического общества», на которых выступали сами учащиеся — те, чьим трудом создается слава Магнитки. Итогом предсезонного соревнования было открытое партийное собрание школы совместно с секретарями партийных организаций цехов ММК и предприятий города, где были подведены итоги соцсоревнования.

Комсомольско-молодежный коллектив школы работовал на торжественной линейке, посвященной открытию съезда, о том, что все учащиеся выполнили свои повышенные обязательства, которые они брали. Качественная успеваемость повысилась на один процент, посещаемость — на 10 процентов. План набора учащихся на новый учебный год выполнен на 30 процентов. В этом большая заслуга учителей — коммунистов М. О. Лариной, М. С. Остапенко, комсомольцев Л. С. Кузнецовой, Т. М. Лень, Л. А. Одер, учителей Л. И. Юскиной, З. И. Сергеевой. Комсомольцами было предложено продлить соцсоревнование до дня рождения В. И. Ленина.

В. ЖЕРНОВ,
завуч ВССШ № 8.

В нашей вечерней школе в основном получают среднее образование молодые рабочие комбината. Она была открыта 1,5 года назад. В 1980 году здесь получили аттестаты о среднем образовании 240 рабочих.

Комсомольско-молодежный коллектив школы задает тон во всех хороших начинаниях. Так, школа включилась в социалистическое соревнование по успешному завершению 5-го года пятилетки и успешно с этим справилась, о чем свидетельствует врученное горкомом партии Красное знамя победителя соревнования среди вечерних школ города.

А с начала года комсомольская организация школы выступила с почином «XXVI съезду — 26 ударных недель учебы в школе и труда на производстве».