

◆ ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ

В партийных, комсомольских организациях и трудовых коллективах коксохимического производства прошли собрания по обсуждению основных направлений экономического и социального развития СССР на одиннадцатую и двенадцатую пятилетки. На этих собраниях проект основных направлений обсуждался в тесной связи с анализом работы в десятой пятилетке, поиском резервов, направленных на повышение эффективности производства и качества выпускаемой продукции.

Будет, думаю, правильным, если в этой статье больше уделить внимания коксовому цеху № 2. В последние два года он, известно, был самым отстающим. До-

ЦК КПСС К XXVI СЪЕЗДУ

потери кокса до 5—7 печей в сутки.

Для повышения качества ремонта коксовых машин машинист коммунист М. Т. Студельников предложил за каждым видом этих машин закрепить постоянный ремонтный персонал. Это, говорил он, позволит повысить его ответственность за качество ремонта. Конечно, об этом и раньше шел разговор, но так, как сейчас, резко вопрос в партийной организации еще не ставился. Главное же — сделан практический шаг по выполнению предложения. За тушинскими вагонами и электровозами закреплена группа механиков во главе с бригадиром А. А. Смирновым, а за двересъемными машинами — бригада

ПАРТИИ

ны. Сегодня их стало шесть. Ведется подготовка к созданию партгруп еще в двух бригадах. Усилена работа по отбору в партию наиболее подготовленных и достойных комсомольцев.

Конечно, создать партийные группы в бригадах это еще не все. Надо повысить их роль во всех делах и жизни коллективов. Какие шаги предпринимаются в этом направлении? Налажены регулярные учеба, инструктирование партгрупоргов, отчеты мастеров и партгрупоргов об организации воспитательной работы в коллективах, их конкретном вкладе в укрепление трудовой и производственной дисциплины. Такие отчеты и последующий контроль за выполнением

С В Ы С О К О Й

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: УЧЕБА КОММУНИСТОВ

Овладевать марксистско-ленинской теорией, повысить свой идейный уровень — важнейшая обязанность коммуниста, закрепленная в Уставе КПСС.

На практике это положение Устава реализуется самыми разнообразными путями, но основным, наиболее массовым и эффективным из них является учеба коммунистов в системе политического и экономического образования. Естественно поэтому то внимание, которое партийные организации уделяют занятиям в сети партийного просвещения, улучшению их организации и действительности.

Вот и в доменном цехе все звенья партийной учебы никогда не выходят из поля зрения как в целом партийной организации, так и ее партбюро и партийных групп. Свидетельством тому — и последнее партийное собрание, которое состоялось в цехе 21 января и целиком было посвящено вопросам политической учебы коммунистов.

Такое внимание, конечно, окупается с лихвой. Парторганизация цеха часто ставится в пример по части организации занятий в системе политического и экономического образования, партком комбината нередко черпает здесь опыт.

для распространения в других цехах, бывает спокоее, когда к доменщикам являются всякого рода проверяющие. А главное — внимание окупается тем, что занятия проходят в основном на высоком теоретическом и методическом уровне и в конечном итоге дают ощутимые практические результаты, способствуют росту трудовой и политической активности коммунистов, увеличению как их личного вклада в решение производственных задач, так и — через них — увеличению вклада каждого члена коллектива, в авангарде которого они идут, мобилизуя трудящихся на высокопроизводительный труд.

Нынешний учебный год у доменщиков, как, впрочем, и всюду в сети партийной учебы, начался под знаком подготовки к XXVI съезду партии. Это, конечно, наложило свой отпечаток и на характер занятий. Особую пищу для размышлений пропагандисты и их слушатели получили после опубликования проекта основных направлений экономического и социального развития страны на одиннадцатую пятилетку. Занятия стали проходить еще более целенаправленно, выявилась необходимость еще тесней увязывать изучение теоретических

проблем с производственными задачами коллектива. И этой возможностью пропагандисты пользовались широко.

В цехе скомплектованы три группы высшего звена партийной учебы, пять групп среднего звена и одна группа комсомольской политехники, в которых в общей сложности занимается более 140 коммунистов. Кроме того, 18 человек посещают школу партактива.

Особенностью текущего учебного года явилось то, что в цехе заметно обновился состав пропагандистов, причем процесс этот имел место даже после начала занятий. Так, выбыл из числа пропагандистов В. А. Крестников в связи с переходом в другую бригаду и избранием партгрупоргом. В связи с назначением на должность мастера и переходом в другую бригаду сложил полномочия пропагандиста Л. И. Лисакин. Вместо П. И. Андреева — он тоже избран партгрупоргом и сменил бригаду — в одном из теоретических семинаров занятия стал вести начинающий пропагандист Е. В. Мехренгин. Новый руководитель в школе комсомольской учебы Б. В. Спиридоненко, тоже, кстати, начинающий пропагандист. Резервный пропагандист Г. Г. Веригин стал основ-

В НАПРАВЛЕНИИ ПОИСКА
ВНУТРЕННИХ РЕЗЕРВОВ

статочко сказать, что только в прошлом году второй коксовый задолжал 270 тысяч тонн кокса. Причин много. Основные из них — низкий уровень идейно-политической, воспитательной, организационной работы. Привлечен был спрос с инженерно-технических работников, а они не представляли его к рабочим. Такая обстановка порождала высокую аварийность оборудования и большие простои агрегатов. Например, в октябре и ноябре прошлого года из-за аварий не выдалось до 60 печей кокса.

Администрация, партийное бюро цеха и цеховой комитет профсоюза, надо отдать должное, уделили серьезное внимание и провели большую работу по обсуждению основных направлений. На всех уровнях анализировались причины срывов и отставаний и велся поиск внутренних резервов по повышению эффективности производства и качества работы. Каждое предложение трудящихся взято и берется на учет, рассматривается и определяется порядок его выполнения. Отдельные предложения уже сегодня находят практическое воплощение и начинают давать ощутимую пользу.

Отсутствие в резерве двересъемной машины было одним из узких мест в коксовом цехе № 2. Выходила из строя действующая машина и нечем было ее заменить. Это приводило к потерям кокса. На партийном собрании партгрупорг первой бригады В. П. Зуев поставил вопрос, чтобы службы механиков и энергетиков комбината приблизили срок ввода в эксплуатацию монтируемой двересъемной машины № 8-а, а руководство цеха выделило машиниста для ее освоения. Принятые меры позволили ускорить и в конце декабря закончить монтаж машины. В настоящее время она освоена и работает. Ввод ее в действие позволил сократить в январе

слесарей коммуниста В. И. Савченко. При такой организации ремонта и обслуживания коксовых машин в январе заметно снижен их аварийный выход из строя.

Разумеется, если эксплуатационники не будут как положено ухаживать за машинами и оборудованием, то для их восстановления у ремонтников просто не хватит сил. А ведь в действительности так бывает: одни машинисты к оборудованию относятся добросовестно, по-хозяйски производят прием и сдачу смены, другие относятся к этому безответственно, не хотят затратить 5—7 минут на профилактику, дорабатываются до аварии, при которой приходится на 3—4 часа ставить машину на ремонт. Вот почему обращение бригадира слесарей Р. А. Ахметова на сменном собрании к руководству цеха по ужесточению спроса с машинистов и мастеров за прием и сдачу смен встретило понимание и поддержку. Теперь мастера сдают своеобразный рапорт руководителю цеха о приеме и сдаче смены. А чтобы им идти с таким рапортом, надо знать положение дел. Это и их заставляет относиться к нему более серьезно. Работа в январские дни показывает, что прием и сдача смен проходит более организованно и качественно.

Исходя из основных направлений, хозяйственное руководство, партийная и профсоюзная организации цеха основной упор делают на улучшение идеологической, политико-воспитательной работы. О чем в этом плане уже можно говорить?

Прежде всего уделяется внимание созданию ядра в низовых трудовых коллективах и укреплению в них партийного влияния. Для этого партийное бюро произвело перераспределение коммунистов по бригадам. Два месяца назад в цехе были две партийные груп-

рекомендаций уже дают некоторые положительные результаты.

Обсуждение основных направлений в тесной связи с жизнью и задачами цеха четче обозначили направления работы бюро партийной организации и ее секретаря А. П. Дмитриева. Стало больше конкретности в подходе к решению производственных и воспитательных вопросов. Усилен контроль за выполнением решений собраний и заседаний партбюро. Повышена активность и ответственность членов партбюро за порученное дело.

При обсуждении основных направлений коксохимки поднимали вопросы и вносили предложения по улучшению условий труда, механизации и автоматизации производственных процессов. Многие из них более настойчиво должны сами решать, но имеются и такие, решение которых под силу только в масштабах комбината. Например, реконструкция вентиляционной системы в дробильном отделении второго блока углеподготовительного цеха, улучшение обеспечения огнеупорным кирпичом для ремонта камер коксовых печей, средствами механизации работ по ремонту кладки коксовых печей.

Проводится и будет продолжаться реконструкция цехов коксохимического производства. В 1981 году должна войти в строй действующих коксовая батарея № 8-бис, а в 1982—1983 годах — № 7-бис. Однако при этом нельзя не обратить внимания вот на что. Кроме заботы о своевременном строительстве, необходимо уже сегодня заниматься укомплектованием и подготовкой кадров на эти батареи, чтобы не повторить ошибок, допущенных в недалеком прошлом в цехах коксовом № 2 и переработки химпродуктов.

А. ЗАБОЛОТНИЙ,
секретарь парткома
коксохимического производства.

главного механика, главного энергетика и производства товаров народного потребления.

Звание «Лучшая референтская группа комбината» присвоено референтским группам коксохимического производства, листопрокатного цеха № 7, доменного и мебельного цехов.

Л. РАТЬЕВ.

СЛАВА ПЕРЕДОВИКАМ ПРОИЗВОДСТВА!
Ударники
10-й пятилетки

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

ПО ЭЛЕКТРОКУСТУ:

КУЗЬЯЕВ Юрий Николаевич — мастер моторного отделения;
ШИЛИН Петр Афанасьевич — бригадир электромонтеров;
АВЕРИНА Антонина Петровна — пропитчик электротехнических изделий;

КОНОВАЛОВ Леонид Иванович — бригадир электромонтеров;

ЛАРКИН Вячеслав Иванович — электромонтер;
КУЛИКОВА Лидия Степановна — пропитчик электротехнических изделий;

СЕНИЦКИЙ Александр Борисович — электромонтер;

ТИМОШИН Сергей Иванович — электромонтер;
ХАРЧЕНКО Николай Васильевич — мастер.

ПО ЦТД:

КЛИМЕНКО Геннадий Григорьевич — электромонтер;

ФЕОКТИСТОВА Валентина Ивановна — печатник;
ЧИСТЮЛИНА Софья Федоровна — электромонтер;
ЗЕНКОВА Алевтина Васильевна — бригадир электромонтеров;

КЛЕМЕНТЬЕВ Юрий Владимирович — электромонтер;

ХАЦКЕВИЧ Николай Александрович — машинист экскаватора;

РЕПРИНЦЕВ Виктор Алексеевич — заместитель начальника цеха;
ЯМАЛЕТДИНОВА Сания Ибрагимовна — электро-

ПО ЦЛАСУ:

ДОЛГОШЕЯ Валентина Васильевна — старший инженер-математик;
КУТЕКИНА Галина Максимовна — инженер-математик.

ПО ЦЛА:

ДОВРЫНИН Георгий Николаевич — начальник лаборатории;
СОЛОВЬЕВ Владимир Николаевич — слесарь-электромонтажник.

ПО ИВЦ:

КИСЕЛОВА Валентина Михайловна — оператор вычислительных машин;
ФИЛАТОВА Анастасия Яковлевна — оператор вычислительных машин;
АЛЕКСЕЕВА Валентина Васильевна — старший инженер-электроник;
РОЙШТЕЙН Лариса Вячеславовна — оператор ЭВМ.

ПО ЦТТЛ:

КАЗАРИН Юрий Михайлович — контролер;
БУШИНОВ Владимир Николаевич — начальник участка;

ХРЕВИН Виктор Михайлович — контролер.

ПО ЦРМО № 2:

ЖИТЕНЕВ Анатолий Александрович — слесарь;

ТОКМАКОВ Алексей Игнатьевич — старший мастер;

ДЕМАКОВ Сергей Николаевич — слесарь;
КУПРИЯНОВ Михаил Ильич — слесарь;

ДУНАЕВ Василий Ефимович — газосварщик;
ИГОНЬКИН Анатолий Иванович — слесарь;

ЛАНГОФ Юрий Львович — слесарь;
ПОЛОВКОВ Анатолий Федорович — электросвар-

ДУДКИН Николай Егорович — слесарь;
ГОРБОВ Вячеслав Петрович — старший мастер;
КУЗНЕЦОВ Владимир Васильевич — слесарь;
ФРЕМОВ Игорь Филиппович — слесарь;
УСТЬЯНЦЕВ Валерий Степанович — старший мастер;

БОЛТНЕВ Виктор Леонидович — слесарь;
МАЛЫШЕВ Алексей Яковлевич — слесарь;

КОЛЕСНИКОВ Николай Константинович — слесарь;

САЛИМОВ Михаил — слесарь;
ЕНИКЕЕВ Искандер — слесарь;

РУДАКОВ Владимир Александрович — токарь;
НИКИФОРОВ Валерий Павлович — токарь;

ДУГАН Станислав Петрович — токарь;
КИРИНА Валентина Николаевна — токарь;

ПЕКОВ Михаил Андреевич — токарь;
КИРИЛЛОВ Александр Павлович — слесарь;

КОНАРЕВ Александр Яковлевич — слесарь;
ВАСИЛЬЕВ Сергей Иванович — слесарь;

ИЛЬИН Демьян Андреевич — слесарь;
КОСТРОМИН Александр Пригорьевич — слесарь;

АРТЕМЬЕВ Николай Алексеевич — мастер;
ЧАЙКОВСКАЯ Ольга Алексеевна — токарь;

ВИСЛОГУЗОВ Анатолий Васильевич — слесарь;

КАРНАЦКИЙ Виктор Гаврилович — фрезеровщик;

ГАРАСЕВИЧ Виктор Максимович — расточник;

ШИШКИНА Вера Петровна — токарь;

ПШЕНОВ Сергей Егорович — токарь;

СЕРЕДКИН Владимир Александрович — токарь;
ЧЕЧЕТОВА Валентина Яковлевна — токарь;

ПШЕНОВ Александр Егорович — токарь;

(Продолжение следует)

Итоги конкурса

Подведены итоги конкурса на звание «Лучший коллектив по результатам внедрения в производство технических новшеств, заимствованных из источников научно-технической информации».

Первое место с вручением переходящего вымпела и денежной премии присуж-

дено коллективу прокатного передела. На втором месте — коллективы горнообогатительного производства и сталеплавильного передела.

Среди вспомогательных цехов победителем признан коллектив управлений