

Состоялась вторая отчетно-выборная партийная конференция энергетических цехов. В отчетном докладе парткома, с которым выступил его секретарь С. И. Пильщиков, отмечалось, что энергетики внесли значительный вклад в выполнение производственной программы комбината. Осуществляя с января 1981 года комплексную программу энергосберегающей технологии, они сэкономили 265 миллионов киловатт-часов электрической и 567 тысяч Гкал тепловой энергии, более 117 тысяч тонн условного топлива. Выработали сверх плана 319 миллионов киловатт-часов электрической и 62 тысячи Гкал тепловой энергии, более 153 миллионов кубических метров кислорода. В экономно энергоресурсов, сверхплановое производство различных видов энергии вложили большой творческий труд рационализаторы. Они подали 708 предложений с суммарным экономическим эффектом в 4,5 миллиона рублей.

Отмечая эти и другие положительные стороны производственно-экономической деятельности, докладчик больше уделил внима-

КРИТИЧЕСКИ ОЦЕНИВАЯ

С ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОЙ ПАРТКОНФЕРЕНЦИИ ЭНЕРГЕТИКОВ

ния имевшим место недостаткам. Много еще допускается брака в работе, что приводит к авариям на энергетических агрегатах. Из-за этого комбинат недодал тысячи тонн кокса, чугуна, стали и проката.

Докладчик и выступавшие делегаты дальнейшее повышение эффективности производства ставили в прямую зависимость от укрепления социалистической дисциплины труда, усиления идеологической, политико-воспитательной работы в свете требований июньского (1983 г.) Пленума ЦК КПСС. Если в цехах газовом, водоснабжения и электроремонтном, осуществив комплексный подход к делу воспитания, сумели укрепить дисциплину труда, значительно снизить нарушения, то в других этого не добились. Острой критике за рост нарушений трудовой и общественной дисциплины были подвергнуты начальники и секретари партийных организаций цехов паросилового,

КИП и автоматики и кислородно-компрессорного производства.

В связи с этим начальник кислородно-компрессорного производства Л. Г. Середя в своем выступлении сказал:

— Нас правильно критиковали за низкую трудовую дисциплину в коллективе. Администрация, партийная и общественные организации производства, осуществляя намеченные мероприятия, усиление массовой и индивидуальной воспитательной работы сочетают с применением внешних дополнений в трудовое законодательство. Повышается роль трудовых коллективов в деле воспитания трудящихся. И мы уверены, что вся проводимая нами работа, позволит вывести коллектив в число лучших и по дисциплине.

Секретарь комитета комсомола энергетических цехов И. Гринчишин рассказал о дружных, сплочен-

ных, хорошо работающих комсомольско-молодежных коллективах в цехах электроремонтном, промышленной вентиляции и кислородно-компрессорном производстве. Эти коллективы отличаются хорошей дисциплиной. Ребята активно участвуют в комсомольской работе и общественной жизни. Но так дело обстоит еще не везде. Некоторые секретари комсомольских организаций не уделяют внимания комсомольско-молодежным коллективам, а секретари партийных организаций не спрашивают с них за это.

Большую помощь в воспитании молодежи, работающей в тесном контакте с комсомольскими организациями, оказывают заместители начальников цехов на общественных началах по воспитательной работе т. Крючков (ТЭЦ), т. Бурлаев (цех водоснабжения), т. Рожков (электроремонтный). Этот институт общественных работников надо иметь всем цехам и перенимать

имеющийся опыт работы. Всего на конференции выступило девять делегатов. Они поднимали широкий круг вопросов. О работе партийных групп и повышении их роли в коллективах. О повышении действенности в работе групп народного контроля. Об усилении контроля и проверки исполнения принятых решений. Через все выступления проходило требование об усилении ответственности коммунистов за порученное дело, за их личное участие в идеологической работе.

В принятом конференции постановлении намечены задачи парткома и партийных организаций по осуществлению решений XXVI съезда КПСС, ноябрьского (1982 г.) и июньского (1983 г.) Пленумов ЦК КПСС.

На организационном заседании нового состава парткома его секретарем избран С. И. Пильщиков.

А. РЫБАЛКО,
мастер паросилового цеха, член нештатного отдела партийной жизни при редакции газеты «Магнитогорский металл».

ПОЛИТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

РЕКОМЕНДАТЕЛЬНЫЙ СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Курс: ИСТОРИЧЕСКИЙ ОПЫТ КПСС

Тема: *Борьба партии большевиков за победу буржуазно-демократической революции.*

Федоровский Н. Карл Маркс и опыт первой пролетарской революции. — Коммунист, 1983, № 11, с. 14—22.

Агитационно-пропагандистская работа большевистской партии на этапе демократической революции (1905—1917 гг.): Обзор лит. — Вопр. истории КПСС, 1983, № 4, с. 128—133.

Урюмов А. Партия большевиков в годы нового революционного подъема (1910—1914 гг.). Вопр. истории КПСС, 1982, № 10, с. 113.

Демочкин Н. Ленинская теория перерастания буржуазно-демократической революции в революцию социалистическую. — Вопр. истории КПСС, 1980, № 10, с. 116—125.

Шириков Л. Ленинская стратегия и тактика в буржуазно-демократической революции. — Вопр. истории КПСС, 1980, № 4, с. 103—116.

Курс: ИДЕОЛОГИЧЕСКАЯ БОРЬБА И МОЛОДЕЖЬ

Тема: *Марксизм-ленинизм — идеология и политика социального прогресса.*

Андропов Ю. Учение Карла Маркса и некоторые вопросы социалистического строительства в СССР. — Коммунист, 1983, № 3, с. 9.

Ценнейшее духовное достояние человечества. — Коммунист, 1983, № 8, с. 6—23.

Учение Маркса всеильно, потому что оно верно. — Науч. коммунизм, 1983, № 4, с. 55—79.

Тимофеев Т. Марксизм и прогресс социализма. — Рабочий класс и совр. мир, 1983, № 3, с. 13—26.

За глубокое овладение марксизмом-ленинизмом. — Правда, 1983, 2 августа.

Багатурян Г. Целостность марксистской теории коммунистического преобразования общества. — Вопр. истории КПСС, 1983, № 7, стр. 78—89.

Курс: НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС И ЭКОНОМИКА

Тема: *Техническое совершенствование производства.*

Технический прогресс и использование техники. — Экон. газ., 1983, № 13, с. 11—14.

Меерович Л. Новая техника: пути ускорения ее создания и внедрения. — План. хоз-во, 1983, № 9, с. 68—76.

Рябов Я. Совершенствование управления научно-техническим прогрессом и повышение его эффективности. — План. хоз-во, 1983, № 7, с. 3—18.

Плинер А. Роль технологии в ускорении технического прогресса. — Коммунист, 1982, № 11, с. 55—66.

Технический арсенал агропромышленного комплекса. — Под знаменем ленинизма, 1982, № 20, с. 40—43.

Тумунов В. Новое в комплексной механизации и автоматизации производства. — Вопр. экономики, 1982, № 5, с. 35—42.

Библиотека парткома. Библиотека профкома.

О ТОВАРИЩАХ ПО ТРУДУ

УВЛЕЧЕННОСТЬ

Виктору Канину немногим за тридцать, но его трудовой стаж в УПЖКХ — более шестидцати лет. За эти годы он успешно освоил специальности слесаря, радиотелемеханика и к. а. электромонтера связи электрохозяйства.

Его можно видеть в цехе и после работы: до тошно и кропотливо «колдует» над техникой оснащения хозяйства и не отступится, пока не возвратит «жизнь» механизмам. Причем в окружении рабочих, тоже любящих технику, увлеченных. Стиль работы, его умение отыскивать неисправности — вот что их привлекает.

А молодые тянутся к нему, поскольку у них общее увлечение — радиотехника. Виктор Канин — с малолетства радиолубитель, работающий на ультракоротких волнах, или, как они меж собой говорят, — «уковики». Его увлекают дальние тропосферные связи, у него есть абоненты в нашей стране, за рубежом. Радиолубители города считают своего коллегу наиболее удачливым, скромным и вежливым товарищем в работе на связи.

Вот это-то и привлекает к нему ребят, которые любят технику и стараются познать ее тонкости не только в рамках производства, но и расширить свой технический кругозор в электронике, в атмосферных радиосвязях. И в результате повышается их квалификация, глубже и разносторонне познают они технику, радиоэлектронику, электронное оборудование хозяйства.

Рабочие знают Виктора Канина многие годы, но и сегодня удивляют-

ся настойчивости, кропотливости, целеустремленности, с которой Виктор Канин принимается за работу, и делает любое дело.

Привлекает он к себе особенной открытостью души. Он начисто лишен зазнайства, высокомерия. К а н и н и умеет в разговоре, когда назревает конфликт, ненавязчиво, как бы между прочим, вставить нужное, точное слово, и смягчаются спорящие, наступает дружеское примирение. Тут даже самый угрюмый человек отойдет душой, улыбнется добродушно. И снова за дело.

У многоглаголивие — от нечего сказать, у Виктора Канина же — от культуры поведения, такта, самоконтроля, от постоянной собранности, деловитости.

А вместе с тем Канин далеко не мягок характером. В нужный момент по-товарищески и крепко спросит с нерадивого по всем нормам рабочей чести. В этом некоторые могут упрекнуть его в жесткости. Особенно те, кто не хочет трудиться честно и норовит спрятаться за других.

— Пусть кто-то обидится на меня сегодня, но завтра непременно поймет, что был неправ, поторопился в суждении, что хотели помочь ему, — говорит Виктор Канин с открытой улыбкой, а в глазах мягкая задумчивость: ему не по натуре такие столкновения. И хотя он умеет твердо отстоять и честь, и справедливость, но становится как-то горьковато у него на душе от сознания того, что такое еще существует рядом.

Но проходит время, и «обиженные», убедившись, что Канин стоит на своем искренне, из личных убеждений, начинают уважать его, пересматривают свое отношение к делу.

В свое время Виктора Канина избрали секретарем комсомольской организации. Взялся он за дело с энергией. Тогда даже отъявленные молчуны разговорились, стали принимать активное участие в производственной и общественной жизни нашего электрохозяйства.

Часто задумываешься: как Виктор Канин успевает все делать, и делать все хорошо, на совесть? Сейчас он учится на четвертом курсе вечернего отделения строительного техникума, работает, занимается спортом, помогает молодым быстрее освоить свою профессию. Спрашиваю его, он улыбается.

— Надо успевать. Стоит захотеть, задаться целью. Тогда ничего не уйдет. Еще и свободное время останется. В свое свободное время веду курсы по подготовке судоводителей в ОСВОДе, участвую в судействе различных спортивных соревнований, поскольку являюсь судьей третьей категории...

Виктора Канина товарищи в шутку называют «светлой головой». Бывает, измотавшись с какой-то заковыристой неисправностью в оборудовании, бросишь — и к «светлой голове». Канин подойдет, оценит ситуацию, выполнит, что надо, и скажет: «Из-за такого-то пустяка стояли?...»

Г. ВЛОДАРЧИК,
электромонтер УПЖКХ.

В. СОТНИЧЕНКО,
наш корр.

НА ПРАВОМ ФЛАНГЕ ПЯТИЛЕТКИ



НА СНИМКЕ: передовая труженица цеха металлоконструкций электросварщик Шербакова Галина Васильевна, награжденная орденом «Знак Почета».

Фото Т. Усик.

Очередной успех

По-ударному несет трудовую вахту коллектив агломерационного цеха № 2. На его сверхплановом счету — сотни тонн агломерата.

Наибольших успехов в соревновании добилась коллектив бригады № 1 под руководством мастера Ильи Петровича Данилова и начальника смены Николая

Сергеевича Табунова. На сверхплановом счету бригады 356 тонн агломерата.

Лидируют в соревновании старший агломератчик Виктор Васильевич Николаенко и старший дозировщик Михаил Алексеевич Шестопалов.

Л. НЕДБАЙЛО,
и. о. экономиста аглоцеха № 2.

НАМ ОТВЕЧАЮТ

«ОТЛОЖИЛИ НА ПОТОМ»

По существу корреспонденции «Отложили на потом» сообщая, что статья обсуждена на совещании инженерно-технических работников и признана правильной. Проведена комиссия по выполнению мероприятий, связанных с подготовкой к

зиме. По результатам комиссии проверки издано распоряжение по цеху. 3 октября вопрос подготовки цеха к зиме слушался на расширенном заседании партийного бюро и цехового комитета профсоюза. Отдельные мероприятия после проверки группой народного контроля взяты под контроль.

Л. ДОВНАР,
начальник цеха эмалированной посуды.