

# Комсомольский МЕРИДИАН

НАВСТРЕЧУ  
XIX СЪЕЗДУ ВЛКСМ

## В срок и качественно

Комсомольцы и молодежь цехов управления главного механика горячо включились в соревнование по достойной встрече XIX съезда ВЛКСМ.

Немало ремонтов произвели мы в минувшем году. Шестая и десятая доменные печи, ряд агломерационных, третий блюминг — вот далеко не полный перечень работ, выполненных молодыми ремонтниками. Комсомольцы УГМ стремятся выполнять производственные задания быстро и качественно. Так, например, при ремонте доменной печи № 6, которая останавливалась на 70 суток, было организовано соревнование среди комсомольско-молодежных коллективов с ежедневным подведением его итогов. В результате этого трудового соперничества ремонт печи был закончен на двое суток раньше срока, а лучшими были признаны коллективы механического цеха и цеха металлоконструкций.

Наивысший накал соревнования, как всегда, отмечает комсомольско-молодежные коллективы. Сейчас их в управлении — двадцать. И каждый накануне открытия XIX съезда ВЛКСМ старается работать как можно лучше. Тон в соревновании сегодня задает комсомольско-молодежная бригада ЦРМО № 2, руководителем которой мастер Ф. М. Гареев (комсорг Г. Ильин). Этот

коллектив вышел с инициативой закончить полугодичное задание к дню открытия молодежного форума. И судя по тому, как идут дела у молодых ремонтников, им удастся выполнить свои обязательства.

В нынешнем году коллективам наших цехов предстоит крупный ремонт доменных печей № 7 и 9, слябинга 1150 и стана 2500 горячей прокатки. Впервые будет проведена реконструкция стана 250 № 2 в проволочно-штриповом цехе. Выполнить эти ремонты в срок и качественно — наша основная задача.

К сожалению, ряд трудностей еще тормозит нашу работу. Например, из-за несвоевременной разгрузки склада готовой продукции в цехе металлоконструкций задерживается производство важных заказов, плохое обеспечение шихтовыми материалами фасоннолитейного цеха и легированным металлом кузнечно-прессового цеха сказывается на выполнении его обязательств и производственных заданий.

Но молодежь всеми силами стремится преодолеть эти трудности и новыми трудовыми подвигами встретить XIX съезд ВЛКСМ.

**Б. ФОКИН,**  
секретарь комитета комсомола цехов УГМ.

## Делегаты съезда

На XXIII областной отчетно-выборной комсомольской конференции были избраны делегаты на XIX съезд ВЛКСМ от Челябинской области. Metallургов Магнитки на нем будут представлять Александр Заплатин — горновой седьмой доменной печи и Анатолий Карпов — секретарь комитета комсомола комбината.

## СВОИМ ПРИМЕРОМ

Звание «Лучший молодой инженер комбината 1981 года» в числе других присвоено мастеру теплофикационного хозяйства Владимиру Макарову. Помечательно, что этого звания Владимир удостоивался и раньше — в 1976 и 1979 годах.

Что же помогло ему подтвердить столь высокий титул? Прежде всего — активное участие в рационализаторской деятельности, стремление облегчить труд своих товарищей. Достаточно сказать, например, что его последняя творческая работа — «Способ приготовления горючей смеси для автомобильного двигателя вместо бензина АИ-93» — получила высокую оценку специалистов. Кроме того, является секретарем комсомольской организации ТФХ и своим примером воспитывает у ребят творческое отношение к работе.

**Н. ГОЛЬЦОВ,**  
секретарь комитета комсомола УПЖКХ.



Идет подготовка к проведению общекомбинатского конкурса молодых рабочих, в котором примут участие победители цеховых конкурсов. В механическом цехе такой конкурс уже состоялся. В нем приняли участие токари, заточники, электросварщики, сварщики на автоматических машинах — всего 32 молодых рабочих.

Трудно было комиссии, состоящей из опытных специалистов, определить победителей. А стали ими токарь Александр Эйнем, заточник Римма Анучина, электросварщик Евгений Пичугин и токарь Ринат Сахабетдинов, которых вы видите на снимке.

Победителям были вручены дипломы, памятные подарки и цветы.  
Фото Н. Нестябенко

## СЛЕТ ОТЛИЧНИКОВ УЧЕБЫ

За годы минувшей пятилетки около 6000 молодых металлургов ММК закончили учебные заведения без отрыва от производства. Недавно на комбинате состоялся традиционный слет отличников учебы — передовиков производства. Делегатами его стали молодые рабочие комбината, успешно сочетающие труд с учебой в вечерних и заочных учебных заведениях. Лучшие из них были награждены на слете дипломами с присвоением звания «Отличник учебы — передовик производства». В их числе слесарь ЦРМО № 2 С. Моисеев, водитель электро-аэстотележки фасоннолитейного цеха Т. Авралева, разливщик стали мартеновского цеха № 3 А. Рояк и другие.

К. ИГРБЕВ.

## ДВА ПОРТРЕТА

◆ МОЛОДЫЕ ГВАРДЕЙЦЫ ПЯТИЛЕТКИ

Человек вступает во взрослую жизнь... Множество препятствий возникает на пути и преодолевается им. Человек терпит и находит, творит и совершенствуется, и весь этот процесс — процесс становления и формирования личности — проходит под неотступным вниманием комсомольского актива.

Что это за люди — комсомольские активисты? В общем-то это обычные парни и девушки, но с обостренным чувством причастности ко всему, что делается вокруг, чем живет страна и их родной коллектив.

Мне хочется рассказать о двух из них.

### Портрет первый

Твердый взгляд, чуть заметные морщинки у глаз — умеет радоваться и приносить радость другим. В жизни прям и прост. Работает машинистом электровоза, возглавляет электровозный цех комсомольского прожектора» локомотивного цеха, всегда стремится быть нужным, полезным.

Даже по такому не очень-то выразительному описанию большинство ребят локомотивного цеха узнают Гильяскара Хаматмурова, или, как его называют товарищи, Гришу Хаматмурова. Гильяскар уже не первый год входит в состав «Комсомольского прожектора», много добрых дел сделал этот человек для цеха. Конечно, нелегко быть первым, нелегко, когда на тебя постоянно смотрят, по тебе равняются, но Гильяскар не привык бояться трудностей, и за свой ударный труд он был награжден знаком «Победитель социалистического соревнования в честь 50-летия ММК».

И сегодня, когда коллектив цеха готовится отметить 50-летие железнодорожного транспорта, молодой коммунист Хаматмуров вновь во всем впереди.

И. ГОРЕНКО.

На коксохимической секции молодых специалистов было заслушано 9 докладов. Все инженеры и техники, выступающие с докладами, показали хороший технический уровень подготовки. Лучшими были признаны доклады мастера коксового цеха № 3, инженера С. Комарова — «Блочная футеровка дверей коксовых камер», мастера цеха ремонта коксовых печей, техника В. Винокурова «Современные методы организации ремонта коксовых печей», инженера Г. Козловой «Утилизация отходов биохимической установки в технологический КХП».

Все доклады горячо обсуждались присутствующими, было высказано много интересных идей. Лучшие работы были предложены для внедрения на производстве.

Работа коксохимической секции молодых специалистов показала, что на производстве имеется хороший резерв инженеров и техников, способный решить множество сложных технических проблем.

**С. ШЕВЧЕНКО,**  
секретарь комитета комсомола КХП.

### Портрет второй

Около двух лет назад пришла в локомотивный цех скромная и симпатичная девушка Любовь Абросимова и как-то сразу прочно вжилась в коллектив. Уже через полгода комсомольцы единодушно избрали Любовь в бюро ВЛКСМ цеха и не случайно. Во всех мероприятиях, проводимых в цехе, Любовь Абросимова принимала самое активное участие. Сегодня она первая из комсомольских собраний, в художественной самодеятельности, проявляла себя как незаурядный художник-оформитель.

Ребята шутят: «Люба, ты стала незаменимым человеком в цехе». И в этой шутке есть немалая доля правды. 1982 год внес два очень значительных события в жизнь Любы Абросимовой: коммунисты цеха приняли ее кандидатом в депутаты районного Совета. И никто не сомневается в том, что она оправдает оказанное ей доверие.

**В. МОЛЕВ,**  
секретарь комитета ВЛКСМ ЖДТ.

## ПОДВОДЯ ИТОГИ

Конференция молодых специалистов

Ю. В. Яковлев отметил, что практически во всех передельных комбинатах найдутся области, в которых необходимо применять знания молодых инженеров и техников. Например, в ближайшем будущем нужно увеличить производство кокса, чугуна, стали и проката, освоить коксовую батарею № 8-бис, перевести разливочные ковши на монолитную футеровку, освоить продуктивную работу аргоном. Задачи очень большие, сказал оратор и выразил уверенность, что молодежь, как и прежде, не будет стоять от них в стороне.

Затем выступил председатель совета молодых специалистов комбината Е. Быков. Он отметил хорошую работу доменной, листопрокатной, энергетической секций, секции автоматизации производственных процессов.

Перед пленарным заседанием работа конференции проходила по секциям. Доклады, прозвучавшие на них, затрагивали в основном те проблемы, которые необходимо решить в первую очередь.

Кстати, о самих разработках. Достаточно назвать несколько (а всего было разработано 1249 тем), чтобы увидеть, какую выгоду принесет их внедрение в произ-

водство. Например, инженер С. В. Козин (горно-обогательная секция) рассмотрел в своем докладе работы по реконструкции конвейеров А-1, А-2 на аглофабрике № 4; инженер В. Н. Киржакин (доменная секция) говорил о проблемах повышения эффективности использования природного газа. Особый интерес вызвал доклад инженера ЦЛА В. Г. Слепых (секция автоматизации производственных процессов) «Система автоматизированного управления распределением природного газа по фурмам доменных печей».

Не первый год участвует этот молодой специалист в научно-технических конференциях, и каждый год его работы получают высокую оценку.

Конференция приняла постановление, в котором отмечены новые задачи по активизации научно-технической деятельности молодых инженеров и техников, определены направления в работе на нынешний год. Был избран новый состав совета молодых специалистов комбината. А лучшие молодые инженеры и техники были награждены почетными дипломами и премированы в соответствии с приказом ди-

Состоялось пленарное заседание XXI научно-технической конференции молодых специалистов комбината, на которой были подведены итоги работы молодых инженеров и техников, определены задачи на ближайший год.

С докладом выступил главный инженер комбината Ю. В. Яковлев. Он отметил, что минувший год был очень тяжелым для магнитогорских металлургов. И существенную помощь в преодолении трудностей, в наращивании темпов производства оказали молодые специалисты.

Ежегодно в цехе комбината оформляются около 100 молодых инженеров и 110 выпускников техникумов. От того, как адаптируются они в коллективе, зависит их работоспособность, творческий настрой. Как отметил докладчик, далеко не во всех цехах новички ощущают помощь со стороны администрации цехов, руководителей стажировки. Наиболее ценный опыт в этом направлении накоплен в центральной лаборатории комбината, где созданы две комплексно-технические бригады, которые уже успели хорошо зарекомендовать себя. Этот опыт, заметил Ю. В. Яковлев, необходимо как можно шире распространять и использовать.

Далее докладчик остановился на задачах, стоящих перед молодыми специалистами. А их еще немало,