

# Магнитогорский МЕТАЛЛ

Орган парткома, профкома, комитета ВЛКСМ и управления Магнитогорского  
дважды ордена Ленина, ордена Октябрьской Революции и ордена Трудового Красного  
Знамени металлургического комбината имени В. И. Ленина

№ 18 [7682]  
Газета выходит с 5 мая 1935 года

ЧЕТВЕРГ, 11 февраля 1988 года  
Цена 2 коп.



Подведены итоги социалистического соревнования среди коллективов цехов комбината за январь 1988 года. Управление и президиум профсоюзного комитета комбината постановляют:

За наибольший трудовой вклад в выполнение заказов, договоров по поставкам продукции и обязательств признать победителями социалистического соревнования с присуждением первых мест коллективы:

рудника, цеха улавливания № 2, мартеновского цеха № 3, обжимного цеха № 1, листопрокатного цеха № 7, цеха ремонта металлургических печей № 1, цеха изложниц, цеха ремонта металлургического оборудования № 1, паросилового цеха, цеха КИПиА, цеха эмалированной посуды, локомотивного цеха, автотранспортного цеха, теплофикационного хозяйства УЖКХ;

с присуждением вторых мест коллективы:

коковского цеха № 1, ЖКО № 3.

Коллективам, удостоенным первых мест в социалистическом соревновании, вручить переходящие Красные знамена и увеличить заработанные премии по итогам цехового соревнования на 100 процентов. Коллективам, удостоенным вторых мест в соревновании, увеличить заработанную премию на 75 процентов.

За успешное выполнение заказов народного хозяйства, высокую производительность труда, экономию материальных ресурсов, выпуск продукции повышенного качества, снижение норм простоя вагонов парка МПС в январе 1988 года, вручить почетные призы:

«За высокое качество продукции» — коллективу ЛПЦ № 8;

«За эффективное использование вагонов парка МПС — коллективу копрового цеха № 1;

«За экономию и бережливость» — коллективу мартеновского цеха № 1.

За допущенный в январе случай травматизма с летальным исходом лишить коллектив сортопрокатного цеха призовых мест в социалистическом соревновании по комбинату до конца 1988 года.

ров будет доводиться перечень внутрикомбинатских технических задач, в решении которых им рекомендуется принять участие. У нас на предприятии сегодня множество точек для приложения сил самостоятельных изобретателей. Речь идет не о повышении стойкости сводов. О самом доступном. Скажем, как механизировать погрузочно-разгрузочные работы. Или механизация сельского хозяйства, к примеру, в МОСе и ТСС. Ведь этими вопросами у нас сегодня никто конкретно не занимается. То же самое можно сказать и о столовых комбината питания.

— Создание КССТ — дело очень непростое. Во-первых, уже потому, что в стране нет опыта работы таких клубов. Нечто подобное пробуют сделать в Ульяновске, Свердловской области. Мы пытались связаться с ними. Но пока и там больше вопросов, чем ответов. Попробуем еще обратиться за опытом в Пермь и Запорожье. В любом случае будущему клубу нужны энтузиасты. От того, в чьи руки попадет это важное дело, в конечном счете зависит и его судьба.

Беседу вела  
Т. ТРУШНИКОВА.

## ВЕСТИ ИЗ ЦЕХОВ

### Выгодная новинка

Бригадами монтажного участка нашего цеха закончены работы по демонтажу старого крана в первом обжимном цехе. Работы проведены в рекордно короткий срок — с 1 по 4 февраля. Впервые при демонтаже был применен западногерманский кран «Либхер».

Монтажники работали по трехсменному графику, руководил ими исполняющий обязанности начальник участка А. Г. Кириченко. Слаженным действиям монтажных бригад мастеров В. А. Воробьева, М. П. Кулягина и С. С. Пестрикова помог и удачный результат эксперимента. Использование при демонтаже нового крана «Либхер» исключило установку вспомогательного оборудования: монтажных балок, лебедок, блоков, что значительно сократило время на подготовку к демонтажу и трудозатраты при осуществлении основных работ.

Результаты эксперимента: использовать новый кран выгодно. Приобретение партии кранов «Либхер» поможет в осуществлении комплексной программы интенсификации производства.

Ю. ШАДРИН,  
председатель комитета профсоюза цеха ремонта металлургического оборудования № 1.

### Работали напряженно

Январский план коллектив рудообогатительных фабрик комбината выполнил на 105,3 процента. Дополнительно было произведено более восьми тысяч тонн рудного концентрата.

Среди подразделений цеха первенство в соревновании присуждено коллективу ДОФ № 5, на счету которой 2600 тонн концентрата высокого качества. На самой пятой фабрике лучшей признана работа первой бригады под руководством начальника смены Р. К. Садыкова. План месяца бригада выполнила на 105,7 процента.

Работали трудящиеся фабрики напряженно на протяжении всего месяца. Тон в ударной работе задавали признанные перовики производства пробыльщик В. В. Ярославцев, машинист мельниц Т. Г. Кунакужин и дежурный слесарь В. С. Коростелев.

В. ФИЩЕНКО,  
нормировщик рудообогатительных фабрик.



## О ТОВАРИЩАХ ПО ТРУДУ АВТОРИТЕТ

Вот уже двадцать лет трудится в цехе пути ЖДТ комбината Владимир Викторович Кудрин. Он пришел в наш коллектив в 1968 году после окончания Алапаевского железнодорожного техникума. Сначала работал монтером, потом — старшим рабочим. А уже через год его назначили бригадиром.

Ветераны цеха прекрасно помнят, как начинался его трудовой путь. С первых дней своей работы Кудрин стал присматриваться к кадровым, опытным путейцам. Следил, как и в какой последовательности выполняются те или иные операции. Не стеснялся обратиться с вопросом, если что-то было непонятно. Владимир был энергичным и трудолюбивым парнем, и эта черта характера не давала ему остановиться на достигнутом — он постоянно стремился лучше, точнее овладеть профессией, упрямо поднимался вверх по лестнице труда.

(Окончание на 2-й стр.)

## УЧАТСЯ АКТИВИСТЫ ПЕЧАТИ

— Дыхание перестройки чувствуется сегодня во всех сферах нашей жизни, — сказал он. — Однако, как мне кажется, ветер перемен не коснулся лишь рабкорского движения.

Уточняя мысль, он подчеркнул, что этому движению не хватает сегодня целеустремленности и организованности.

Евгений Федорович Стоянкин призвал активистов печати попробовать свои способности в составе общественной редакции «Магнитогорского металла». Такая редакция формируется и ждет пополнения из трудовых коллективов комбината.

Хотя программа по обучению активистов печати составлена на год, стало обязательным правилом советоваться со слушателями: о чем бы они хотели услышать дополнительно. Вот и на этот раз поступили пожелания послушать выступления экономиста, специалиста по экологии.

Редакция учтет пожелания слушателей.  
М. ЕГОРОВ.

На снимке: выступает А. Г. МИНАЕВ.  
Фото Н. Нестеренко.

Состоялось очередное занятие редакторов стеновых газет цехов, общественных корреспондентов газеты «Магнитогорский металл».

Опыт работы с коллегами поделился редактор популярной в УГМ стеногазеты «Механик» Анатолий Григорьевич Минаев. Он рассказал о распределении обязанностей между членами редколлегии по определенным тематическим профилям, о их творческих поисках и находках. Анатолий Григорьевич ответил на ряд вопросов собравшихся.

Вот уже который год мастер доменного цеха Герой Социалистического Труда Евгений Федорович Стоянкин успешно руководит внештатным отделом нашей заводской многотиражки. На страницах газеты печатаются его очерки и зарисовки. Корреспонденции о партийной жизни цеха отличаются глубиной, размышлений, логикой выводов.

Евгений Федорович рассказал активистам печати о планах редакции по дальнейшему привлечению трудящихся к сотрудничеству в своей родной газете.

— Начну с такого пункта вышедшего недавно приказа: «Любой факт невнимания к нуждам и проблемам самостоятельных авторов, уклонения от реализации их предложений и разработок, представляющих практический интерес, рассматривать как грубое нарушение партийной и государственной дисциплины». Еще год назад мы не могли вот так категорично поставить вопрос. Но без технического творчества широких масс нам не продвигаться вперед. Тот пункт из Положения, который я вам зачитал, и есть та самая узаконенная сила, которая способна разрушить рутинные представления о самостоятельном изобретательстве и пробить нашим Кулибиным широкую дорогу.

— Что конкретно даст КССТ изобретателям?

— Права. В первую очередь большие права и возможности. Одной из задач клуба является создание условий и оказание необходимой помощи самостоятельным авторам в их творчестве. Конкретно. Для изготовления и испытания создаваемых самостоятельными авторами образцов техники ими будет использоваться оборудование, приспособления и инструмент как самого клуба,

Еще в начале прошлого года мы впервые услышали это сочетание букв — КССТ. После выхода Постановления партии и правительства: «О мерах по дальнейшему развитию самостоятельного технического творчества» о КССТ — клубах самостоятельного технического творчества — заговорили на страницах газет. Такие клубы начали создаваться в разных городах страны. Дошла очередь и до нас. В начале нынешнего года вышел приказ о создании на комбинате клуба самостоятельного технического творчества. Так что же такое КССТ и каким ему быть? Об этом мы беседуем с членом оргкомитета по созданию клуба, председателем совета ВОИР комбината Эдуардом Сергеевичем ПОЛИЩУКОМ.

## Дорогу Кулибиным

НАШЕ ИНТЕРВЬЮ

так и подразделений комбината, Дворца культуры и техники, Дома юных техников, учебно-производственного цеха, подшефных школ и ГПТУ. Часть обязательств берет на себя комбинат. Он находит помещения для клуба, обеспечивает материалами, финансированием, оказывает необходимое консультативную и практическую помощь при разработке, изготовлении и испытании созданных образцов.

Клуб берет на себя и внедренческую сторону дела. Он организует своевременное рассмотрение предложений. А потом силами подразделений комбината и временными творческими объединениями — изготовление и испытания образцов по наиболее оригинальным и эффективным

предложениям.  
— Иными словами, комбинат берет на себя большую часть забот и затрат. Сегодня мы учимся быть экономистами, поэтому будем говорить так: а выгодно ли комбинату создавать такой клуб?

— Выгодно не менее, чем содержание Дворцов культуры, спортивных сооружений. КССТ — тоже форма организации досуга. На деньги, конечно, это непереводимо. Но нынешние условия хозяйствования диктуют свои жесткие законы. А здесь все зависит от того, как мы сможем организовать работу КССТ. Финансирование его будет производиться из средств единого фонда развития производства, науки и техники, из средств органов ВОИР и НТО. Наконец, от

возмещения членами клуба стоимости затраченных материалов и комплектующих изделий на создание разработок, переданных в личное пользование членам клуба. И еще одна статья прихода — членские взносы. Размер вступительного и ежемесячного членского взноса для работающих — в пределах рубля, для учащихся и пенсионеров — около — 50 копеек.

— Из последних слов можно заключить, что клуб объединит людей различного возраста и не только работников комбината.

— Да. Хотелось бы особо подчеркнуть, что работа клуба будет строиться на полной самостоятельности и на самоуправлении. Ну, и возвращусь к вопросу о выгоды. До сведения самостоятельных авто-