

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

№ 77 (7898)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

СУББОТА, 24 июня 1989 года
Цена 2 коп.



Сегодня — День изобретателя и рационализатора

Администрация, партийный, профсоюзный, комсомольский комитеты и совет ВОИР комбината сердечно поздравляют изобретателей и рационализаторов с 70-летием со дня подписания В. И. Лениным декрета «Положение об изобретениях» и Всесоюзным днем изобретателя и рационализатора!

Тысячи людей на ММК приобщились к техническому творчеству, вносили и вносят весомый вклад в ускорение темпов технического прогресса. Только в прошедшем году на комбинате внедрены в производство 46 изобретений и 8075 рационализаторских предложений с экономическим эффектом более 17 миллионов рублей.

Выражаем вам, дорогие товарищи новаторы, глубокую благодарность за творческую неуспокоенность, постоянный поиск, за огромный вклад в модернизацию производства. Желаем новых успехов и выражаем уверенность в том, что вы будете в первых рядах активных борцов за перестройку нашего общества, за ускорение темпов социально-экономического развития страны.

Репортерская хроника

За успехи в творческом поиске

В честь Дня рационализатора и изобретателя новаторы комбината удостоены различных наград.

Почетным вымпелом Центрального Совета ВОИР с вручением денежной премии награждены общественное конструкторское бюро ЛПЦ № 3, возглавляемое заслуженным рационализатором РСФСР В. П. Сулаковым, и комплексная творческая бригада из второго мартеновского цеха под руководством А. И. Митрохина.

Диплом областного Совета ВОИР и обкома профсоюза с вручением денежной премии получают члены комплексной творческой бригады из пятого листопрокатного цеха, руководимые заслуженным рационализатором РСФСР А. А. Бибишевым.

Знаки ЦС ВОИР «Отличник изобретательства и рационализации 1988 года» будут вручены мастеру ЦРМО № 2 В. В. Власову, бригадир электромонтеров ЛПЦ-5 А. И. Лульбергу и начальнику участка ЦЛК П. Н. Смирнову.

Знаком «Изобретатель СССР» отмечены начальник огнеупорного производства В. А. Осипов, бывший работник коксохимпроизводства В. А. Девицаев, начальник ЦРКП Г. П. Есин, мастер КРМЦ А. И. Очкин, секретарь партийного комитета ММК В. С. Собко и заместитель генерального директора комбината А. И. Заболотный.

30 июня — в день подписания В. И. Лениным декрета «Об изобретениях» — вручается ежегодная премия ЦС ВОИР

лучшим молодым изобретателям и рационализаторам страны. В этот раз в число пятидесяти молодых новаторов, получивших Почетный диплом, знак лауреата и премию 300 рублей, вошел инженер ЦЛК И. И. Бондаев, который на начало текущего года имел 26 авторских свидетельств на изобретения. Внедрение на комбинате только семи из них дало экономический эффект около 640 тысяч рублей.

Подведены итоги Всесоюзного смотра в области механизации и автоматизации тяжелых ручных, трудоемких работ.

Рассмотрев поступившие от центральной смотровой комиссии предложения, Минчермет СССР, Президиум ЦК отраслевого профсоюза, Президиум Центрального правле-

ния ВНИО черной металлургии и Президиум ЦС ВОИР постановили наградить работников предприятий — победителей смотра по сокращению применения ручного труда на основе ускорения научно-технического прогресса — нагрудным знаком «За механизацию и автоматизацию в металлургии».

Среди награжденных — более восьмидесяти работников ММК. В их числе бригадир электромонтеров доменного цеха Г. В. Анисимов, машинист крана копрового цеха № 2 Г. Г. Астафьев, бригадир слесарей ОУП В. А. Гнатюк, бригадир слесарей мартеновского цеха № 1 Ю. А. Коротков, машинист шпалоподбивочной машины цеха пути УЖДТ П. Ф. Малышкин, электромонтер ЛПЦ-5 В. С. Осадчий и многие другие новаторы производства. Каждому лауреату Всесоюзного смотра вручена денежная премия 200 рублей.

В эмалепокровном отделении цеха эмальпосуды Бирюза Мансуровна ХАЛИТОВА трудится уже десятый год. Опыт, ясное дело, не обделена и в секрете его не держит.

К ней нередко обращаются за помощью и советом. И тогда Халитовой приходится хлопотать за людей. Такова ее обязанность, потому что она является депутатом областного совета.

Фото В. Макаренко.

Встреча наших ветеранов

16 июня в красном уголке теплофикационного хозяйства УЖКХ прошла встреча с ветеранами цеха, посвященная 60-летию Магнитогорска. Сколько же было радости и благодарности в глазах ветеранов, что о них не забыли.

Не утомительной была программа встречи: выступил начальник цеха В. Л. Левицкий, секретарь партийного бюро Х. Г. Исмагилов. Новые стихи прочитал наш гость, член союза писателей СССР А. Лозновой, который на протяжении многих лет дружит с коллективом нашего цеха. Он так и выразился: «Вы стали мне родными». Затем — небольшой концерт подшефного детского сада № 151.

Очень тепло встречен присутствующими хор ветеранов Дворца культуры имени Ленинского комсомола. Для гостей мы организовали продажу оптики и наборов «Холодок». Закончилась теплая встреча чаепитием.

Е. САМСОНОВА,
председатель цехового комитета профсоюза теплофикационного хозяйства.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Очередное заседание совета трудового коллектива комбината состоится 27 июня в 17 часов в малом зале парткома.

На обсуждение выносятся вопросы:

об увеличении выпуска товаров народного потребления, расширении, обновлении ассортимента и улучшении их качества в 1989—1990 гг. и в 13-й пятилетке;

о перспективах развития торгово-экономических связей ММК с зарубежными фирмами;

финансирование развития социальных объектов города; положение «О порядке проведения выборов руководителей структурных подразделений комбината и курсов на замещение должностей специалистов»; предложения комбината питания.

Путь лаборанта

Более тридцати лет назад пришла на комбинат после окончания техникума Ф. Ф. Гулакова. Более двух лет она трудилась в цехах огнеупорного производства, а в 1960 году перешла работать в центральную лабораторию комбината. Здесь она прошла путь от лаборанта до начальника участка лаборатории службы огнеупоров.

Без отрыва от производства Фаина Федоровна закончила МГМИ. Очень скоро у нее проявились большие способности к техническому творчеству, в лаборатории она стала одним из самых активных новаторов. Сейчас на ее счету около десяти авторских свидетельств на изобретения и десятки внедренных в производство предложений.

Ветеран труда ММК Ф. Ф. Гулакова возглавляет НТО огнеупорного передела ЦЛК, передает свой опыт молодым новаторам.

На снимке Ф. Ф. ГУЛАКОВА и старший горновой десятой доменной печи С. П. ФЕДЕНЯ обсуждают результаты испытания огнеупорной массы для футеровки желобов доменных печей. Это одна из последних технических разработок Ф. Ф. Гулаковой.

Фото В. Макаренко.



Дело государственной важности

Становление технического творчества трудящихся неразрывно связано с именем В. И. Ленина. 30 июня 1919 года, в разгар гражданской войны и в условиях хозяйственной разрухи, В. И. Ленин подписывает Декрет Совета Народных Комиссаров «Об изобретениях».

В этом документе определены основы организации и стимулирования изобретательства в РСФСР, установлены совершенно новые взаимоотношения между изобретателями и государством. Впервые в мире обеспечивалась охрана авторского права изобретателей путем выдачи им авторского свидетельства. Причем, предусматривалось обязательное вознаграждение за изобретение.

В условиях социалистической экономики такие взаимоотношения

между государством и изобретателями позволяли организовывать практическое использование прогрессивных технических новшеств, способствовали сочетанию интересов общества и авторов новых технических решений. Изобретатели и рационализаторы активно включились в создание новой передовой техники и технологий.

Ленинские идеи и принципы легли в основу всего последующего законодательства, а в наши дни нашли отражение в Конституции СССР. В ст. 47 записано: «Гражданам СССР в соответствии с целями коммунистического строительства гарантируется свобода научного, технического и художественного творчества. Она обеспечивается широким развертыванием научных исследований, изобрета-

тельской и рационализаторской деятельности...».

Государство создает необходимые материальные условия, оказывает поддержку добровольным объединениям и творческим союзам, организует внедрение изобретений и рационализаторских предложений в народное хозяйство и другие сферы жизни. Права авторов охраняются законом. Это говорит о том, что в нашей стране изобретательская и рационализаторская деятельность стала делом государственной важности.

С учетом роли изобретательства и рационализации в ускорении научно-технического прогресса «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1986—1990 гг. и на период до 2000 года» ставят задачу: «Поощрять научно-техническое творчест-

во трудящихся. Улучшать изобретательскую и патентно-лицензионную работу. Создавать необходимые условия для скорейшего внедрения изобретений и рационализаторских предложений в народное хозяйство».

История развития науки и техники — это история развития изобретательства. И если изобретения в основе своей ведут к революционным техническим преобразованиям, то рационализаторские предложения способствуют, как правило, максимальному использованию всех возможностей применяемой техники и технологий.

«Чем масштабнее наши планы, тем больше должно быть людей, миллионы которых надо привлечь к самостоятельному участию в разрешении этих задач», — отмечал В. И. Ленин.

Э. ПОЛИЩУК,
председатель совета ВОИР ММК.