

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И КАЧЕСТВО ТРУДА — НОРМА РАБОТЫ КАЖДОГО ДНЯ XI ПЯТИЛЕТКИ!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Магнитогорский МЕТАЛЛ

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

№ 3 (6588)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

ЧЕТВЕРГ, 8 января 1981 года
Цена 2 коп.

СОРЕВНОВАНИЕ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

Общекombинатский штаб социалистического соревнования сообщает

По итогам прошедшей недели победителями признаны коллективы:

аглоцеха № 1 (сверх плана произведено 2859 тонн агломерата); доменного цеха (выплавлено дополнительно к плану 7133 тонны чугуна); ЛПЦ № 4 (задание по отгрузке продукции перевыполнено на 7960 тонн); ЛПЦ № 2 (отгружено сверх плана 5067 тонн листа); ЦРМП № 1 (на ремонте двух мартеновских печей сэкономлен 21 печас); механического цеха (план выполнен на 118,4 процента); кислородно-компрессорного производства (дополнительно к плану выполнено 1150 тысяч кубо-

метров кислорода); мебельного цеха (план выполнен на 112 процентов); цеха горного транспорта (план грузоперевозок перевыполнен на 7,6 процента).

Среди коллективов агрегатов победителями признаны коллективы мартеновских печей № 6, 16, 28, комсомольско-молодежный коллектив доменной печи № 2, а также коллективы слябинга и стана «2500» горячей прокатки.

По итогам еженедельного соревнования в честь XXVI съезда КПСС победителем признан коллектив кислородно-компрессорного производства.

ВЕСТИ ИЗ ЦЕХОВ

Добротное сырье

С начала января коллектив второго аглоцеха работает с превышением плана производства агломерата. Только за первые пять дней доменники получили дополнительно 1644 тонны сырья.

Первенствует в соревновании коллектив первой бригады, руководимый начальником смены Н. С. Табуновым. На его сверхплановом счету почти половина дополнительного цехового производства продукции. Эта бригада ровно трудилась и в декабре. Как и в минувшем месяце, коллектив сумел обеспечить не только перевыполнение плана, но и высокое качество агломерата. Вторым в списке сильнейших идет сейчас коллектив четвертой бригады. Дополнительно к заданию пяти дней он произвел около 550 тонн агломерата. Г. БЕЛАН, экономист аглоцеха № 2.

В первых рядах

В коллективе мартеновского цеха № 2 нарастает соревнование за достойную встречу XXVI съезда партии. В первых рядах участники соревнования с начала месяца идут сталеварские бригады мартеновских печей № 12, 6, 3, 13.

По итогам соревнования за предыдущую неделю среди коллективов агрегатов комбината отличились бригады печи № 6. За первую пятидневку января сталевары выдвинули дополнительно к плану 400 тонн металла. Близки к этому рубежу бригады мартеновских печей № 3 и 13, на счету которых соответственно 389 и 349 тонн сверхпланового металла. Но наибольшее сверхплановое производство обеспечено за то же время на печи № 12—495 тонн.

Сталеварские бригады, руководимые В. А. Макарычевым и И. П. Павлюковым, А. Т. Столповским и В. И. Комышевым, работающие на печи № 12, вместе со своими товарищами с других агрегатов соревнуются в эти дни не только за увеличение выплавки стали, но и за выдачу каждой плавки строго по заказам. С. КУЛИГИН.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НА 1981 ГОД КОЛЛЕКТИВА ЛИСТОПРОКАТНОГО ЦЕХА № 2

Успешно закончив пятилетку, коллектив листопрокатного цеха № 2 продолжает соревнование за достойную встречу XXVI съезда КПСС и 50-летия комбината. Развернув соревнование под девизом «Высокая производительность и качество труда — норма работы каждого дня XI пятилетки!», коллектив цеха принимает следующие обязательства:

Весь прирост производства получить за счет повышения производительности труда. Производственная программа года будет выполнена к 30 декабря. Сверх плана решено выдать 4500 тонн продукции, в том числе к открытию съезда партии — 600 тонн. Благодаря прокатке и порезке металла по минусовым допускам для народного хозяйства намечено сэкономить 4,8 тысячи тонн металла. Заказы народного хозяйства будут выполняться на 100 процентов. За счет выполнения организационно-технических мероприятий, направленных на улучшение качества продукции, уменьшение расхода металла, экономию топливно-энергетических ресурсов в течение года в цехе предполагается сэкономить 100 тысяч рублей.

Простой оборудования силами коллективов электро- и механослужб намечено сократить на 1 процент по сравнению с уровнем 1980 года, что составит 30 часов. За счет улучшения качества продукции выход брака составит не более 0,018 процента, вторых сортов — не выше 0,24 процента.

В результате рационального ис-

пользования энергетических ресурсов будет снижен против нормы расход топлива на 140 тонн, сжато воздуха — на 900 тысяч кубометров, промышленной воды — на 120 тысяч кубометров, тепла — на 9,8 тысячи гигакалорий, электроэнергии — на 500 тысяч киловатт-часов. За год решено сэкономить тысячу тонн металла. Уровень соблюдения технологии составит не ниже 87 процентов.

На 3-клетовом стане для учета производства намечается внедрить и освоить ЭВМ на агрегате поперечной резки № 2—автоматизировать учет по теоретическому весу и осевому порезку рулонов весом до 10 тонн, на стане «квартира» № 2 — установить автоматические весы. Намечены также мероприятия по изучению возможности организовать производство холоднокатаного металла первой группы чистоты поверхности при существующей технологии и на действующем оборудовании.

В термическом отделении предполагается внедрить план научной организации труда. Будет проведена школа передового опыта бригадира стирки З. Г. Гайфутдинова.

Будет заключен план-договор совместной работы подшефной школы, ГИТУ № 13 и коллектива цеха. Каждый работник цеха на субботах по благоустройству прилегающей к цеху территории отработает не менее 8 часов, столько же — по оказанию помощи сельскому хозяйству.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НА 1981 ГОД КОЛЛЕКТИВА ЦЕХА ПОДГОТОВКИ СОСТАВОВ

На первый год новой пятилетки, год проведения XXVI съезда КПСС и подготовки к 50-летию комбината, коллектив цеха подготовки составов намечает:

Обеспечить выполнение социалистических обязательств коллективами мартеновских и обжимных цехов. Выпуск плавки без составов по вине коллектива цеха составит в мартеновских цехах не более 0,55 процента. Для высокопроизводительной работы слябинга и блюмингов намечено подавать слитки на нагревательные колодцы с температурой не ниже 880

градусов — слябингу, 820 градусов — блюмингу № 2, 835 градусов — блюмингу № 3.

Благодаря сокращению нарушений технологии подготовки составов выполнение технологической инструкции будет доведено до 97,5 процента. Производительность труда в цехе возрастет по сравнению с уровнем 1980 года на один процент. За счет рационального использования сменного оборудования и материалов будет сэкономлено не менее 120 тысяч рублей.

Намечается закончить монтаж и пуск в первом

квартале новый стрипперный кран в отделении разделения слитков № 2, провести промышленные испытания набивных прибыльных надставок, разработать и внедрить 150 рационализаторских предложений с экономическим эффектом не менее 600 тысяч рублей.

В цехе будет проведена школа изучения передового опыта бригадира электромонтеров А. Т. Иванова. В системе технической учебы будут заниматься не менее 150 работников цеха, в вечерних школах — 25 человек. Будет продолжено шефство над школой № 26

по системе «бригада — класс» и трудовое воспитание студентов.

Решено для улучшения условий труда и производственного быта, повышения культуры производства реконструировать рабочую площадку двора изложниц № 2, установить фрамуги на здании двора изложниц № 3, закончить строительство диспетчерской двора изложниц № 2.

В целях дальнейшего повышения творческой активности трудящихся и создания условий для высокопроизводительного труда смежных коллективов будет продолжено соревнование с коллективами мартеновских и обжимных цехов.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НА 1981 ГОД КОЛЛЕКТИВА СОРТОПРОКАТНОГО ЦЕХА

на стане «300» № 1 — 2184 тонны, на стане «300» № 3 — 1807 тонн. Производство в горячий час возрастет на 1 процент, простой оборудования будут снижены на 1 процент. Благодаря этому сверх плана будет выдано 10 тысяч тонн проката, из них к открытию XXVI съезда КПСС — 1500 тонн. За счет прокатки по мину-

совым допускам и отгрузки металла по теоретическому весу намечено сэкономить 45 тысяч тонн. На всех участках цеха выход брака составит не более 0,05 процента, вторых сортов — не выше 0,02 процента. Уровень соблюдения технологии достигнет 97 процентов. К 25 декабря решено выполнить заказы на экс-

порт и для сельского хозяйства.

За год в цехе будет сэкономлено 300 тонн условного топлива, 1,5 миллиона киловатт-часов электроэнергии. Предполагается внедрить 280 рационализаторских предложений и два изобретения с общим экономическим эффектом 800 тысяч рублей.

Телеграмма в номер

От имени Коллегии Министерства черной металлургии магнитогорских металлургов поздравил с досрочным выполнением пятилетки министр И. Казапец. В телеграмме говорится, что достигнутый за годы пятилетки прирост объема производства чугуна 620 тысяч тонн, стали 730 тысяч тонн, проката 550 тысяч тонн обеспечен за счет роста производительности труда на основе технического перевооружения комбината и постоянного со-

вершенствования управления производством. Достижение трудовой победы явилось результатом самоотверженного труда и творческой активности всего коллектива комбината в выполнении принятых социалистических обязательств. Министр пожелал металлургам Магнитки крепкого здоровья, новых творческих успехов в выполнении решений партии и правительства и достойной встречи XXVI съезда КПСС.



В коллективе первой бригады листопрокатного цеха № 2 хорошо известны имя старшего нагревальщика А. Е. Терентьева. Опытный производственник постоянно перевыполняет задания, не раз добивался первенства во внутрицеховом соревновании. А. Е. Терентьев активно участвует в улучшении условий труда и производственного быта работников цеха. Избран общественным инспектором по охране труда и технике безопасности.

На снимке: А. Е. Терентьев.

Фото Н. Нестеренко.

Намечено освоить проектную мощность правильно-обдирочных линий и прокатку новых сортов горячекатаных профилей. За счет роста производительности труда будет обеспечен весь прирост производства. В течение года в цехе предполагается провести четыре школы передовых методов труда.

На благоустройстве территории комбината и оказании помощи селу каждый работник цеха отработает не менее трех дней.

ЭКОНОМИТЬ МЕТАЛЛ

Наша страна по праву гордится тем, что выплавляет стали больше, чем любое другое государство в мире. Сталь — важный промежуточный продукт, необходимый для производства разнообразных видов проката и труб, а из них изготавливаются машины, оборудование и приборы, строятся заводы и электростанции, железные дороги и трубопроводы.

В проекте ЦК КПСС к XXVI съезду партии поставлена задача произвести в 1985 году 117—120 миллионов тонн готового проката черных металлов. Цифра огромная. Однако еще более высокими темпами должно расти у нас производство изделий из металла. А этого можно достичь только в том случае, если рационально расходовать каждую тонну металлопродукции. За годы новой пятилетки предстоит снизить удельный расход

проката черных металлов в машиностроении и металлообработке не менее чем на 18—20 процентов, труб стальных — на 10—12 процентов.

Опыт передовых предприятий, накопленный в десятой пятилетке, показывает, что такие задания вполне реальны. Московское производственное объединение ЗИЛ, осуществляя долгосрочную программу экономии металла, по многим деталям заметное увеличение коэффициента использования металлопроката. Более низкую удельную металлоемкость по сравнению с зарубежными образцами имеют карьерные и шагающие экскаваторы Уралмашзавода, новые трубоэлектросварочные агрегаты Электростальского за-

вода тяжелого машиностроения, газовые турбины Уральского турбомоторного завода, продукция ряда других предприятий.

Вместе с тем при изготовлении многих машин и видов оборудования расходуется больше металла, чем для лучших наших и зарубежных образцов. Скажем, вот уже 15 лет Брянский завод дорожных машин выпускает устаревший бульдозер-рыхлитель, вес которого в сравнении с современными агрегатами выше на 15 процентов, а производительность на 20 процентов ниже. Немало новой техники не выдерживает установленных сроков эксплуатации, преждевременно выходит из строя. Это влечет большие затраты на изготовление запасных частей.

При ремонте автомобилей ежегодно расходуется до 40 процентов проката, планируемого на выпуск новых автомашин, при восстановлении тракторов — 47 процентов. Ясно, что чем надежнее и долговечнее машина, тем дешевле обходится ее эксплуатация и ремонт.

Большие возможности экономии металла есть в строительстве, где ежегодно расходуется свыше 20 миллионов тонн проката и примерно 10 миллионов тонн металлических труб. В десятой пятилетке Стройбанк СССР выборочно проверил, насколько обоснованно был применен металл в проектах восьмидесяти тысяч строек и объектов. Оказалось, что в десяти тысячах проектов нормы

использования проката, установленные Госстроем и Госпланом СССР, не соблюдались. В результате общий объем необоснованного перерасхода металла мог бы составить около миллиона двухсот тысяч тонн. При сооружении Красноярского завода автотракторных прицепов институт «Типроавтопром» запроектировал несущие конструкции ряда корпусов предприятия из стальных балок, на что потребовалось бы более 28 тысяч тонн проката. И лишь по указанию местной организации Стройбанка металлические конструкции были заменены железобетонными, что уменьшило расход стали на двадцать тысяч тонн.

Серьезные потери проката происходят и потому,

что металлургические заводы в погоне за выполнением плана в тоннах поставляют потребителям более толстостенные трубы, чем предусмотрено заказами. Лишний металл закладывается в строгельные конструкции, идет в стружку на машиностроительных заводах, утяжеляет машины и оборудование.

Проектом Основных направлений экономического и социального развития страны предусматривается осуществить в каждой отрасли народного хозяйства систему мер по экономии металла. Она охватывает все стадии его производства, а также разработки и изготовления новой техники. Металлурги призваны улучшить качество проката, всемерно расширить его сортамент, увеличивать выпуск экономичных видов продукции, быстрее развивать порошковую метал-

Весной прошлого года на руднике готовили спиритное партийное собрание с повесткой «Жить, работать и бороться по-ленински, по-коммунистически». Готовили творчески, с выдумкой. Задолго до собрания секретарь партийной организации Николай Иванович Чернышов распространил среди экскаваторщиков небольшую анкету. Был в ней и такой вопрос: «С кого из коммунистов вы берете пример в работе и жизни, что вам особенно нравится в этом человеке?». В одном из ответов можно было прочитать: «Хотел бы быть таким, как наш бригадный партгрупорг Иван Федорович Ревунов. О производстве и людях заботится больше, чем о себе...». Хотя, по правде сказать, такая забота порою Ивану Федоровичу и личные огорчения приносит.

Взять хотя бы еще такой случай. Уже в конце смены хотел Ревунов торчащий валун вытащить, чтобы экскаватор мог дальше про-

напряженно. За окном экскаватора дымилась сажка, а машинист то и дело вытирал лицо от пота. А ведь смена для него была невыгодной — ни для выполнения личного плана, ни для заработка. Но бригаду Иван Федорович прямо-таки вынул: фабрика работала без перебоев. А мог и откататься — опасно и точка...

Вот этот пример, мне кажется, — яркий штрих к словам, написанным о Ревунове его товарищем по работе в анкете. «О производстве и людях заботится больше, чем о себе...». Хотя, по правде сказать, такая забота порою Ивану Федоровичу и личные огорчения приносит.

Взять хотя бы еще такой случай. Уже в конце смены хотел Ревунов торчащий валун вытащить, чтобы экскаватор мог дальше про-

теlem партгрупорга по идеологической работе, не ушел от активных общественных дел. Много уделяет внимания идейно-воспитательной работе в бригаде, жил и живет интересами коллектива. И никогда не искал и не ищет личных выгод.

Его экскаватор с цифрой «14» на борту, которым он управляет вот уже 22 года, работает глубоко-глубоко, на самой низкой отметке карьера. Тесно здесь. Породы неподатливые, руды твердые — искру высекают. Вода — извечный враг горняков — под ногами плещется. Так что условия для экипажа Ревунова далеки от тепличных. А подчеркиваю это вот в связи с чем.

В канун золотого юбилея Магнитки на руднике отмечали большое событие — выдачу 500-миллионной

рапортовать от имени победителей юбилейной ударной вышки всех металлургов на открытии монумента «Тыл — фронту».

И. Ф. Ревунов первым на руднике еще в июле завершил личную пятилетку. Под его сверхплановую руду понадобилось более трех тысяч вагонов. Вот так всегда — впереди.

Ревунова я знаю давно, не один год в одной бригаде работал. Недавно, повстречавшись с ним, попросил его написать о себе, о секретах мастерства, о товарищах. Материал нужен был в доклад собранию партийного актива. Передали мне его материал. Однако ни о себе, ни о своем мастерстве автор не написал ни строчки. Зато о бригаде, ее делах, о своих коллегах Иван Федорович написал много и очень тепло.

Вот что написал он о друзьях-товарищах А. П. Савельеве и А. Я. Болдыреве: «Приятно смотреть на дружбу, я бы сказал на святую мужскую дружбу пожилых уже людей, которая скрепляет тремя десятилетиями совместной работы. С более чем искренним уважением отношусь к ним в бригаде. Многие прошли у них нелегкую школу экскаваторщика. Савельева называют «королем руды» в лучшем смысле этих слов. Потому что даже там, где почти невозможно, он берет руду. Болдырева называют вечным депутатом, тоже в лучшем смысле этих слов. Более десяти лет он был народным депутатом в городе. Коммунисты Савельев и Болдырев идут к XXVI съезду партии не с пустыми руками — на их сверхплановом счету десятки тысяч тонн горнорудной массы».

Хорошо отзывается Ревунов о коммунистах-экскаваторщиках И. Ф. Разине, Н. Б. Иванове, В. И. Луканине, беспартийных товарищах В. И. Кукушкине, В. Т. Овсянникове и многих комсомольцах. Каждого из них, пишет Иван Федорович, отличает высокая личная ответственность, понимание политики партии и стремление не довольствоваться достигнутым.

В том, что И. Ф. Ревунов написал мне не о себе, а о людях бригады, еще раз проявилось другое его замечательное качество — скромность.

М. ГОРШКОВ,
секретарь парткома
горно-обогатительного производства.

Инициатива автоматчиков

В центральной лаборатории автоматизации состоялось комсомольское собрание с единой повесткой дня «Программам 11-й пятилетки — комсомольской юности достойный вклад». Основное внимание было уделено обсуждению проекта ЦК КПСС к XXVI съезду КПСС «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года». Собрание прошло активно, на высочайшем идейно-политическом уровне.

Комсомольцы проанализировали итоги работы в завершающем году десятой пятилетки, вскрыли недостатки. Много было высказано деловых, конкретных предложений по улучшению работы комсомольской организации в первом году 11-й пятилетки. Это — введение в практику работы цехового бюро ВЛКСМ комсомольцами производственных планов, работы по охране труда и технике безопасности, рассмотрение оценки качества труда комсомольцев, введение дневников молодого рационализатора, улучшение работы штаба «Внимания» и многие другие вопросы жизни комсомольской организации.

Серьезный разговор велся комсомольцами о причинах, сдерживающих внедрение систем автоматизации в цехах комбината. Ведь обиднее всего бывает, когда работа не идет по причинам, не зависящим от нас. А такие факты встречаются нередко. Часто бывает, что персонал цеха не видит важности этих работ, хочет работать по-старому, «на глазок», не может организовать по каким-то причинам нормальный ход строительных и монтажных работ. Встречаются случаи ненормального обслуживания средств автоматизации персоналом цехов. А ведь современные приборы, выполненные на базе интегральных микросхем, требуют качественно обслуживания.

Приведу пример, когда в мартеновском цехе № 1 в системе дозирования чугуна, сливаемого из миксера в ковш, кто-то разобрал на запчасти дорогостоящие тензометрические приборы. А комсомольцы цеха не то чтобы беречь, наверное, и

не знали о существовании в цехе такой системы автоматизации.

Мы твердо уверены, что молодежь должна находиться на острие технического прогресса, а не созерцать его со стороны. Пусть каждый комсомолец внесет свой посильный вклад в устранение недостатков, мешающих автоматизации технологических процессов в своем цехе, на своем агрегате. Поэтому мы призываем всех комсомольцев комбината поддержать инициативу «Объектам автоматизации — комсомольскую заботу!».

Эта инициатива на деле предусматривает то, что комсомольцы должны интересоваться, какие работы по автоматизации технологических процессов ведутся в их цехах, назначение и полезность этих работ. Всемерно заботиться о сохранности и нормальном обслуживании средств автоматизации. Оказывать посильную помощь во внедрении систем автоматизации в своих цехах, строго и принципиально спрашивать с нерадивых ответственных за их состояние.

Большую работу в этом вопросе предстоит провести цеховому бюро ВЛКСМ, тем более, что никто иной, как они, должны направлять работу комсомольской организации на более быстрое и качественное освоение комсомольцами новой техники, на формирование у комсомольцев хозяйского отношения к своему оборудованию, и, в конечном итоге, на привлечение самих комсомольцев к научно-техническому творчеству, к рационализации и изобретательству.

Мы уверены, что наш почин, поддержанный всеми комсомольскими организациями комбината, каждым комсомольцем, несомненно улучшит ход автоматизации производства на нашем родном предприятии, и мы, комсомольцы легендарной Магнитки, сможем внести свой вклад в достижение вершин экономики нашей Родины, предусмотренных проектом ЦК КПСС в 11-й пятилетке.

В. КАРЯГИН,
секретарь бюро ВЛКСМ
центральной лаборатории
автоматизации.

Портрет современника

Лучше, чем для себя

случай. Дело было в середине зимы. Мороз — дух захватывает. Рапо утром у экскаватора, что грузит промывочную руду, собрался целый консилиум — начальник рудника, мастера, приехали и мы с начальником производства. Верхняя глинистая часть забоя промерзла намертво. Образовался навес, или — как принято называть у горняков — козырек. Машинист в предыдущей смене работал откровенно — опасно. А с промывочной фабрики один за другим следовали телефонные звонки: руды не хватает.

С утра на смену вышел машинист Иван Федорович Ревунов. Осмотрел все кругом. Сел за рычаги экскаватора, попробовал действовать ковшом. Но ковш уперся зубьями в глинистый монолит козырька и, прогрохотав, остановился. Стрела экскаватора не доставала до верхней кромки забоя всего около метра. Экскаватор, лягая тяжелыми гусеницами, пополз назад. Остановившись, стал набрасывать вперед себя насыпь — площадку. Присутствующие убедились, что Ревунов предложил свое решение вопроса и, пожалуй, единственно возможное для ускорения погрузки руды. И вот уже зубья ковша кусочек по кусочку начали скалывать мерзлый грунт. Вскоре на фабрику пошел состав с промывочной рудой.

Работа шла всю смену

двигаться, разбирать скалу и чтобы сменщик о нем плохо не подумал, дескать, вот мне хлопотную и опасную работу оставил. При попытках вытащить этот валун машинист, конечно, давал лишнюю нагрузку машине. И она ее не выдержала, лопнул седловый подшипник. Для экскаватора эта авария существенная, часов восемь требуется на ремонт. Кого винить за простои? Того, по чьей вине он допущен. А ведь мог бы Ревунов дотянуть до смены и обойтись без аварии. А уж потом сменщик как хотел бы. Однако, как всегда, не пошел на сделку с совестью. Думал: «А что скажут в бригаде потом обо мне, партгрупорге?».

О случившемся Иван Федорович немедленно доложил по радию. Потом пошел к механику, объяснил все, как было, и под конец сказал: «Накажите за аварию, как положено, без скидок». Про себя же опять-таки думал: «Какая же мне, партгрупоргу, может быть скидка. Как потом товарищам буду в глаза смотреть и предъявлять к ним требования?».

Вот за такое понимание партийности, высокой личной ответственности и за то, что ему «больше всех надо», оказывают коммунисты второй экскаваторной бригады доверие И. Ф. Ревунову. Они восемь лет избирали его партгрупоргом. Он и теперь, став заместителем

тонны железной руды со дня пуска его в эксплуатацию. На дальних подступах к этому юбилейному рубежу развернулась борьба за право добыть юбилейную тонну, продобрить и обогатить ее, испечь из нее агломерат.

Рудничане выступили тогда с почином: «50-летию города и выдаче 500-миллионной тонны руды — 50 ударных декад!». Показ победителей юбилейного соревнования велся оперативно и ярко. Часто у стенда показателей останавливались экскаваторщики, что-то прикидывали, спорили. Равнодушных в юбилейном соперничестве не было: велика честь добыть, собственными руками потрогать ее, пятистотмиллионную. И в то же время на руднике, как и в других наших рабочих коллективах, не любят, когда хвалят одних и тех же. И надо же — к юбилейному финишу опять первым пришел знатный экскаваторщик, кавалер орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени Иван Федорович Ревунов. За 50 декад ударной работы он положил в сверхплановую копилку 60 тысяч тонн руды. Иван Федорович от имени победителей юбилейной вышки рапортовал о выдаче 500-миллионной тонны на горняцком митинге по случаю открытия памятного монумента в честь этого события. А на другой день ему было предоставлено право

лургию. Опрорным резервом снижения отходов металла при его производстве является непрерывная разливка стали. В 1985 году этим методом планируется получить 35—37 миллионов тонн заготовок, что позволит снизить отходы стали при ее разливке более чем на четыре миллиона тонн.

Предстоит шире использовать металлы и сплавы повышенной прочности, эффективные фасонные профили и прокат с более точными размерами, внедрять вместо металлорежущего более экономичное оборудование, в том числе детали-прокатные станы. Освоение прогрессивных технологий надо начинать с первых же дней новой пятилетки, всюду организовать строгий контроль за ходом намеченных работ.

Во всех отраслях следует кардинальным образом пе-

рсмотреть устаревшие нормы расхода металла на выпуск машин и строительств объектов, оценивать работу трудовых коллективов по тому, как бережливо они используют материальные ресурсы. Усилению режима экономии, устранению потерь будут способствовать совершенствование хозяйственного механизма, переход от планирования выпуска металла и производства оборудования в тоннах к показателям, определяющим технический уровень и качество конечной продукции.

Борьба за рачительное использование металла с первых же дней новой пятилетки должна стать практическим делом партийных организаций, миллионов советских людей. При этом важно всемерно изучать и широко применять накопленный многими передовыми коллективами ценный опыт. Заслуживает под-

держки, к примеру, практика партийного комитета Киевского производственного объединения «Большевик». По его инициативе создана специальная комиссия, которая ежеквартально проверяет состояние нормирования металла, контролирует учет, сбор, хранение и использование отходов. Все цехи и службы предприятия ежемесячно отчитываются о ходе выполнения заданий по экономии ресурсов. Этот показатель учитывается при подведении итогов соревнования.

Бережно, экономно использовать черные и цветные металлы на всех участках, во всех отраслях — значит ввести в действие еще один огромный резерв роста эффективности общественного производства в новой пятилетке.

«Правда», 6 января 1981 года.

НАМ ОТВЕЧАЮТ

«ПОНАДЕЯТЬ НА АВОСЬ»

Причины, повлекшие несчастный случай с т. Каримовым А. Ф., явились предметом серьезного обсуждения в коллективах участков люнетных и экзотермических смесей огнеупорного производства.

На непосредственных виновников несчастного случая: заместителя начальника огнеупорного производства т. Мартынова Н. К. и начальника

участка т. Бусева И. А. наложены дисциплинарные взыскания.

С целью исключения подобных несчастных случаев разработаны и утверждены главным инженером комбината организационно-технические мероприятия, за выполнением которых установлен строгий контроль.

Г. ЧУГУННИКОВ, начальник огнеупорного производства.

«КАК ВОЗНИКАЕТ ДЕФИЦИТ»

С августа 1980 года в листопрокатном цехе № 5 выполнены следующие организационно-технические мероприятия, на-

правленные на сокращение простоя вагонов парка МПС: ежедневно на оперативные у начальника цеха виновные отчитываются по перепростою вагонов парка МПС за прошедшие сутки и намечаются пути устранения перепроста вагонов; в конторках отгрузки вывешены нормы времени погрузки вагонов парка МПС и величина штрафов за перепростой вагонов парка МПС; на сменном собрании анализируется работа по погрузке готовой продукции и разбираются случаи перепроста вагонов.

И. ШИЧКИН, начальник ЛПЦ № 5.

ОТВЕЧАЕТ СЛУЖБА „ХОРОШЕЕ НАСТРОЕНИЕ“

Часто служба получает вопросы, за ответом на которые мы обращаемся в юридический отдел комбината. В частности, нас спрашивают: «Считается ли легким трудом для беременной женщины мыть полы в должности подсобного рабочего?»

«В соответствии со статьей № 164 Кодекса законов о труде РСФСР беременные женщины в соответствии с медицинским заключением переводятся на время беременности на другую, более легкую работу с сохранением среднего заработка по прежней работе. Необходимость такого перевода, а также вид и характер этой работы определяется врачом. Если указанный в вопросе вид работы не противопоказан состоянию здоровья, то перевод на этот труд вполне обоснован».

И еще один вопрос: «Действительны ли доносские справки за первое августа и двенадцатое декабря 1980 года в течение 1981 года и можно ли эти оставшиеся доносские дни использовать в 1981 году в отпуску?»

«В соответствии со статьей № 114 КЗОТ РСФСР доноскам предоставляется непосредственно после каждого дня дачи крови для переливания день отдыха с сохранением среднего заработка. Неиспользованные дни отдыха по желанию работника могут быть присоединены к ежегодному отпуску».

За юридической консультацией по заданным вопросам мы обращались к начальнику бюро юридической службы комбината И. А. Ноземцеву.

Работники ЦТД и жители левого берега жаловались на плохую работу автобусов № 1 и № 2, а жители Дмитриевского поселка недовольны движением

автобусов по маршруту «ДОК—Товарная».

На наше письмо в городское автобусное предприятие Н. А. Мезенцев, начальник отдела эксплуатации, ответил: «Факты подтвердились, на остановке «Товарная» организован временный линейно-диспетчерский пункт, который находится в диспетчерской управления трамвая. Диспетчерскому аппарату, передвижному диспетчерскому пункту и контрольной службе строго указано на необходимость усиления контроля за движением автобусов по маршрутам № 1 и № 2, а также «ДОК—Товарная».

Но, несмотря на те меры, о которых говорится в письме, в службу продолжают поступать сигналы о нерегулярном движении автобусов № 1 и № 2. Служба «Хорошее настроение» послала эту просьбу руководству пассажирского авто-транспортного предприятия принять более действенные меры по улучшению работы автобусов маршрутов № 1 и 2.

Работники ЖДТ сообщили в службу, что освещение станции Западная по переездам М-1, М-2, М-3 не отвечает требованиям техники безопасности. Приходится ездить по неосвещенным путям.

На этот сигнал нам ответил и. о. начальника управления ЖДТ Г. Г. Журавина:

«Освещение станции Западная по названным переездам выполнено по опорам контактной сети. В последнее время из-за перебоев в обеспечении электрическими лампочками были случаи несвоевременной замены перегоревших ламп, что снижало освещенность путей в ночное время. Сейчас лампы получены, перегоревшие заменены и уровень освещенности улуч-

шился». Аналогичный вопрос мы получили и от В. Е. Колодкина, старшего мастера цеха вентиляции: «Почему не освещен крытый переход, ведущий от ЖДТ до проходной № 6?»

Начальник цеха благоустройства Г. Д. Гаркунов на этот вопрос ответил: «Обрыв проводов на пешеходном мосту в районе цеха вентиляции восстановлен 15 декабря 1980 года. За последнее время на этом мосту зафиксировано несколько случаев обрывов проводов неизвестными лицами. На 1981 год запланирована работа по защите электролинии от обрывов».

Рабочие цеха пути и цеха эксплуатации, пользующиеся душой электрического цеха, жаловались на то, что в раздевалке и моечном отделении холоднее. На контрольную карточку пришел ответ от и. о. начальника управления ЖДТ Г. Г. Журавина:

«Температурный режим в душевой проверен, произведено уплотнение оконных проемов и заменены две недействующие батареи отопления в моечном отделении. В настоящее время температура в помещении душевой соответствует норме».

Служба получила сигнал от жильцов дома № 31 по улице Грязнова. Они жаловались на отсутствие горячей воды в доме. На нашу просьбу принять меры начальник теплофикационного хозяйства коммунального управления комбината В. Л. Левинский сообщает, что неисправность в системе водоснабжения в доме устранена и горячая вода по указанному адресу есть.

Т. ФАТИНА, инженер-социолог отдела кадров комбината.

НЕРЕДКО бывает так, что живешь и работаешь с человеком бок о бок долгие годы, привычно говоришь о нем как о своем товарище, и все же имеешь о нем весьма неопределенное представление. Вроде и знаешь о нем достаточно, да все как-то недосуг однажды задуматься и определить: кто он? что он? чем тебе дорог? И только крупные даты в жизни товарища позволяют, пусть запоздало, привести разрозненные знания и неопределенные впечатления к общему знаменателю.

Я хочу рассказать о человеке, чья трудовая биография началась сорок лет назад. Зовут его Николай Иванович Горбунов, а работает он электриком в третьем листопрокатном. Внешне он едва ли привлечет к себе внимание, но те, кто знают его по работе, научились распознавать под внешней скромностью человека высокой профессиональной компетентности, обладающего высокими душевными качествами.

— Что привлекло меня, пятнадцатилетнего парня, в Магнитку? — переспросил

ПУТЬ ДЛИННОЮ В 40 ЛЕТ

Николай Иванович. — Подзаработать хотел.

У родителей, кроме Коли, было еще четверо детей. По довоенным сельским меркам, нормальная семья. Жили Горбуновы небогато. Да что там, неважнецки жили. Пришлось Коле оставить школу и отправиться в город. Впрочем, он сам настоял на этом, убедив родителей, что еще одни рабочие руки лишними не будут. «Ничего, приживусь, наши помогут», — говорил он, имея в виду городскую родню.

Однако у родственников Николай не задержался: как только поступил в ремесленное училище, сразу перешел в общежитие. Так начало трудовой биографии совпало у него с началом самостоятельной жизни.

Великую Отечественную он встретил учащимся группы электриков. Учебную программу ремесленникам сократили, аттестацию провели досрочно: комбинат остро нуждался в рабочих руках, пусть даже подростковых, неокрепших. Им, новоиспеченным электро-монтерам, слесарям, машинистам кранов, предстояло заменить кадровых рабочих, призванных войной, фронтом.

Николай стал работать по специальности в сорто-прокатном цехе, на стане «500» горячей прокатки. Это сейчас у подростков сокращенный рабочий день, а тогда, в грозные годы, они трудились наравне со взрослыми — по двенадцать часов. А бывало, что и ночевать приходилось в цехе. Поможите это на постоянном недоедае и общежитский холод, и вы получите полное представление о жизненных условиях того времени для Горбунова и его товарищей. Что же под-держивало их, что помогло им не только выдерживать все трудности, но и, схватывая на лету практические знания по профессии, с успехом заменять металлургов-фронтовиков и выполнять и перевыполнять плановые задания по обеспечению военной промышленности металлом? Великие цели: несмотря ни на что, выстоять и победить. Победа, единая на всех, складывалась из боевых и трудовых подвигов миллионов советских людей, и Николай Горбунов внес в нее свою лепту.

Кончилась война, и мож-



◆ На конкурс, посвященный 50-летию ММК

ПУТЬ ДЛИННОЮ В 40 ЛЕТ

но было, заглядывая в будущее, наметить себе новые цели. Николай понял, что имеющегося запаса знаний не хватит, чтобы идти вровень с отечественной электротехникой. Машины становились все сложнее, оборудование менялось, а на одни догадки долго не протянешь. Нужно учиться.

И он пошел в школу рабочей молодежи. Взял один рубль, успешно окончив ее, и сразу же поступил в индустриальный техникум. В 1953 году в его жизни произошло знаменательное событие: коммунисты сорто-прокатного цеха приняли его в свои ряды. А два года спустя — новое событие: ему был выдан диплом техника-электрика.

К тому времени Н. Горбунов уже успел завоевать в цехе определенный авторитет. Он зарекомендовал себя как вдумчивый, ищущий специалист, не жалеющий для дела ни сил, ни времени. И потому, когда в 1956 году шел набор специалистов различных профессий в пусковой цех белой жести, его кандидатура при обсуждении была утверждена безоговорочно. Администрация знала, что он достойно представит сорто-прокатчиков на новом месте.

Вот тут-то и пригодился его знания как в теории, так и в практике. Первое время, да пуска, Николаю Ивановичу пришлось заниматься вместе с наладчиками ревизией монтажа и настройкой аппаратуры уникального по тому времени стана. Пуски вхолостую, контрольные прокрутки ставили все новые задачи, вскрывали скрытые неполадки. С них, первых неисправностей еще нерабочего агрегата, и начал набирать опыт работы на новом месте Н. Горбунов. На производстве тот специалист считается лучшим, кто знает все больные места вверенного ему оборудования. И потому не удивительна характеристика, данная Горбунову мастером электро-монтеров прокатного отделения И. М. Шульманом:

— Что и говорить, Горбунов — специалист высшего класса. Отлично разбирается во всех сложностях электросхем, оперативно обнаруживает и устраняет повреждения в электристи. А бригадир электро-монтеров А. И. Королев добавляет:

— Дело знает, как свои пять пальцев. Кроме того, толковый шеф-наставник. Многие новички получили путевку в жизнь под его руководством. Умеет Николай Иванович не только рассказать и показать, но и привить своим подопечным любовь к профессии. При этом настраивает их на то, что, конечно, хорошо, если быстро устранишь неисправность, но еще лучше, если предупредишь ее.

Известен Горбунов в цехе и как активный рационализатор. Только в минувшей пятилетке он ежегодно вносил по два—три предложения по улучшению эксплуатации и защиты электро-оборудования.

На протяжении двенадцати лет коммунисты прокатного отделения избирали Николая Ивановича своим партгрупоргом. Возглавляемая им группа значится в цехе в числе лучших, а коллектив первой бригады постоянно занимает призовые места во внутрицеховом социальном соревновании.

— В этом немалая заслуга и лично Николая Ивановича, — говорит мастер производства коммунист Б. Г. Коротаев.

Его часто можно видеть в пятой бригаде в качестве политинформатора и наставника. В последнем качестве он предпочитает работать с каждым новичком индивидуально: водит его по отделению, показывает, рассказывает, объясняет. Впрочем, проводит он и групповые занятия на технических курсах. Ученики его сами стали сейчас квалифицированными специалистами. Ударники коммунистического труда С. А. Канунников, С. П. Коптев, А. Д. Назаров, бывшие ученики Горбунова, достойно продолжают его дело.

Недавно товарищи по труду поздравляли Николая Ивановича с юбилейной датой — сорокалетием безупречного труда на комбинате. Ветеран труда, обладатель четырех правительственных наград и десятка Почетных грамот, Н. И. Горбунов и поныне остается в строю передовым рабочим, взыскательным к себе и подчиненным производственным и коммунистом.

И. ЧЕЦКИЙ, машинист-оператор ЛПЦ № 3.

Рисунок П. Хнынина.

Веселая перемена

Заканчиваются зимние каникулы школьников. Веселая и удивительная эта пора останется в памяти ребят надолго. Об отдыхе школьников в дни каникул позаботились и работники комбината. Более 1400 ребят побывали в загородных пионерских лагерях, которые разместились в лучших здравницах металлургов — домах отдыха «Юбилейный», «Кусимово», «Абзаково». Здесь к услугам ребят лыжи, коньки, санки. Весело и интересно прошли новогодние празд-

ники у елки, встречи с интересными людьми, различные спортивные состязания и конкурсы. Тем школьникам, которые остались в городе, тоже не пришлось скучать. При школе № 57 ДСО «Труд» комбината был организован спортивный лагерь. Юные спортсмены ДЮСШ здесь проводили свои тренировки, участвовали в интересных мероприятиях. Более 34 тысяч детей работников комбината побывали на новогодних утренниках во Дворцах культуры металлургов, где посмотрели представления с участием деда Мороза и Снегурочки, веселились у елки.

Ж. ЛЕОНИДОВА.

ЛИРИЧЕСКИЙ РЕПОРТАЖ

Зимние каникулы — любимая ребячья пора. Возле левого берега Дворца культуры металлургов вырос сказочный снежный город, созданный группой скульпторов художественно-производственной мастерской под руководством А. В. Головатенко. Мальчишки, что взобрались на стену крепости, наверняка, чувствуют себя защитниками древнего Новгорода или Кремля. А в снежном этом городе жизнь бьет ключом. В центре крепости высится громадная елка с красивыми гирляндами и игрушками. Под нею — сегодняшние хозяева города — Дед Мороз и Снегурочка. К ногам Деда Мороза прислонен большой мешок с подарками. Кажется, вот сейчас он наклонит могучие плечи и одарит своих маленьких друзей. А Снегурочка встречает всех хлебом и солью, пригласив пройтись вокруг елки — вслед за веселыми музыкантами. Яркие раздеты скоморохи с барабанами и скрипками, затейливыми дудками чинно шествуют по городу. Кажется, что промкая музыка доносится не из репродуктора, а извлекается умелыми руками из старинных инструментов. Богат снежный город. Здесь и резвый конь с золо-

СКУЧАТЬ НЕКОГДА

той сбруей, голосистые петьки и круторогие бараны. Будто из леса пришли белочка и зайцы, еж. Не отстали и лиса с волком, добродушный медведь. На гребне волны застыла золотая рыбка, слушающая печальный рассказ старого рыбака. Одним словом, ребятам здесь очень нравится! Разве не интересно посидеть на голове Змея-горыныча или пролезть между его могучими клыками, а потом скатиться с огромного хвоста? Или по шупальцам осьминога (совсем как настоящего) взобраться на его верхушку, а потом стрелой лететь вниз на санках? А если проголодался, то можно заглянуть в один из расписных теремов — здесь всегда есть что-нибудь вкусненькое. В снежном городе с утра и до вечера многолюдно — тут и ребята и их родители. Вот одна из мам выговаривает сыну: «Пойдешь ты сегодня домой?». А мальчуган просительно смотрит на мать и, читая в глазах ее молчаливое понимание, стремглав убегает на горку, пронзительно крича: «Ура! Каникулы!».

З. АЛЕКСЕЕВ.

ВНИМАНИЮ РОДИТЕЛЕЙ!

Дети из пионерских лагерей прибывают 10 января.

«Юбилейный» — к Дворцу культуры им. Ленинского комсомола (мальчики — в 11 часов, девочки — в 14 часов).

«Кусимово» — к Дворцу культуры им. С. Орджони-

кидзе (мальчики — в 11 часов, девочки — в 14 часов).

«Абзаково» — на железнодорожный вокзал в 15 часов.

Время местное.

Профком ММК.

ОБ ОБМЕНЕ ПАСПОРТОВ

Совет Министров СССР 28 августа 1974 года принял постановление об утверждении положения о паспортной системе СССР, образца паспорта гражданина СССР. Обмен и выдачу паспортов нового образца намерено было провести в период с 1976 по 1981 год.

Выдача паспортов нового образца проводится на основе плана-графика, составленного на весь период обмена и утвержденного райисполкомом. Принято констатировать, что наше отделение из года в год с графиком обмена паспорта успешно справляется. График в выдаче и приеме паспортов на 1980 год нами выполнен. В настоящее время осталось обменять паспорта примерно трем тысячам граждан района, эту работу мы можем выполнить

за 2 месяца, но есть люди, мешающие нам в выполнении стоящих перед нами задач. Несмотря на неоднократные приглашения паспортные подразделения, председатели квартальных комитетов, некоторые жители района до сих пор не выбрали себе нового времени, чтобы сдать документы на обмен. Среди них немало рабочих и служащих ММК. Много и таких, которые сдали паспорта на обмен, но не торопятся получить их. Маляр УХ ММК Д. Абдулгазинов вышла замуж, 40 дней «несла» паспорт в домоуправление на обмен в связи с изменением фамилии (по закону положено заменить паспорт при вступлении в брак в течение 10 дней), и вот уже более месяца его новый паспорт лежит в нашем

Приглашаем посетить

10 ЯНВАРЯ

Спортзал левого берега Дворца культуры металлургов. 19.30. Новогодний молодежный бал. Концертный зал Дворца культуры им. С. Орджоникидзе. 10.00 и 13.00. Новогодний праздник для детей «Здравствуй, Новый год!». Там же. 18.00. Вечер для участников художественной самодеятельности. Площадь Орджоникидзе. 14.30. Хоровод «Здравствуй, зимушка-зима!».

11 ЯНВАРЯ

Спортзал левого берега Дворца культуры металлургов. 19.30. Новогодний молодежный бал. Танцевальный зал Дворца культуры им. С. Орджоникидзе. 19.30. Молодежный вечер отдыха.

12 ЯНВАРЯ

Домоуправление № 27. 13.00. Лекторий «Наука и религия». Тема «Конституция и свобода совести». Детский клуб «Ровесник». 18.30. Кинолекторий по правовому воспитанию «Уголовная ответственность несовершеннолетних». Детский клуб «Молодая гвардия». 16.00. Кинолекторий «Они были первыми». Тема «Товарищ Абсолют».

13 ЯНВАРЯ

Концертный зал Дворца культуры им. С. Орджоникидзе. 15.00. Кинолекторий по правовому воспитанию. Тема «Алкоголь, преступление и ответственность». Там же. Гостиная. 19.30. Фото клуб «Металлург». Творческая встреча. Детский клуб «Чайка». 14.30. Лекторий «Союз здоровья и красоты». Тема «Нервы, поведение, здоровье».

14 ЯНВАРЯ

Детский клуб «Юбилейный». 14.30. Лекторий «Подросток и закон». «Трудовые права и обязанности молодежи». Детский клуб «Старт». 18.00. Кинолекторий «Спорт, спорт, спорт» по теме «Туризм — проблема долголетия». Детский клуб «Ровесник». 18.00. Школа культуры. Детский клуб «Лира». 18.00. Салон «В мире прекрасного». Тема «Композитор — имя его народа». Детский клуб «Орбита». 19.00. Лекторий «На международной волне». Тема «Китай сегодня».

Культкомиссия профкома комбината.



Новый год встречают дети. Фото В. Чистовой.



ЧЕТВЕРГ, 8 января

Шестой канал

8.00. «Время». 8.40. Утренняя гимнастика. 9.05. Встреча юнкором телестудии «Орленок» с Героем Советского Союза, заслуженным летчиком-испытателем СССР С. Н. Анохиным. 9.50. Фильм — детям. «Подготовка и экзамены». Телевизионный художественный фильм. 10.55. «Вальсины паруса». Телевизионный художественный фильм. 10.35. Концерт. 11.20. Новости. 14.00. Новости. 14.20. «Человек на земле». Кинопрограмма. 15.20. Избранные страницы русской и советской музыки. Д. Шостакович — Симфония № 7. 16.40. Премьера многосерийного мультфильма «80 дней вокруг света» (Австралия). 9-я и 10-я серии. 17.25. Ленинский университет миллионеров. 18.00. В каждом рисунке — солнце. 18.15. Сегодня в мире. 18.30. Песня далекая и близкая. 19.20. Премьера телевизионного документального фильма. «Новая встреча с Индией». О визите тов. Л. И. Бразнива в Индию. 20.30. «Время». 21.05. Чемпионат СССР по фигурному катанию. Парное катание. Короткая программа. 21.35. Сегодня в мире. 21.50. Писатель и современность.

Двенадцатый канал

11.00. Концерт. 11.35. Беседа о праве. 12.05. «Диалоги на границе». Телевизионный документальный фильм. 12.25. Искусство антера. 13.25. Спор-клуб. 14.20. Фильм — детям. «Завещание старого мастера». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 4-я серия. 15.25. «В семье единой». Концерт. 16.45. Д. Рубина — «Когда же пойдет снег?». Фильм-спектакль Московского театра юного зрителя.

МСТ. 18.05. Киножурнал. 18.15. Новости. 18.35. Спортивная передача.

ЧСТ. 18.50. Навстречу XXVI съезду КПСС. «Пример бригадира». Передача о бригадире станочников Иопейского завода им. Кирова, лауреата Государственной премии Ю. Е. Купринев. 19.25. Концерт для делегатов XXII областной партийной конференции. 20.20. Вечерняя сказка малышам. 20.30. Киноафиша.

ЦТ. 21.00. «Народный артист СССР А. Борисов читает рассказы А. П. Чехова». Концертная программа. 21.30. Международный турнир по гандболу. «Кубок Балтики». Мужчины. Сборная Дании — сборная ГДР. В перерыве — Челябинские новости. 22.45. Концерт.

ПЯТНИЦА, 9 января

Шестой канал

8.00. «Время». 8.40. Утренняя гимнастика. 9.05. Встреча юнкором телестудии «Орленок» с Героем Советского Союза, заслуженным летчиком-испытателем СССР С. Н. Анохиным. 9.50. Фильм — детям. «Подготовка и экзамены». Телевизионный художественный фильм. 10.55. «Время». 11.55 и 14.00. Новости. 14.20. «Твой труд — твоя высота». Кинопрограмма. 14.55. Русская речь. 15.25. Программа телевизионных короткометражных художественных фильмов для детей: «Мстители из 2 «В». «Мой друг Кнопик, который знает все». «Здравствуй, Пушкин!». 16.20. Подмосквовские встречи. 16.50. Премьера многосерийного мультфильма «80 дней вокруг света» (Австралия). 11-я серия. 17.15. Вперед, мальчишки! О V Всесоюзном слете юных геологов. 18.15. Сегодня в мире. 18.30. К XXVI съезду КПСС. «Главы великой книги». Фильм 6-й — «Верность». 19.30. Премьера фильма-концерта. «Композитор В. Гаврилин». 20.30. «Время». 21.05. Эрмитаж. Искусство стран Востока. 21.35. Чемпионат СССР по фигурному катанию. Парное катание. Произвольная программа. 22.20. Сегодня в мире. 22.35. Программа телевизионных документальных фильмов.

Двенадцатый канал

10.00. Программа документальных фильмов. 11.00. Концерт. 11.45. Адреса молодых. 12.45. «Светить всегда, светить везде». Фильм-концерт. 13.55. Программа мультфильмов. 14.35. «Звездочка». Тележурнал. 15.20. Фильм — детям. «Приключения Калле-сыщика». Телевизионный художественный фильм. 1-я и 2-я серии. 17.30. Творчество М. Глинки.

ЧСТ. 18.05. Челябинские новости. 18.25. Навстречу XXVI съезду КПСС. Всесоюзно-обсуждение. 18.40. «Когда деревья были большими». Художественный фильм. 20.10. Вечерняя сказка малышам.

МСТ. 20.20. Новости. ЧСТ. 20.35. «Спорт — наш друг».

ЦТ. 21.00. Клуб кинопутешествий. 21.50. «Романс». Кинозарисовка. 22.00. Челябинские новости. 22.15. Телестадион. 22.45. «Миргород». Телевизионный документальный фильм. 23.00. Концерт. 23.40. «Свадебные колокола». Телевизионный художественный фильм. 1-я и 2-я серии.

Ответы на задания шашечного конкурса

№ 1. 1. g1 — f2 a3 : c1; 2. f2 — g3 d6 : a4; 3. g5 — h6 c1 : g5; 4. h6 : a3 h2 : f4; 5. b6 — c7 a8 : d6; 6. a3 : h4 x.

№ 2. 1. c1 — b2 h6 — g5; 2. a2 — a3 g5 — f4; 3. d2 — c3 d4 : b2; 4. a3 : c1 f4 — e3; 5. c1 — b2 e3 — f2; 6. g1 : e3 h2 — g1; 7. b2 — c3 x.

№ 3. 1. a5 — b6 a7 : c5; 2. f2 — g3 f4 — e3; c1 — d2 e3 : c1; 4. c3 — d4 c5 : e3; 5. b4 — c5 d6 : b4; 6. a3 : c5 c1 — d6; 7. g3 — f4 d6 : g3; 8. h2 : f2 x.

№ 4. 1. f2 — e3 f6 — g5; 2. c3 — d4 e5 : c3; 3. b4 — c5 b6 : f2; 4. e1 : e5 c3 : e1; 5. a3 — b4 a5 : c3; 6. a1 — b2 c3 : a1; 7. e5 — f6 a1 : g7; 8. g1 — f2 e3 : g1; 9. h2 : b8 x.

№ 5. 1. h4 — g5 f4 — e3; 2. a5 — b6 e3 : g1; 3. b6 — c7 d8 : b6; 4. a7 : e3 g1 : a1; 5. c1 — b2 a1 : c3; 6. g5 — f6 e5 : f7; 7. h6 : d2 x.

№ 6. 1. g1 — f2 e3 : g1; 2. c1 — d2 g1 : a7; 3. a3 : c5 a7 : c1; 4. d6 — c7 d8 : b6; 5. g3 — f4 c1 : g5; 6. h4 : a5 x.

7. 1. h4 — g5 a5 : a1; 2. g5 — h6 f2 : h4; 3. c1 — b2 a1 : c3; 4. e1 — d2 c3 : e1; 5. f6 — e7 f8 : d6; 6. h6 : f2 e1 : g3; 7. h2 : b8 x.

№ 8. 1. f4 — g5 f6 : h4; 2. e1 — d2 g7 : a1; 3. h2 — g3 h4 : d4; 4. d2 — c3 d4 : b2; 5. a5 — b6 x.

№ 9. 1. g1 — f2 d4 : f6; 2. c3 — e5 a5 : a1; 3. f2 — g3 f6 : d4; 4. c1 — b2 a1 : c3; 5. f4 — g5 h2 : f4; 6. g5 : e7 f8 : d6; 7. h6 : d2 x.

№ 10. 1. e3 — d4 f6 — g5; 2. b2 — a3 g5 : e3; 3. f2 — g3 h4 : f2; 4. d4 — e5 d6 : f4; 5. c5 — b6 a5 : c7; 6. c3 — d4 e3 : c5; 7. g1 : g5 h6 : f4; 8. b4 : e3 x.

В своих письмах читатели благодарят за доставленное удовольствие, просят чаще проводить подобные конкурсы. Электроник ЛПЦ А. Поляков пишет: «Если можно, напечатайте дополнительные задания к этому конкурсу для тех, кто хочет повысить свой разряд». Поясним: в нашем соревновании при любом количестве заданий можно выполнять лишь третий спортивный разряд. Вторые разряды присваиваются по итогам Всесоюзных конкурсов, проводимых журналом «Шашки» или «Учительской газетой».

Л. ЗИГАНГИРОВ, кандидат в мастера спорта СССР.

Редактор Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО.

Коллектив УМТС выражает искреннее соболезнование зам. начальника ОСТА А. А. Сушковой по поводу смерти его матери СУШКОВОЙ Зои Гавриловны, бывшей работницы комбината.

Коллектив ПТНП глубоко скорбит по поводу смерти ВОРОНИНА Вячеслава Федоровича и выражает соболезнование семье и родственникам покойного.

Пишите, звоните, приходите!
НАШ АДРЕС:

ул. Кирова, 70, 3-й подъезд, 4-й этаж. Телефоны: редактор — 3-38-04; заместитель редактора — 3-50-70; ответственный секретарь — 3-47-04; промышленный отдел — 3-07-98, 3-40-35; партийный отдел — 3-31-33; отдел культуры и быта — 3-14-42; фотолаборатория — 3-47-04.