

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

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

№ 95 (6375)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

СУББОТА, 18 августа 1979 года
Цена 2 коп.

Юбилейную вахту — до конца года! Работать без отстающих, ритмично, высокопроизводительно

РЕКОНСТРУКЦИЯ КОМБИНАТА — УДАРНЫЙ ФРОНТ!

ДОБИВАТЬСЯ СОГЛАСОВАННОСТИ

Близится окончание второго этапа реконструкции доменной печи № 2. В комплекс работ этого этапа входят строительство 35-й насосной станции с внешними сетями оборотного цикла водоснабжения, строительство 7-й электроподстанции и прилегающих кабельных галерей: от 95-й подстанции до 7-й подстанции, от 7-й подстанции до 2-й подстанции, от 7-й подстанции до бункерной эстакады цеха и далее до 2-й доменной печи; строительство склада оборудования доменного цеха.

Второй этап реконструкции «Комсомолки» планировалось закончить к концу третьего квартала текущего года. Срок окончания работ по второму этапу был выбран с учетом объективных обстоятельств: для того, чтобы без потерь задействовать в общую сеть водоснабжения новую 35-ю насосную станцию, необходимо сделать врезки в систему водоснабжения комбината до наступления холодов.

Как же обстоят дела на реконструкции «Комсомолки» сейчас?

К сожалению, далеко не так, как хотелось бы. Строители вот уже на протяжении нескольких месяцев не выполняют план производства работ. В июне строительным организациям, занятым на обновлении 2-й домны, нужно было освоить 142 тысячи рублей. Освоено только 130 тысяч рублей. В июле планировалось освоение 192 тысяч рублей. Были произведены работы лишь на 107,7 тысячи рублей. На август по плану строителям выделено для освоения 219 тысяч рублей. За первую декаду текущего месяца освоено всего 40 тысяч рублей.

Анализируя ход работ на второй домне, следует заметить, что на протяжении всего месяца генподрядчик — 7-е строительное управление «Магнитострой» — выделяет на реконструкцию 2-й домны явно недостаточное количество рабочих. Отсюда срыв графика ведения работ, несвоевременное предоставление фронта работ субподрядчикам. Примеров, под-

тверждающих это, — множество. Так, в июле строительное управление № 1 треста «Магнитострой» должно было выполнить работы на 17 тысяч рублей, а освоило всего 4,5 тысячи рублей; генподрядчик — строительное управление

№ 7 — освоило из планируемых 10 тысяч рублей только 8 тысяч рублей. Это явилось причиной того, что в июле не были предоставлены фронты работ организациям «Электромонтаж» и «Востокметаллургмонтаж».

В июле управлению «Земстрой» треста «Магнитострой» планировалось освоение 8 тысяч рублей, а освоено только половина выделенных средств. Из-за этого «Спецпромстрой» не приступил вовремя к работам и освоил в июле 15 тысяч рублей капиталовложений вместо 25 тысяч. Из-за отсутствия фронта работ выбыли из графика и «Востокметаллургмонтаж» (вместо 25 тысяч рублей освоено только 13 тысяч), и «Электромонтаж» (вместо 78 тысяч рублей освоено 23 тысячи).

Некоторые субподрядные организации в июле не уделяли должного внимания работам на реконструкции 2-й домны. Так, от «Уралмонтажавтоматики» на 2-й домне в июле вообще не было рабочих, а на их долю приходилось по графику освоение 5 тысяч рублей. «Сантехмонтаж» выполнил работы, запланированные на июль, крайне некачественно. В то же время на обсуждении текущих работ, которые проводятся не так уж редко (два раза в неделю), несмотря на неоднократные приглашения, представители этой организации не являлись.

Положение дел не изменилось и в августе. «Спецпромстрой» имеет задачу освоить в августе 35 тысяч рублей. Освоено лишь 13 тысяч. У «Земстроя» задача — освоить 40 тысяч рублей, а уверенности в выполнении графика нет.

Что думать о ходе работ строители?

Представитель генподрядчика — 7-го управления «Магнитострой» — начальник 2-го участка управления В. Г. Осипов:

— Основные наши трудности — несвоевременная поставка строительных материалов и нехватка рабочих рук. Если вторую проблему в короткое время (Окончание на 3-й стр.).



СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

- ◆ ВЕСТИ ИЗ ЦЕХОВ
- ◆ НА РЕКОНСТРУКЦИИ ВТОРОЙ ДОМНЫ
- ◆ ЭКОНОМЯТ ЭНЕРГОРЕСУРСЫ
- ◆ СТЕНД ПОЧЕТА
- ◆ НОВОСТИ

ВЕСТИ ИЗ ЦЕХОВ

Без задержки

Развивая июльский успех, с опережением плана работает в августе коллектив фасоннолитейного цеха. Все заказы выполняются без задержки и с хорошим качеством.

В июле особенно много литья было отправлено для доменной печи № 5, агломашин № 5 и 8, блюминга № 3. Вовремя получили свои заказы коксовики, сталеплавильщики и другие потребители.

Не менее напряженная программа у литейщиков и в этом месяце. Включившись в соревнование по достойной встрече 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина, коллектив фасоннолитейного цеха уверенно берет намеченные рубежи.

Многие бригады формов-

щиков, обрубщиков, землеприготовителей показывают образцы высокопроизводительной работы. В ряду лучших можно назвать бригады А. Сенюшко, коммуниста В. Фроликова, З. Гайсина, А. Черепанова, Н. Назарова, В. Першина, А. Чурашовой, комсомольско-молодежную бригаду В. Евстигнеева. Бригада А. Черепанова, например, июльский план по формовке стального мелкого литья выполнила на 150 процентов, бригада З. Гайсина по отливке стальных валков — на 167 процентов. Высок процент выполнения плана и у других коллективов.

А. ПРОКОПЬЕВ,
бригадир обрубки чугунного литья фасоннолитейного цеха.

Отгружено на экспорт

Во многих государствах известна продукция третьего листопрокатного цеха, а страны социалистического содружества, в том числе и далекая Куба, являются постоянными ее потребителями. Вот и в августе в Румынию, ГДР, Венгрию и Югославию уже отгружено 18 вагонов металла, еще десять готовы к отправке, а всего зарубежным потребителям отправят 44 вагона с продукцией ЛПЦ № 3.

Отгрузка экспортных заказов проходит без замедления. В августе особенно отличаются третья и четвертая бригады адьюстажа, возглавляемые Р. М. Хасановым и И. М. Баландиным.

В. ДЕНИСЕНКО,
старший бригадир отгрузки адьюстажа листопрокатного цеха № 3.

С ЧУВСТВОМ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

1700 тонн зеленой массы осталось заготовить трудящимся комбината Молочно-овощному совхозу. Коллективы многих цехов уже выполнили свои задания. Отлично финишировали обжимщики третьего цеха. Они перекрыли свое задание почти в два раза. Хорошо потрудились и фасоннолитейщики: вместо 73 тонн сенажа ими сдано 82 тонны. С перевыполнением закончили заготовку кормов коллективы цеха ремонта металлургического оборудования № 1, кузнечно-прессового цеха, обжимного № 1 и другие.

Однако до сих пор плохо работают на заготовке кормов представители копрового цеха № 2, цеха ремонта металлургических печей № 1, ЛПЦ № 1 и 5 и некоторых других.

Успешно справились металлурги с прополкой картофеля на полях совхоза. От сорняка очищено 100 гектаров. В эти дни в ответ на обращение трудящихся Молочно-овощного совхоза ко всем труженикам комбината — оказать помощь в уборке 600 гектаров картофеля, 100 гектаров овощей и 200 гектаров кормовых корнеплодов, сбор урожая которых начнется в начале сентября, в цехах проходят рабочие собрания, где труженики комбината со всей серьезностью и чувством ответственности обсуждают это обращение.

Общее рабочее собрание коллектива листопрокатного цеха вынесло решение начать подготовку к этой важной кампании. Об этом сообщил в редакцию председатель комитета профсоюза цеха П. Д. Легенко. Агломератчики третьей сквозной бригады аглоцеха № 1, возглавляемые начальником смены А. П. Чернобровиным, обязались отработать на уборке урожая свой выходной день.

Г. ЯКОВЛЕВ,

ДИК Т У Е Т ЗА ЭКОНОМИЮ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ ВРЕМЯ

КОКСОХИМИЧЕСКОЕ производство — один из крупнейших на комбинате потребителей энергоресурсов. Достаточно сказать, что одной только тепловой энергии цехи и участки коксохимии ежемесячно расходуют около 150 тысяч гигакалорий, а если учесть, что одна тонна пара дает лишь 0,7 гигакалорий тепла, трудно подсчитать расход пара в годовом разрезе.

Понятно поэтому важность проблемы экономии энергоресурсов в условиях коксохимического производства, тем более, что в последние годы на комбинате она приобрела особую остроту и выдвинулась на передний план в связи с отставанием развития энергетической базы от темпов наращивания производственных мощностей.

Анализируя под этим углом работу коксохимиков, сразу отметим: сделано много. Назовем лишь некоторые опорные мероприятия из организационно-технических планов последних лет, внедренные в производство и направленные на уменьшение расхода тепловой энергии.

Так, начиная с 1977 года, совместно с наладчиками «Уралэнергочермета» и управлением главного энергетика комбината на коксохимии проведена регулировка всех тепловых систем. Заново были просчитаны их ре-

жимы, на всех тепловых агрегатах установлены подпорные шайбы, смонтированы регуляторы по поддержанию заданной температуры обратной воды. Все это, в конечном итоге, позволило значительно сократить расход теплофикационной воды (а значит и тепла, экономия которого в целом по КХП после завершения работ по регулировке исчисляется сотнями гигакалорий в час) и повысить эффективность работы ТЭЦ, избавив ее от холостых перекачек и вынужденных сбросов теплоносителя.

Не менее заметный эффект достигнут и в ходе осуществления такого мероприятия, как перевод отопительных систем с пара на горячую воду. До недавнего времени добрая половина производственных и административно-бытовых помещений коксохимии обогревалась паром, по подсчетам энергетиков на эти нужды его расходовалось от 30 до 50 тонн в час. А 50 тонн пара — это, между прочим, примерно часовой технологический расход его одним химическим цехом.

Сейчас 90 процентов отопительных систем КХП работает на горячей воде, пол-

ностью перевод их на этот относительно дешевый и не столь дефицитный теплоноситель коксохимники намерены завершить к отопительному сезону 1979/80 годов. Высвободившийся пар пойдет на технологические цели, и, заметим попутно, что это будет весьма кстати, поскольку в скором времени намечен пуск нового смолотермического цеха и биохимической установки по очистке сточных вод, которые, естественно, увеличат дефицит пара.

В этом плане интересна задумка коксохимиков и специалистов управления главного энергетика по усовершенствованию схемы паропроводов в химическом крыле комплекса коксовых батарей № 11—14 с целью поднятия давления в этих паропроводах до 10—12 атмосфер. Дело в том, что в цехе улавливания № 2 из-за низкого (6—7 атмосфер) давления пара на входе паровые турбины, отсасывающие коксовый газ из коксовых печей, длительное время работали, как говорят энергетика, на выхлоп: после того, как у пара забирались кинетическая энергия, он выбрасывался в атмосферу.

(Окончание на 3-й стр.)

Фото Н. Нестеренко.

Повышается роль, растёт авторитет партгруппы

Партийная жизнь

Тринадцать партийных групп отделений, участков и бригад объединяют 97 процентов коммунистов нашей цеховой парторганизации. Это уже говорит о том, что основной объем всей организационно-партийной и воспитательной работы должен падать на эти низовые звенья. Следовательно, только высокая боевитость партгрупп, их деловой авторитет и влияние в коллективах способны создавать здоровый морально-психологический климат, спаянность коллективов и на основе этого повышать эффективность производства и качество работы. Отсюда на партийное бюро ложится большая ответственность по улучшению руководства деятельностью партийных групп. С этим же у нас дело обстояло далеко неблагоприятно, что в середине 1978 года указывалось в постановлении парткома комбината.

Выполнение этого постановления бюро начало с тщательно продуманного и хорошо подготовленного семинара с партгруппами. На нем была рассмотрена работа каждой группы, даны конкретные рекомендации по ее планированию, организации отчетов коммунистов о выполнении уставных обязанностей и партийных поручений, учету и выполнению критических замечаний и предложений, поступающих на собраниях. Сразу же после семинара мы оформили экран проведения собраний в партгруппах и участия в их работе коммунистов. Дело будто бы небольшое, но оно помогает лучше видеть положение дел в группах и побуждает к активности коммунистов.

Партийное бюро предоставило партгруппам полную самостоятельность в выборе вопросов для обсуждения на собраниях. Но при этом требует, чтобы они были актуальными, подкажанными жизнью, положением дел. Так, за шесть месяцев нынешнего года партгруппы обсуждали проекты социалистических обязательств коллективов, состояние охраны труда, техники безопасности и организации производства, ремонт узлов с гарантией, качественное обеспечение ремонтов оборудования доменной печи № 10, блюминга № 3 и другое. В то же время партий-

ное бюро стало строже осуществлять контроль за деятельностью партгрупп, больше оказывать им помощи.

Отрадно, что собрания в большинстве партгрупп теперь начинаются с информации партгруппы о выполнении критических замечаний и предложений, поступивших на предыдущем собрании. Это заметно повысило активность коммунистов, заставляет их видеть теневые стороны, искать и предлагать пути устранения недостатков. Повысилась значимость и эффективность отчетности коммунистов.

В феврале нынешнего года на собрании партгруппы монтажного отделения отчитывался коммунист В. Лысов, ответственный за работу наставников. Перед собранием партгруппа В. Чистяков проверил работу всех наставников, ее отдачу. Выяснилось, что два наставника совсем не выполняют своих обязанностей, а остальные ограничиваются только передачей профессиональных навыков. Этот вопрос был вынесен на обсуждение собрания. После него все наставники стали работать лучше, расширили диапазон деятельности. Это помогло добиться сдвигов в улучшении трудовой и общественной дисциплины, качества выполняемой работы.

Партийная группа электроотделения, осуществляя контроль за работой комсомольского политкружка, установила, что пропагандист коммунист В. Смородина плохо готовится к занятиям, некачественно и неинтересно их проводит. На собрании группы в октябре прошлого года по этому поводу состоялся принципиальный разговор. Коммунисты поправили т. Смородина. Он изменил отношение к выполнению партийного поручения, обеспечил успешное завершение учебного года.

Разумеется, еще не все отчеты коммунистов хорошо готовятся и по-деловому обсуждаются. Мы учим партгруппы и их заместителей как на хороших, так и на плохих примерах.

Одной из положительных форм повышения активности партийных групп мы считаем нынешнюю практику подготовки цеховых партсобраний. Их подготовка, в зависимости от повестки дня, поручается одной

из партийных групп совместно с комиссией бюро. Коммунисты группы сами распределяют между собой вопросы, связанные с подготовкой собрания, но все они готовят материал для доклада и потом активно выступают на собрании. Это повышает ответственность коммунистов за положение дел в цехе, деловитость собраний и большую обоснованность их решений.

Например, на отчетно-выборном собрании в партгруппе электросварочно-наплавного участка отмечалось слабое участие коммунистов в воспитательной работе, в то время как в коллективе было неудовлетворительное состояние трудовой и общественной дисциплины. Собрание наметило конкретный план действий. Благодаря усилиям партийной, профсоюзной и комсомольской групп по выполнению этого плана, качественно проведено сменно-встречных собраний за семь месяцев нынешнего года в коллективе не было ни прогулов, ни опозданий, ни попаданий в медвытрезвитель.

Уделяя большое внимание повышению эффективности сменно-встречных собраний, нацеливая на это партийные группы, партбюро совместно с комитетом профсоюза и хозяйственным руководством большое значение придает встречам с трудящимися без повестки дня. Такие встречи проводятся по графику с каждым коллективом раз в два месяца. Они дают возможность постоянно чувствовать настроение людей, недостатки в организации производства, работе партийных групп и общественных организаций. Это нам помогло также при подготовке собрания по обсуждению задач партийной организации по выполнению постановления ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении идеологической, политико-воспитательной работы». Собрание определило дальнейшие задачи всех коммунистов, особенно в индивидуальной воспитательной работе, повышении эффективности наставничества, ибо нам много еще надо работать по укреплению трудовой дисциплины и порядка.

П. МЕДВЕДЕВ,
секретарь парторганизации механического цеха.



На правом фланге пятилетки

Бесперебойная работа локомотивов на внутривзводском транспорте во многом зависит от ремонтных служб, которые должны своевременно и с высоким качеством производить их профилактику и ремонт. В коллективе электродепо локомотивного цеха в числе тех, кто успешно несет трудовую вахту, называют слесаря-электрика Владимира Николаевича Сливакова и слесаря-пневматика Анатолия Михайловича Муратова (которых вы видите на этом снимке). Производимые ими ремонты только высокого качества.

Фото Н. Нестеренко.

ВИКТОР любил физику со школьной скамьи. Дома не было ни одного электро-радиоприбора, который бы не был разобран и вновь собран им. Без упреков не обходилось, но зато в семье были уверены: сломался утюг, надо заменить розетку — Виктор сделает. А в школе вдруг с кем-то при ответе случится заминка на уроке физики, все знают: Осадчий выручит.

на ходу, сами. Придумывали и новое. Начиная Виктор с простейших предложений: первое дало годовой экономический эффект 500 рублей. Со временем накапливался опыт, разработки усложнялись, и доводить их до стадии готовности приходилось годами. Трудно одному — обращался за помощью к коллективу. Задача — общая, значит, и решали ее общими усилиями.

когда он начал изобретать, пожимает плечами:

— Не помню. Пожалуй, с начала работы. Все было ново, интересно.

Что характерно, просить Виктора рассказать о себе, а он говорит о коллективе. «Как пришла задумка?». Подумает. Неторопливо начинает:

— Да в процессе работы. Задумались мы, почему бы не автоматизировать процесс управления снижения скорости агрегата... Обязательно обратишь внимание на это «мы». Он не отделяет себя от коллектива.

— Мы на всех полагаемся, — продолжает эту мысль старший мастер А. П. Кашарин. — Коллектив у нас, грех жаловаться, свою задачу выполняет отлично. Способности, конечно, у всех разные. Но уж если они есть, то в работе обязательно проявятся.

В коллективе электриков Виктор лидирует по числу поданных рационализаторских предложений. Экономический эффект от внедрения его новшеств только с начала пятилетки составил 19 800 рублей. На состоявшемся недавно слете рационализаторов комбината ему был вручен ценный подарок. Виктор награжден юбилейной медалью в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Он — ударник коммунистического труда.

Виктору Осадчему 33 года. На его счету 33 рационализаторских предложения только в этой пятилетке. Случайное цифровое совпадение. И все же есть в этом что-то символическое.

Г. ТЕППОМЕС.

◆ ДЕЛО ЧЕЛОВЕКОМ СЛАВИТСЯ

ПРИЗВАНИЕ

Манило его к технике, он постоянно возился с радиодетальками, мастерил детекторный приемник.

— Там и делать было нечего, — говорит он, — сейчас ребята уже и телевизор соберут.

Любовь к физике и привела Виктора сначала в индустриальный техникум (после восьмилетки), где он учился в группе электриков. После распределения на комбинат работал сначала в листопрокатном цехе № 3, потом в ЛПЦ № 5. Так и работает здесь до сих пор. Он — дежурный электрик на агрегатах резки отделочного отделения. Коллектив этого отделения славится своими рационализаторами. И первым среди них вам назовут имя Виктора Осадчего. На его счету более 50 рационализаторских предложений.

Когда Виктор пришел в цех, оборудование только начинало свою работу. Были недоделки. Исправляли

Это в порядке вещей в коллективе отделки агрегатов резки. О возросшем уровне рационализаторских предложений электриков говорит такой факт: внедрение последнего коллективного предложения, предусматривавшего автоматическое снижение скорости агрегата на конце рулона, дало экономический эффект в 30 984 рубля в год. Первое место соавторы отводят здесь Виктору Осадчему.

— Виктора я заметил сразу, — говорит старший мастер отделочного отделения электриков А. П. Кашарин, — оригинальность решений в его разработках известна у нас. Он любит думать и охотно берется за решение проблемных вопросов. Я не помню случая, чтобы Виктор не выполнил просьбы операторов агрегата об улучшении того или иного узла, моих поручений. Будет биться месяц, два, все равно сделает. В этом уверены.

Если спросить у Виктора,

● ЗА ЭКОНОМИЮ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

Поднятие давления позволило использовать и тепловую энергию пара после турбины и направлять ее на технологические нужды. Только с одной турбины — это 25—30 тонн пара в час.

В этом же цехе проведена реконструкция насоса парового конденсата с поднятием его на нулевую отметку. В результате исключены случаи затопления насоса и выброса конденсата. Последний без потерь поступает теперь на паро-воздуходувную станцию.

Большие усилия предпринимаются в коксохимическом производстве и по сокращению расхода технической воды, которая используется для охлаждения паров хи-

Окончание.
Начало на 1-й стр.

мических продуктов, охлаждения агрегатов и отдельного оборудования и годовое потребление которой на эти нужды достигло сейчас 72 миллионов кубометров.

Основной путь экономии здесь — это внедрение оборотных циклов водоснабжения, когда использованная вода не сбрасывается в заводской пруд, а охлаждается на градирнях и снова пускается в оборот.

Первая система оборотного цикла на пять тысяч кубов в час была пущена в КХП в 1976 году на комплексах коксовых батарей 1—4 и 9—10. В прошлом году задействована система на 2,5 тысячи кубометров для батарей 5—8. С пуском нового смолперегонного цеха будет введено в оборот еще до двух тысяч кубометров

Диктует время

воды в час, по существу, вне цикла останется лишь водоснабжение цеха ректификации сырого бензола.

Внедрение оборотных циклов уже сегодня позволило сократить забор воды из заводского пруда на 7 тысяч кубометров в час. С точки зрения экономии — это шесть сэкономленных рублей на каждой «невывабранной» тысяче кубометров, с точки зрения экологии — снижение вредных выбросов в водоем.

БОРЬБА за экономией энергоресурсов — задача не одного дня. Время постоянно выдвигает новые вопросы, требующие своего решения, заставляет пересматривать устоявшееся, искать дополнительные резервы. У коксохимиков уже намечено немало мероприятий,

подозванных самой жизнью. В химических цехах, например, из-за несовершенства конструкции аппаратов по отводу парового конденсата допускается пронос пара через теплообменники, что приводит к его перерасходу и частым выводам из строя насосов. В цехах не собираются мириться с этими потерями, на втором блоке уже приступили к работам по их устранению.

Ощутимую отдачу обещает принести переход с паровой инъекции на гидравлическую. (При загрузке угля в коксовую печь, чтобы не было выбросов прямого коксового газа в атмосферу, производится его принудительный отсос в газосборник — это и есть инъекция). Сейчас на эту операцию по всем

четырнадцати коксовым батареям расходуется до 70 тонн пара в час. В КХП разработан проект внедрения гидроинжекции (с использованием дешевой оборотной воды), а на коксовых батареях 13—14 он уже реализуется. Предполагаемый эффект от экономии пара — около миллиона рублей в год.

ПЕРЕЧЕНЬ проводимых и запланированных работ можно было бы продолжить. Но, отдавая должное усилиям коллектива КХП, добавим, не грех будет в то же время обратиться и к таким фактам, которые пока сдерживают, а порой и обесценивают эти усилия.

В цехах улавливания № 1 и 2 есть агрегаты сушки сульфата аммония. Отпали-

ваются они паром, и каждый из шести находящихся в работе расходует его по пять тонн в час. В КХП разработали аппарат огневого подогрева (с использованием смеси коксового газа с воздухом) и начали внедрять его. Однако в ходе испытаний обнаружили мелкие технические недоработки, и судьба аппарата решалась более чем странным образом: его демонтировали и исключили из планов внедрения.

А зря. По мнению специалистов, огневой подогреватель прост по конструкции, не требует больших затрат, и доведи его, что называется, до ума да поставь на все шесть агрегатов, — в каждый час можно было бы сэкономить по 30 тонн пара. Не пришлось бы, кстати, держать конденсатное хозяйство, улучшилась бы эффективность других тепловых агрегатов.

ДОБИВАТЬСЯ СОГЛАСОВАННОСТИ

не решить, то первую, думаю, нужно было предвидеть. Управление производственно-технологической комплектации нашего треста должно было заранее подготовиться к обеспечению реконструкции «Комсомолки» всеми необходимыми строительными материалами. Ведь сроки поставки этих материалов были заранее известны. Этого не произошло, и мы теперь сдерживаем выполнение графика работ субподрядчиков.

Представитель субподрядчиков — начальник 2-го участка треста «Востокметаллургмонтаж» Г. Д. Тельцов:

— В наши ближайшие задачи входит завершение работ на 35-й насосной

Об окончании. Начало на 1-й стр.

станции. Мы отстаем от графика. Основная причина отставания — несвоевременное предоставление фронта работ со стороны 7-го управления «Магнитострой». Сейчас, например, мы не можем вывести трубы из здания насосной только потому, что в стене не проделаны отверстия.

Сдерживание работ на 2-м этапе реконструкции «Комсомолки», естественно, сдерживает третий этап реконструкции. А он для домщиков весьма важен. Ведь на третий этап реконструкции запланированы пуск второго литейного двора, расширение машзала, строительство центрального узла воздухозабора. Второй литейный двор сделает возможным увеличение производства, намного снизит на-

пряженность работы горно-вых. С пуском центрального узла воздухозабора — этого кондиционера доменного цеха облегчатся условия труда. Короче, доменщики с окончанием реконструкции 2-й печи будут иметь по сравнению с сегодняшним днем большие выгоды. Они очень ждут лучших условий труда, и нужно сделать так, чтобы их ожидание не было слишком долгим. А это зависит от слаженности работы строителей.

С. СУХОБОКОВ, корреспондент газеты «Магнитогорский металл»; Ю. БАЛАБАНОВ, корреспондент газеты «Магнитогорский рабочий»; В. ТУМАНОВ, корреспондент газеты «Магнитострой».

◆ СОРЕВНУЮТСЯ МОЛОДЫЕ

Вышли победителями

В начале августа производственной комиссией комитета комсомола были подведены итоги социалистического соревнования между комсомольско-молодежными коллективами предприятия. Высоких показателей по итогам прошлого месяца достиг комсомольско-молодежный коллектив четвертой бригады трехклеточного стана ЛПЦ № 2 (старший вальцовщик В. Ф. Лиморенко, группкомсорг В. Чекменев). Эта бригада выполнила производственный план на 103,4 процента при 100-процентном выполнении заказов. Кроме того, ими сэкономлено 67 тонн металла, что на семь тонн выше планового. Членами бригады было подано три рационализаторских предложения, которые способствовали уменьшению числа простоев оборудования, увеличению производства готовой продукции и улучшению ее качества. Экономический эффект от всех трех предложений составил 600 рублей.

С комсомольским задором проходят социалистические соревнования и в других цехах. Победителями вышли комсомольско-молодежный коллектив двухклеточного агрегата № 29, коллектив модельного отделения фасоннолитейного цеха, коллектив участка объединенной лаборатории ЦЗЛ, комсомольско-молодежный коллектив паросилового цеха котлов № 16 и 17 и др.

Г. ВЕЛИЧКИН,
инструктор комитета комсомола.

◆ НА ПРАВОМ ФЛАНГЕ ПЯТИЛЕТКИ



Большим уважением в коллективе второго цеха ремонта металлургического оборудования пользуется токарь Антониды Афанасьевна Ушакова. За многие годы работы в этом коллективе Антониды Афанасьевна в совершенстве овладела специальностью и всегда перевыполняет нормы на 40—50 процентов при высоком качестве изделий. Ударник коммунистического труда, неоднократный победитель социалистического соревнования, она за безупречный труд отмечалась грамотами администрации и общественных организаций.

Большой мастер своего дела, А. А. Ушакова щедро делится опытом с молодыми станочниками, передавая им свои профессиональные секреты.

На снимке: А. А. Ушакова.

Фото Н. Нестеренко.

Другой пример. Хорошо, что коксохимики всерьез занялись проблемой использования технической воды, взяв курс на создание оборотных циклов водоснабжения. Но сказав в этом деле «а», они, к сожалению, не торопятся произнести «б». Циклы-то созданы, а обслуживать их некому. Нужно производить водообработку, не допускать микрообрастаний, ремонтировать оборудование — словом, постоянно поддерживать водооборотную систему в рабочем состоянии. А этого нет. В результате время от времени приходится размыкать цикл и подавать свежую техническую воду.

По-настоящему не дотянулись пока руки энергетиков коксохимии и до такой проблемы, как снижение расхода тепла за счет улучшения теплоизоляции энергетических сетей. В общей сложности тепловые коммуника-

ции КХП протянулись более чем на 20 километров. На каждом погонном метре оголенного паропровода с диаметром трубы 300 миллиметров теряется 5—6 килокалорий тепла в час. И таких метров в КХП найдется немало. Не случайно, когда речь заходит о теплоизоляции, заместитель главного инженера коксохимического производства по энергетике В. А. Недосекин признает: «Хватать нечем». Коротко и ясно...

ГОВОРЯТ, нельзя объять необъятное. Резервы же экономии энергоресурсов в коксохимическом производстве — по крайней мере на данный момент — поистине неисчерпаемы. Об этом, кстати, красноречиво свидетельствуют такие цифры. В ходе постоянного действующего смотря-конкурса по экономии всех видов энергии трудящиеся КХП подали в прошлом году 910

предложений, на 1 августа этого года их поступило уже 382.

Судя по этим цифрам, поработать есть над чем. И было бы несправедливым обвинять коксохимиков в инертности — в начале статьи мы привели достаточные примеры, убеждающих нас в обратном.

С другой стороны, проблема экономии энергоресурсов на комбинате вообще и в коксохимическом производстве в частности, заявила о себе не так уж давно, еще несколько лет назад о ней не было и речи. Поэтому вряд ли правомерно уже сегодня требовать от коксохимиков идеальной работы в этом направлении. Но стремиться к этому им надо. На это и должны быть направлены сейчас все мысли энергетических служб.

Л. АРХИПОВ.



Управление и профком комбината постановили: за достижение высоких производственных показателей в выполнении плана и социалистических обязательств коллективами цехов, бригад и рабочими, коллективами основных металлургических агрегатов за достижение рекордного производства 1978 года признать победителями за июль:

по группе основных цехов горно-обогатительного производства — коллектив известняково-доломитового карьероуправления с присуждением первого места и второй денежной премии;

по группе цехов коксохимического производства — первенства ни одному из коллективов не присуждать, т. к. не выполнены условия соцсоревнования;

по группе металлургических цехов — коллектив доменного цеха с присуждением первого места и второй денежной премии;

по группе обжимных цехов — коллектив обжимного цеха № 1 с присуждением первого места и второй денежной премии. Увеличить размер причитающейся премии за перевыполнение плана и заданных темпов, роста производительности труда на 25 процентов. За выполнение заказов на 100 процентов при отсутствии рекламаций размер премии увеличить на 50 процентов, за неоднократную победу по результатам еженедельного подведения итогов соревнования увеличить размер премии на 25 процентов;

по группе цехов горячего проката — коллектив листопрокатного цеха № 4 с присуждением первого места и второй денежной премии. Увеличить размер причитающейся денежной премии за выполнение плана и заданных темпов роста производительности труда на 25 процентов, за неоднократную победу по результатам еженедельного подведения итогов соревнования — на 25 процентов;

по группе цехов холодного проката — коллектив листопрокатного цеха № 3 с присуждением первого места и первой денежной премии. За выполнение заказов на 100 процентов при отсутствии рекламаций увеличить размер премии на 50 процентов;

по группе цехов, обслуживающих металлургические — коллектив копрового цеха № 2 с присуждением первого места и второй денежной премии;

по группе цехов управления главного механика — коллектив цеха механизации с присуждением первого места и первой денежной премии; коллектив кузнечно-прессового цеха с присуждением второго места и первой денежной премии;

по группе цехов управления главного энергетика — коллективы паро-воздуходувной электростанции и электроремонтного цеха с присуждением первенства и первой денежной премии;

по группе цехов производства товаров народного потребления — коллектив мебельного цеха с присуждением первого места и первой денежной премии. За неоднократную победу по результатам еженедельного подведения итогов соревнования

увеличить размер премии на 25 процентов;

по группе цехов железнодорожного транспорта — коллектив локомотивного цеха с присуждением первого места и второй денежной премии;

по группе вспомогательных цехов — коллектив цеха механизации № 1 с присуждением первого места и второй денежной премии;

по группе цехов управления предприятиями коммунального хозяйства — коллектив управления по ремонту, строительству дорог и благоустройству с присуждением первого места и первой денежной премии; коллектив жилищно-коммунального отдела № 2 с присуждением второго места и первой денежной премии.

Коллективам цехов, признанным победителями с присуждением первых мест, вручаются переходящие Красные знамена управления и профкома комбината.

Коллективам цехов, признанным победителями с присуждением первых мест и первых денежных премий, предоставляется право сделать запись в Книге трудовых достижений 10-й пятилетки.

За достижение наилучших показателей в выполнении плана производства, заданной по росту производительности труда, за экономии энергоресурсов и выпуск продукции повышенного качества вручить за июль переходящие призы коллективам:

листопрокатного цеха № 7 — «За наивысшую производительность труда»; листопрокатного цеха № 3 — «За экономию и бережливость» и «За высокое качество продукции».

В соревновании за эффективное использование вагонного парка признать победителями коллективы: железнодорожного района № 5 и участка усреднения привозных руд аглоцеха № 2. Выделить коллективам премии в соответствии с условиями соревнования.

В соревновании коллективов мартеновских и двухклеточных печей за увеличение стойкости свода признать победителями коллектив коммунистического труда мартеновской печи № 15 и коллектив мартеновской печи № 17.

В соревновании коллективов металлургических агрегатов признать победителями за июль в соревновании на уровне рекордных достижений 1978 года коллективы: доменных печей № 2, 8, 10, пятиклеточного стана, мартеновских печей № 10, 15, 17, 19, 27.

За успешное выполнение условий соревнования присвоить звание «Лучший по комбинату» и выделить денежные премии коллективам: бригады № 3 аглофа-

брики № 3; бригады № 1 коксовых батарей № 11—12; бригады № 1 доменной печи № 10; бригады № 2 мартеновской печи № 34; бригады № 1 разливочной площадки № 1 мартеновского цеха № 1; бригады № 1 стана «2500» горячей прокатки, бригады № 2 стана «1—4»; бригады № 4 двора изложниц № 2 ЦПС.

За успешное выполнение условий соревнования по профессиям присвоить звание «Лучший по комбинату» и выделить денежные премии передовикам производства:

Воробьеву Виктору Васильевичу, агломератчику аглоцеха № 1; Миняеву Равкату Нургалиевичу, обжигальщику ИДК; Малаховскому Евгению Георгиевичу, сепараторщику РОФ; Цвяху Василию Владимировичу, машинисту коксовых машин КХП; Аверочкину Сергею Васильевичу, машинисту вагонопрокидывателя КХП; Алевву Алексею Ивановичу, аппаратчику КХП; Михайлову Ивану Ивановичу, горновому доменного цеха; Садовщикову Михаилу Петровичу, газозвешивателю доменного цеха; Якубовичу Олегу Михайловичу, машинисту вагон-весов доменного цеха; Головкину Владимиру Назаровичу, сталевару мартеновского цеха № 1; Сбитневу Юрию Александровичу, разливщику стали мартеновского цеха № 1; Котляру Борису Акимовичу, машинисту разливочного крана мартеновского цеха № 1; Володинову Анатолию Ивановичу, машинисту завалочной машины мартеновского цеха № 1; Черняеву Александру Николаевичу, подручному сталевара мартеновского цеха № 1; Рахматуллину Михаилу Константиновичу, подготовителю составов ЦПС; Орлову Анатолию Анатольевичу, старшему огнеупорщику ЦРМП № 1; Гузнову Александру Яковлевичу, машинисту крана копрового цеха № 2; Корчагину Илье Ивановичу, газорезчику копрового цеха № 2; Урасову Григорию Ириновичу, машинисту клещевого крана обжимного цеха № 2; Кузовлеву Валерию Павловичу, нагревальщику металла обжимного цеха № 2; Волкову Леониду Ивановичу, вальцовщику листопрокатного цеха № 4; Бородину Геннадии Трофимовичу, оператору ЛПЦ № 4; Уржумцеву Виктору Сергеевичу, травильщику ЛПЦ № 4; Дудину Вениамину Петровичу, резчику металла ЛПЦ № 5; Серкову Виктору Анатольевичу, вальцовщику ЛПЦ № 7; Дубу Владимиру Ивановичу, оператору ЛПЦ № 7; Мишукову Леониду Денисовичу, машинисту крана прокатного цеха № 9; Шубенкову Вячеславу Александровичу, электромонтеру электроремонтного цеха мартеновских и прокатных цехов; Макарову Петру Михайловичу, машинисту турбин теплоэлектроцентрали; Саравасеву Фариду Юсуповичу, машинисту котла ЦЭС; Музыке Любови Ермолаевне, аппаратчице ЦЭС; Мельникову Николаю Макаровичу, электрослесарю цеха КИП и автоматики; Радыгину Юрию Александровичу, токарю ЦРМО № 1; Черепанову Анатолию Васильевичу, формовщику ФЛЦ; Тамгину Александру Ивановичу, слесарю механического цеха; Минаенко Николаю Алексеевичу, машинисту теплового ЖДТ; Юдину Олегу Дмитриевичу, дозирщику аглоцеха № 2.

◆ МИР ТВОИХ
УВЛЕЧЕНИЙ

ЛУЧШЕ ГОР—ТОЛЬКО ГОРЫ

Мне не однажды приходилось слышать и читать об альпинизме и альпинистах, но когда я услышала рассказ Володи Кириевского, то была по-особому покорена этим удивительным видом спорта. Что Володя сам очень увлечен альпинизмом — не было никакого сомнения. Внешне сдержанный и спокойный, он как-то внутренне загорался, когда начинал говорить об этом виде спорта. Альпинизм для него — это прежде всего друзья, с которыми в связке преодолел не один подъем, это горы, которые покорил, и те, что еще предстоит покорить.

Горы. О них он может рассказывать долго. И рассказывать, как о людях. Например, горы Тянь-Шаня. Конечно, кто их видел, они покоряют белоснежными вер-

шинами, ароматом разнообразным покоем. Ночи здесь очень темные, зато звезды — большие и яркие, кажется, протяни руку — дотронешься. А утро! Если ты проснешься рано, то природа подарит тебе свои удивительные мгновения. Поднимающееся солнце ненадолго окрашивает в багряный цвет белоснежные шапки гор, а такое синее небо, как утром в горах, трудно увидеть еще где-то, и тишина — просто царство безмолвия. Все это зачаровывает. Впрочем, все увиденное в горах оставляет свое неизгладимое впечатление...

Любители тихой, спокойной жизни вряд ли поймут таких, как Володя и его друзья. Для этого надо быть большим романтиком. Ну, в самом деле, ведь не

каждый захочет ради того, чтобы увидеть красоты природы, упорно тренироваться, сдавать различные спортивные нормативы, взбираться порой по отвесной скале и опускаться по крутому спуску. И все же мне хотелось понять, что еще, кроме созерцания красот природы, влечет Володю и его друзей в горы? Улыбнувшись на мой вопрос, он тихо пропел:

«Вот это для мужчин — рюкзак и ледоруб.

И нет таких причин, чтоб не вступать в игру.

А есть такой закон — движение вперед,

И кто с ним не знаком, навряд ли нас поймет».

— Это «Гимн альпинистов», — поясняет Володя,

— он в какой-то степени выражает романтику наших трудных дорог.

Я не удивилась тому, что в разговоре Володя прибегнул к песне. Пожалуй, было бы странно обратное, если бы он не знал песен и не умел их петь. Разве ж это альпинист — без песен. И, словно, угадав ход моей мысли, Володя продолжал:

— Все альпинисты знают очень много песен и большинство из них сочиняют сами. В них говорится о горах, их красоте, о крепкой мужской дружбе, которая не знает мелких обид, о том, что по-настоящему человек проверяется в горах, где трудно и опасно. На отдыхе песня — незаменимый друг, потому, как бы ни был труден маршрут, альпинисты всегда берут с собой гитару...

Трудные маршруты. А легких Володя и не помнит. Тянь-Шань, Эльбрус, Памир

— познание всех этих гор давалось нелегко. После каждого восхождения, казалось, больше в горы — ни ногой. Но проходила усталость, забывались трудности и опасности, и снова тянуло в горы. Кто и как объяснит это чувство? Когда долго не случилось вырваться в горы, тосковал, хандрил, порой не мог найти себе места. Знал, что успокоится только тогда, когда вновь увидит горы. С ними связан он прочно, старается каждый свой отпуск вот уже на протяжении пяти лет проводить в горах. Зато все остальное время тщательно готовится к встрече с ними.

«Еще будучи студентом горно-металлургического института, Володя однажды пришел в секцию альпинизма. Понравилась ребята, их простые и непринужденные

отношения, рассказы тех, кто сделал не одно восхождение. Но понял, что заслужить их доверие и доброе отношение придется непросто. И главный критерий — работа над собой, овладение в совершенстве всеми необходимыми навыками альпиниста. Кроме общефизической подготовки, занялся скалолазанием. Скоро стал участвовать в соревнованиях по скалолазанию, показывал неплохие результаты. После окончания института В. Кириевский стал работать в четвертом листопрокатном цехе электромонтером, но свое давнее увлечение не оставил. Сейчас у него первый разряд по скалолазанию и второй — по альпинизму.

Я знаю, свой очередной отпуск Володя также проведет в горах. А перед этим будет долго готовиться к сложному маршруту, к тому, чтобы преодолеть трудности и проверить себя.

Ж. ИЛЛАРИОНОВА.



В каждом городе есть памятные места. В нашем — это монумент «Тыл—фронту». Ежедневно десятки людей посещают монумент. Они любуются величественными скульптурами, рассматривают панораму комбината. Часто можно увидеть возле монумента свадьбу. Молодые супруги возлагают к памятнику цветы как дань благодарности за свое безоблачное счастье.

Фото Н. НЕСТЕРЕНКО

НОВОСТИ

Отдыхают
дети

Большая работа проводится в эти дни — дни летних школьных каникул — в детских клубах по месту жительства. насыщенная и разнообразная программа мероприятий, проводимых здесь, дает возможность ребятам хорошо отдохнуть, закалить свое здоровье, узнать много интересного.

Например, в детских клубах, закрепленных за Дворцом культуры металлургов имени Ленинского комсомола, прошла спортивная неделя, посвященная Всесоюзному дню физкультурника. Она проходила под девизом: «Будь сильным, ловким, смелым!». Ребята 24 детских клубов принимали участие в массовом кроссе, прыжках в длину, велогонке. В течение

недели были также проведены соревнования по плаванию, на меткость попадания мячом в цель, веселые старты и кинофестиваль «Путешествие в страну «Олимпиаду». Только завершилась спортивная неделя, а поисковые отряды клубов уже отправились в экспедицию «Глобус» по маршруту Магнитогорск—Белорецк—Уфа. Ребята пройдут по местам боевой и трудовой славы, соберут материал о боевых и трудовых подвигах уральцев.

М. ЛАСКИНА.

Женская
комиссия

В переделах и цехах комбината действует двадцать комиссий по работе среди женщин, под руководством которых осуществляются мероприятия по улучшению условий труда, быта и отдыха женщин-тружениц. Одной из лучших по праву считается комиссия по работе среди жен-

щин мебельного цеха, председателем которой является З. Г. Старшова.

В этом году комиссия добилась больших успехов в смотре-конкурсе по улучшению условий труда женщин, проходившем на комбинате. Благодаря постоянному контролю и вниманию комиссии внедрено немало мероприятий, позволивших повысить культуру производства на участках, где трудятся в основном женщины. Улучшение досуга женщин — тоже в ведении женской комиссии, члены которой распространяют билеты в театр, на концерты, путевки для загородного отдыха. Проявляя большую заботу о здоровье женщин цеха, комиссия работает в тесном контакте с членами общества Красного Креста и работниками здравпункта. Члены комиссии следят, чтобы все женщины ежегодно проходили медицинский осмотр, организуют лекции и беседы по профилактике заболеваний. Не случайно в цехе за последний год значительно снижены заболеваемость и травматизм.

Л. ЯНЧЕНКО,
наш общ. корр.

◆ ПРОИСШЕСТВИЯ

Аварии
не произошло

Трамвайный поезд № 165, миновав середину моста, быстро катился под уклон к остановке «Южный переход». Казалось, ничто не предвещало беды. Вдруг — тормоз, стоящие в салоне пассажиры, возмущаясь, повалились друг на друга. Трамвай во всю силу своих тормозов осаживал скорость и, отглыняв на рельсах 15-метровый тормозной путь, наконец, встал, почти упираясь в борт невесты как оказавшегося на полотне грузовика. Мигом оценив ситуацию, притихшие пассажиры с молчаливой благодарностью смотрели на взволнованного водителя...

А поволноваться Мимозе Анваровне в эти несколько секунд пришлось столько, что никому не доведется и за всю жизнь. Она менее всего думала об опасности, когда обогнавший вагон грузовик, не доехав до переезда и не подавая никаких предупредительных световых сигналов, вдруг круто зарулил влево, намереваясь проско- чить перед трамваем рельсовое полотно.

Мимоза Анваровна Есипова работает водителем трамвая уже двадцать лет. Ее коллеги прямо говорят: окажется на ее месте в тот день менее опытный водитель — беды не миновать. Мимоза Анваровна беду отвела. Большую беду. И нам остается только добавить, что за умелые действия в аварийной ситуации приказом директора комбината старшему опытному водителю трамвая, шефу-наставнику молодежи Мимозе Анваровне Есиповой объявлена благодарность с вручением ценного подарка.

Л. РАТЬЕВ.

Зам. редактора

В. В. ХАРЛАНОВ.



СУББОТА, 18 августа
Шестой канал
8.00. «Время». 8.40. Утренняя гимнастика. 9.05. «Соль земли». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 7-я серия. 10.15. «Для вас, родители!». 10.45. Музыкальная программа «Утренняя почта». 11.15. «Больше хороших товаров». 11.45. «По музеям и выставочным залам». 12.15. «Здоровье». Научно-популярная программа. 13.00. Тираж «Спортлото». 13.15. «Круг чтения». 14.00. «Радуга». III Международный фестиваль телевизионных программ народного творчества. Турция. 14.30. «Сегодня в мире». 14.45. «Это вы можете». 15.40. Завтра — День Воздушного Флота СССР. Выступление заместителя министра гражданской авиации СССР С. С. Павлова. 16.10. Концерт мастеров искусства в Колонном зале Дома Союзов. 16.55. «Очевидное — невероятное». 17.55. Мультимедийный фильм. 18.05. Беседа на международные темы политического обозревателя газеты «Правда» Ю. А. Жукова. 18.50. «Незабываемые киноленты». «Петр Первый». Художественный фильм. 1-я серия.

20.30. «Время». 21.05. «Петр Первый». Художественный фильм. 2-я серия. 22.45. Чемпионат Европы по конному спорту. Передача из Нидерландов. 23.15. Новости.
Двенадцатый канал
9.05. «Крылья». Телевизионный фильм. 9.35. «Угадайка». Встреча с героями мультфильмов и сказок. 10.20. «На взлет». Концерт, посвященный Дню Воздушного флота СССР.
ЦТ. 11.00. Программа научно-популярных фильмов. 11.25. «Мамина школа». 11.55. «Русская речь». 12.25. Романсы М. Глинки в исполнении солистки Московской государственной филармонии Е. Ивановой. 12.55. «Наш сад». 13.25. «Театр юного зрителя». В. Крапивин. «Оруженосец Насха». Телевизионный спектакль. 14.55. «Шахматная школа». 15.25. «Жизнь науки». 15.55. Заключительный концерт I Московского конкурса артистов эстрады. 17.05. «Социалистический образ жизни и благосостояние народа». 18.00. «Клуб кинопутешественников». 19.00. М. Анчаров. «День за днем». Телевизионный многосерийный спектакль. Глава 5-я. «Май, 9-е, воскресенье». 20.00. Чемпионат СССР по футболу. «Динамо» (М) — «Арсенал» (Ереван). 22.00. Челябинские новости. 22.15. Чемпионат Европы по конному спорту. Передача из Нидерландов. 22.55. «Поззия». М. Волошин. 23.40. «Аршин мал алан». Музыкальный фильм.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 19 августа
Шестой канал
8.00. «Время». 8.40. «На зарядку становись». 9.00. «Будильник». 9.30. «Служу Советскому Союзу!». 10.30. К Международному году ребенка. Телевизионный документальный фильм «Праздник в красном галстуке». 11.20. «Хочу все знать». Киножурнал. 11.30. «Музыкальный час». 12.00. «Сельский спектакль». В. Розов. «Ситуация». Фильм-спектакль Государственного академического театра имени Евг. Вахтангова. 14.55. «Огни цирка». 15.35. «Клуб кинопутешественников». 16.35. Сегодня — День Воздушного Флота СССР. Выступление Главнокомандующего военно-воздушными силами заместителя министра обороны СССР, Главного маршала авиации Героя Советского Союза П. С. Кутахова. 16.50. Концерт, посвященный Дню Воздушного Флота СССР. 17.30. Международная панорама. 18.15. «Петя-петушок». Мультимедийный фильм. 18.25. «Песня-79». 18.55. «Вокруг смеха». Вечер юмора в концертной студии Останкино. 20.30. «Время». 21.05. Концерт для тружеников сельского хозяйства.

Двенадцатый канал
11.00. К Дню Воздушного Флота СССР. «Небо над головой». Телевизионный документальный фильм. 11.30. «Для вас, родители!». 12.00.

«В мире животных». 13.00. «Человек и закон». 13.30. Музыкальная программа «Утренняя почта». 14.00. Чемпионат мира по академической гребле среди юношей. 14.40. Концерт государственного волижского русского народного хора. 15.25. «Здоровье». Научно-популярная программа. 16.10. Концерт артистов оперетты. 17.10. «Социалистический образ жизни и благосостояние народа». Проблемы топливно-энергетического баланса страны. Ведущий — политический обозреватель Л. А. Вознесенский. 18.00. «Радуга». III Международный фестиваль телевизионных программ народного творчества. Турция. 18.30. «Движение без опасности». 19.00. М. Анчаров «День за днем». Телевизионный многосерийный спектакль. Глава 6-я. «Июнь, 26-е, суббота». 20.00. Чемпионат СССР по футболу. «Локомотив» — «Спартак». 21.45. «Пулков». Телевизионный документальный фильм. 22.00. «Хрюшпорной». Мультимедийный фильм. 22.15. Международный товарищеский матч по плаванию. Сборная СССР — сборная Канады. 23.00. Р. Щедрин. Симфония № 1. Исполняет симфонический оркестр Центрального телевидения и Всесоюзного радио. 23.30. «Север — любовь моя». Телевизионный документальный фильм. 23.40. «Облака». Художественный фильм.

ПОНЕДЕЛЬНИК, 20 августа
Шестой канал
8.00. «Время». 8.40. Утренняя гимнастика. 9.05. Программа мультфильмов. 9.35. Фильм — детям. «Искатели затонувшего города». 10.45. «Очевидное — невероятное». 11.45 и 14.00. Новости. 14.20. «Навигация». Документальный фильм. 15.10. «Наш сад». 15.40. «Маршрутами юных». 16.20. Концерт. 16.55. «Пятилетка — год четвертый». 17.55. Премьера фильма-спектакля. «Горное гнездо». 20.30. «Время». 21.05. «Споемте, друзья». Музыкальная программа. 22.25. Чемпионат Европы по конному спорту. 23.05. Новости.
Двенадцатый канал
МСТ. 16.50. Фильм — детям. «Ребята с Сиреневой улицы». 17.55. Новости. 18.10. На медицинскую тему.
ЧСТ. 18.30. Новости. 18.50. «Тайное и явное». Документальный фильм. 19.40. Сказка. 19.50. Совхоз «Дубровский» принимает гостей. 20.50. «Больше хлеба Родиной». Сообщение пресс-группы обкома КПСС.
ЦТ. 21.00. «Служу Советскому Союзу!». 22.00. Челябинские новости. 22.15. Международный товарищеский матч по плаванию. Сборная СССР — сборная Канады. 23.00. Музыкальная программа. 23.40. «Путешествие в детство». Художественный фильм.

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.