

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# Магнитогорский МЕТАЛЛ

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

№ 64 (6956)  
Газета выходит с 5 мая 1935 года

ЧЕТВЕРГ, 2 июня 1983 года  
Цена 2 коп.

## ДНЮ МЕТАЛЛУРГА — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

Мартенам —  
четкий  
ритм

Общественный штаб ста-  
леплавильного производст-  
ва подвел итоги 14-й неде-  
ли соревнования за право  
выйти в 400-миллионной  
тонны стали.

Победителями среди ста-  
леваров признаны С. И. Ка-  
дошников с мартеновской  
печи № 26 и В. И. Багду-  
лин с печи № 13. При  
100 процентном выполне-  
нии заказов они внесли  
значительный вклад в пе-  
ревыполнение коллекти-  
вами своих агрегатов не-  
дельного задания. Дополнитель-  
но к плану на этих печах  
выплавлено соответ-  
ственно 190 и 900 тонн ста-  
ли.

В цехе подготовки соста-  
зов производительно отра-  
ботали неделю коллектизы  
всех трех дворов изложниц  
и стрипперных отделений.  
С перевыполнением плана  
трудились бригады дворов  
изложниц во главе с мастерами  
Ю. П. Васильевым, С. В. Валеевым и А. И. На-  
малтыбом. С повышенной  
температурой подавали  
слитки на нагревательные  
колодцы обжимных станов  
коллективы бригадиров  
Е. А. Капырина, В. П. Ко-  
ногрова и В. С. Воропаева  
из всех трех стрипперных  
отделений.

Коллектив цеха ремонта  
металлургических печей № 1 отремонтировал за не-  
делью 3 агрегата и сэкономил 29 часов. Выбрано и  
вновь использовано в кладке 684 тонны годных огне-  
упоров. Отлично сработала  
первая бригада во главе с начальником смены А. Х. Габитовым. Среди огнеупор-  
щиков первенство присуж-  
дено П. Н. Беликову.

В огнеупорном производ-  
стве победу в соревновании  
одержал коллектив брига-  
ды № 3 сушильно-прессово-  
го участка под руководством  
мастера В. В. Мазе-  
ева, выдающий 191 тонну  
сверхплановой продукции.

Коллектив копрового цеха № 1 выдавал ежесуточно  
марганец 5700 тонн металломолота, экономя на об-  
работке каждого вагона парка МПС в среднем по  
22,3 часа. Лучше других работала бригада начальни-  
ка смены Н. П. Перчатки-  
на.

Во втором копровом цехе  
ежесуточно отгружалось на  
марганец 7336 тонн лома —  
70 мульдовых составов. От-  
личился коллектив начальни-  
ка смены В. И. Зацепина.  
Однако цех продолжает пе-  
редерживать вагоны парка  
МПС.



Труженники второго цеха ремонта металлургического оборудования проводят большие работы по профилактике и ремонту оборудования прокатных цехов. Современное и качественное проведение работ помогает технологам выполнять задания и социалистические обязательства. В этом коллективе в числе передовиков называют токаря Любовь Сергеевну Баранчикову.

Ударник коммунистического труда, ежемесячно перевыполняя задания на 30—40 процентов, Любовь Сергеевна неоднократный победитель внутрицехового социалистического соревнования.

На снимке: Л. С. БАРАНЧИКОВА.

Фото Н. Нестеренко.

На Семилукском огне-  
упорном заводе модерни-  
зировали автомат-укладчик  
для съема кирпича сырца и укладки его на  
обжиговую вагонетку. Кроме того усилены рама автомата и грузовая захват, а также установлен ленточный тормоз на кантователе. Электромеханический привод тележки переноса заменен на гидравлический, а релейно-контакторная схема управления переработана на бесконтактные элементы.

\*\*\*

На Пентеймоновском заводе для выталкивания пуансона из форм револьверных прессов изготавлили специальное приспособление, состоящее из скобы и шарнирно закрепленного рычага. Приспособление с помощью скобы крепится к столу пресса.

Внедрение приспособления позволило облегчить удаление пуансонов из форм револьверных прессов и повысить безопасность труда на этой операции.

\*\*\*

На Криворожском ГОКе внедрен стенд для испытания

## У МЕТАЛЛУРГОВ СТРАНЫ

ния цилиндров опрокидывания думпкаров 2ВС-105. Цилиндры опрокидываются думпкарами 2ВС-105 после ремонта устанавливаются без испытаний.

Авторы предложили для испытания отремонтированных цилиндров стенда, состоящий из подставки, фигурных планок для крепления цилиндра, спецплатформы диам. 1 дюйм и патрубка диам. 3/4 дюйма.

При проверке на плотность компрессоров от воздушной магистрали в цилиндр подается сжатый воздух. Испытания цилиндра проводятся согласно правилам эксплуатации думпкаров 2ВС-105.

Внедрение испытательного стенда позволило гарантировать исправность думпкара после ремонта.

\*\*\*

На Западно-Сибирском металлургическом заводе разработан проект для равномерного охлаждения валков блюминга по длине бочки. Коллекторы представляют собой коробку прямоугольного сечения с внутренним сечением полости 45×130 мм. Вода для охлаждения валков поступает через сопла, наклоненные под углом 30° к горизонтальной оси валка и расположенные неравномерно по длине бочки валка. В результате осуществляется равномерное охлаждение по длине бочки.

Нижний коллектор располагается в теле нижнего бруса блюминга 1300. При проверке на плотность компрессоров от воздушной магистрали в цилиндр подается сжатый воздух. Испытания цилиндра проводятся согласно правилам эксплуатации думпкаров 2ВС-105.

Внедрение испытательного стенда позволило гарантировать исправность думпкара после ремонта.

Регулятор толщины полосы за клетью № 1 стана 1700 позволяет автоматически определять момент начала воздействия на нажимные винты при регулировании толщины полосы на рабочей скорости и задних концов рулона, величину воз-

## СОРЕВНОВАНИЕ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

Общекомбинатский штаб социалистического соревнования сообщает

По итогам минувшей недели победителями признаны коллектизы:

рудника (выдано сверх плана 7500 тонн сырой руды); листопрокатного цеха (дополнительно к плану отгружено потребителю 1000 тонн металломолота); цеха подготовки составов (обеспечена подача сливков с температурой выше, чем по обязательству); ЦРМО № 2 (производственное задание выполнено на 102,8 процента); цеха технологической диспетчеризации (производственное

задание недели выполнено на 100,1 процента); цеха эмалированной посуды ПТНП (в счет обязательств выдано 33 тысячи тонн посуды); цеха эксплуатации ЖДТ (план по грузоперевозкам выполнен на 102,4 процента).

Среди коллективов агрегатов победителями признаны коллектизы доменной печи № 2, стана 300 № 3 сортопрокатного цеха.

условиях весь май шли со значительным опережением плана.

В результате совместных усилий всего цехового коллектива план мая по отгрузке металла второй листопрокатный цех перевыполнил на 1,5 тысячи тонн.

В. ФЕОКТИСТОВ,  
секретарь партбюро  
ЛПЦ № 2.

## С ВЫСОКИМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ

Успешно закончил май коллектив четвертого листопрокатного цеха. Потребителям отправлено почти 1500 тонн листа сверх плана.

Главную роль в достижении столь высоких показателей сыграли работники второй и первой бригад. Коллектив второй бригады под руководством исполняющего обязанности мастера производства В. М. Дудкина выдал дополнительно к месячному заданию свыше четырех тысяч тонн металла. Бригада мастера В. В. Фалеева отгрузила потребителям почти четыре тысячи тонн металла.

В обоих коллективах не-  
 мало хороших, опытных рабочих. Постоянно выходят победителями во внутреннем соревновании бригады отгрузки А. В. Кочетков и А. М. Качанов, Ю. Г. Благодырев и В. С. Кураев, машинисты кранов П. И. Голубь, В. В. Башкаев, В. Г. Миляев, штабелировщики Ф. Г. Гильфанов, А. Е. Сорокин и другие.

В. ВАФИН,  
председатель комитета профсоюза ЛПЦ № 4.

лей металлургического оборудования борированнием в порошках.

На заводе борированнию в порошках подвергают ролики из стали 40Х привалковой арматуры стана 350 сортопрокатного цеха, сопла гидросбива окалины стана 2300 листопрокатного цеха и другие детали, изготовленные из стали 45.

Процесс борирования включает в себя следующие операции: подготовку насыщающей смеси, обезжиривание поверхности детали, упаковку деталей в специальный контейнер, нагрев и выдержку в печи, распаковку контейнера и термообработку деталей.

Принята технология борирования с использованием смеси, состоящей из 70 процентов карбида бора, 26 процентов окиси алюминия и 4 процентов фторбората калия. Борирование и термообработку производят в специальном контейнере.

Борирование деталей обеспечивает повышение их стойкости. Экономический эффект составил около 5 тыс. рублей в год.

Обзор подготовлен инженерами ОНТИ.

**О БШИРНЫХ шефских связях металлургов комбината с сельскохозяйственными районами: Кизильским и Верхнеуральским.** Это и непосредственная помощь во всех полевых работах, начиная с сева и заканчивая уборочной кампанией, и выделение техники и людских ресурсов на заготовку кормов для общественного животноводства. Это и всесторонняя помощь в строительстве производственных и культурных бытовых объектов на селе.

В частности, только в нынешнем году в хозяйствах двух районов по совместному плану горожан и тружеников села должно быть построено и облицовано железобетонными панелями 73 тысячи кубических метров силюсовых траншей, семь бригадных домиков и два детских сада, 60 жилых домов общей площадью почти 8 тысяч квадратных метров. При этом комбинат взял на себя заботы по по-

## СТРАДА СЕЛЬСКАЯ И ГОРОДСКАЯ

ЗА СТРОКОЙ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

ставке в хозяйства строительных материалов под весь объем работ, предоставление необходимой техники и рабочих кадров.

В мае уехали в село на посевную кампанию более 200 представителей разных цехов комбината.

Давняя дружба связывает коллеги из второго мартеновского, второго листопрокатного и фасоннолитейного цехов и цеха подготовки составов с тружениками Полоцкого совхоза Кизильского района. Из года в год меняется облик сел и деревень хозяйства, выросли новые жилые дома, построена прекрасная столовая, на улицах появился асфальт, улучшились условия труда животноводов и многое другое. Ко всем этим изменениям непосредственное отношение имеют шефы.

В 1983 году горожане обязались помочь коллективу совхоза выстроить три двухквартирных дома, новый детский сад, три тысячи кубических метров силюсовых траншей. Сегодня в Полоцком готовы к отделке два жилых дома, завезены все строительные материалы для дома в Черкасском отделении. Начато строительство и других объектов.

Особенно большую заботу о селянах проявляют работники второго мартеновского цеха — головной шефской организации.

Сейчас в Полоцком посевная страда в стадии завершения. Принимали в ней участие и шефы. Четырнадцать металлургов работали в совхозе весной, девять из них приехали в этом году с удостоверениями механизаторов. Много добрых слов сказали

главный инженер совхоза М. Н. Кретинин и инспектор по кадрам В. Г. Саламахина о металлургах - механизаторах В. Баловневе, Л. Вечкунине, В. Швыркове, Ю. Вдовине, Л. Боровикове. Все они приезжают на посевную не впервые, всегда работают наравне с селянами, участвуют в социалистическом соревновании. Например, Владимир Яковлевич Шварков на закрепленном за ним тракторе Т-4 постоянно выполнял сменные нормы нынешней страды на 140—160 процентов.

Довольны своими городскими помощниками и работниками совхозов «Урал», «Победа», «Путь Октября» и других хозяйств Кизильского района.

Слова благодарности шефам слышала наша

рейдовая бригада и в совхозах Приуральский, Уральский, Карагайский Верхнеуральского района. В Приуральском вместе с селянами в весенней страде принимают участие 38 работников комбината. Женщины были заняты на посадке овощей, на подготовке семян картофеля. Мужчины, закончив сев, ремонтировали сеялки, культиваторы, устанавливали технику на места хранения.

Специалистами высокой квалификации показали себя в совхозе огнегорезчик В. А. Гапоненко и сварщик-уборщик горячего металла А. В. Кушнир из девятого прокатного цеха, слесарь-сантехник теплохозяйства А. М. Шилов, инженеры центральной электротехнической лаборатории Ю. Грищенко, М. Кузь-

мин, А. Козлов, тракторист УКХ П. Гридин и другие.

Тепло отозвался о присланных на посевную железнодорожников комбината заместитель директора Карагайского совхоза К. С. Смирнов.

И главным в оценке селян было то, что шефы серьезно относятся к выполнению взятой на себя обязанности: всемерно и постоянно помогать сельскохозяйственным предприятиям в решении задач, поставленных майским (1982 г.) Пленумом ЦК КПСС, в выполнении Продовольственной программы СССР.

**Рейдовая бригада:**  
Г. ЯКОВЦЕВ, инструментор парткома;  
Д. ПЛИСКОНОС, старший инспектор отдела кадров;  
В. ЧИГИНЦЕВ, председатель профкома ПТНП; В. МИНАУЛЛИНА, корреспондент «Магнитогорского металла».

## ЕСЛИ ДРУЖНО ВЗЯТЬСЯ

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ КОКСОВОЙ БАТАРЕИ № 7-БИС

Состоялось собрание комсомольского актива металлургического комбината и треста Магнитогорст, на котором молодые рабочие вели деловой разговор о задачах комсомольских организаций комбината и треста по оказанию конкретной помощи по строительству и вводу в строй коксовой батареи № 7-Бис.

Листки «Комсомольского проектора», «Молнии», боевые листки, радиогазета «Вестник стройки» отражают ритм труда на этом строительстве.

На собрании актива мастер строительного управления № 5 Юрий Журавлев сказал, что благодаря общественному воздействию комсомольцев треста и комбината «тоскливо стало жить на стройке лодырям и пьяницам». И с прогулщика стал спрос строже, теперь он уже отчитывается не только перед начальником в объяснительной записке, но и перед всей бригадой. Стройка кипит. Все чаще здесь можно увидеть помощников строителей: школьников, занятых на уборке территории; студентов, выполняющих подсобную работу. Создаются и ударные комсомольские отряды молодых металлургов. Комсомолия комбината единодушно поддержала инициативу молодежи управления Спецпромстрой — отработать каждому инженерно-техническому работнику на строительстве коксовой батареи 7-бис две недели за счет более рационального использования рабочего времени.

Комитет комсомола комбината постоянно уделяет и уделяет большое внимание вводу в строй в коксохимическом производстве новых мощностей и реконструкции старых.

Вспомним недавнее прошлое. Год назад по призыву комитета комсомола 70 молодых рабочих из разных цехов комбината пришли работать в коксохимическое производство. Наши комсомольцы, члены ударных отрядов, за последние три года стали участниками реконструкции трех коксовых батарей и строительства нового отделения в цехе переработки химических продуктов. На новой батарее № 8-бис трудятся три комсомольско-молодежных коллектива, которые с честью несут эстафету ударных дел, переданную им строителями.

И сейчас комитет комсомола обратился к молодым слесарям и электромонтерам с призывом пойти работать в цехи коксохимии. Думается, что комсомольский ударный отряд металлургов-ремонтников окажет большую помощь по уходу и обслуживанию коксохимических машин и агрегатов, и новой батареи тоже. Все это — звенья борьбы за кокс Магнитки.

Немногим более трех месяцев остается до пуска «семерки-бис». Напряженным трудом, полной самоотдачи наполняются трудовые будни тех, кто занят на строительстве коксовой батареи. Мнение участников собрания было единым — только во взаимодействии залог успеха. А у строителей и металлургов уже накоплен немалый опыт совместной работы на строительстве батареи 8-бис, которая стала своеобразной школой сотрудничества. Дала она и некоторые уроки. Это, в первую очередь, четкая организация комсомольско-молодежных субботников. Участники собрания, вспомнив опыт прошлых лет, решили, что необходимо выработать конкретный график выходов на субботники комсомольцев комбината, который должен стать непреложным законом. И в зависимости от графика выводить оптимальное количество людей, чтобы каждый участник субботника занимался конкретным, полезным делом.

Комсомольские активисты подчеркивали также, что на этом этапе строительства следует как можно чаще организовывать совместные рейды «Комсомольского проектора» в тесном контакте с группами народного контроля. Следует сделать социальную помощь поможет нашим комсомольцам дружить. А это не замедлит сказаться и на результатах нашего общего труда.

Т. ГЕРАСИМОВА.



### Товарищеская помощь

### НАМ ОТВЕЧАЮТ

**МАСТЕР НА ВСЕ РУКИ? — ПОКАЖИ УДОСТОВЕРЕНИЕ!**

Два дня проходил ремонт на четвертой аглобригаде. Сюда на субботник пришли комсомольцы из разных цехов нашего горно-обогатительного производства и ребята из прокатного передела. Мы также бывали неоднократно участниками комсомольских субботников, проводимых листопрокатчиками.

Отлично потрудились у нас на очистке оборудования прокатчики А. Белко, А. Моторин, В. Христовой. Немало теплых слов благодарности за добросовестный труд сказали наши рабочие добровольцам из прокатного производства. Думаю, что такая взаимная помощь поможет нашим комсомольцам дружить. А это не замедлит сказаться и на результатах нашего общего труда.

С. ГУСЕВ,  
секретарь комитета  
комсомола ГОП.

Почему многие рабочие, владея несколькими специальностями, имеют право трудиться только по одной, по которой они оформлены? — задавал вопрос В. Воронов в материале «Мастер на все руки? — покажи удостоверение», опубликованном 29 марта 1983 года. Вот что ответил автору и редакции заместитель главного инженера комбината по охране труда и технике безопасности Ф. Д. Авраменко.

«Почти во всех цехах комбината многие рабочие имеют вторую, а то и несколько профессий и работают по ним. Скажем, горновой доменной печи имеет вторую профессию машиниста электрометаллургического крана и успешно работает на кране. Часто можно видеть рабочих, работающих на станках или за рулем управления автопогрузчика, а основная про-

### На правом фланге пятилетки

Коллектив третьего листопрокатного цеха выпускает белую жесткость, которая идет по многим адресам нашей страны и за рубеж. Здесь трудится много специалистов, которые выдают продукцию высокого качества, перевыполняют задания и экономят дорогостоящее олово. В числе таких работников старший лудильщик агрегата горячего лужения Тимиргалий Фатхутдинович Казакбаев. Дружный коллектив, руководимый ударником коммунистического труда Т. Ф. Казакбаевым, ежемесячно перевыполняет задания на 10—12 процентов и обеспечивает выход продукции высокого качества. В цехе Т. Ф. Казакбаева знают не только как хорошего работника, но и как наставника молодежи.

Фото Н. Нестеренко.

Фессия у них — слесарь металлургического производства.

Сегодня, когда интенсивность производственных процессов очень высока, при нехватке в стране трудовых ресурсов совмещение профессий занимает ведущее место в совершенствовании организации труда, и администрация цеха не только не должна препятствовать совмещению профессий, как это сказано в статье, но и обязана стимулировать это.

Каждый рабочий, если того требует производственная необходимость, может работать по другой профессии частично или полный рабочий день. Для этого необходимо:

1. Быть обученным и иметь соответствующий документ (удостоверение или диплом), дающий право работать по данной профессии.

2. Быть проинструктированным по действующим на комбинате или в цехе инструкциям по технике безопасности.

3. В цехе должно быть издано распоряжение на право работы по данной совмещаемой профессии.

4. Рабочий должен работать в спецодежде, положенной для второй профессии, а администрация обязана обеспечить его этой спецодеждой».

**ЗА СТРОКОЙ ПРИКАЗА № 1**

Перечнем особоконтрольных мероприятий, предусмотренных приказом № 1 директора комбината, намечено выполнение работ для многих цехов и производств. Часть мероприятий выполнена, другие — в стадии реализации. Есть и такие работы, осуществление которых по разным причинам задерживается.

**НА ОСОБОМ КОНТРОЛЕ**

**В ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНОМ** производстве предстоит выполнить комплекс работ, которые позволяют получить дополнительно 3 миллиона тонн руды в год. В комплексе — строительство 4 километров автодорог. Здесь положение не вызывает беспокойства. По графику выполняется и реконструкция фабрики дробления известняка аглоцеха № 1, после завершения которой возрастет качество агломерата и ожидается прирост его производства.

Еще в прошлом году находилось внедрение и освоение подогрева шихты в смесителях на аглобафриках № 1 и 3. Но в этом году работа продвигается слабо, не в полной мере используются возможности, открывающиеся с внедрением новинки. Есть некоторые конструктивные недоработки. Но главное — технологи отступают от требований новой технологии. А ведь выполнение мероприятий сулит улучшение качества агломерата, чего так ожидают доменщики. Видимо, агломераторчики не оценили важности порученного им дела...

Успешно закончена важная работа в доменном цехе — на печах № 9, 10 в результате осуществления ряда мероприятий давление газа под колошником возросло до 1,7 атмосферы. Предполагается, что это позволит снизить расход кокса на выплавку каждой тонны чугуна примерно на 0,5 килограмма. Учитывая объемы производства на этих двух печах, можно ожидать существенного уменьшения расхода дефицитного кокса.

На печах с двумя чугунными летками в нынешнем году необходимо освоить безводные леточные массы. И хотя это мероприятие не помечено индексом «К» — особоконтрольное — его значение очень велико. Внедрение новых леточных масс позволит улучшить разделение чугуна и шлака, а это сулит снижение содержания серы в металле. С другой стороны, меньше чугуна будет уходить в шлаковые чаши. Наконец, значительно снизится расход огнеупорных леточных масс. Однако строи-

тельство отделения по приготовлению масс до сих пор не закончено, хотя на календаре уже июнь. Не завершен монтаж оборудования, и это сдерживает пуск отделения в эксплуатацию. Большая доля вины за задержку ложится на главного механика комбината А. П. Волкова: в цехах, ему подчиненных, изготовлено все оборудование. По этой причине сорвано несколько сроков сдачи отделения.

**ПЕРВЫЙ** марганцовский цех. Здесь к особоконтрольным мероприятиям относится изготовление оборудования и монтаж двух консольных кранов на литейном пролете грузоподъемностью по 10 тонн. Работа затягивается, поскольку проектно-конструкторский отдел комбината и специалисты цеха не нашли оптимального решения по одному из кранов. Специалисты техотдела комбината считают, что положение отнюдь не безвыходное.

Помимо первоначальных мероприятий, в приказ № 1 по первому марганцовскому цеху включено позднее еще одно. Решено обеспечить повышение среднего веса полного ковша на участке печей № 33—35. Сейчас на этих агрегатах вес плавки составляет 270 тонн. Внедрение дополнительного мероприятия позволит повысить его до 300 тонн.

Уже сегодня ясно, что во втором марганцовском цехе сорвана реализация особоконтрольного мероприятия в третьем обжимном цехе. Здесь предстоит смонтировать оборудование кольцевой слиткоподачи, работающей в членочном режиме. Внедрение новинки обещает прирост производства на блюминге № 3 примерно на 135 тысяч тонн заготовки в год. Но и здесь — задержка: до сих пор нет ясности, когда же поступит слитковозная тележка, изготавление которой заканчено одному из машиностроительных заводов Сибири. Ясности не было давно, но только на днях на завод-изготовитель выехал представитель управления главного механика, чтобы решить вопрос на месте. Трудно понять, почему надо было долгое время мучиться сомнениями, ставить под угрозу выполнение важного мероприятия вместо того, чтобы давно уже поставить, как говорится, все точки над «и».

**В НОЯБРЕ** должен вступить в строй дополнительный парк железнодорожных путей в южной горловине станции Западная. С выполнением этого особоконтрольного мероприятия сталеплавильщики комбината связывают большие надежды. В частности,

**На правом фланге пятилетки**

В первом обжимном цехе в числе тех, кто успешно несет трудовую вахту, называют машиниста клемщевого крана Николая Алексеевича Адаменко. За многие годы работы в цехе Николай Алексеевич в совершенстве изучил вверенное ему оборудование и все операции производит быстро, своим трудом помогает товарищам обеспечивать ритмичную работу стана.

На снимке: ударник коммунистического труда машинист клемщевого крана Николай Алексеевич АДАМЕНКО.

Фото Н. Нестеренко.

ожидается увеличение пропускной способности станции на 5 процентов и вообще улучшение железнодорожных перевозок в сталеплавильном производстве. Но предварительно предстояло выполнить большие переносы действующих ком-

паний, трубопроводов, — короче, провести серьезную подготовку к ней. Отдел капримонта приступил к ней с опозданием. Сейчас нужно резко ускорить темпы работ, чтобы ответственное задание по строительству путей было выполнено в ноябре...

Подходит к концу работы на сооружении дегазационной установки на Янгельском источнике водоснабжения. Это особоконтрольное мероприятие учитывает интересы многих тысяч горожан, проживающих в южных микрорайонах Приволжья. Не секрет, что качество воды из янгельского источника значительно хуже, отчего и стойкость водопроводных труб невысока. Отсюда — частые тревожные звонки в аварийную службу, вызовы слесарей-водопроводчиков из домауправлений. Да и вкусовые качества янгельской воды хуже, чем из подземных источников, пытающихся старые квартилы города.

На выполнение работ по установке отпускалось более 200 тысяч рублей. Сейчас строительство и монтаж оборудования подходят к концу. На ионе намечается пробный пуск дегазационной установки и проверка ее эффективности. Монтаж оборудования здесь вел коллектив управления Уралстальконструкции. Но руководители управления предприятиями жилищно-коммунального хозяйства комбината в свое время не проявили должной настойчивости, чтобы намеченные работы были выполнены возможно раньше.

Перечень мероприятий, предусмотренных приказом № 1, на этом, конечно, не исчерпан. Да такой цели не ставилось. Важно было показать, где положение сегодняшнее вспышка опасение за соблюдение сроков намеченных работ, и напомнить ответственным исполнителям об их ответственности. Время для исправления допущенных ошибок во многих случаях еще нешло.

С. КУЛИГИН.

Александр ЛОЗНЕВОЙ

**„КРЕПОСТЬ МАГНИТНАЯ“****Главы из нового романа**

(Продолжение. Начало в № 62—63)

Повернулся, пошел к каркасным домикам, что совсем близко от вокзала. В одном из них оставался друг — Петро Калугин. Петъка.. Сколько лет не виделись!

Не без волнения поднялся по скрипучим ступенькам на второй этаж, но давно знакомая угловая комната оказалась пустой. Минут пять толковал с полуслухой бабкой, что возилась в коридоре возле примуса. Он, Петъка и живет, и вроде бы не живет здесь. Куда-то уезжает и его долго не бывает дома. А последний месяц вообще не видно...

— Кто ж его знает! — вздохнула старуха.

Исходил матрос и пятый участок, хотел Антонию разыскать. Многих спрашивал, может, кто знает итальянца. Приметный такой — с усиками, а фамилия — Ригони.

Люди разводили руками: наверное, в содгород перевели. Для них, иностранцев, все, что получше.

— Эти, которые мириканцы, так они в Березках — заметил возчик, теребя кнут в руках.

— Так то ж инженеры! — перебил тощий парень.

— А это каменщик, как и мы...

— Об чем и толку. Буржуи, они в бараках не хотят. Хватеру им подавай каменну, да чтоб внутри клозет, как в Европах. Они, энти, что из разных царств понаехали, с нашим братом не могут. Брезгают. От нас, известно, пахнет, а у них — дикалоны...

— А ты что, нюхал?

— Как не нюхать, коли все впокат спим! — подмигнул возчик. — В других бараках лежаки, а у нас нары в два этажа. Теснотища. Никаких спасеинев, особыни, когда ж горохи или черного хлеба на ночь.

— Тебе про Фому, а ты — про Ерему! — оборвал парень. — Про мириканцев спрашиваю. В гостях, что ли, у них бывал, аль как?..

— Не лакай, чтоб с ними одним воздухом дыхать!

— Так чему ж позавидовал?

— А ничему! Свой, говорю, у нас дикалоны. Крепче ихних, Чесноку вон поешь с солью — тот же газ иприт, что германцы на войне пущали. Никака мирабы не терпит. Клопы, на что тварь живучая, а все одни вывались, поздыхали: не по нутру, значит, дух барачный.

— Человек дело спрашивает, а ты про всяку нечисть, — нахмурился парень. — Ты, матрос, не слухай его.

— Не слухай, не слухай!.. Дам вот по спине! — Возчик замахнулся кнутом, но не ударил. Бросил в сердцах, уходя. — Ишшо мамкино молоко на губах, а на старше себя гавкаш... Щен!

— Поспрашивай ишшио, матрос, найдешь свою тальянца. — И как бы про себя. — Народ тьма-тьмуща. Почтай, вся Россия здесь. А ишшио и заграница. Кого тут только нет — и немцы, и мадьяры, и сколько энтих татаров!..

— Постой! Ежели, значит, не найдешь, непременно в шестой барак приходи: место всегда будет.

Платон знал: демобилизованный в любом бараке примут. Народ к армии и флоту — со всей душой. Но ему не хотелось останавливаться где попало, не повидавший с Галей. Прежде всего — к ней. Кстати, может у нее и заночует. Неудобно, правда, но там видно будет.

Шестой участок, где жила Гала, примыкал к Центральной электростанции. Чтобы туда попасть, надо было пройти через весь завод. Тем более интересно, что и как на заводе, — посмотреть охота.

Подходя к главной проходной, остановился, поднял голову: высоко впереди алое полотнище, на нем слова: «Товарищ, своим трудом ты наносишь удар по врагам Родины, по всякого рода маловерам и нытикам, по тем, кто мешает строить фундамент социализма. Успешной тебе работы!». Чуть ниже: «Добро пожаловать!».

Ладейников потянул за ручку двери и оказался лицом к лицу с бородатым вахтером.

— Пропуск? — преградил дорогу тот.

— Как — пропуск.. — удивился моряк. — Когда уезжал, никаких пропусков не было.

— Раньше и пашпортов не было.

— Не было, — согласился матрос. И стал объяснять, что он только с поездом. Отслужился. — Да ты что, не понимаешь, три года с оружием в руках Родину оберегал!..

— А мне хоть сам нарком, товарищ Ворошилов. Нема пропуска — вэртай огблиси. Як приказано, так и делаем. Понимать должен: бдительность! — Поддерживая забинтованную руку, вахтер прошелся взад-вперед и вдруг уставился на моряка. — Постой, чи не жив ты в четвертом бараке?

— Котыга!.. — воскликнул матрос. — Вот так встреча!.. Ну здравствуй. Тебя и не узнать, борода, усы...

— А я тэбе зразу.. Только, бачиши, при служебном, так сказать, исполнении.. Тут у нас, як в армии, строго, — он потрогал кобуру, из которой выглядывала рукоятка револьвера. — Без строгости не як не можно. То куркули, то вредители всяки, одним словом, классова борьба..

— Разумею, — и спросил, что у него, Котыги, с рукой. — Травма?

— От ж.. Крыша в бараке потёкла, я и полез. Надо б потыхэньюку, помаленьку.. та хто ж его знал? Драбына перекосилась, и я..

— Доброе, живой остался.

(Продолжение следует).

## ЩЕДРА ЗЕМЛЯ

Дом природы создан несколько лет назад. Сейчас здесь действует семь секций. Вот только некоторые из них: садоводов, пчеловодов, охраны животного мира, клуб голубеводов.

Любовь к земле, к плодам ее помогают привить периодически организуемые секцией садоводов выставки. О том, насколько щедра магнитогорская земля и насколько трудолюбивы ее люди, говорят хотя бы такой факт: в 1982 году наши земляки, представлявшие на областной выставке коллективный сад «Металлург», за большой ассортимент плодовых культур были награждены грамотой. Красочность и разнообразием привлекают цветочные и декоративно-художественные композиции на выставках садоводов комбината.

Секция садоводов самая многочисленная. Члены ее постоянно помогают друг другу, обмениваются опытом селекционной работы. А зимой для них проводятся занятия народного университета охраны природы. Знанием предмета, глубиной и содержательностью отличаются выступления А. И. Басалаевой, Н. Д. Сергеевой, В. В. Волковой, Л. Н. Затонской. Особенно полезны эти занятия для начинающих садоводов: они узнают, как правильно подобрать для нового участка сорта плодовых и ягодных культур, как подготовить почву перед закладкой сада, как правильно посадить и вести уход за деревьями и кустарниками. К услугам любителей — библиотека Дома природы, опытные консультанты. Книги и подшивки специальных журналов, добрые советы помогут защитить сад от вредителей и болезней, немало полезного могут узнать здесь цветоводы и огородники.

Л. ИГОШИНА,  
ответственный секретарь общества охраны природы.



**Н** РАЙ наш необычайно богат лекарственными травами. Уже в мае работники аптек приступают к их сбору. Лекарственное растительное сырье заготавливается в огромном количестве. Сдаются его в аптеки и жителям города. И, несмотря на это, сырья аптекам не хватает. Потому что не всегда можно отыскать плоды шиповника и крапиву, подорожника и пустырника, бересклетов и сосновые почки.

Сами работники аптек едва ли сумеют устраним нехватку трав. Нужна помочь населению. Необходимо, чтобы в заготовке приняли активное участие школьники, учащиеся профтехучилищ, студенты, домохозяйки, пенсионеры.

Тем, кто решит помочь аптекам, следует помнить, что заготовка требует и умения, и терпения. От того, правильно ли и вовремя ли высушено сырье, зависит его сохранность. Чем быстрее проведена сушка, тем меньше потерь и лучше качество трав.

Лучше всего лекарственные травы сушить в тени под навесом: и вентиляция хорошая, и солнце с дождем не страшны. Подойдет для этого и чердак. Травы нужно разложить тонким слоем. Не менее одного раза в сутки сырье следует переворачивать. Конец сушки определяется на ощущение: листья и травы должны легко перетираться на ладони, а главная жилка листьев и стебля должна ломаться.

В мае можно заготавливать листья мать-и-мачехи. Собирать надо их, коротко обрывая черешки. В начале июня следует заняться сбором листьев подорожника большого, которые не покрыты волосками, как у подорожника среднего, — также коротко обрывая черешки. Листья крапивы двудомной заготавливаются в течение всего лета, без стебля. Траву тысячелистника надо заготавливать во время цветения — в июле, августе. Срезать следует белые цветущие верхушки растения 10—15 см длины.

В течение всего лета можно собирать траву полыни горькой. Растение это до метра высотой, с характерным запахом, серо-зеленого цвета. Соцветие — метелка сложная, каждая веточка заканчивается кор-

## РАСТЕНИЯ ЛЕЧАТ

цинкой с мелкими желтыми цветами. Во время цветения заготавливают траву пустырника пятилистного. Это высокое травянистое растение, очень листевое, с четырехгранным стеблем и мелкими розово-сиреневыми цветками. Собирают цветущие верхушки стебля длиной 30—40 см.

В июне можно начинать заготавливать траву спорыша. Это невысокое стелющееся растение с мелкими листьями и цветками. Заготавливают всю наземную часть, осторожно срезая ножницами. Траву череды трехраздельной, которая обитает по сырым местам около рек, оврагов, заготавливают в период бутонизации, до цветения. Срезать надо верхушки 10—15 см длины.

Гриб «чага» — это нарост на березах, округлой формы, шершавый, черный снаружи, внутри табачного цвета. Заготавливать его можно круглый год, но удобнее осенью, зимой и весной — издалека заметить его не мешают листья. Сушить можно в сушняках при температуре не более 50°С.

Начиная с августа и весь сентябрь производится сбор плодов шиповника. Плоды собирают, когда оранжевая окраска их переходит в ярко-красную и они становятся мягкими. В это время плоды содержат максимальное количество витамина «С». Собирать плоды надо осторожно, так как на помятых и с поврежденной кожей плодах быстро развивается плесень. Немедленно после сбора плоды раскладывают для сушки. Допускается сушка в печах при температуре не более 60°С. В это же время заготавливают плоды рябины и черемухи. Сушат так же, как шиповник.

Лекарственное растительное сырье у вас примет ближайшая аптека по утвержденным закупочным ценам.

Л. ЛОСЕВА,  
заведующая аптекой № 269.

## До встречи, Кизилка!

Реки еще не видно, но глухой ровный шум слышен уже давно. А может быть, это ветер раскачивает верхушки лиственниц и сосен? Но нет — от величавых гигантов веет тишиной и спокойствием. Разве что болтливая сорока, вдоволь настrekотавшись, тяжелым камнем сорвется с дерева и улетит, раскачивая пушистые ветки сосны.

А вот и речка — внизу, между поредевшими деревьями, мелькает кипящая струя Кизилки. Вешняя вода уже ушла, кое-где на перекатах обнажились гладкие, чисто умытые водой камни, на берегах неуклюже застыли бревна. Сучковатые черные стволы ждут следующей весны, чтобы с большой водой снова тронуться в путь. Всю свою жизнь они росли на одном месте, мо-

жет быть, тоже возле речки, завидовали проплывающим мимо соратиям, а теперь и сами отправились было в далекое путешествие, да вот не доплыли до конца, решили отдохнуть. Но вот и наше место: за перекатом, наткнувшись на камни, река приостанавливается в задумчивости, образуя не глубокий омуток, чтобы через десяток метров стремглав помчаться дальше. Здесь нет быстрого течения, но нет и спокойной глади: река как бы кипит на медленном неслабеющем огне. Несколько минут — и все готово: поплавок ложится на темную воду. Начинается томительное ожидание. Минуты, когда поплавок начнет выплясывать неизвестный танец, а потом резко уйдет под воду, — этой мину-

ты ждешь с замиранием сердца. В такую минуту даже бывалый рыболов волнуется, как, мальчишка. А вот и первая поплавка: поплавок резко ушел вниз и моментально вынырнул наружу. Чертыхаясь, дергаю удильщик. Так и есть, пропала наживка. Теперь даже самому интересно становится — что за рыба там хулиганит? Новый червь, насаженный на крючок, исчезает в глубине. Теперь, когда знаешь, что обязательно клюнет, надо быть начеку.. И вот опять поплавок ныряет. Рывок — как раз вовремя: рука чувствует приятную тяжесть. Красавец елец, описав дугу, плюхается в траву далеко за спиной. Снимая его с крючка и, зажимая в ладони, любуюсь узорной чешуей: хоть и невелика рыбка, а хороша.

Где-то позади осталась речка; снова замелькали лиственницы, березы, сосны. Но еще долго слышен шум маленькой горной речки. До скорой встречи, Кизилка!

А. ЗИГАНГИРОВ,  
электрик УПЖХ.

Авторами голов стали капитан команды Александр Кукушкин, нападающий Вадим Пикунов, полузащитник Сергей Михачев.

Итак, позади уже четырех календарных игр. Старт чемпионата-83 удался «Металлургу»: набрано максимальное количество очков — восемь. Впечатляют и соотношение забитых мячей и пропущенных — десять к одному. Неудивительно поэтому, что магнитогорцы вышли в лидеры и уверенно возглавляют турнирную таблицу второй лиги класса «А» Центральной зоны РСФСР. Следующая игра состоится в Дзержинске с «Химиком». А на будущей неделе — две игры дома: «Металлург» встретится 8 июня с нижнетагильским «Уральцем», а 11-го — со свердловской командой «Уралмаш».

Н. ВАСИЛЬЕВ.

Редактор Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО.



ЧЕТВЕРГ, 2 июня  
Шестой канал

8.00. Время. 8.40. «Я в рабочие пошли». Документальный фильм. 9.05. Концерт народной артистки СССР М. Биешу. 10.10. «Встреча у высоких снегов». Телевизионный трехсерийный художественный фильм. 1-я серия — «Начало пути». 11.20. Выступление русского народного хора Дома культуры и трехраздельной, которая обитает по сырым местам около рек, оврагов, заготавливают в период бутонизации, до цветения. Срезать надо верхушки 10—15 см длины.

Начиная с августа и весь сентябрь производится сбор плодов шиповника. Плоды собирают, когда оранжевая окраска их переходит в ярко-красную и они становятся мягкими. В это время плоды содержат максимальное количество витамина «С». Собирать плоды надо осторожно, так как на помятых и с поврежденной кожей плодах быстро развивается плесень. Немедленно после сбора плоды раскладывают для сушки. Допускается сушка в печах при температуре не более 60°С. В это же время заготавливают плоды рябины и черемухи. Сушат так же, как шиповник.

Л. ИГОШИНА,  
ответственный секретарь общества охраны природы.

А вот еще один, вовсе нежеланный гость — на крючок попалась крохотная рыбешка. Бережно снимаю крюшку, стараясь не повредить губу, и выпускаю в воду. Малек сначала лежит на поверхности, а потом, поверив в чудесное спасение, юркает в глубину.

В воздухе между тем уже разливается вечерняя прохлада. Солнце давно спряталось за дальней горой, становиться холодно. Жаль, но пора уходить. Сегодня улов невелик — несколько ельцов и пескарей. Но не в количестве пойманной рыбы дело!

Где-то позади осталась речка; снова замелькали лиственницы, березы, сосны. Но еще долго слышен шум маленькой горной речки. До скорой встречи, Кизилка!

А. ЗИГАНГИРОВ,  
электрик УПЖХ.

ПЯТНИЦА, 3 июня  
Шестой канал

8.00. Время. 8.40. «Не тронь меня». Документальный фильм. 9.10. Концерт заслуженного артиста РСФСР В. Спивакова и лауреата международного конкурса Ю. Башмета. 9.50. «Встреча у высоких снегов». Телевизионный трехсерийный художественный фильм.

Коллектив цеха эксплуатации ЖДТ глубоко скорбит по поводу смерти участника Великой Отечественной войны ТЕСТИНА Ивана Дмитриевича и выражает соболезнование семье и родственникам покойного.

Коллектив рудообогатительных фабрик скорбит по поводу смерти ШИЯНОВОЙ Пелагеи Ильиничны и выражает соболезнование семье и родственникам покойной.

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.

Пишите, звоните, приходите!  
наш адрес: