

БОЛЬШЕ УГЛЯ
ИЗ КОМБАЙНОВЫХ
ЛАВ



РАСТЕТ МЕХАНИЗИРОВАННАЯ
ДОБЫЧА

БЕЛОВО. (Корр. «Кузбасс»). В конце мая горком КПСС на своем заседании рассмотрел вопрос о мерах увеличения производительности комбайнов на шахтах рудника. Перед этим бригады из партийных и инженерно-технических работников проверили работу комбайновых лав. Горком признал правильную тактику в корреспонденции «В роли сторонних наблюдателей», опубликованной в газете «Кузбасс». В принятом постановлении ообъявлены меры, нацеленные на шахтах и в тресте по росту механизированной добычи угля. В числе их — внедрение метода узлового ремонта, укрепление бригад, упорядочение лесодоставки, нарезка более длинных лав и другие.

На шахтах прошли партийные собрания и производственные совещания механизаторов. Поднялась трудовая активность членов комплексных бригад. Ряд намеченных мер воплощен в жизнь. В результате производительность комбайнов стала расти. На «Чертинской-1» из пяти комбайновых лав четыре перевыполнили план. Горняки 59-й лавы в сравнении с маем среднесуточную добычу увеличили на 30 проц.

На самой высокой производительности комбайна в первой половине июля добился горняк 15-й лавы шахты «Чертинская-Южная». Они подобрали 7.350 тонн угля и таким образом создали предпосылки для того, чтобы за месяц добыть не менее 15 тысяч тонн на шахту. Неуклонно идет вверх кривая производительности комбайна и у горняков 12-й лавы, которые решили обогнать бригаду 17-й лавы, хотя мощность пласта в первой из них почти в полтора раза меньше, чем во второй. Систематически выдаются сверхплановые тоннажи механизаторы 11-й лавы «Грамотинской-1». Они за полмесяца добыли 6.300 тонн угля.

На шахте «Пионерка» после трехдневного перерыва вновь приступила к работе комбайн «Донбасс». Машинист Бершин за смену добывает по 220 тонн топлива, вдобавок, чем выдавалось из лавы полмесяца назад, когда там не было машин.

Есть основание утверждать, что к концу июня в сравнении с маем отстающих комбайновых бригад на руднике будет значительно меньше.

ПРЕОДОЛЕВАЯ ТРУДНОСТИ
ОСИННИКИ. (Корр. «Кузбасс»). Много упорства и инициативы проявляют горняки шахты № 4 при использовании горных комбайнов на маломощных пластах со слабыми боковыми породами. Шахтеры добиваются при этом высокой производительности.

Хорошие показатели имеет участок, которым руководит горный инженер В. И. Тюкавкин. Некоторое время назад здесь отработали лаву с помощью взрывчатки. Но как только удалось преодолеть геологическое нарушение пласта, коллектив освоил комбайн «Донбасс», быстро освоил его. В течение месяца было добыто сверх установленного норматива более тысячи тонн топлива.

Бригады горняков успешно освоили комплексную организацию труда. Они активно поддерживают начин инициативы шахтеров И. Мамая и А. Кольчига. Борьба за ежедневное перевыполнение норм, наиболее дружная бригада Павла Печельникова дает дополнительно в смену до 30 тонн угля — по 3 тонны на каждого. Бригада Юлифа Чернойца, Андрея Скибера экономит средства на добыче каждой тонны топлива. Коллектив участка решил в июне значительно превзойти достигнутые показатели, подготовив к работе две новые лавы, в одной из которых внедрить комбайн «Горняк». Свои обязательства коллектив с честью выполняет. На сверхплановый счет записаны новые сотни тонн угля.

Преподобие короля
Непала
в Советском Союзе

Король и королева Непала продолжают свою поездку по Советскому Союзу. 15 июня на крейсер «Буйбышев» они выехали из Сочи и прибыли в Сухуми, откуда самолетом отбыли в Ереван.

Тепло приветствовала столица Советской Армении короля и королеву Непала. На аэродроме их встречали Председатель Президиума Верховного Совета, Армянской ССР Ш. М. Арушанян, депутаты Верховных Советов СССР и Армянской ССР, министры, представители предприятий и учреждений, работники печати, кино и радио. С приветствием к высоким гостям обратился тов. Арушанян. С ответным словом выступил король Непала Махендра.

После отъезда короля Непала Махендры нанес визит Ш. М. Арушаняну.

Вечером 15 июня королевская чета присутствовала на концерте в Большом концертном зале Армянской филармонии. (ТАСС).

Кузбасс

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС,
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 37-й
№ 143 (9356)

Среда, 18 июня 1958 г.

Цена 20 коп.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

УХОД ЗА ПОСЕВАМИ — РЕШАЮЩИЙ ЭТАП БОРЬБЫ ЗА ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ. А. Мазюков. — Инициатива коммунистов. Я. Бездель. — Как обрабатывать участки кукурузы (1 стр.).
ДЕНЬ НАШЕЙ РОДИНЫ (1 стр.).
Пьянство должно быть изжито. Беседа агитатора цеха № 2 кемеровского завода «Кузбассэлектромотор» А. И. Худоман (2 стр.).
РЕЙД ГАЗЕТЫ «КУЗБАСС». Г. Завал-

ская, В. Пархоменко, В. Верховский и др. — Быстрее строить детские сады и ясли (2 стр.).
А. Ларичев. — Положено начало большой работе (2 стр.).
УСКОРЕННОЕ РАЗВИТИЕ ХИМИИ — ВСЕНАРОДНОЕ ДЕЛО! Н. Лодыгин. — По пути технического прогресса. В. Козинский. — Нужна мощная база пластмассовых изделий (3 стр.).
ТЕЛЕГРАММЫ ИЗ-ЗА ГРАНИЦЫ (3 стр.).

Уход за посевами — решающий этап борьбы за высокий урожай

Борьба с сорняками — дело большой важности

ТРУЖЕНИКИ полей нашей области проявили огромный трудовой энтузиазм в ходе весенней севы. В колхозах и совхозах широкое распространение нашел почва донецкого шахтера Николая Мама. Механизаторы и полеводы по-боевому соревновались за перевыполнение сменных заданий на всех видах полевых работ и добились своей цели. Несмотря на затяжную и неблагоприятную весну, посевная завершена ныне значительно раньше прошлогоднего. План сева зерновых выполнен на 100,4 процента, а основной продовольственной культуры — пшеницы — на 102,6 процента. В лучшие агротехнические сроки и с хорошим качеством завершена посадка картофеля и кукурузы.

Эти успехи — результат мудрой политики нашей партии. Осуществление реорганизации МТС и продажа сельскохозяйственной техники колхозам вызвали у сельских труженников новый приток творческих сил и производственной активности. Перемены в жизни колхозной деревни происходят в результате активизации партийных и советских органов, хозяйственных руководителей, специалистов сельского хозяйства в решении задач, выдвинутых самой жизнью.

Труженики полей отлично справились с севом и повсеместно закрепили прочную основу для получения высокого урожая. Сейчас они стремятся организовать образцовый уход за посевами. В тех хозяйствах, где больше и меньше руководителей, рьяные труженики по-настоящему заботятся о судьбе нового урожая, там не медлят с боронованием всходов и прополкой. В колхозах и совхозах Юргинского района для уничтожения сорняков боронование посевов кукурузы сразу же после обильных дождей, прошедших в начале июня. Занимаются в районе и обработкой междурядий кукурузы в двух направлениях, прополкой «зеленых квадратов» и рыхлением почвы.

Хорошо организованы работы по уходу за посевами в артели имени Чкалова, Промышленновского района (председатель т. Ахматиев). Члены механизированных звеньев по выращиванию пропашных культур подкрепляют делами свое стремление получить с гектара по 350 центнеров кукурузы и по 280 центнеров картофеля. Они до четырех раз, например, бороновали картофель до всходов и после их появления культивируют междурядья и окучивают кусты.

В области принимаются серьезные меры к увеличению производства кукурузы. Посевы ее расширены по сравнению с прошлогодним уровнем. По примеру курских хлеборобов, выступивших инициаторами борьбы за высокий урожай этой культуры, у нас идет борьба за получение с гектара не менее 300 центнеров зеленой массы. Звеньевая А. Ф. Подинович из Трудармейского совхоза решила вырастить и собрать с каждого из 24 гектаров по 800 центнеров стеблей с початками. И это обязательство А. Ф. Подинович и его товарищи по плечу. Они усердно пропалывают, прорывают и подсаживают растения в пустые гнезда, междурядную обработку «зеленых квадратов» в двух направлениях.

Кукуруза — исключительно урожайная культура, незаменимый корм для животноводства. Без нее немисливо создание прочной кормовой базы, необходимой для повышения производительности общественного скота при одновременном приросте его поголовья. Важно поднять всех механизаторов и полеводов на борьбу за высокий урожай этой ценной кормовой культуры, сделать массовым опыт передовых кукурузоводов.

В решении этой задачи — широкое поле деятельности у первичных партийных организаций колхозов, совхозов, МТС и РТС, местных Советов, призванных постоянно развивать соревнование среди механизаторов и полеводов за перевыполнение сменных заданий на всех видах сельскохозяйственных работ.

Ныне в отличие от прошлых лет райисполкомы утвердили в каждом колхозе и совхозе общественных инспекторов-организаторов по возделыванию пропашных культур, и это положительно сказалось на качестве сева. Предстоит привлечь все трудоспособное население села на помощь звеньям, занятым прополкой гряд кукурузы и окучиванием картофеля, а также продумать систему материального поощрения за своевременное и добросовестное выполнение работ по уходу за пропашными культурами.

Требуется усилить уход за посевами зерновых. Нельзя допускать прошлогодних ошибок и упущений, какие имели место в некоторых колхозах Промышленновского, Ленинск-Кузнецкого и Беловского районов. В минувшем году там не провели прополку пшеницы от полей и в период хлебоуборки на приемные пункты сдавали недоброкачественное зерно.

Заложив цель производить как можно больше продуктов питания для населения и сырья для промышленности, сельские труженники обязаны всемерно снижать себестоимость и улучшать качество зерна, мяса, молока, шерсти, яиц и другой продукции. Одним из важных источников повышения урожайности полей и качества зерновых культур является удаление на посевах полей, осота, осюга, варышка. В ряде хозяйств будет применяться химическая прополка всходов посредством разбрызгивания яд-гербицида с самолетов — новый способ уничтожения сорняков. Эту работу надо провести вовремя, с учетом всех требований. Следует также не забывать о подкормке растений минеральными и органическими удобрениями, особенно пропашных культур.

Неопустимо такое положение, когда в совхозе «Безруковский», Кузнецкого района, в Бурлаковском совхозе, Прокловского района, в колхозе «Большевик», Ишкского района, в ряде сельхозартелей Ленинск-Кузнецкого района до сих пор не занимаются прополкой, хотя уже давно появились дружные всходы хлебов. А ведь там поля сильно засорены полевой и осотом. Руководители этих хозяйств не прочь при случае поговорить о стопудовом урожае, тогда как работы по уходу за посевами пустились на самотек. Этим объясняется тот факт, что до сегодняшнего дня к прополке зерновых еще не приступали. Это неизбежно скажется на урожае, на выполнении принятых обязательств.

Товарищи механизаторы и полеводы! В колхозах и совхозах достаточно техники и средств, необходимых для организации образцового ухода за посевами всех сельскохозяйственных культур. Используйте их в полной мере, помните, что сорняк — враг урожая. Борьба с ним — серьезное дело, требующее от нас напряжения сил, опыта и знаний.

Сибирь индустриальная

НОВОСИБИРСК, 16 июня. (ТАСС). Здесь закончилась проходившая пять дней межзональная научная конференция, организованная Министерством высшего образования СССР. Она была посвящена вопросам дальнейшего развития Сибири и превращения этого богатого района страны в мощную индустриальную базу.

Заслушано около двадцати докладов, сделанных преподавателями исторических и экономических наук. При осуществлении власти развитие Сибири осуществляется быстрыми темпами. Уже два года назад Западная Сибирь производила значительно больше электроэнергии, добывала угля, плавила металлы, чем вся царская Россия.

Участники конференции на основе убедительных фактов и подсчетов показали, что производство основ-

ных видов промышленной продукции в Западной Сибири значительно дешевле, чем в Европейской части страны.

Интересные материалы и обобщения содержались в докладах о мероприятиях КПСС по развитию Кузбасса и по созданию индустриальной базы в Омской области, о развитии промышленности Алтая, перспективах Кемеровского экономического района, о развитии лесозаготовительной промышленности, железнодорожного транспорта, производственных сил Иркутской области и других.

В научной конференции приняли участие работники высших учебных заведений Новосибирска, Омска, Томска, Барнаула, Иркутска, институтов Сибирского отделения Академии наук СССР.

Инициатива коммунистов

Сев закончен. На полях колхоза имени Калинина, Марининского района, засеяны всходы.

Партийная организация, правление артели и все колхозники сейчас озабочены тем, чтобы вырастить высокий урожай, получить с гектара по 16 центнеров зерновых, 300 центнеров кукурузы и 120 — картофеля.

Задача не легкая. Надо много поработать летом, особенно по выращиванию кукурузы и картофеля. Вот об этом и решили поговорить коммунисты на открытом партийном собрании.

— Долго думал я, как нам организовать уход за кукурузой и картофелем, — сказал секретарь партийной организации агроном Н. П. Новичков. — Принеи обработки земли и ухода за посевами нам известны. Но как справиться с таким большим объемом работ, долго возвалою меня. У нас в этом году увеличился посевы кукурузы и картофеля. Создано три звена. Возглавляют их опытные люди Д. Д. Снайпер, А. И. Колмагоров, Д. Е. Гавриленко. Но они сумеют проводить только механическую обработку полей. Между тем этого мало. Нам надо много сделать и ручным трудом. Мне кажется, что следует в помощь звеньям раскренить посевы кукурузы и картофеля за семьи. Всего в колхозе более четырехсот трудоспособных. Расчет показывает, что на каждого члена артели приходится 0,25—0,30 га посева. Обработка таких небольших участков будет необременительной. Между тем это даст много. Участие каждого колхозника обеспечит тщательный уход за посевами кукурузы и картофеля, а значит позволит получить высокий урожай.

Предложение секретаря партганизации получило единодушное одобрение и поддержку.

— Некоторые колхозники у нас потеряли интерес к картофелю и кукурузе, — сказала Герой Социалистического Труда Е. Д. Поморцева. — Весной посадил и забуду, до уборки о них не думаю. Да и убираю картофель не колхозники, а горожане. К чему это приводит, нетрудно подсчитать.

Екатерина Даниловна Поморцева права. Звено по выращиванию картофеля, руководимое ею, ежегодно вырабатывает по 250 — 300 центнеров с гектара. Однако колхоз в прошлом году в среднем получил только по 35.

Много говорили коммунисты и колхозники о выращивании кукурузы и картофеля. И все пришли к единому выводу: в помощь звеньям раскренить все посевы кукурузы и картофеля по колхозным семьям, организовать тщательный уход и обеспечить выполнение принятых социалистических обязательств. А. МАЗЮКОВ.

Как обрабатывать участки кукурузы

Известно, что от своевременного и качественного проведения работ по уходу за посевами кукурузы зависит судьба ее урожая.

Едва прошли обильные дожди, как на полях образовалась плотная корка, особенно на глинистых и суглинистых почвах, и сразу же появились сорняки. Необходимо срочно приступить к боронованию посевов как до всходов, так и по появлению всходов. Рыхление почвы следует проводить в один — два следа легкими или средними боровами, не допуская повреждения растений. Боронование по всходам лучше начинать с 11 часов утра, в сухое время, когда растения менее ломки. Во всех случаях бороновать надо по диагонали, к направлению посева. При сильном повреждении растений боровами или заваливания их землей боронование прекращается до появления первых трех листочков, а потом начинается перекрестная междурядная обработка «зеленых квадратов».

В зависимости от засоренности посевов, состояния почвы и растений в течение вегетационного периода проводят две — три междурядные обработки с прополкой гнезд после каждой культивации. Первую перекрестную культивацию лучше проводить при появлении третьего — четвертого листка у растений, причем на глубину 8—10 см, что способствует хорошему разрыхлению земли и уничтожению сорняков, проникновению воздуха и сохранению влаги в почве. Так создаются условия для лучшего развития корневой системы.

Вторая культивация после первой начинается через две недели на глубину 6—8 сантиметров; более глубокое рыхление может повредить корни кукурузы. Последующие культивации проводятся по мере необходимости.

Для предохранения растений от срезаания лапами культиватора и по-

вреждения корней оставляется защитная зона в 10 см от рядков при первой культивации и 15 см — при дальнейших.

Для междурядных обработок используются как навесные, так и прицепные культиваторы «КНР-4-2», «КВТ-4-2», захват которых соответствует захвату сеялки «СКК-6». Можно использовать культиваторы «КРН-2-8», «КВТ-2-8» или переоборудованные культиваторы «КПН-4», «КП-4» и «КП-3».

Для лучшей обработки междурядий требуется правильно отрегулировать рабочие органы культиватора (лапы). Очень хорошие результаты дает такая установка лап. Вперед, в середине междурядья, ставится стрельчатая лапа, позади и с рядами — однострельчатые лапы и бритвы, предохраняющие растения от заваливания их землей, хорошо срезающие сорняки. В результате почва равномерно получается ровной, без борозд, обычно образующихся при установке стрельчатой лапы сзади. Таким образом лучше сохраняется влага в почве.

Чтобы обеспечить хорошее и полное срезание сорняков, лапы ежедневно ватачиваются.

Если посевы производились по необработанным землям или вносились только навоз и суперфосфат, очень важно внести подкормку культиваторами, растениеметателями, а при отсутствии их — поверхностно тушевыми сеялками или в ручную с последующей заделкой их культиваторами. При внесении в зависимости от состояния растений вносят 1,5—2 центнера суперфосфата (если не вносился перед посевом) и аммиачной селитры 1 центнер на гектар.

Я. БЕЗДЕЛЬ, старший научный сотрудник Кемеровской сельскохозяйственной опытной станции.

По 300 центнеров на гектаре будет!

В колхозах Тузловского района весенний сев проведен в предельно сжатые сроки и на высоком агротехническом уровне. Поля уже покрылись дружными и ровными всходами зерновых культур. Опытные хлеборобы поговаривают:

— Быть нынче 100-пудовому урожаю хлебов.

Большая забота проявляется о возделывании пропашных культур. Звенья кукурузоводов решили вырастить на каждом гектаре по 300 центнеров зеленой массы. В сельхозартели имени Революции, например, посевы кукурузы на чистых землях. На всю площадь в 259 гектаров внесены органические и минеральные удобрения. Тщательно проведена предпосевная обработка. Не отлучая от пропашек лет здесь не допускают обычаики в выращивании кукурузы. Кто проводил сев

этой культуры, тот ухаживает за посевами и будет убирать урожай. Сейчас механизаторы и полеводы тракторно-производственных бригад В. В. Касова и В. Н. Нестерова приступили к рыхлению почвы путем боронования на кукурузных полях. Эту работу выполняют опытные трактористы Н. К. Пивченко, А. П. Семенов и другие. Агрегаты работают на малых скоростях, чтобы не повредить растения. Боронование позволяет не только хорошо рыхлить почву, но и уничтожить появившиеся сорняки. В бригадах решено при второй междурядной обработке провести минеральную подкормку растений. Для этого все готово.

Организовано начало ухода за посевами кукурузы в колхозах имени Кирова, «Вперед» и других. А. ХАНОВ.

Квадраты правильные

КРАПИВИНО. (По телефону). В колхозе имени Крусской механизированное звено Петра Беккера успешно до всходов провело рыхление почвы легкими боровами в два следа на всей площади кукурузы. Сейчас на поле появились дружные всходы. Агроном Тамары Лупин, утвержденная райкомом партии инспектором-организатором по возделыванию пропашных культур, признавала качество посева кукурузы хорошим.

«Зеленые квадраты» получились правильными, они обещают дать хороший урожай. Сейчас звено тщательно проводит междурядную обработку посевов. Оно делает все для того, чтобы получить в среднем на гектаре не менее трехсот центнеров стеблей с початками. П. ШМАКОВ.

ДЕНЬ НАШЕЙ РОДИНЫ

В Ленинградском институте истории партии

ЛЕНИНГРАД, 16 июня. (ТАСС). Институт истории партии при обком КПСС подготовил новые научные труды, посвященные Ленинградской партийной организации.

Интересна книга члена петербургского «Союза борьбы за освобождение рабочего класса» М. А. Сильвина, в которой рассказывается о деятельности В. И. Ленина в период зарождения партии. Участник многих революционных событий, тов. Сильвин делится воспоминаниями о пропагандистской работе великого вождя с момента его приезда в Петербург в 1893 году до 1904 года. Все произведения В. И. Ленина, в которых отражено участие питерских рабочих в трех русских революциях, деятельность Петербургской и Петроградской партийных организаций объединены в сборнике «Ленин о питерских рабочих».

Ряд трудов Института посвящен деятельности Ленинградской партийной организации, трудящихся города Ленина в период Великой Отечественной войны и в последующие годы.

Закончено составление сборника «Воспоминания старых комсомольцев». Наряду с рассказами о днях зарождения и первых годах Ленинградской комсомольской организации в нем публикуются статьи Н. К. Крусской «Борьба за рабочую молодежь» и воспоминания старейших членов КПСС Е. Д. Стасовой и Г. И. Петровского, работавших в те годы в Петрограде.

Институт приступил к составлению капитального трехтомного труда «История Ленинградской партийной организации». Первый том содержит материалы об зарождении организации до октября 1917 года, второй — до 1936 года, третий — до наших дней. Первый том выйдет в будущем году.



Сталинская область. Мощная техника, выпускаемая Ново-Краматорским машиностроительным заводом, широко используется в различных областях промышленности. Здесь налажено производство шагающих экскаваторов «ЭШ-6-60» с ковшем емкостью шесть кубометров. НА СНИМКЕ: сборка экскаватора «ЭШ-6-60».

Фотохроника ТАСС.

Падение крупного метеорита

ВИТЕБСК, 16 июня. (ТАСС). Недавно колхозники сельхозартели «Власть Советов», Лизноненского района, Тимофей Петрович был свидетелем необычного явления. Рано утром, идя на работу, он услышал странный свист. Взглянув на восточную часть неба, колхозник увидел, как с высоты вниз быстро падал темнокрасный предмет.

Недалеке послышался глухой удар, и над землей появилось облачко пыли. Петрович направился к месту падения и, раскопав землю, на глубине 50—60 сантиметров нашел на камень, который был еще горячий.

Бесформенный, продолговатый предмет имел желто-серый цвет с шершавой коркой.

Как сообщили корреспонденту ТАСС в Комитете по метеоритам Академии наук СССР, упавшее космическое тело — камень весом в пять килограммов пятсот пятидесяти граммов.

Несмотря на то, что ежегодно на нашу планету выпадает несколько тысяч метеоритов, случаи их обнаружения очень редки. В последний раз падение метеорита на территории СССР было зарегистрировано более двух с половиной лет назад. Изучение метеоритов имеет большой научный интерес, так как они являются единственным космическим веществом, которое доступно лабораторному исследованию.

Летние экспедиции ученых

ВЛАДИВОСТОК, 16 июня. (ТАСС). Леса — богатство советского Дальнего Востока. В дальневосточной тайге находится около семидесяти процентов общесоюзных запасов таких ценных пород, как ягель, дуб, ильм, клен, орех. Дальневосточный филиал Академии наук СССР уделяет большое внимание изучению лесов. Недавно экспедиционный отряд под руководством кандидата биологических наук В. А. Розенберга выехал в Хабаровский край. В бассейне Среднего Амура ученые соберут материалы для разработки планов научного обоснования использования леса.

В летнюю экспедицию в южные районы Приморья выехал почвенный отряд. Его работа непосредственно связана с изучением вопросов освоения новых земель в бассейне Амура и его притоков.

Гости из Бельгии на Южном Урале

ЧЕЛЯБИНСК, 16 июня. (ТАСС). Семь дней находилась на Южном Урале бельгийская профессиональная делегация во главе с президентом Льежского объединения профсоюзов Андре Ренаром. В ее составе находились руководящие работники профессиональных союзов металлургов Бельгии. Делегация прибыла в нашу страну с ответным визитом. Бельгийские гости побывали в Челябинске и Магнитогорске, осмотрели промышленные предприятия, постройкой, культурные учреждения, познакомились с профессиональной работой, посетили театры, дворцы культуры, рабочие клубы, выезжали в зарплатный Южный Урала, пионерский лагерь детей челябинских металлургов.

Сегодня днем делегация профсоюзов Бельгии отбыла из Челябинска в Москву.

Пьянство должно быть изжито

Нашу сегодняшнюю беседу, товарищи, я хочу начать с такого факта. Недавно в кабинет председателя заводского комитета профсоюза зашел электросварщик цеха № 12 Георгий Антонович Баженов. Он подсел к председателю завода на подпись листок бумаги. И председатель подсел, доверившись своей жене каждый месяц получать зарплату. Почему же Баженов сам не может получить зарплату? Да только потому, что Баженов — пьяница, и если не подписать такой доверенности, то он не будет приносить домой ни аванса, ни получки. Со своими собутыльниками он пропьет все деньги, и семье не на что будет жить.

Контролер П. И. Иванов: Ну, не позавидуете такой жене. Несчастная женщина. У моей подруги тоже горюх муж. Получил отпускные и пропил все с друзьями. А отпуск дома отсиживался...
Обмотчица В. Л. Лапшинская: Ну, а завод?
А. И. Худоман: Конечно, завод профсоюзная предпринимая шаг, чтобы вмешаться в жизнь Георгия Баженова, помочь ему не опуститься окончательно. Казалось бы, дальше об этом и не стоило говорить. Но говорить надо. «И, как вижу водку, готов за нее глаза выцарапать!» — заявляет Баженов. Вот до чего она довела человека...

Обмотчица А. Ф. Павлова: Если бы он один таким был...
А. И. Худоман: Да, к сожалению, Баженов — не одиночка на заводе. Наш дом — повести с пьянством решительную борьбу.
Пьянство подвергается осуждению с давних пор. Ведь не сегодня и не вчера родились пословицы и поговорки, осуждающие пьянство и пьянство. Это о пьянстве народ с презрительной иронией говорит: «То много пьет вина, тот скоро сходит с ума».

Партийная забота об улучшении книжной торговли

За первые четыре месяца нынешнего года магазины и киоски Киселевского отделения Книготорга продали трудящимся и библиотекам города различных книг на 422 тысячи рублей, а за минувший год их было продано в четыре раза больше. Свыше тысячи экземпляров собрания сочинений русских, советских и зарубежных писателей, а также других многотомных изданий. Красочные цифры! Они ярко показывают, как велика тяга к книге, как растут духовные потребности трудящихся.
Как же удовлетворяют эти потребности местные отделения Книготорга и «Союзпечати»? Каково сейчас в Киселевске состояние книжной торговли и что надо сделать, чтобы ее улучшить? Эти вопросы обсуждались на одном из последних заседаний бюро Киселевского горкома КПСС.

Отметив бесспорные успехи книготорговых организаций города, члены бюро в то же время высказали в их адрес ряд критических замечаний. Так, совершенно не организована книжная торговля в густонаселенных поселках шахт «Табинская», № 12 и № 4-6, «Дальние горы», «Суртанка». Слабо развита и сеть киосков «Союзпечати».

Плохо налажена продажа политической и технической литературы. В ее продвижении не используются такие формы и методы книжной торговли, как самообслуживание покупателей, подбор литературы по темам, составление книжных каталогов и т. д. Не получена еще широкого распространения выемочная форма торговли книгой, мало политическая и техническая литература вывозится для продажи на шахты, заводы, стройки. Отделение Книготорга слабо изучает спрос потребителей, не организует сбора предварительных заказов, не устраивает конференций покупателей.

Все эти и некоторые другие недостатки приводят к тому, что на складах Книготорга и «Союзпечати» образуются книжные залежи.
Горком принял постановление, в котором указаны конкретные меры, призванные улучшить состояние книжной торговли в городе. В частности, отделению Книготорга предложено в самое ближайшее время открыть книжные магазины в поселках шахт «Табинская» и № 4-6, привлечь начальников обеих шахт т. Сергеев и Шиматюку бюро обязало в течение июня предоставить помещения под эти магазины.

На смотре стенгазет Томской дороги

БЕЛОВО (Корр. «Кузбасс»). В Новосибирске состоялся смотр стенных газет предприятий Томской дороги.
Среди ежедневных стенгазет первое место присуждено «Вогоннику» — органу партийной, профсоюзной и комсомольской организации беловских дорожных вагоностроительных мастерских. Эта газета стала боевым помощником коллектива. В ее выпуске принимают участие более 200 работников. Редактор стенной газеты т. Минькин и члены редколлегии мирнованы.

«КУЗБАСС»
2 стр. 18 июня 1958 г.

Беседа агитатора цеха № 2 кемеровского завода «Кузбассэлектромотор» Анны Ивановны ХУДОМАН

Каждый из нас знает, что пьянство до добра не доведет. Знаю это и я. Но когда я стала готовиться к этой беседе и впервые прочла несколько брошюр про алкоголизм, я просто диву даюсь: какой огромный вред приносит пьянство человеку и обществу!
В семье радость — ее отмечают с водкой, в семье горе — его тоже отмечают со спиртным. В быт человека спиртное вошло под ложным видом утешителя при горестях и переживаниях, как средство, способствующее радости и веселью.

Тоня П. М. Перов: Ведь так и говорят: «Выпей и горе забудешь!»
А. И. Худоман: А вот великий русский ученый-физиолог Павлов говорил, что алкоголь приносит человеку радость больше, чем страдания, чем радости! Или вот еще слова английского писателя Джека Лондона:
«Хмельное всегда протравливает нам руку, когда мы терпим неудачу, когда слабее, когда мы утомлены, и указывает чрезвычайно легкий выход из нашего положения. Но обещания жизни: физическая сила, которую оно обещает, — призрачна. Душевный подвиг — обманчив, под влиянием хмельного мы теряем истинное представление о ценности вещей».

Человек в состоянии опьянения подвергается различным опасностям.
Обмотчица А. Ф. Павлова: Ведь «пьяное море по колено».
А. И. Худоман: Да, так говорит народная поговорка. Утром самоконтроль, пьяный может совершить любое преступление, утонуть, попасть под автомашину. То, что трезвый никогда не позволит себе, легко делается пьяным. Все вы знаете, иже жалеет Чернышев. Участник Великой Отечественной войны, спокойный, уравновешенный человек, заочно закончивший электротехнический институт. Он пользуется уважением на заводе. Но однажды Чернышев напился, нарушил общественный порядок и был задержан органами милиции. А ведь надо помнить хорошую русскую поговорку: «С хмельным спознаешься — с честию расстаешься!»

Врачи утверждают: алкоголь вредно действует на все органы человеческого тела. Они перечисляют болезни, которые может приобрести человек, употребляющий спиртное: артериосклероз, хроническое катаральное состояние желудочно-кишечного тракта, цирроз печени — да разве все перечислить! У алкоголика понижаются умственные способности, притупляется память, снижается сообразительность.

Если человек, предавшийся пьянству, вовремя не перестанет употреблять алкоголь, его ожидает печальный конец: заболевание «белой горячкой», так называемое алкогольное помешательство. Отравление алкоголем может явиться и непосредственной причиной смерти.
Многие из нас знают о вреде выпивки, но редко по-серьезному задумываются об этом. И очень плохо, что наши медицинские работники, в частности заводского здравпункта, не проводят лекций и бесед о вреде алкоголя...
В годы Великой Отечественной войны на завод пришла большая группа выпускников ремесленного училища. Многие из них, работая, продолжали учиться заочно или на вечерних отделениях учебных заведений, получили дипломы техников, инженеров. Сейчас они являются руководителями цехов, участков, смен. Вместе с ними на завод из ремесленного училища пришел и Амур Хаматов. Молодой рабочий вначале не имел понятия о водке. Но, нерабочий в друзьях, он сошелся с такими, кто не прочь был взять «по сто граммов».

Мастер А. Г. Ноган: С этого и начинается...
А. И. Худоман: Сейчас жестики парасилового цеха Амур Хаматов — большой любитель спиртного. И от этого в семье разлад. Напившись, он устраивает скандалы, драки. Его дочери — семилетняя Тамара и четырехлетняя Фая и Надя видят их. Все это, конечно, плохо отражается на детской психике, дети растут хилыми и нервными.
Жизнь своей жены Валентины Хаматов превратил в ад. Полученные деньги он пропивает.

Несомненно, вред пристрастия к хмельному. Это пристрастие плохо отражается не только на здоровье лиц, злоупотребляющих алкоголем, но и на их семье.
Дети алкоголиков глубоко и тяжело переживают семейные неурядицы. Частые семейные драмы, устраиваемые родителями-пьяницами, отражают жизнь детей, способствуют разрушению их здоровья. Вот что писала одна девочка известному деятелю медицины профессору Стрельцу:
«У нас в семье большое горе: моя мама очень сильно пьет водку. Мама говорит, что она — алкоголик и она погибнет. И мне делается страшно, как папа, которому только сорок три года, здоровый и сильный мужчина, может погибнуть».

Дорогой профессор! Я вас очень прошу: помогите вылечить моего папу. Мне очень его жаль, я очень люблю своего папу... Мой папа — инженер, он образованный человек, и почему он... должен погибнуть...
Иногда мне бывает так тяжело, что не хочется идти домой из школы, а когда прихожу, то только читаю и читаю без конца. Мне кажется, что единственное утешение заключается в книгах. Дорогой профессор! Я очень прошу вас помочь маме. Посоветуйте, как нам вылечить папу, потому что своей силой воли у него уже нет, и он сам не может бросить пить водку.
Еще раз прошу у вас совета и помощи. Лариса О.»

Уже сказала о том, что злоупотребляя водкой, пьяница приносит вред не только себе, своему здоровью, но и здоровью и благополучию своей семьи, своих родных.
Контролер П. И. Иванов: Если бы только себе да родным... А то ведь и другим людям мешают... Идем мимо пьяного и сторушишь...
А. И. Худоман: Да, пьяницы часто мешают советским людям отдыхать и культурно проводить время. Вот несколько примеров такого хулиганского поведения некоторых наших заводских работников. Токари Виктор Ширяев и Владимир Караченев — один из цеха № 3, другой из цеха № 4 — напился пьяными, зашли в общежитие, здесь начали ругаться, оскорблять обслуживающий персонал, сломали стул. Грузчики транспортного цеха Василий Черемичкин и Василий Зонов пьяными стали стучать в чужие квартиры.

Пьяницы-хулиганы в соответствии с Указом Президиума Верховного Совета РСФСР «Об ответственности за мелкое хулиганство» были подвергнуты аресту на 15 суток. Но чем измерить тот вред, который они нанесли отцу, труду людей! Есть еще у нас такие «сердобольные» люди: видят, что пьяный пригласит к проходу, сквернословит, оскорбляет, лезет в драку, видят, но молчат.
Алкоголь, вредно действуя на весь организм в целом, ведет к снижению производительности труда, наносит большой ущерб производству.
Посмотрите на наш завод. Во многих цехах вы увидите сложные и точные машины. Чтобы хорошо и продуктивно работать на них, необходимо, в первую очередь, ясный, трезвый ум, доброе настроение. Рабочий же, вышедший на смену после попойки, еще слаб, движения его лишены необходимой точности, так как нормальная деятельность нервной системы, которая управляет этими движениями, полностью не восстановилась после отравления алкоголем. «Тяжелый день» — так кое-кто называет его и сейчас по-прежнему считает пропавшим днем, если в этот день не выпить... После такой выпивки способность сосредоточиться, внимание понижены, работа, как говорится, не клеится.
Работник технологического отдела Малышев — аналогичный дело инженер, но и его можно отнести к разряду тех, кто не проходит равнодушно мимо спиртного. Он может выпивать и в праздничные дни и в будни. Спрашивается, велика ли ценность инженера, который вместо того, чтобы вечером засесть за новинки технической литературы или просто хорошо, культурно отдохнуть, садится за водку, а потом утром приходит на работу с большой головной болью! Ведь этот целый день у Малышева надо считать потерянным: какой уж тут творческий труд, когда все восемь часов мозг свертит одна мысль — как бы опохмелиться, избавиться от головной боли.

Но мы на заводе пишем и такие факты, когда отдельные лица пьянствуют в рабочее время. Помните случай, когда заснувший материальным складом Куккин написал на рабочем месте и задержал выдачу материалов цехам и отделам, а это, в свою очередь, нанесло ущерб производству, выполнению программы. Или другой случай с мастером Колмогоровым из нашего цеха. Конец месяца, участки работают с большим напряжением. И вот в такой день он уходит с работы и пьянствует. Это, конечно, также губительно повлияло на выполнение плана.

К нам на завод приходит много телеграмм с просьбой не задерживать отгрузки электродвигателей и аппаратов по парадом. Недавно, например, трудящиеся Сталинского завода имени 15-летия ЛКСМУ (Донбасс) обратились к нам с просьбой отгрузить партию электродвигателей досрочно с тем, чтобы они смогли также досрочно, отгрузить на комсомольские пусковые шахты Донбасса свои лоббики, оснащенные нашими моторами. Завод, конечно, откликнулся на эти просьбы.

Голос: А какое это отношение имеет к пьянству?
А. И. Худоман: А вот, послушайте дальше, какой ущерб наносит нам прогулы, в основе большинства которых лежит пьянство. Недавно я побеседовала с начальником отдела организации труда и зарплат т. Добровольским, и мы произвели некоторые подсчеты. И я была поражена, когда узнала, во что обходится заводу прогулы.

В прошлом году было совершено в общей сложности 1.094 прогула. Это значит, что 3,5 человека (полчеловека или четверть человека в жизни не бывает, но в подсчетах это имеет место) не работали в течение всего года. Какой же ущерб нанесен заводу? И это оказалось возможным подсчитать. И подсчет учителя. Только в течение одного месяца троюродного рабочего средней квалификации могли бы по трудоемкости изготовить около 60 шестиполозных электродвигателей «А71». Это примерно такое же количество, которое просит изготовить раньше срока трудящиеся завода им. 15-летия ЛКСМУ за досрочной отправки своей продукции на пусковые донецкие комсомольские шахты. За год же завод, не будь этих прогулов, мог бы дополнительно выпустить 684 шестиполозных электродвигателя марки «А71»!

Тоня П. М. Перов: Вот вы, Анна Ивановна, говорите, что пьянство приносит вред. А зачем же тогда водку и вино продают?
А. И. Худоман: Почему бы их не запретить? Да? На этот вопрос можно ответить так: ведь мы не ханжи и не святоши. На праздничном столе, конечно, не грешно иметь бутылку хорошего вина. Но необходимо пресергаться от систематического, повседневного употребления алкоголя. Здоровый взрослый человек может пережить выпивку, но необходимо помнить, что при употреблении алкогольных напитков часто теряется чувство меры. Бесконечные тосты не должны быть обязательными для всех сидящих за столом. Каждый должен иметь право в любой момент перейти от вина к лимонаду. И не запрет, а настойчивое разъяснение вреда алкоголизма должно привести к снижению употребления спиртных напитков. Тем более, что у нас в Советском Союзе нет социальной базы для алкоголизма.

Коммунистическая партия и Советское правительство, опираясь на достигнутые успехи в развитии тяжелой индустрии, наметили обширную программу дальнейшего повышения жизненного уровня советских людей. Успехи в развитии народного хозяйства СССР позволяют Советскому государству систематически снижать розничные цены на предметы народного потребления, выделять больше средств на то, чтобы жизнь советских людей неуклонно улучшалась, была краше.

Великий основоположник научного коммунизма Карл Маркс писал: «Пролетариат — восходный класс: ему не нужен хмель, ни как стимул, ни как наркотик». И советские люди, создавшие прекрасное сегодня и создающие еще более прекрасное завтра, не могут мириться с таким уродливым явлением, как алкоголизм. С ним они будут вести жесткую борьбу. Пьянство должно быть изжито!

Беседу записал В. ГАЛДАЕВ.



15 лет Александр Деметривич Чеховский трудится на строительстве шахт Кузбасса. Это его бригада монтировала скиповые подвезы на шахтах «Табинская», «Зиминка-3-4», «Северный Магяк», «Зиминка-1-2», № 8. Теперь бригада Чеховского монтирует скиповый подвез пусковой шахты «Березовская-1». Здесь она досрочно смонтировала тяговую подстанцию, успешно вел установку подземной сигнализации и троллейной откатки.

Монтажники Павел Бельсер, Евгений Головин, Василий Сандокрыши ежедневно выполняют по полторы — две нормы.
Бригада Чеховского выступила инициатором соревнования монтажников за досрочное окончание всех работ на шахте «Березовская-1».

НА СНИМКЕ: А. Д. ЧЕХОВСКИЙ проверяет электротриповод скипового подвеза.

Фото А. Мищенко.

Рейд газеты «Кузбасс»

Быстрее строить детские сады и ясли

Ежедневно в областном центре к руководителям советских и профсоюзных организаций, горно и горнозаводская приходит много женщин с просьбой устроить ребенка в детский сад или ясли.
«Мест нет — помочь не можем», — часто отвечают руководители, призванные решать этот важный вопрос.

И действительно, положение с устройством детей в сады и ясли создается тяжелое. В палках горно и горнозаводская лежат сотни заявлений от женщин-работниц. И положение это имеет место) не работали в течение всего года. Какой же ущерб нанесен заводу? И это оказалось возможным подсчитать. И подсчет учителя. Только в течение одного месяца троюродного рабочего средней квалификации могли бы по трудоемкости изготовить около 60 шестиполозных электродвигателей «А71». Это примерно такое же количество, которое просит изготовить раньше срока трудящиеся завода им. 15-летия ЛКСМУ за досрочной отправки своей продукции на пусковые донецкие комсомольские шахты. За год же завод, не будь этих прогулов, мог бы дополнительно выпустить 684 шестиполозных электродвигателя марки «А71»!

Мы посетили строительную площадку на Ленинградской улице. Здесь, по постановлению горисполкома, принятому 5 марта 1958 года, должны строиться два детских сада и две ясли. На плане этот «детский городок» очень красив. Он расположен далеко от проезжей дороги, кругом густая зелень, из-за которой не видно зданий. Хорошо здесь будет отдыхать ребятам. Но пока этот план — мечта. На самом деле на площадке тихо, несмотря на очень благоприятный сезон строительных работ. Только в одном уголке недавно вырыт котлован, а на большей части строительной площадки стоят складские помещения, гараж Главгострома и несколько жилых домов.

Заказчик — директор предприятия и подрядчик — трест «Кемеровострой» не торопятся. Кое-когда представители заводов и треста собираются, поговаривают, поругаются между собой — и расходится по следующему ветру. А дело с места не двигается.
Вот что говорит начальник отдела капитальных работ завода «Кузбассэлектромотор» К. Колосов:

«В прошлом году наш завод заложил фундамент под детский сад на улице Дзержинского. В этом году горисполком обязал нас построить детские ясли на новом месте. Областная контора Главгострома должна убрать с площадки склады и гараж. Но она медлит. Время идет, а ни то, ни другое детское учреждение не строится, и вред ли они

будут строиться, так как собственными силами сделать мы ничего не сможем.
Ответ ясен. Руководители завода, на котором работает много женщин, заранее обрели строительство детских учреждений на срыв. Вряд ли с такой позицией т. Колосова будут согласны рабочие завода.

На строительстве детских учреждений шахты «Центральная» треста «Кемеровострой» получила в текущем году триста тысяч рублей, горнозавод и азототурбинный завод — по пятьсот тысяч рублей. Но когда приступят к строительству этих объектов, никто сказать не может.

Очень неприятную картину представляет строительство детского сада промтреста «Заготовитель». Строительство началось три года назад. Руководители облпромсовета заверили тогда горком КПСС и горисполком, что детский сад будет закончен к концу 1956 года. Но это было только слово. И поныне на строительной площадке работают всего три плотника, да и те по половине рабочего дня стоят без дела: нет материалов.

Сооружение объекта ведет строительномонтажное управление облпромсовета. В прошлом году из плановых 71 тысяч руб. в текущем — из 318 тысяч только 39,9 тысячи рублей. Председатель облпромсовета т. Нефедов и его заместитель т. Лбов заверяют, что детский сад будет закончен не позднее ноября, но при таких темпах, какими ведется строительство сейчас, едва ли это заверение сбывается.

Основными подрядчиками строительства многих детских учреждений являются первое и третье строительные управления треста «Кемеровострой». Эти управления располагают богатой технической, хорошими кадрами строителей.

— Если бы заказчики сдали нам техническую документацию и свободные площадки, мы могли бы давно приступить к строительным работам, и многое было бы сделано, — утверждает главный инженер первого стройуправления т. Мандро.

Отсутствие проектно-сметной документации и свободных площадок привело к тому, что трест утвер-

ждения по улучшению организации летне-пастбищного содержания коров, овец, свиней.
Между тем у работников инспекции возникает немало неясных вопросов, связанных с ее непосредственными функциями в производстве. Вот почему они с большим интересом готовились к областному совещанию начальников, главных агрономов и зоотехников районных инспекций, директоров РТС, наезд на обмен опытом работы, на помощь областного управления сельского хозяйства. Эти надежды в большой мере оправдались.

На совещании, состоявшемся 4 и 5 июня, доклад об итогах весеннего сева и предстоящих задачах сделал начальник областного управления сельского хозяйства т. Абрамович. В прениях выступили девять человек. Начальник инспекции Гурьевского райисполкома т. Владено, агроном из Топкинского района т. Вербицкий и другие говорили о необходимости усилить организаторскую работу специалистов в колхозах, совхозах, РТС и МТС, чтобы они меньше занимались проведением заседаний, сбором сведений, а выступили поборниками и пропагандистами всего нового, передового, что рождается в сельскохозяйственном производстве.

Участники совещания тт. Моссури, Евдокименко, Куренная высказали ряд замечаний и предложений в ходе обсуждения проекта положения о районных инспекциях по сельскому хозяйству, о запросах и нуждах, возникающих на первых порах работы.

А. ЛАРИЧЕВ,
главный инспектор Министерства сельского хозяйства РСФСР.

Положено начало большой работе

Районные инспекции по сельскому хозяйству, созданные после реорганизации МТС, в составе исполкомов райсоветов, призваны заниматься вопросами пропаганды и внедрения передового опыта в производство, организации семеноводства и племенного дела, землеустройства и государственного учета земель, организации ветеринарной службы, назора за мероприятиями по борьбе с вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений, оказания помощи в налаживании бухгалтерского учета и периодической отчетности колхозов.

К успешному решению этих важных задач и стремится инспекция исполкома Гурьевского районного Совета депутатов трудящихся, которую возглавляет ветврач т. Владено. Главным агрономом ее утвержден т. Прилянский, до этого работавший главным агрономом Горкинского МТС, а главным зоотехником — т. Агапов, имеющий опыт работы в животноводстве.

У работников инспекции — широкое поле деятельности. По их инициативе непосредственно в поле были проведены кустовые семинары с механизаторами и колхозниками, занятия выращиванием пропашных культур. Участники семинара занимались подбором земель под посев кукурузы, определением агротехнических возделывания этой культуры.

Горком КПСС утвердил работница инспекции т. Аксенова инспектором-организатором по кукурузоводству в колхозе «10 летям Ленина» — одном из крупнейших хозяйств района. Тов. Аксенова сумела быстро сработаться с членами механизаторных звеньев, организовать их труд так,

что они вовремя квадратно-гнездовым способом посеяли кукурузу на всей площади. Около 150 человек сажали ее вручную, причем в гектара выносили по 400—500 граммов органических удобрений.

Однако на первых порах не во всех колхозах сеяли кукурузу по хорошему предшественнику, допускали различные нормы высева семян, не подвергали их обработке дустом и другими ядохимикатами. Сигналы о нарушениях агротехники дошли до инспекции, и работники ее сейчас же выехали в колхозы, разобрались, в чем дело, и немедленно настояли на том, чтобы провести совещание с агрономами. Специалисты позвонили с постановлением Бюро ЦК КПСС по РСФСР «О завершении сева и мерах по уходу за посевами кукурузы».

Совещание сыграло свою положительную роль. Специалисты, предводители колхозов, бригады и звеньевые стали требовательнее к себе и к другим, по-настоящему повели борьбу против бракоделства. К тому же дирекция Гурьевского совхоза, правления артелей совместно с первичными партийными организациями обсудили вопросы о дополнительной оплате труда кукурузоводов.

Все это сказалось на повышении темпов и улучшении качества посевов пропашных культур. Гурьевский район одним из первых справился с посевом кукурузы, причем 800 гектаров под нее занято сверх плана.

Районная инспекция по сельскому хозяйству проявляет активность и в деле развития общественного животноводства, вносит конкретные пред-

По пути технического прогресса

В решении майского Пленума ЦК ВКП(б) намечен рост производства полимеров, синтетических смол и пластических масс. На основе полимеров широкое развитие получает производство синтетических и искусственных волокон, а это позволяет обеспечить выработку для народного потребления красных и белых тканей, не уступающих по качеству тканям из натуральных волокон (шерсти и шелка). Намечается дальнейшее развитие анилино-красочной промышленности, выпускающей искусственные органические вещества.

Человечеству с древних времен известны естественные красящие вещества, но только немногим более ста лет люди овладели способами получения искусственных красителей.

За это столетие химия искусственных органических веществ добилась огромных успехов. В настоящее время стали известны способы производства большого количества искусственных красящих веществ различных цветов и оттенков. Наиболее интересны / по прочности окраски и богатству оттенков являются кубовые, кислотные антрахиноновые и другие полициклические красители. Об их прочности говорят тот факт, что ткани из них выдерживают значительно быстрее, чем термостойкие красители.

В настоящее время в Советском Союзе производится полная гамма кубовых и кислотных антрахиноновых красителей, но удельный вес их производства слишком мал, не превышает и трех процентов продукции анилино-красочной промышленности.

В семилетнем плане развития анилино-красочной промышленности предусматривается качественное улучшение ее ассортимента, причем удельный вес кубовых и кислотных антрахиноновых красителей возрастает до 32 процентов.

Краснение тканей на первый взгляд кажется простым, но на самом деле это сложный физико-химический процесс. Обычные методы

краснения натуральных волокон (хлопка, шерсти и шелка) сопрягаются в большинстве случаев довольно ощутимыми потерями. Технология производства синтетических волокон дает возможность применить принципиально новый метод их дальнейшей обработки. Окраска полиамидной или вискозной массы тонкодисперсными пигментами позволяет полностью устранить потери, неизбежные при обычных методах.

Выпуск красителей в форме тонкодисперсных порошков является наиболее актуальной задачей развития анилино-красочной промышленности.

Производство красителей обычно оформляется как периодический процесс, отдельные фазы их разработки. Это приводит к тому, что многие трудоемкие операции нельзя механизировать.

На нашем заводе проведена большая работа по освоению непрерывного метода выпуска анилина. Коллективы цехов №№ 2 и 14 в сотрудничестве с научными работниками отраслевого института НИОПХ внесли усовершенствования в новую технологию производства. Сейчас ряд технологических операций полностью автоматизирован. Коллективом цеха № 15 совместно с научными работниками Ленинградского института прикладной химии освоен непрерывный метод производства нитро-исола и других химических продуктов.

Сейчас на заводе особое внимание уделяется изучению физико-химических производственных процессов (фильтрации, сушки, транспортировки сырья и материалов и т.д.). Так, в цехе № 9 внедрена сушка антрахинона и бета-хлорантрахинона на пневматических сушилках. Это позволило увеличить производительность труда аппаратчиков почти в 10 раз.

В цехе № 15 (нач. цеха А. А. Соловьев, механик К. К. Кацевед) внедрена механизированная транспортировка паст краппала от фильтрпрессов, а сушка краппала

осуществляется на механизированной вакуум-валцовой сушилке. В цехе № 12 (нач. цеха А. В. Смурский, механик Е. Ф. Чумаченко) осваиваются агрегаты для механизированной фильтрации и сушки красителя кислотного зеленого антрахинонового. В цехе № 4 (нач. П. Н. Тарасов, механик Г. В. Балашкин) начал монтаж распылительной сушилки для красителя кубового голубого, это позволит получать краситель в тонкодисперсной форме.

В цехе № 9 (нач. цеха Б. Е. Удлер, механик Т. Селезнев) ведутся монтажные работы по установке вакуум-баранного фильтра для фильтрации хининарина.

В развитии производства большая роль принадлежит центральной заводской лаборатории. Исследователи ЦЗЛ выполнили большую работу по разработке и освоению рецептур новых марок красителей, внесли значительные усовершенствования в действующую технологию. Исследователи совместно с работниками цехов №№ 12, 9 и 7 заменили дорогостоящее импортное сырье — гидрохинон — на сырье отечественного производства.

По предложению начальника центральной заводской лаборатории С. М. Баркова и научного руководителя Е. М. Чернышевой разработана рецептура использования отходов производства для получения ценных марок красителей.

Перед коллективом завода стоят большие задачи по освоению производства новых марок красителей. В этом нам должны помочь строители треста «Кемеровотяжстрой». К ним у нас большие претензии — все работы по введению цеха антрахиноновых красителей они приоткрыли еще в сентябре прошлого года, и до сих пор работы не возобновляются. Выделенные средства остаются неиспользованными. Думаем, что в этом нам поможет совнархоз.

Н. ЛОДЫГИН,
главный инженер Кемеровского анилино-красочного завода.

Неделя советских колхозов в Албании

ТИРАНА, 16 июня. (ТАСС). По инициативе Общества друзей Албании в СССР и его местных отделений в этом году в Народной Республике Албании впервые проводится неделя советских колхозов.

Сегодня неделя открылась в Кортчанском районе — одном из самых крупных в стране. В честь этого события состоялся районное собрание членов сельскохозяйственных кооперативов, работников госхозов и МТС. С докладом о советском колхозном строе выступил заместитель председателя райисполкома Пальо Темелио.

В целях широкого ознакомления албанских труженников полей с достижениями и опытом советских колхозов во всех кооперативах и государственных сельских хозяйствах страны будут проведены беседы и лекции. В домах культуры и народных читальнях открыты фотостанции и демонстрируются кинофильмы о жизни и труде колхозников.

В эти дни крестьяне Кортчанского района направляют советским друзьям письма, в которых рассказывают о своих успехах и трудностях, просят поделиться с ними опытом в области сельскохозяйственного производства.

В ближайшее время недели советских колхозов пройдут в Дурресском, Эльбасанском, Влорском, Фиерском и других районах страны.

Постройка нового гидроузла в Болгарии

СОФИЯ, 15 июня. (ТАСС). Сегодня на юге Болгарии в горах Восточные Родопы состоялся торжественное открытие гидроузла «Студен Кладенец» — одного из крупнейших гидротехнических сооружений страны.

На церемонии присутствовали председатель Совета Министров Болгарии Антон Югов и другие государственные, партийные и общественные деятели, а также посол СССР в Болгарии Ю. К. Приходлов. Доклад о строительстве и значении нового гидроузла сделал министр электрификации и водного хозяйства Кимон Георгиев. С речью выступил первый заместитель председателя Совета Министров Райко Дамянов.

Строители гидроузла «Студен Кладенец» в сложных условиях перекрыли русло горной реки Арда плотной длиной 338 метров, высотой 72,5 метра и создали первое в Восточных Родопы водохранилище длиной в 29 километров. Здесь построены гидроэлектростанция «Студен Кладенец» мощностью 60.000 киловатт.

Закончились соревнования легкоатлетов в Варшаве

ВАРШАВА, 16 июня. (ТАСС). В Варшаве закончились международные легкоатлетические соревнования в память польского спортсмена Я. Кусониского.

Советский спортсмен Ряховский занял первое место в тройном прыжке — 16 м 26 см. На втором месте был также представитель СССР Крер — 16 м 07 см. Бег на 200 метров среди женщин выиграла польская спортсменка Янишевская со временем 33,9 сек. Представительница СССР Итчина заняла второе место — 24,0 сек.

В. КОЗИНСКИЙ,
главный инженер завода «Электроаппарат».



Китайская Народная Республика. На Нанкинском заводе электролампы выпущена опытная партия телевизионных кинескопов. Размер экрана этих трубок 217x288 миллиметров. В ближайшее время будет налажен их массовый выпуск.
НА СНИМКЕ: проверка кинескопа.

Фотохроника ТАСС.

Съезд бывших участников французского движения Сопротивления

ПАРИЖ, 16 июня. (ТАСС). 14 и 15 июня в Маконе (департамент Сона и Луара) состоялся национальный съезд бывших участников движения Сопротивления. «Мы не допустим», — говорится в воззвании съезда, — деятельность тех, кто под предлогом реформ республиканского строя мечтает задушить демократию, мы не допустим посягательства на традиционные принципы французской демократии и, прежде всего, на право народа выражать свою волю через независимый парламент, избранный путем всеобщего голосования. Мы торжественно заявляем о своей приверженности свободе и, в частности, свободе профсоюзов, а также демократическим принципам, определенным в программе Национального совета Сопротивления.

В работе съезда приняли участие более 400 делегатов, прибывших из всех районов страны. На съезде присутствовали многие видные деятели, в том числе Пьер Виллон, Жак Дебю-Бриэль, Альбер Форсиан, адмирал Мулле, генералы Жуанвиль и ле Коргийе, Лео Амон и многие другие.

Съезд призвал бывших участников движения Сопротивления быть в первых рядах защитников республики и проведение 14 июля патристических и республиканских демонстраций отметить 14-ю годовщину возникновения этого движения.

16 июня. (ТАСС).

Краткие сообщения

15 июня на Всемирной выставке в Брюсселе закончился международный фестиваль художественных фильмов. Большая премия присуждена чехословацкому фильму «Дьявольская выдумка». Премии также оба советских фильма, демонстрировавшихся на фестивале, — «Дом, в котором я живу» (премия за лучшую постановку) и «Тихий Дон» (премия за лучшую картину). Книжкартине «Дом, в котором я живу» присуждена также премия генерального комиссариата секции Организации Объединенных Наций на Всемирной выставке.

14 в Льеже (Бельгия) состоялся первый выступление прибывших в гастроли артистов советского цирка.

Выступление советских артистов прошло с огромным успехом.

С 11 по 14 июня в Гаге проходили переговоры между советской правительственной делегацией и правительственной делегацией королевства Нидерланды по вопросу об установлении прямой воздушной связи между Москвой и Амстердамом. В результате этих переговоров сторонами приняты к полному согласию по обсуждаемым вопросам. 16 июня соглашение было парафировано. Оно предусматривает открытие регулярной воздушной связи между столицами СССР и Нидерландов с 21 июля.

16 июня. (ТАСС).

Забастовочное движение в капиталистических странах

Трудящиеся капиталистических стран ведут упорную борьбу за свои права.

Закончилась продолжавшаяся целый месяц забастовка 20 тыс. докеров Лондонского порта, объявленная в знак солидарности с бастующими рабочими лондонского мясного рынка. Несмотря на то, что большинство докеров вернулось 16 июня на работу, около 2 тысяч рабочих заявили, что они будут продолжать забастовку до тех пор, пока продолжится забастовка рабочих лондонского мясного рынка.

Как сообщает агентств Ассошиэтед Пресс, 16 июня началась забастовка моряков на американских судах, плавающих в восточном побережье США и в Мексиканском заливе. В забастовке участвуют 1.700 судовых механиков, работающих на пассажирских и грузовых судах, и 10 тысяч моряков, обслуживающих таверны. Бастующие требуют повышения заработной платы и улучшения условий труда.

15 июня по призыву Всендийской федерации портовых рабочих и докеров началась забастовка портовых рабочих и докеров Индии, охватившая крупнейшие порты страны — Бомбей, Калькутту, Мадрас, Кочи. Как сообщает агентств Пресс Трест оф Индия, забастовка докеров остановила погрузочно-разгрузочные работы на 150 судах, находящихся в индийских портах.

Индийское правительство, выражая сожаление по поводу того, что Всендийская федерация портовых рабочих и докеров отказалась отсрочить начало забастовки, обратилась ко всем рабочим странам с призывом не поддерживать забастовку докеров.

В портах Бомбей и Мадрас объявлено чрезвычайное положение. Порты, охваченные забастовкой, заняты и охраняются полицией.

Свыше 30 тысяч японских шахтеров, которые почти 90 дней ведут борьбу за повышение заработной платы, 16 июня отказались прекратить забастовку на условиях, предложенных им правительственной арбитражной комиссией по вопросу урегулирования трудовых отношений. Шахтеры решили продолжать борьбу до тех пор, пока предприниматели не удовлетворят их требования.

16 июня. (ТАСС).

Действия правительственных войск Индонезии

ДЖАКАРТА, 16 июня. (ТАСС). Правительственные войска Индонезии продолжают наступательные операции против мятежников на полуострове Миннахаса (Северный Сулавеси).

Как сообщил представитель командования нидерландской армии, 9 июня правительственные войска произвели высадку морского десанта близ Битунга, на восточном побережье полуострова. В настоящее время правительственные войска продвигаются к городу Манадо, где находится штаб-квартира мятежников на Северном Сулавеси.

Командование военно-морского флота сообщило, что сегодня рано утром при поддержке авиации был высажен крупный морской десант в Кемо, в 25 км от Манадо. Высадившие войска начали наступление на Манадо.

Нужна мощная база пластмассовых изделий

Коллектив завода «Электроаппарат» в прошлом был сторонником широкого применения пластических масс. Еще в 1947 году у нас впервые был создан участок для изготовления пластмассовых деталей, который уже вырос в самостоятельный цех. Он выпускает пластмассовые детали не только для нужд своего завода, но и многих машиностроительных предприятий, причем как Кемеровского, так и других экономичекских районов страны.

В конце прошлого года управление машиностроительной промышленности совнархоза решило наш пластмассовый цех расширить, сделать его районной базой по производству пластмассовых деталей для машиностроительных заводов Кузбасса. За счет площадей складских помещений мы несколько увеличили мощность цеха. Но следует ли этим ограничиваться? Нет. Партия требует более широко внедрять в машиностроение изделия из пластмасс, поэтому намеченные ранее

мероприятия по развитию цеха далеко не достаточны. Потребность в пластмассовых заменителях металла будет неуклонно расти. В связи с этим целесообразно, чтобы управление машиностроительной промышленности совнархоза предусматривало строительство нового пластмассового цеха на заводе «Электроаппарат» с применением передовой технологии.

Одновременно следовало бы на нашем предприятии начать строительство нового инструментального цеха, который бы обеспечивал пластмассовое производство необходимой оснасткой. Большие перспективы открыл майский Пленум ЦК ВКП(б) перед коллективом конструкторов завода по внедрению пластмасс в конструкцию серийных изделий. Коллектив работников СБВ совместно с институтами ВТИ и ВНИИПУГаме решают сейчас вопрос создания шахтерской головной лампы с пластмассовым корпусом и новой

тройниковой муфты из пластмассы. В настоящее время завод выпускает лампы, которые имеют из пластмассы только фару, корпус же их и крышка сделаны из металла. Такая лампа весит 3,5 кг.

Поставлена задача сконструировать лампу из пластмассы весом 2 кг. Она будет иметь малогабаритную пластмассовую форму, такой же корпус для аккумуляторной батареи.

Завод выпускает для шахт большое количество тройниковых муфт типа «ТМ-6». Они делаются из алюминия. Наши конструкторы совместно с научно-исследовательскими институтами поставили задачу изготовлять тройниковые муфты из пластмассы. Это даст возможность не только снизить вес детали и экономить в год 250 тонн алюминия, но и повысить взрывобезопасность муфт.

В. КОЗИНСКИЙ,
главный инженер завода «Электроаппарат».

У донбассовцев есть чему поучиться

Группа медицинских работников Кузбасса участвовала в работе Всесоюзного совещания по медицинскому обслуживанию рабочих промышленных предприятий, которое проходило в Харькове. Воспользовавшись этим, мы и решили осуществить свое давнюю мысль — «сидеть в Донбассе, чтобы ознакомиться с постановкой медицинского обслуживания трудящихся. Я была одним из девяти членов бригады, посетившей Донбасс».

Сталинская область занимает территорию в три с половиной раза меньшую, чем Кемеровская, но по количеству населения она в полтора раза больше. Города и села обогнаны расположением компактно, много прекрасных шоссе, дорог. Все это создает лучшие условия для медицинского обслуживания, для связи мест с областным центром.

На 10 тысяч человек населения в Сталинской области приходится около 15 врачей. Укомплектованность кадрами в городах хорошая, в районах и на предприятиях, удаленных от городов, — недостаточная, хотя и несколько лучше, чем у нас.

Штаты и структура областного и городских отделов здравоохранения такие же, как и у нас. Но Сталинский облздравотдел сумел провести мероприятия, которые помогли ему осуществить методическое руководство и контроль за работой медицинских учреждений. Не имея возможности проводить эту работу силами аппарата облздравотдела, они пошли по другому пути: обе эти функции, в значительной мере, возложили на областные больницы.

Их в Сталино теперь четыре, хотя недавно была одна. В поисках лучших методов работы было решено одну из крупных городских больниц сделать второй областной. Третья больница — травматологическая — такая же, как у нас в Прокопьевске. Она является центром по организации специализированной медицинской помощи. На базе ее в настоящее время создан институт травматологии, ортопедии и протезирования. И, наконец, сейчас организована, также на базе городской

областная детская больница.

Такая перестройка давала возможность на одну из областных больниц возложить руководство сельской медициной, на другую — здравоохранению городов и рабочих поселков. Кроме того, все эти базовые учреждения обслуживают и определенные участки города Сталино.

В этих больницах центральное место занимает организационно-методическая кабинета. Это, образно выражаясь, сердце учреждения. В кабинетах сосредоточена вся разработка статистических материалов, поступающих с мест, здесь принимаются отчеты, разрабатываются планы обучения медработников области и график выездов специалистов больницы в районы и города, отсюда рассылают методические и инструктивные материалы.

К каждому району от больницы прикреплен врач, называемый бригадиром. Он отвечает за всю работу в районе, ежемесячно бывает там, участвует в конференциях, организует выезд специалистов для консультаций. Бригадир является связующим звеном между районом и областной больницей, специалистами, облздравотделом.

Очень большое значение в работе методкабинетов придает правильное постановке учета заболеваемости и анализу ее причин. Это позволяет обоснованно намечать мероприятия и руководить деятельностью медицинских учреждений.

Из мероприятий областного значения в Сталино прочно вошли в практику «дни педиатра», «дни травматолога» и т. п. Они проводятся ежемесячно по плану и обычно посвящаются определенному теме. На такие собрания являются все заведующие отделениями больницы городов и районов, все свободные от работы специалисты данного профиля. В соответствии с тем, что проводится показателем операции или совершается обход отделения с профессором или доцентом, или прослушивается лекция. Заканчивается такая «день» исследованием областного научного общества. Большая работа в области прово-

дится для снижения инфекционной заболеваемости. Благодаря целенаправленной деятельности, донасыщенности имеют ее основания говорить не только о снижении заболеваемости дифтерией, а о полной ликвидации ее. В Заветском районе Сталино случаев дифтерии не было с 1955 года.

Такого положения добились исключительно за счет организации скрупулезно-четкого учета детей и постоянного контроля за качеством прививок. В результате оказались ненужными дифтерийные отделения. Для всего подминомского населения Сталино имеется одно такое отделение на 25 кооек, да и то оно не заполнено.

В области на 10 тысяч человек в 1957 году было диспансеризовано 46, а в Сталино — 32. Кстати, надо отметить большие достижения в очистке городской территории: в Сталино ликвидированы мусорные ящики — горючих имеет трест санитарной очистки, который ежедневно проводит поквартальный сбор мусора.

Мы познакомились с работой одного из кабинетов кишенно-желудочных заболеваний. В нем под наблюдением находится больше, перенесшие дизентерию и другие болезни — брюшной тиф, гепатит, недвезудные колиты. Здесь же обследуются беременные женщины. Независимо от клинической и бактериологической картины, со всеми диспансеризованными проводится два курса лечения в стационаре и третий — в кишенном кабинете.

На Украине и, в частности, в Донбассе много внимания уделяется обслуживанию рабочих промышленных предприятий. При планировании роста лечебной сети предпочтение отдается рабочим поселкам и городам, туда же направляются и основная масса врачей.

Далеко не на всех предприятиях имеются медсанчасти. Донбассовцы вообще не сторонники закрытых медсанчастей, и многие коллективы предприятий у них прикреплены к учреждениям открытой сети. Они считают, что это — наилучшая фор-

ма обслуживания рабочих. Нам пришлось побывать в четырех медсанчастях на крупных металлургических и коксохимических заводах и в двух крупных шахтовых медсанчастях. Каждая из них имеет стационар на 200—300 коек, цеховые и территориальные участки (на расчете на 1,5—2 и на 5—6 тысяч человек).

Работу поликлиник в Сталино сумели организовать таким образом, что охвачен на прием к врачу совершенно нет. В регистрациях выделены специальные окна для обслуживания рабочих предприятий, где существует талонная система приема больных, введена предварительная запись на прием как в стационар поликлиники, так и по телефону. Повторно больные проходят без очереди в назначенные врачом часы.

Обращает на себя внимание хорошо налаженная связь в работе между участковыми и цеховыми врачами. Участковые врачи, обслуживая заболелого рабочего на дому, сигнализируют об этом цеховому врачу, информируют его о неблагоприятном в семье, о бытовых условиях и т. д.

Врачи широко опираются на санитарный актив. Во время эпидемии гриппа, например, активисты дежурят на дому у больных.

Врачи узких специальностей, работающие в медсанчастях, прикреплены к цехам и один раз в неделю отвозят три часа на профилактическую работу в них. На ряде шахт ответственным руководителем лечебно-профилактической работы сделаны не терапевты медсанчасти, а хирурги (в порядке опыта).

Мы видели в Донбассе и в Харькове много примеров хорошо организованной диспансеризации рабочих предприятий. На каждого трудящегося врач составляет индивидуальный план оздоровления и следит за его своевременным выполнением.

Интересным и новым для нас является метод «профилактических приемов», введенный в практику в городе Сталино. По диспансерным картам составляется группа больных с одинаковым заболеванием (например, с язвенной болезнью), на определенный час их с семьями приглашают в поликлинику и читают лекцию-беседу о данном заболевании, о его профилактике, режиме, диете. Здесь же выясняется, кому из присутствующих нужна медицин-

ская помощь. Не только больной, но и его близкие узнают, как ему вести себя человек, как ему нужно помогать.

Любопытно, что показатели заболеваемости рабочих угольной, металлургической промышленности в Донбассе ниже общесоюзных (у нас в области они много выше). Чтобы добиться снижения заболеваемости рабочих промышленных предприятий в Сталинской области, особенно, по пути широкого использования всех своих возможностей.

Начали они с выборочного углубленного изучения заболеваемости на трех шахтах — с самыми низкими, средними и наивысшими показателями, примерно при равных условиях работы. Убедившись, что дело с расщепленной трудоспособности на ряде шахт поставлено неудовлетворительно, приняли меры. Организовали учебу врачей, провели циклы занятий для врачей ВТЭК по профилактике, ознакомление с условиями труда рабочих и т. д. Стали популярными лекции о профилактике заболеваний (для этого проводились «дни открытых дверей»). Приехали в порядке шестидесяти медсанчастей с отстающими, организуют конференции по обмену опытом.

В борьбе с травматизмом большое место занимает обязательное обучение правилам техники безопасности всех вновь поступающих и медсанчасти профессии. Дважды в год для всех рабочих проводится двухдневная обязательная учеба в учебно-курсовом комбинате.

В Донбассе широко используют профилактическое лечение в фотариях и ингалаторах.

С хорошим фактом столкнулись мы на шахте «Красная звезда» в Чистякове: там медикаментозное лечение амбулаторных больных проводится за счет средств, отпускаемых шахтой.

На совещании в Харькове мы слышали также рекомендацию, на которую, по нашему мнению, следует обратить внимание: имеется в виду оксигенотерапия, которая применяется, например, в Челябинской области в целях профилактики ряда заболеваний, поднятия тонуса, повышения сопротивляемости организма.

Украина переувла в Белоруссии опыт борьбы с гиповитаминозом: там проводится ком-

плекс мероприятий, среди которых пользуется успехом применение пасть для рук (особенно в машиностроительной промышленности). Рецидив этой пасть очень прост, у нас он имеется.

На многих предприятиях Донбасса медицинские работники сумели доказать, что администрация в первую очередь является ответственной за травматизм и заболеваемость на предприятии. Там принята такой порядок: начальники цехов и участков, отчитываясь о работе перед директором на совещаниях или по телефону, прежде всего рассказывают о том, что на рабочих заболело, были ли травмы и что предпринято по этому поводу. Врачей там заслушивают на цеховых и общезаводских собраниях, часто докладчиком бывает начальник цеха или директор завода, а начальники медсанчасти выступают с докладом.

В этом году во всех шахтерских городах созданы противосиловозные комиссии — они помогают медсанчастям — они помогают медсанчастям. На базе Института физиологии труда в профессиональных заболеваниях создан противосиловозный диспансер.

Знакомые с постановкой работы крупной медсанчасти на шахте «Красная звезда», мы отметили работу организованную работу среднего медицинского персонала. Там активно действует совет медсанчасти — это выборный орган, он занимается обучением медсанчасти, производственной и общественной деятельностью.

В стационаре этой медсанчасти работа среднего звена перестроена по методу, который они назвали «двуэтапным»: за счет сокращения должностей санитаров увеличены штаты медсанчасти. Все обслуживание больного у постели сестры взяли на себя (туалет, кормление, процедуры).

Побывали мы в одном из лучших районов области — в сельском. Здесь, по мнению врачей, в районной больнице организован оптимальный кабинет. Его возглавляет большой знаток и энтузиаст своего дела врач оксигенотерапии, которая применяется, например, в Челябинской области в целях профилактики ряда заболеваний, поднятия тонуса, повышения сопротивляемости организма.

Украина переувла в Белоруссии опыт борьбы с гиповитаминозом: там проводится ком-

ближайшее время. При кабинете работает совет медсанчасти.

Сельхозхоз организовали у себя учебу врачей и сестер: каждый врач, независимо от его узкой специальности, должен овладеть минимумом обязательных манипуляций. Ведется учет: в списках врачей и медсанчасти против каждой фамилии отмечается, какие методы и манипуляции работник уже освоил. Это мероприятие облегчает работу врачам на участке и в отделениях.

Несколько замечаний о медицинском обслуживании детей в Донбассе. В этом году в 121 пионерлагере будет отдыхать 92 тысячи детей. Строится еще 15 лагерей. В одном из районов у них есть мощная база — куст, где сосредоточена группа лагерей на 7 тысяч мест.

В детских поликлиниках имеются специальные комнаты для детей раннего возраста, ожидающих приема.

Очень хорошо работает в детской областной больнице кабинет лечебной физкультуры. В нем участковые медсанчасти обучаются применению методов лечебной физкультуры для детей.

Дом санитарного просвещения в Сталино является настоящим центром большой работы. Хотя помещенье его и невелико, малы и штаты, но работники этого учреждения сумели сделать прекрасное оснащение выставки, которые посещают экскурсионные учащиеся, рабочие. Ведется большая издательская работа: каждому из членов нашей бригады вручили целый набор брошюр, памятки, заданных за последний год Домом санитарного просвещения. Он же является душой «августовского здоровья», проходящего сейчас в области.

Мы видели подлинный энтузиазм больших коллективов и отдельных товарищей. Люди все время ищут, в поисках работают новые формы и методы работы, которые быстро внедряются в жизнь. Нам надо также заботиться о своем кровном деле, как это умеют делать донбассовцы.

З. ВЫШЕМИРСКАЯ,
заместитель заведующего Кемеровским областным отделом здравоохранения.

Н 40-летию Ленинского комсомола
Первые успехи молодого горняка
Спортивные новости

Миша Галеев стал шахтером

Обыкновенная судьба обыкновенного парня. Родился в 1939 году. Через два года ушел на фронт и не вернулся. Мать заболела. Пришлось Мише Галееву бросить учебу и в шестнадцатилетнем возрасте поступить работать на кирпичный завод.

Но Миша был недоволен. Может, эта профессия и пришлась бы ему по сердцу, если бы не было на свете другой, шахтерской. Да и отец, смеившийся отбывший молоток на винтовку, завещал матери: — Сынишку шахтером расти.

Вот и пришел Миша на «Центральный» учиться трудному и почетному ремеслу. — Уж больно ты молод, — сказали ему. — Ну, ладно, поработай пока лесогоном, присмотришься, а там видно будет.

Начал Миша «гонять» лес. Ходки крутые, стойки тяжелые, сид малолато, опыта совсем нет. Десять месяцев дня в день выполнял эту несложную работу, приравниваясь к старшим, набираясь понемногу сил и опыта. И все это время его тянуло в сердце шахты — в забой.

Миша присматривался к сильным, упрямым людям, которые работали там, и завидовал им. — Наконец, в середине апреля 1958 года Галеев попросил перевести его в проходчика. Мишу определили в проходческую бригаду Алексея Ивановича Зыкова.

Молодой шахтер надолго запомнил свою первую смену в забое. Миша взял в руки бурый лопаток. Иван Иванович Коккин, опытный проходчик, старательно объяснял ему, как с молотком удобней работать. Галеев положил на плечо мягкую подкладку и поднадел на рукоятку молотка. Бур завращался и стал медленно вращаться в поруду.

С помостом верхнюю половину забоя начали обуривать Иван Ефимов и Валентин Савельев. Внизу, кроме Галеева и Коккина, бурил Аркадий Николаев. Впрочем, через несколько минут он уже никого не видел и не слышал. Вентиляционная труба, сжатый воздух и буровые молотки на полинили забой невероятным шумом.

Едва пыль вырвалась из-под сверла и легла в рот, в нос, через ресницы. Молоток дрожал, был в плечо, бур медленно, неотхотно углублялся в породу. Потом целую смену он видел перед глазами только это лихорадочно вращающееся сверло. И даже выйдя из-за горы, несколько выдвинул вперед левое плечо, как будто ошущал им упругое сопротивление вала молотка.

Дни, недели смеялись в один длинный напряженный экзамен. Галеев учился грузить породу, крепить забой. После работы болели плечи и спина, в ушах не умолкал шум. Но однажды, придя на работу, он вдруг понял, что, в сущности, все не так уж сложно и трудно. Начал меньше сутелиться, более послушным стал в руках бурый лопаток.

Трудности первых дней преодолены. Впереди еще много будет побед и огорчений, — ведь Миша проработал проходчиком не более двух месяцев. Но не это главное. Главное в том, что парень выбрал верный путь в жизни. Галеев — не самый лучший на шахте, не самый лучший и в бригаде. Но он из тех безмянных, чей будничней героизм обеспечивает успех коллектива. А. АЛЕШКИН, г. Кемерово.

ДЕНЬ КЕМЕРОВСКОГО АЭРОКЛУБА

В ТЕ ДНИ редко бывала настоящая «летняя» погода. И все же Кемеровский аэродром жил своей обычной кипучей жизнью. С раннего утра до самой ночи здесь занимались пилоты аэроклуба.

КОМУ НЕ СПИТСЯ В ГЛУХУЮ НОЧЬ?

Ровно в три часа ночи от аэроклуба отправляется грузовик. В кузове — около 25 молодых людей. Сегодня, как только взойдет солнце, они совершат свой первый в жизни парашютный прыжок...

К четырем часам утра на аэродроме уже все готово. На небольших скамейках лежат комплекты основных и запасных парашютов. Монтаж закончен. Вот и самолет вышел на старт. Первый, показательный прыжок совершает инструктор В. Бобенов. Ребята спихивают, как будто за их плечами десятки прыжков.

Только тогда, когда выстраивается шеренга «сперворазников» и инструктор еще раз объясняет порядок прыжка и правила пользования запасным парашютом, все, кто присутствует здесь, чувствуют, что этот будний день стал праздником для 25 парней.

Инструктор Абрамов читает список: Тебенков, Головина, Башкатов, Кузнецов. Таков порядок прыжков.

В. Тебенков, рослый, плечистый юноша, подходит к кабине и занимает место за спиной летчика. Самолет отрывается от земли и быстро набирает высоту. Вдруг от него отделяется черная точка, и вслед за ней, подобно замазанной шелковой платочка, начинает раскрываться купол парашюта. Вот он превратился в беловато-желтый гриб, который медленно опускается на землю.

Тебенков успешно выполнил прыжок. К нему подбежали товарищи: — Ну, как? — Чудесно! Только холодно вверху.

Ребята собирают его парашют, а он — «герой дня» — может за это время свободно греть замерзшие руки... К 8 часам все становится «шармитистами». Неб «шармит», тучи идут низко, прыгать нельзя. Инструкторы с досадой смотрят вверх. Среди них опытные мастера Б. Ситдииков и А. Черемичкин.

Они — члены сборной команды области, у них в активе больше 300 прыжков. — Ничего, — машет рукой Ситдииков — Мы приходим сюда два-три раза в неделю. После завтра, может быть, удасться. Подождем...

9 часов утра. Время парашютистов истекло. Грузовик отправляется обратно к аэроклубу. Ребята веселы. Сейчас лучше, чем ночью: холод прошел... И, конечно, — это тоже не последнее дело, — удачно пережили «боевое крещение».

ЖЕНЩИНА ЗА РУЛЕМ

В 9 часов утра картина аэродрома резко меняется. Самолеты «ЯК-18», как будто догоняя друг друга, начинают совершать взлеты и посадки. Это летчики курсанты начали свою тренировку. По радио часто слышно: — Я двадцать третий, разрешите посадку. — Двадцать третий, разрешаю посадку.

Это командир отряда В. Титюкин руководит полетами. А теперь разрешено совершить посадку просит женский голос. — Семнадцатому посадку разрешаю. Семнадцатый, надо заручить машину.

Самолет после приземления поворачивается влево и останавливается. Из кабины выходит высокая женщина в синем комбинезоне с парашютом на спине. Это Майя Абрамова, учительница 12-й школы. Она в Кемерове пока единственная женщина-летчик.

— Это плохо, что одна, — шутливо жалуется М. Абрамова. — Выступая хорошо, выступаю плохо — все равно не с кем соревноваться. Как я стала летчицей? Это случилось четыре года назад. С ребятами мы были на экскурсии в Кемеровском аэроклубе. Тогда и заинтересовала меня авиация.

Стала я заниматься в аэроклубе. Вышла летала на планере, но самолет мне больше нравится. Тут ведь управляешь сама, больше свободы. — Семнадцатый уже заправлен. Абрамова садится в кабину летчика, и самолет опять выходит на старт. — Ежедневно около 30 человек упражняются на «ЯК-18». Программа состоит из взлетов и посадок. Далеко в небо, в так называемых «зонах», летчики выполняют сложные планетажные упражнения. Это требует умения и смелости, но ведь недаром же авиацию называют спортом храбрых.



Искитимка. Из-за одного этого зрелища стоит подняться в небо! Самолет приземлился. Но хочется опять и опять летать. Чувствую, что и нас захватил «фанатизм» любителей авиаспорта. Не трудно поверить инструктору А. Шахматову, когда он говорит: — Мне 34 года. Среди планеристов считаются «пожилыми». Но бросить не могу — нравиться.

ПЛАНИРИСТЫ

В три часа дня к аэродрому подлетает машина начальника аэроклуба И. П. Манькова. — Товарищ подполковник! К полету все готово, — докладывает ему И. Сыровенков — начальник планерного звена. — Можно начинать, — дается команда.

Планеры привязывают к мотоциклам, а за ними — куча ребят: шестые отправляются к другому концу поля. Тут уже стоит грузовик с радиостанцией, которая целый день не прекращает свою работу. Сегодня погода плохая. Будут только полеты по кругу и несколько простых планетажных упражнений. Старый, скромный «ЯК-12» на месте. Планер прикрепляется к самолету. Ревет мотор — и через минуту уже обе машины на высоте около двухсот метров. Планер отделяется от самолета и начинает самостоятельный путь. Летит он недолго, но упражнения повторяются много раз.

Вдруг планер делает петлю. Это началось планетажные упражнения. Машиной управляет Николай Смольяков — один из опытных спортсменов клуба. В первой половине июня состоится соревнования на личное первенство среди планеристов. Много надо работать, чтобы завоевать почетное место. — На аэродроме трудно оставаться безучастным зрителем. Скоро и нас берут на борт самолета. Полная — весь горюх. Налетать — химвкомбинат с новыми знаниями. Предвадское поселка, вдали — Томь, укакая лента направо —

НОВИЧКИ АВИАСПОРТА

Когда они приходят на аэродром, становится еще веселее. Это авиамоделисты. 15 из них — спортсмен-разрядники — в аэроклубе под руководством В. Шадура строят модели и участвуют в соревнованиях по пяти классам. Они составляют костяк сборной команды области. Но моделизм в городе занимает куда больше. Челябинск 120 в школьных кружках знакомится с этим видом спорта. Через него будущие планеристы и летчики узнают тайны авиации.

Рано наступил вечер. Летать больше нельзя. В другие дни в такое время еще прыгают парашютисты. Но сегодня они уже «отработали свое». Скоро зажгутся красные сигнальные лампы, обозначающие местонахождение посадочного поля. Доаэродрона закончили работу, но на другой половине поля самолеты гражданской авиации приземляются и взлетают крутые сутки.

Кемеровский аэроклуб имеет пока небольшую историю. Созданный в 1947 году, он не может гордиться выдающимися летчиками — Героями Советского Союза, рекордсменами по авиаспорту. Тут идет обучение авиаторов с самым азав. Но кто знает, может быть, этим ребятами, которых сегодня мы видели, или хотя бы некоторыми из них удасться преодолеть воздушные пространства быстрее, совершить парашютный прыжок точнее, чем питомцам других.

И. САСИ.

Еще одна «Волга»

В сберкассах Сталинска по-прежнему очереди. Трудящиеся получают выигрыши по денежно-вещевой лотерее. В сберегательную кассу Центрального района предьявлены билеты, выигравшие два мотоцикла, швейную дамбуку шубу, два холодильника, ковер, четыре швейные машины.

Газосварщик управления «Запсибтехмонтаж» Л. Е. Голубев выиграл легковую автомашину «Москвич». А. С. Спиридонов, Е. А. Черняк, З. И. Курдюкова выиграла ковры стоимостью 1.275 рублей каждый. В сберкассе Орджоникидзевского района старейший сталевавтор мартовского цеха Кузнецкого металлургического комбината Л. И. Кузин предьявил билет, выигравший легковую машину «Волга».

Сберегательные кассы города уже выплатили около 900 тысяч рублей в виде выигрышей. (Корр. «Кузбасс»).

XIV первенство Кузбасса по шахматам

Шестой тур был очень напряженным. На этот раз молодой шахматист А. Богданас оказал мастеру спорта СССР В. Скотеренко упорное сопротивление. Как ни старался мастер взять реванш за вчерашний проигрыш, ему все же пришлось согласиться на ничью.

Р. Бабун с кандидатом в мастера М. Горьяновым после упорной борьбы на 36-м ходу тоже согласился на ничью. Интересно протекала встреча кемеровских шахматистов А. Сокола и В. Егоров. В сицилианской защите Егоров получил плохую позицию и вскоре потерял слона, но изобретательно играл в окончании. На 37-м ходу Сокол допустил грубую ошибку, и партия на 38-м ходу закончилась ничью.

Ю. Виноградов неожиданно проиграл В. Золотых. После шестого тура результаты следующие: В. Скотеренко имеет четыре очка, М. Горьянов, А. Богданас, А. Сокол, В. Золотых — по 3,5 очка, У. Г. Делидовича — три очка при двух отложенных партиях. У А. Юдина и Ю. Виноградова — по три очка и по одной отложенной партии. А. Смыжик имеет два очка. Но у него четыре отложенные партии, доигрывание которых, по 2,5 вероятности, даст не менее 2,5 очка.

В. Петров, главный судья чемпионата.

ИЗВЕЩЕНИЕ

С 24 по 27 июня в Сталинске состоится итговая годичная конференция, организуюема Сталинским институтом усовершенствования врачей, горздравоотделом и Единым медицинским обществом.

Открытие конференции — 24 июня в 19 час. в актовом зале института усовершенствования врачей (Ворошиловское шоссе, 3).

На снимке: в первом ряду (слева) Н. К. Крупская, во втором ряду слева вторая Е. Н. Селезнева.

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

Агитбригады шэфов

Четвертый год коллективы промышленных предприятий города Киселевска осуществляют шефство над колхозами и совхозами Чебулинского района, оказывая большую производственно-техническую и культурную помощь труженникам сельского хозяйства.

В период весеннего сева в районе побывало три агитбригады посланцев города. Они провели большую культурно-массовую работу. Агитбригада шахты № 5, возглавляемая шхожественным руководителем тов. Шелудюковым, за 10 дней выступила с концертами в колхозах «Большевик», «Искра Ленина», «Красные соколь», «Путь Ильича», «Маяк Ильича», «Трактор» и в четырех отделениях совхоза «Чумайский». Былая на полевых станках, члены самодеятельного коллектива, кроме концертных выступлений, помогали выпускать «боевые листки», оформлять наглядную агитацию, сочиняли и исполняли частушки на местные темы.

Шефы приехали в район не с пустыми руками. Они привезли 200 килограммов гаечных ключей, две библиотеки — по 150 книг каждая, шахматы и шашки. Эти подарки горняки преподнесли передовым комсомольско-молодежным тракторным бригадам колхозов «Искра Ленина» и «Путь Ильича».

Спустя несколько дней после отъезда первой агитбригады, в район приехала вторая, а затем третья агитбригады. Приезд каждой из них был радостным событием для колхозников.

П. Матвеев, редактор районной газеты.



Незабываемые встречи

Тихим августовским вечером 1922 года в далеком сибирском селе Колыно приехала молоденькая девушка. Пожилой крестьянин, помогая ей внести чемодан, первый назвал собравшихся ее имя: — Елена Николаевна, наша учительница!

А Елена Николаевна Селезнева в ту пору не было и двадцати. Тоненькая невысокого роста, учительница выглядела совсем девочкой. Женщины почему-то сокрушенно качали головами — то ли жалели, то ли удивлялись ее молодости.

С тех пор прошло много лет. Сейчас Е. Н. Селезнева на пенсии, живет в Изморке и пишет книгу о борьбе сельской молодежи за Советскую власть. 33 года своей жизни отдала она нелегкому, но благородному делу — воспитанию детей, а свою молодость — комсомолу.

Слушая сейчас Елену Николаевну, невольно проникаешься чувством уважения к кипучей боевой жизни молодежи того времени. Это было первое поколение комсомолов, которое слышало живой голос великого Ленина, шло в ногу с большевиками на штурм капитала.

А как пристально следила партия за ростом и мужанием комсомолов, как заботливо и чутко растила, воспитывала, помогала молодому поколению революцион!

На все годы остались в памяти у Елены Николаевны встречи с Надеждой Константиновной Крупской. А было это вот как.

Еще девочкой Селезнева помогала партизанам, активно участвовала в работе сельского комсомола. Позднее, как выдвигалась (были такие тогда), кончила она курсы красных учителей. В декабре 1924 года Елена Николаевна принимает участие в Маринской уездной учительской конференции. На ней были избраны два делегата на первый Всесоюзный учительский съезд. Одним из них был Андрей Андреевич Севрунов, пожилой учитель, основатель нынешнего Маринского станинного беседовала с делегатами, интересовалась жизнью молодых учителей, их нуждами. Ее много было видеть среди представителей сибирской делегации.

— Часто она обращалась ко мне, — вспоминает Е. Н. Селезнева. — Может быть, это потому, что и была самой молодой делегаткой из Сибири — мне было всего 22 года. Надежда Константиновна подробно интересовалась работой комсомольской организации. Я показывала, что у нас нет хороших песен. Н. К. Крупская обещала помочь нам. И сдержала слово: позже, когда я вернулась в Колыно, Н. К. Крупская прислала несколько песен, перепечатанных на машинке. Приходила Надежда Константиновна к нам я в обморок. Приезд, садет на край койки (другой мебели не было) и начнет расспрашивать, а сама такая приветливая, простая. Слушает внимательно о политико-просветительной работе в деревне, дает советы.

Время тогда было трудное, хозяйство только восстанавливалось, многого не хватало. В школе мы тогда писали глиной, на бересте и дощечках решали задачки. Делегатом на Первом Всесоюзном учительском съезде от Томского уезда была и учительница Шагенна из Щегловска. С ней Елена Николаевна подружилась в Москве. — Был такой случай, только это вы не забывайте, — рассказывает Селезнева. — Для делегатов ставился опера «Князь Игорь». Мы с Шагенной опоздали в театр. Перед началом выступал Луначарский. Когда мы пришли, нас провели на место. А когда зажгется свет, то оказалось, что мы сидим рядом с Надеждой Константиновной. Испугались мы за свое опоздание, стыдно было перед Н. К. Крупской. А она улыбнулась и говорит: «Что ж вы, товарищи, стесняетесь, будьте молодцами!»

В конце съезда все делегаты сфотографировались на площади перед Большим театром. С делегатами слялись Луначарский, М. И. Калинин, Н. К. Крупская. К сожалению, эта фотография Е. Н. Селезневой потеряна. Зато хорошо сохранилась другая редкая фотография — Надежда Константиновна среди сибирской делегации. Этот снимок впервые публикуется сегодня в газете.

Г. УМНОВ.

На снимке: в первом ряду (слева) Н. К. Крупская, во втором ряду слева вторая Е. Н. Селезнева.

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

ТОМСКИЙ ТЕАТР. (В помещении облдрамтеатра) 18, в среду, премьера — Мария Стюарт; 19, в четверг — Мария Стюарт; 20, в пятницу — Летчики.

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 3-й зал. Сибирь на экране № 25. Новый аттракцион (9-30, 11-40 — для детей). Фальшивый кумир (1-50, 4, 6-20, 8-20, 10-20 — дети до 16 лет не допускаются).

ЛЕТНИЙ КИНОТЕАТР. Шхуна «Заря». Звездный мальчик (8-40 — для детей). Тихий Дон — 3-я серия (10-15, 12-40, 3-10, 5-35, 8, 10-25 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «ОКТАБЕРЬ». Рассказы о земле Московской (5-30). Страницы расказа (11, 2-30 — для детей; 4, 9). Возвращение Василия Бортникова (12-30, 7, 10-30).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Память сердца (10, 12 — для детей; 2, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». Штгельс женит Тараньку (10, 12 — для детей; 6, 8). Сын рыбака (2, 4, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Путешествие Гонзика (10-30, 2 — для детей). Счастье надо беречь (12-10, 4-10, 6-15, 8-10, 10).

ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. Тихий Дон — 3-я серия (4, 6, 8, 10).

МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РСФСР КРАСНОЯРСКИЙ ФИНАНСОВО-КРЕДИТНЫЙ ТЕХНИКУМ ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ НА 1958—1959 учебный год.

Техникум готовит специалистов для работы в финорганах, банках долгосрочных вложений. Принимаются лица в возрасте от 14 до 30 лет, имеющие образование в объеме семилетней и средней школ. Срок обучения — 3 года и 1 год 6 месяцев.

Условия приема общие для всех средних специальных учебных заведений. Прием заявлений по 31 июля. Приемные экзамены с 1 по 2 августа. Заявления и документы направлять по адресу: г. Красноярск, пр. Сталина, 103, финтехникум. Дирекция.

СКОРО НА ЭКРАНАХ КЕМЕРОВА И ОБЛАСТИ НОВАЯ КИНОПОВЕСТЬ



Иркутский геологоразведочный техникум ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ

на заочное отделение по специальности: геология и разведка месторождений полезных ископаемых; гидрогеология и инженерная геология; разведочное бурение; геофизические методы разведки. Лица с образованием 7 классов принимаются на первый курс, 10 классов — на третий курс.

Прием заявлений с 1 июля по 1 декабря. Приемные экзамены с разрешения техникума можно сдать по месту жительства. Условия приема общие для средних специальных заочных учебных заведений. Адрес: г. Иркутск, 5, Втузгородок, геолтехникум, заочное отделение.

Ленинск-Кузнецкий техникум № 1 ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

по специальности: 1. Машинисты-механики угольных комбайнов. 2. Электрогазосварщики (дипломированные). 3. Шахтные электрослесари. 4. Слесари-сантехники. Срок обучения полтора — два года.

Учащиеся обеспечиваются стипендией в размере 235—360 рублей. Начало занятий с августа 1958 года. Адрес: г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Чекарева, 5.

Уральское туристско-экскурсионное управление ВЦСПС ИМЕЕТ В ПРОДАЖЕ ПУТЕВКИ:

альпинистские в альплагери Кавказа, Казахстана, Киргизии на июль, август, сентябрь месяцев; туристские на маршруты по Среднему и Южному Уралу (Ильменский заповедник) на июль и август месяцев. Обращаться: г. Свердловск, Пушкинская, 10, УралТУ ВЦСПС. Телефон: Д-1-53-62.

КРАСНОЯРСКОМУ САНАТОРИУ — баюсят на постоянную работу.

Обращаться: Ленинск-Кузнецкий район, с. Красное, санаторий.

КЕМЕРОВСКОМУ УНИВЕРСИТЕТУ квалифицированные продавцы, рабочие-грузчики.

Обращаться в отдел кадров. Тел. 7-49.

УПРАВЛЕНИЮ КОЛХОЗНЫХ РЫНКОВ — конвозчик, шофер, конюга, сборщик, уборщик.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Красная, 7.

ИНСТИТУТУ Усовершенствования учителей срочного обучения, техникум.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Дзержинского, 19 (бывш. Ворошилова). Тел. 16-51.

АПТЕКОУПРАВЛЕНИЮ — бухгалтер на самостоятельный баланс.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Магистральная, 24.

КЕМЕРОВСКОМУ ОБЛАВТОТРЕСТУ для работы в аппарате треста — инженеры и техники автомеханики, инженер или опытный техник-строитель, инженеры по эксплуатации автомобильного транспорта, старший экономист контрольно-ревизиорской службы.

КЕМЕРОВСКОМУ ЛЕСОКОМБИНАТУ на сезонную и постоянную работу — рабочие мужчины и женщины на выгрузку леса (оплата сдельно-прогрессивная), секретарь-машинистка.

Здесь же отпускатся организациям по безналному расчету в порядке подборки склада древесины-древяшки, среза.