

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Орган Ангарского городского комитета КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

№ 83 (1143)

Воскресенье, 12 июля 1959 года

Цена 15 коп.

КУЛЬТУРА В ТОРГОВЛЕ — НЕ ПОСЛЕДНЕЕ ДЕЛО

Предприятия торговли, общественного питания по своему назначению таковы что с ними ежедневно имеют дело тысячи, десятки тысяч трудящихся — все жители города.

Вот почему разговор о культуре в торговле — не праздный. Он имеет большой общественный смысл. Это очень большое понятие — торговать культурно! Оно включает в себя не только отсутствие обмеров, обвесов, обчетов, еще изредка торгующих в предприятиях торговли в качестве самых позорных пережитков прошлого.

Культура в торговле не ограничивается также формальным отсутствием грубости по отношению к покупателям. Она тоже, если не всегда, то зачастую, отсутствует. Но подойдешь к прилавку иного магазина, задашь продавцу один-два вопроса и ответы получишь на вид вежливые, а больше спрашивать ничего не хочется, хотя того, что тебе нужно, ты не купил. Разве это не обязанность продавца — как следует показывать товар покупателю, помочь ему в выборе, посоветовать, в какой обратиться магазин или отдел, где можно купить нужную вещь? Нам не нужны чиновники за прилавками, которые, может быть, и не нарушают правил, но которые лишены самого главного — душевного, сердечного подхода к покупателю.

Есть в ангарских предприятиях торговли замечательные мастера своего дела. Такова продавец магазина № 25 УРСА т. Чернякова, умеющая разговаривать с покупателями, умеющая торговать по-настоящему. Труд таких продавцов, как Чернякова, поначалу кажущийся небольшим, несложным, никогда не останется незамеченным. Их не минет самая большая награда — благодарность людская. И как не хочется видеть рядом продавцов, которые за день работы ни разу не улыбнутся, не скажут теплого, человеческого слова.

Порой продавцы проявляют «доброе сердце», но лучше обойтись без такого. Дранишников, продавец магазина № 60 УРСА, «сжалившись», продала в неположное утреннее время водку сначала несовершеннолетнему юнцу, а затем подвыпившему накануне гражданину «для похмелья». А бухгалтер магазина Головань вместо того, чтобы указать младшему товарищу по работе на

недопустимую ошибку, принялась ее яростно защищать. Чего уж тут ждать хорошего!

Культура включает в себя как неотъемлемую часть чистоту, порядок. А зайдите, например, вечером в кафе-мороженое на проспекте Сталина. Здесь царит невообразимая духота, теснота. В одной из комнат поставлены дополнительные «столики», за которыми можно есть стоя, но они почему-то не обслуживаются, и в зал по-прежнему тянется длинная очередь томящихся от жары горожан. Не налажена вентиляция в магазине № 2 УРСА и во многих других предприятиях торговли, и пребывание в них в жаркий летний день — подлинная мука.

Культура в торговле — это также хорошая пропаганда товаров, реклама. Взгляните на витрины большинства магазинов — что хорошего вы там увидите? Унылые ряды консервных банок, засиженные мухами. Плохо оформляются и прилавки протоварных магазинов — без выдумки, без вкуса, как попало, на скорую руку. А загляните в меню предприятий общественного питания. Вот, например, меню столовой в крупноблочном квартале: «Борщ со см». Публика гадает, с чем же это борщ: если с мясом, то почему так странно написано, а если со сметаной, то зачем это писать — борщ без сметаны вообще не бывает. Совершенно дикие сокращения, в которых черт ногу сломит, прикинуты и в ресторанные меню. А в «Тайге» бывает и так: блюдо в меню значится со сложным гарниром, а подают его с одним рисом — что же тут «сложного»?..

Продавцы магазина № 40 организовали бригаду и решили бороться за звание коллектива коммунистического труда. Это очень хороший почин работников торговли. Всюду должны бороться они за коммунистическое отношение к покупателям, за настоящую, культурную советскую торговлю. Ведь среди работников прилавка много молодежи, комсомольцев. Им ли не быть заповалами коммунистического отношения к труду!

От улыбки продавца до рекламы, от небрежности в меню до чистых скатертей — все имеет самое прямое отношение к культуре. Чтобы нарядными были витрины, обходительными продавцы, чтоб культурной была наша торговля — за это должна идти постоянная борьба.

В ГОРКОМЕ КПСС

Бюро ГК КПСС рассмотрело итоги работы предприятий за июнь месяц:

Считать победителем в соревновании коллектив теплоэлектростанции (директор т. Хазовский, секретарь парторганизации т. Тараканов, председатель завкома т. Мельников), выполнивший план июня по валовой продукции на 105,2 проц. при производительности труда 108,4 проц. Достигнута экономия от снижения себестоимости энергии в сумме 2 миллионов 48 тысяч рублей, в первом полугодии выполнены все на-

меченные оргтехмероприятия. Пяти бригадам и сменам присвоено звание коллективов коммунистического труда. Весь коллектив ТЭЦ вступил в соревнование за право получить почетное звание — «Предприятие коммунистического труда». За коллективом оставлено переходящее Красное знамя горкома КПСС и горисполкома. Отмечена хорошая работа в июне РМЗ, швейной фабрики, электромеханического завода, бетонной конторы, Зверевского ДОКа, механического завода строительства, городской типографии.

ДЕНЬ СЕМИЛЕТКИ



На заводе крупных блоков высоких темпов в труде добивается бригадир бетонщиков Петр Кулешов. Ежедневно он выполняет полторы — две нормы, является рационализатором, членом народной дружины по охране общественного порядка.

Фото А. Елфимова.

В ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ПОХОДЕ

Группа рабочих и инженерно-технических работников 4-го строительного района во главе с секретарем комсомольской организации Николаем Ершовым вышла в геологический поход в Широкую падь (Усольский район). Вернувшись из похода, его участники принесли с собой образцы горных пород, которые переданы геологам.

По маршруту Ангарск—Подкаменная—Большой луг вышла в поход группа ангарских проектировщиков под руководством инженера Зои Лубченко.

В ближайшие дни в геологический поход выйдет свыше ста учащихся строительных школ №№ 1 и 3.

Создается группа по автоматике

В коллективе Иркутского филиала института Гипронефтемаш состоялось собрание сотрудников, посвященное обсуждению обращения июньского Пленума ЦК КПСС ко всем трудящимся Советского Союза.

Коллектив конструкторов решил пересмотреть намеченный

семилетний план филиала. Создается специальная группа сотрудников, которая будет заниматься вопросами автоматизации и механизации.

Коллектив разрабатывает мероприятия, направленные на дальнейшее внедрение новой техники на предприятиях Ангарска.

Над Байкалом

Как лучше провести выходной день? На этот вопрос каждый отвечает по-своему. С момента появления в Ангарске отделения Иркутского аэропорта многие ангарчане приобретают билеты на туристические полеты над Байкалом и Иркутским морем.

Над Байкалом полеты совершили около 300 ангарчан.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Омский крекинг выдал продукцию

На первом блоке каталитического крекинга Омского нефтезавода завершены предпусковые наладочные работы. Новая технологическая установка введена в действие и начала выпускать продукцию.

Большой объем работ выполнил коллектив специализированного управления № 71 Главнефтемонтажа. Одна из его бригад, тов. Дериволкова, собирала на земле эстажерки высотой по 73 метра. Эти громадные сооружения весом до 125 тонн были в готовом виде подняты и установлены на фундаменты.

В ответ на Обращение Пленума ЦК КПСС омские монтажники пересмотрели ранее принятые обязательства и дали слово к Дню строителя выполнить план семи с половиной месяцев.

Патриотам-подпольщикам

СТАЛИНО. Недавно обнаружены документы о 16 отважных юношах и девушках, бор-

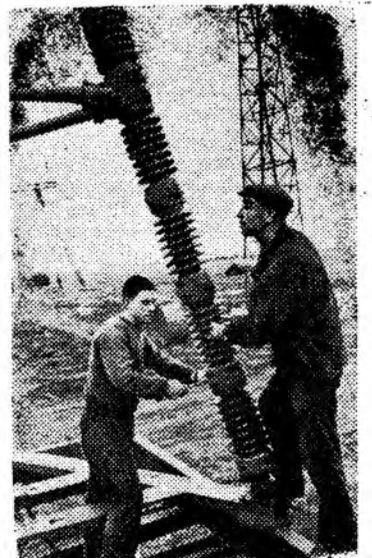
шихся в Амвросиевском районе против фашистских оккупантов.

В горняцком парке шахты № 9 «Капитальная» открыт памятник молодым патриотам. На высоком гранитном постаменте возвышаются трехметровые скульптуры погибших руководителей подпольной группы: Степана Скоблова, Саввы Маткина, Бориса Орлова. Они изображены с высоко поднятыми головами, полные воли и мужества. Автор памятника — местный скульптор В. Костин.

Институт на заводе

МИНСК. На Минском автомобильном заводе для участников соревнования за звание бригад и ударников коммунистического труда создан постоянно действующий институт передовых методов труда.

Рабочие прослушают цикл теоретических лекций и пройдут курс практического обучения. После окончания института им будут выдаваться удостоверения, дающие право на получение более высокого разряда. Занятия в институте начнутся с 1 сентября.



Липецкая область. В Грязинском районе идет строительство высоковольтной электроподстанции на 500 тысяч вольт и участка линии электропередачи Сталинград — Москва.

На снимке: монтаж развешивателей на электроподстанции. На переднем плане — монтажник комсомолец Н. Сугробов и бригадир В. К. Давыдкин. Фотохроника ТАСС

Шире внедряют в производство передовые методы сварки

Как в любой другой отрасли техники, в сварочном производстве за последние годы достигнуты огромные успехи. В этой области промышленности Советский Союз прочно занимает первое место в мире.

Нашими учеными, инженерами и техниками внесен значительный вклад в дальнейшее развитие теории сварочных процессов и газо-плазменной обработки металлов. Созданы новые виды сварки, новое оборудование для сварки, наплавки и режки металлов. Разработаны новые виды контроля сварных соединений.

В рамках короткой статьи невозможно остановиться на всем новом, что достигнуто в сварке металлов за последние годы. Остановимся на основных вопросах сварки, имеющих, по нашему мнению, для промышленных предприятий Иркутского СХЗ и, в частности, предприятий г. Ангарска большое значение.

Институтом электросварки им. Е. О. Патона разработан и внедрен в производство электрошлаковый процесс сварки. Сущность метода электрошлаковой сварки заключается в следующем. Свариваемые детали без подготовки кромок стыкуют с зазором 25—30 мм. Деталь устанавливается так, чтобы стык был в вертикальном положении. Снизу зазор закрыт металлической плавкой, а с боков медными, охлаждаемыми проточной водой полуаунами. В образовавшийся колодец подается электродная проволока. На дне колодца возбуждается электрическая дуга, от тепла которой образуется ванна из расплавленного металла и шлака.

При увеличении ванны электрод погружается в расплавленный шлак, который является электропроводным, и дуговой процесс переходит в недуговой — электрошлаковый. Расплавленный электродный и основной металл образуют шов. По мере образования шва аппарат автоматически перемещается снизу вверх. Возможности этого процесса не ограничены. Этим способом можно сваривать металлы толщиной от 40 миллиметров до двух метров за один проход. Существует способ электрошлаковой сварки плавающим мундштуком, применяемым при сварке сложных конфигураций и при исправлении литейных пороков в отливках.

Автоматы для электрошлаковой сварки применяются в литейном производстве для подпитки слитков при бесприбыльном литье, для электрошлакового переплава слитков. При помощи этих автоматов можно осуществлять отливку металлических деталей любых размеров и конфигураций. Этот вид сварки, демонстрировавшийся на Всемирной Брюссельской выставке, получил высокую оценку — Золотую медаль Гранд-При. Некоторые зарубежные страны, в том числе и США, обратились в Советский Союз с просьбой о приобретении лицензий на этот вид сварки.

Весьма прогрессивный метод сварки разработан в ЦНИИТМАШ — сварка в среде углекислого газа. Любой газ, подаваемый в зону сварки для отсечения воздуха, называется защитным. В ка-

честве защитных газов широко применяются одноатомные газы — аргон и гелий. Однако эти газы дорогие. При применении этих газов сварной шов получается простым. При сварке в среде углекислого газа эти дефекты отсутствуют. Этот способ обладает рядом положительных свойств. Например, легкость автоматизации, большая скорость сварки, высокое качество швов. Кроме того, отпадает необходимость междушлой зачистки, при многослойной сварке повышается точность наложения швов.

По опыту внедрения сварки в среде углекислого газа на РМЗ и в монтажной конторе строительства производительность сварки повышается в среднем на 20 процентов.

Для сварки высокоактивных металлов и сплавов, применяемых в различных отраслях промышленности, разработан способ сварки в глубоком вакууме электронным пучком. Сварка при этом осуществляется в специальных камерах. Источником электронов служит электронная пушка. Пучок электронов фокусируется магнитными линзами. Под действием высокого напряжения между источником электронов и свариваемым изделием электроны разгоняются до высоких скоростей (порядка 4 км./сек). В результате бомбардировки электронами свариваемый металл разогревается до температуры плавления.

Электронным пучком свариваются металлы толщиной от 0,1 мм до 4 мм и более.

В 1956 году в Советском Союзе разработан способ диффузионной сварки в вакууме изделий в твердом состоянии. Этот способ применяется для сварки металла с металлокерамикой.

В последнее время в сварочной технике наметилось применение ультразвука. Ультразвук применяется в различных целях. При воздействии ультразвука на сварочную ванну значительно улучшаются механические свойства сварного соединения.

Ультразвук снижает и снимает напряжение и деформации металла при сварке. И, наконец, ультразвук может быть источником энергии для получения сварного соединения.

Большое народнохозяйственное значение имеют наплавочные работы, применяемые с целью восстановления изношенных машин, а также для упрочнения наплавкой быстрорежущихся деталей. В последние годы разработан вибродуговой способ наплавки деталей, имеющий ряд положительных сторон. Так, деталь в процессе наплавки не нагревается до высокой температуры, а следовательно, имеет минимальную остаточную деформацию.

Особо следует отметить, что создаваемые в настоящее время сварочные процессы, как правило, автоматизированы и механизированы. Это объясняется наличием большого объема сварочных работ. Например, за семилетку в Советском Союзе будет проложено 55 тыс. км магистральных трубопроводов. Соединение отдельных труб в общую нитку осуществляется при помощи

сварки. Для этой цели институтом им. Е. О. Патона разработаны специальные автоматы для контактной сварки труб, причем автоматы во время сварки размещаются внутри труб. Нашей промышленностью в настоящее время выпускаются сварочные аппараты на полупроводниках вместо громоздких мотор-генераторов.

Разработаны новые автоматы для газовой резки с фотокопированием по чертежу, работающие одновременно шестью резаками. Разработаны автоматы для сварки чугуна и цветных металлов. Во Всесоюзном Институте автогенной обработки металлов разработаны новые начала сжигания топлива (бутано-пропановой смеси) по принципу сжигания топлива в ракетах.

За последние годы достигнуты большие успехи в деле контроля качества сварки. В числе наиболее эффективных методов следует назвать магнитографический контроль сварных швов, основанный на принципе местного изменения индукции и огнивания магнитным потоком мест неплотностей, электрометрический метод выявления неплотностей и другие.

В выполнении величественных задач семилетнего плана на долю работников сварочного производства выпадает большая и ответственная задача, ибо в строительных и монтажных работах сварка занимает одно из ведущих мест. Освоение объема сварочных работ немалым без внедрения передовых методов сварки.

Известно, что отдельные предприятия, цехи и сварщики добились в определенных видах сварки значительных успехов. Однако эти достижения мало известны в городе и области. Я считаю, что ангарчанам есть чем поделиться с другими предприятиями. Промышленным предприятиям города необходимо наладить или укрепить связь с научно-исследовательскими организациями. Это поднимет работу по сварке на более высокую ступень.

МЕРЫ ПРИНЯТЫ

«КТО ВИНОВАТ?»
Под таким заголовком в № 70 (1130) нашей газеты была опубликована заметка, в которой говорилось об отсутствии помещений для хранения спецодежды в АМУ-1 «Сибтехмонтажа». Как сообщила секретарь парторганизации АМУ-1 т. Константинов, в настоящее время в механическом цехе строится передвижная раздевалка на 30 мест.

может поднимать груз до 450 килограммов на трехметровую высоту и, получив задание с пульта управления, двигаться в нужном направлении.

Электровоз оказался замечательным средством внутрицехового транспорта. Сейчас изобретатели переоборудуют его для съема основ в навоях со снеговых машин и перевозок их к ткацким станкам, а также для переборки суровья из цехов в товарный отдел.

В течение ближайших двух лет на комбинате будет проложено три километра подвесных электродорог. Иными словами, весь грузооборот внутри предприятия уже в первые годы семилетки переводится на электрическую тягу.



Только месяц тому назад трое парней приехали в Ангарск после окончания в городе Муроме технического училища. Сейчас они работают на монтаже четвертой технологической линии цементного завода в бригаде Дмитриева, вкладывая в это дело свою молодую энергию.

На снимке: Ефим Сорокин, Юрий Сучков и Юрий Ленский.

Фото А. Елфимова.

да, чувствуя себя с мальчишеской уверенностью самым счастливым человеком, членом большой рабочей семьи. По улицам навстречу ему шли мужчины и женщины, пожилые и молодежь. Валентин знал, что их интересы постепенно становятся его интересами, а объединяет его со всеми одно общее — труд.

В этом же году поданы документы на вечернее отделение техникума и успешно сданы экзамены. Он поступил учиться на отделение электрооборудования промышленных предприятий. Труд и учеба стали первейшей необходимостью молодого электрика. Днем в цехе, а вечером в аудитории техникума — такой распорядок дня установился на несколько лет. Шли дни и годы, напряженные,

Романтика

ПЯТЬ ЛЕТ назад в один из жарких летних дней, когда солнце щедро заливало своими лучами улицы и проспекты города, перебиваясь солнечными зайчиками в окнах домов, паренек лет шестнадцати с маленьким чехом в руках жадными глазами осматривал все окружающее.

Цветочные газончики по проспекту Сталина, новые большие дома, сосны на бульварах и многое, многое другое привлекало его взгляд в городе, о котором он давно мечтал. В газетах писали об Ангарске, знакомые и сестра, живущая в одном из домов этого города, говорили о том, что один раз побывав на огромной новостройке, поняв будущее, которое предназначено молодому городу, невозможно уехать отсюда, забыть его или быть равнодушным ко всему, что происходит каждый день на лесах строек и в цехах заводов.

«За плечами у паренка восемь классов средней школы и горячая душа романтика. Ни специальности, ни опыта в жизни, только любознательный прямой взгляд на открывающийся перед ним мир и большое стремление к учебе.

Первая неудача — не прошел по конкурсу в техникум на дневное отделение — столкнула его с реальным вопросом: как жить, с чего начать здесь или ехать к родным в Ленинск-Кузнецк?

Сестра настаивала, чтобы он шел в девятый класс и окончил среднюю школу. Валентин чувствовал в себе силы на большее, и вот на другой день он обошел несколько организаций, чтобы устроиться на работу. Посмотрев документы и взглянув на выжидающего паренка, ему отвечали: «Молод еще, через год — два приходи, примем на работу».

Но все-таки настойчивость взяла свое. В отделе кадров деревообрабатывающего комбината Валентина оформили на работу учеником электромонтера.

Первые дни на работе, первые шаги трудовой жизни, масса впечатлений. Ничего, что первые дни молоток часто попадал не по зубу, а по руке. Похудевший, с руками, покрытыми ссадинами, он гордо шел с работы по улицам города.

Грузовой электровоз конструкции тт. Доссона, Протопопова, Поцелуева и Коршунова участвовал в конкурсе изобретений, проведенном Московским городским советом народного хозяйства, и получил первую премию. Он может быть с успехом применен на предприятиях любой отрасли промышленности.

Н. Поздняков.

богатые по содержанию, познавались жизнь, постепенно приходил опыт и навыки.

В 1956 году Валентин Боровиков перешел работать на завод полукоксования. Новое, невиданное ранее оборудование, новые люди, но сам он уже не наивный паренек, впервые пришедший в цех, а чувствующий уверенность электрика, который может сам разобраться в практических вопросах. Геннадий Васильевич Разовский, электрик, более двадцати лет проработавший на производстве, присматриваясь к работе Валентина, помогал ему в практических вопросах, рассказывая, как лучше выполнить ту или иную работу с меньшей затратой времени. Геннадий Васильевич видел, что труд увлекает молодого рабочего, привнес ему радость, и старый рабочий сказал энергетике цеха: «Добрый электрик будет, а окончит техникум и энергетиком сумеет работать — светлая голова у парня».

В прошлом году на комсомольском собрании товарищи освободили его от обязанностей члена комсомольского бюро цеха. «Ты на последнем курсе, — сказали они, — занимайся учебой в полную силу, а окончишь техникум, тогда и в комсомольской работе полезнее будешь».

И вот пришло долгожданное время. В одной из аудиторий техникума развешены чертежи и Валентин Боровиков защищает дипломный проект. В аудитории товарищи по работе. Многие, многие друзья, которых он узнал за эти пять лет учебы и работы, с надеждой смотрят на него. Их, правда, не вместишь всех в аудиторию, но Валентин чувствует, что они здесь, рядом, и уверенно отвечает на заданные вопросы.

Окончена защита диплома — перед ним широкая дорога в жизнь. Впереди заветная мечта — институт, а там, кто может знать, возможно, и аспирантура. Валентину Боровикову 21 год. Разве может быть в такие годы предел достижениям! Перед ним романтика наших трудовых будней, новые мечты, в реальность которых можно быть уверенным.

Сейчас Валентин Дмитриевич Боровиков замещает энергетика цеха, ушедшего в отпуск. Работы много, но он успевает побывать на всех объектах, начертить необходимую схему для дежурных, дельным советом вовремя прийти на помощь ремонтникам и подготовиться к очередной политической форме. Передовой рабочий с дипломом механика — электрика готовится к вступлению в члены КПСС.

Такова трудовая романтика наших дней — жизнь десятков и сотен тысяч юношей и девушек.

А. Гордиенко, электрик.

Новости науки

и техники

Электровозы в цехах

Большая армия рационализаторов, людей пытливого мысли, выступила в поход за комплексную механизацию и автоматизацию производства. Это и понятно. Сколько людей еще занято, например, на транспортировке грузов! Даже на предприятиях, оснащенных передовой техникой, можно наблюдать рядом с автоматической линией ручную тележку.

Новаторам московского шелко-ткацкого комбината «Крас-

ная Роза» тт. Доссону, Протопопову, Поцелуеву и Коршунову давно не давала покоя мысль: нельзя ли облегчить труд подсобных рабочих, занятых на погрузке и доставке изделий. И вот они сконструировали электровоз оригинальной конструкции. Он работает на подвесном узкоколейном рельсе и предназначается для перевозки самых различных грузов — рулонов шелковых тканей, полуфабрикатов и т. д. Агрегат

Во имя здоровья человека

Закаляйте свой организм

Для того, чтобы узнать, когда возник этот праздник, нет надобности проникать в глубину десятилетий, стоит только вспомнить весну 1936 года, когда санитарные активисты поселка Первомайска Тульской области обратились ко всем трудящимся с призывом ежегодно 11 июля отмечать день здоровья.

Дата была выбрана не случайно: 11 июля 1918 года основатель нашего государства великий Ленин подписал декрет о создании первого в мире народного комиссариата здравоохранения.

День здоровья — это спорт работы, проделанной партийными, советскими, хозяйственными, общественными и медицинскими организациями за год. Борьба за здоровье — это не «ведомственная» задача органов здравоохранения, а огромное всенародное дело. Важнейшим мерилем успехов нужно считать вовлечение населения в движение за санитарную культуру и здоровый быт.

В нашем городе День здоровья отмечается второй раз. Медицинские работники города совместно с общественностью и депутатами комиссии здравоохранения проводят большую работу по благоустройству, озеленению города, за улучшение условий труда на производстве, что, конечно, дает снижение заболеваемости с временной утратой трудоспособности.

По повышению санитарной грамотности работников торговли при санэпидстанции проводятся постоянные семинары. На промышленных предприятиях создано более 300 санпостов, при лечебных учреждениях созданы и работают санитарные ак-

тивы, лучшими санактивистами являются тт. Чабан, Бутакова, Басович, Станкевич и другие. На сегодня насчитывается более 90 организаций Красного Креста, членов общества — более 5 тысяч. В цехах цемзавода 98 процентов работающих являются членами Красного Креста (организатор фельдшер здравпункта т. Рогова). В домоуправлении № 3 ЖК членами общества Красного Креста является 50 процентов работающих. В городе насчитывается более 3 тысяч активных и резервных доноров.

Пропаганда здорового быта — обязанность не только медицинских работников, но и всех других организаций. Надо твердой рукой искоренять пьянство, хулиганство, различные нарушения общественного порядка.

Участковые врачи, терапевты и педиатры, при помощи санитарных активистов должны работать с населением своего участка, отчитываться о проделанной работе, постоянно пропагандировать санитарные знания среди населения.

Медицинские работники призывают всех жителей города вести активную работу по улучшению условий труда на производстве, за высокую санитарную грамотность, за хорошее содержание города, за культуру в общественном питании и торговле. Это будет залогом дальнейшего улучшения здоровья трудящихся.

М. Усова,
зав. горздравотделом.

Языком цифр

◆ 1913 год. Врачей в Российской империи 23 тысячи человек, около 50 тысяч средних медицинских работников, 207 тысяч коек в больницах и других больничных учреждениях.

◆ 1959 год. Врачей более 380 тысяч, более миллиона средних медицинских работников, 1300000 коек в больницах.

◆ Средняя продолжительность жизни населения в 1913 году составляла в России 32 года. В 1958 году в СССР—

66—68 лет. В 4,5 раза снижена общая смертность, и сейчас по этому показателю мы являемся передовой страной в мире. Детская смертность снижена в 6 раз.

◆ В Иркутской области в 1913 году было 138 врачей, 254 фельдшера и акушерок и 2106 коек в больницах. Сейчас: 3200 врачей, около 9000 средних медработников, более 14 тысяч больничных коек. Сегодня работает около 300 рентгеноаппаратов вместо 4-х в 1913 году.

В начале нынешнего года на многих объектах 1-го стройрайона появились передвижные вагончики. Это бытовые помещения для комплексных бригад. Здесь имеются гардеробные, умывальники, питьевые бачки, аптечки, столы для приема пищи. Оборудование вагонов позволяет культурно использовать обеденный перерыв, что, несомненно, благотворно сказывается на здоровье рабочих. Хотелось бы, чтобы руководители других строительных коллективов последовали хорошему примеру жилищников и позаботились о культурном отдыхе своих рабочих.

Хотя условия труда на предприятиях Ангарска год от году улучшаются, имеются еще и такие производства, где санитарное состояние ни в коей мере не отвечает существующим нормам. Десять лет существует Куйбышевская контора производственных предприятий. Помещения многих цехов порядком износились. Так, помещения гипсового цеха 1, 5-го железобетонных, отделения варки стекла не отвечают санитарно-гигиеническим требованиям. Из-за неудовлетворительной работы вентиляции и плохой герметизации пылящих узлов в цехах отмечается большая запыленность и загазованность, в силу чего рабочие вынуждены открывать окна и двери. А, как известно, большие сквозняки к добру не приводят. В результате катары верхних дыхательных путей, ангины и другие простудные заболевания.

Ангарская санэпидстанция провела анализы воздушной среды в цехах Куйбышевской конторы. В гипсовом цехе запыленность превысила предельно допустимые концентрации до 36 раз. В цехе минеральной ваты загазованность превысила нормы в два-четыре раза. Совершенно не созданы условия труда в отделении варки стекла. Загрязнение воздуха стеклянной пылью превышает предельно допустимые концентрации от 150 до 273 раз. Процесс работы не механизирован. Эти недопустимые, угрожающие здоровью рабочих факты были доведены до сведения руководства конторы производственных предприятий строительства. В марте санэпидстанция запретила эксплуатацию отделения варки, но позднее работники Куйбышевской конторы самовольно возобновили варку стекла при тех же условиях.

Без санкции санитарного и технического надзора пущен в эксплуатацию гипсореечный цех. И здесь запыленность воздушной среды не

План есть. А где культура, гигиена труда?

ет существующим нормам.

Десять лет существует Куйбышевская контора производственных предприятий. Помещения многих цехов порядком износились. Так, помещения гипсового цеха 1, 5-го железобетонных, отделения варки стекла не отвечают санитарно-гигиеническим требованиям. Из-за неудовлетворительной работы вентиляции и плохой герметизации пылящих узлов в цехах отмечается большая запыленность и загазованность, в силу чего рабочие вынуждены открывать окна и двери. А, как известно, большие сквозняки к добру не приводят. В результате катары верхних дыхательных путей, ангины и другие простудные заболевания.

Ангарская санэпидстанция провела анализы воздушной среды в цехах Куйбышевской конторы. В гипсовом цехе запыленность превысила предельно допустимые концентрации до 36 раз. В цехе минеральной ваты загазованность превысила нормы в два-четыре раза. Совершенно не созданы условия труда в отделении варки стекла. Загрязнение воздуха стеклянной пылью превышает предельно допустимые концентрации от 150 до 273 раз. Процесс работы не механизирован. Эти недопустимые, угрожающие здоровью рабочих факты были доведены до сведения руководства конторы производственных предприятий строительства. В марте санэпидстанция запретила эксплуатацию отделения варки, но позднее работники Куйбышевской конторы самовольно возобновили варку стекла при тех же условиях.

Без санкции санитарного и технического надзора пущен в эксплуатацию гипсореечный цех. И здесь запыленность воздушной среды не

В хорошей работоспособности пожилого человека заинтересован и он сам, и советское общество. Люди немалодне — обычно дневные работники, ведь с возрастом приходит жизненный опыт, высокая квалификация.

Но с возрастом часто приходят и различные недомогания: ломот в суставах и пояснице, беспокоит сердцебиение, трудно размяться после сна и т. д. Подобные ощущения не способствуют, конечно, сохранению высокой производительности труда, радостному восприятию жизни. По большей части причина таких явлений — не болезнь, а надвигающаяся старость, возрастное понижение обмена веществ и т. д. Задержать процесс старения, эффективно бороться с недомоганием можно с помощью физической культуры.

Почему-то распространено ложное мнение, будто физкультура — занятие, подходящее только для молодежи. В действительности же на пятом—шестом десятке лет значение физкультуры не уменьшается. В молодости, когда организм работает и так хорошо, пренебрежение физической культурой бывает не столь ощутимым, как в пожилом возрасте, когда жизненные функции ослабевают, становятся более вялыми.

Физические упражнения активизируют деятельность организма: укрепляется нервная система, лучше начинают работать органы дыхания, кровообращения, пищеварения и т. д. В подтверждение этого можно привести убедительные данные научных исследований, результаты врачебных наблюдений, свидетельства людей, на себе испытывавших благотворную силу физкультуры. Но лучше всяких доказательств убеждает собственный опыт. Стоит человеку начать систематически заниматься физической культурой, как не замедлит сказаться ее бодрящее, целительное влияние.

Пожилым людям, безусловно, полезно делать по утрам гигиеническую гимнастику, но не всем, конечно, нужны одинаковые упражнения. Физкультура оказывает сильное действие на организм, и чрезмерная нагрузка, не подходя-

щие упражнения могут принести вред. С другой стороны, слишком облегчать занятия тоже нет смысла, так как они не достигнут цели. Поэтому прежде всего нужно непременно посоветоваться с врачом. Учитывая возраст, состояние здоровья, он подберет комплекс упражнений, определит, сколько раз их повторять, в каком темпе.

Физическая культура для пожилого человека не исчерпывается утренней гимнастикой. Очень полезны также многие увлекательные виды спорта: прогулки пешком, туризм, волейбол, городки, рыбная ловля, охота, лыжные прогулки, катание на коньках.

Желательно, чтобы ДСО «Труд» для начинающих кататься детей и взрослых, а также для фигурного катания в 1959—60 годах отделил отдельные площадки. Об этом надо подумать уже сейчас. Следует не забывать и об обеспечении доброкачественной питьевой водой. Комната обогрева также должна отвечать соответствующим требованиям физкультурного помещения.

Все пожилые люди должны по возможности заниматься физической культурой, это поможет им надолго сохранить здоровье, бодрость и работоспособность. Надо крепить в широких слоях населения интерес к физической культуре и спорту.

В. Федорова,

главный врач городского Дома санитарного просвещения.

СПАСИБО!



Люди в белых халатах... Сколько спасенных жизней на их счету! Как благородна их профессия! Тысячи людей говорят им спасибо. Галина Матвеевна Матвеева — главный представитель отряда борцов за здоровье. Она — главный врач хирургического отделения городской больницы. Скальпель в ее умелых руках спас многих от тяжелых недугов. Как же не сказать ей сегодня слова благодарности!

На снимке: Г. М. Матвеева.

Требовательность, отзывчивость, доброта

Болезни, к сожалению, остаются пока что нашими естественными спутниками. Больница — не совсем приятное учреждение. Тем не менее это очень необходимое учреждение. Здесь и заслуженные ученые, и скромные рядовые медицинские работники, делающие свое великое дело.

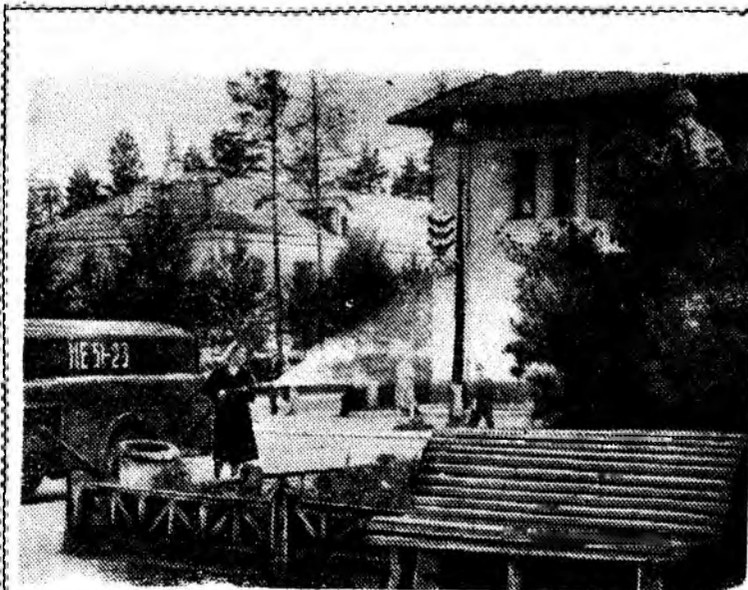
Обратитесь к больным, санитаркам или заведующему терапевтического отделения медсанчасти с просьбой назвать лучших и особенно уважаемых работников. Вам все единодушно назовут в числе других Валентину Сергеевну Вилкову. Большим уважением и любовью пользуется здесь эта скромная пожилая женщина. 20 лет работает она медицинской сестрой.

В терапевтическом отделении, где Валентина Сергеевна трудится с 1956 года старшей медицинской сестрой, поражает особый порядок, чистота и уют; белоснежные занавески и салфетки, большое количество зелени. Все это дело рук Валентины Сергеевны.

В отделении царят тишина и покой, так необходимые больному. За двадцать лет накоплен немалый опыт, и Валентина Сергеевна передает его другим. Систематически занимается она с младшим медперсоналом. Она же руководит работой совета медицинских сестер медсанчасти.

Валентина Сергеевна очень требовательна и строга с сестрами и санитарками. Тем не менее они любят ее, так как в нее требова-

тельность хорошо сочетается с внимательностью, строгость — с отзывчивостью и добросердечием. В книге жалоб и предложений к Валентине Сергеевне Вилковой относятся лишь теплые слова благодарности. От всего сердца благодарят больные старшую сестру за чистоту и уют, за чуткое, внимательное отношение. А. Аникеева.



ГОРОД УМЫВАЕТСЯ.

Фото А. Кириллина.

В Ангарске

★ Тысячи трудящихся нашего города ежедневно отдыхают в домах отдыха и здравницах страны.

★ В 1948 году в Ангарске был один здравпункт, в 1949—2 врача, в 1952 году открылась больница на 96 коек, количество врачей — 8.

★ В 1959 году коечная сеть выросла до 1238, работает 335 врачей и 1100 средних медицинских работников. В детских яслях — 2250 мест.



(Продолжение. Начало в № 65)

Музыка оборвалась, и Лида упала на стул, обмахивая платочком разгоряченное лицо. Пауза длилась недолго.

—Танго! — провозгласил, выступая вперед, руководитель джаз-оркестра, весь в черном, с артистической бабочкой на снежно-белой крахмальной рубашке. Неизвестно, почему поселковые мальчишки называли такие бабочки «собачьей радостью». Лида вспомнила это смешное название, но не успела засмеяться.

—Разрешите? В почтительной и скромной позе перед Стрельченко стоял тот самый бронет, который молчаливо восхитился ею.

—Пожалуйста. После первых же фигур Лида поняла, что ей попался настоящий танцор, не чета парням, которые столько раз оттаптывали ей ноги. Легко увлекала за собой девушку, бронет плавно и свободно скользил в танце, словно у него под ногами был наводенный паркет, а не порядком истертый дощатый пол маленького захолустного клуба.

—Как вас зовут? — Лида. А вас? — Александр.

Партнеры помолчали. Белая ручка Лиды лежала на плече мужчины. Александр бережно поддерживал девушку за тоненькую талию, не замечая ревнивого взгляда Прозорова.

—Следующий танец тоже за мной, Лида. Согласны? — Хорошо, — просто ответила девушка.

Но станцевать им же пришлось. Едва раздалась вступительные такты вальса и танцоры стали в позицию, у дверей послышался шум.

—Пошел ты! Я вас всех тут, гадов, окалечу! — Ой, — испуганно прижалась Лида к Александру. — Это Васяк Рябой, первый хулиган в поселке. Все ребята его боятся. Говорят, у него всегда бритва с собой... Он недавно по амнистии освободился из заключения и колоритит теперь. Такому разве тюрьма страшна?

Между тем хулиган растолкал парнишек у входа и выбрался на середину зала. Джаз-оркестр умолок. Разыскивая себе жертву, Васяк — здоровенный рыбой детина — обжал взглядом девушек.

—Эй, симпатичная, сбаваем фоксик? — заорал Васяк, оставив свой взгляд на Лиде. — Музыка, шарь!

Нелепо дрыгая руками и ногами, изгибаясь всем своим нескладным туловищем, Васяк двинулся к Лиде. Раздался смех. И действительно, трудно было удержаться от смеха при взгляде на конвульсивные корчи хулигана, которые, по его мнению, изображали собою движения танцора. Ободренный смехом, Васяк Рябой ослабил, обнажив желтые клыки.

—Выходи, симпатичная! А ты, мразь, исчезни!

Последнее любезное приглашение относилось к Александру, который заслонил собой девушку. Володя Прозоров кинулся было к Ваське, но тут же отлетел в сторону и едва удержался на ногах. Лида в страхе тянула Александра за рукав.

—Бегите, а то он вас изувечит! — Спокойно, Лида, — хладнокровно отозвался Александр, — не бойтесь.

Все тело Александра напряглось, голубые глаза загорелись холодным беспощадным блеском. —Проваливай отсюда, приятель! Пока не поздно... Васяк Рябой даже остановился. На тугой физиономии изобрази-

лась крайняя степень изумления. Ему, грозе всего поселка, осмеливаются угрожать! И кто? Этот чистоплосый, франтик!..

—Я кому сказал? — повывисив голос, отчеканил Александр. — Считаю до трех. Раз...

Взмахнув тяжелыми кулаками, Васяк кинулся на Александра...

Не только Лида, никто из молодых парней и девчат, находившихся в зале, не успел заметить, что собственно произошло. Все видели только, как что-то молниеносно мелькнуло в воздухе, голова Васьки вздернулась, и он со всего размаху рухнул на пол. Александр стоял на прежнем месте, спокойно поглядывая на поверженного врага.

Жгучая ревность в сердце Володи Прозорова мгновенно сменилась горячим восхищением. Вот это удар!

—Браво! — неистово захолопал в ладоши юноша.

Словно разбуженная, заплотировавшая вся молодежь. Наконец-то ненавистный, опасный хулиган получил настоящий отпор!

Через пять минут Ваську выволокли на крыльцо, оркестр снова заиграл вальс, и танцы возобновились. Девушки наперебой бросали умильные взгляды на Александра, но он остался верен Лиде. Весь остаток вечера он танцевал только с ней. Вдвоем они вышли и на улицу. Подувала поэмка. В облачном небе лишь кое-где просвечивали звезды. Глухо шумел недалекий лес.

—Я вас провожу домой, Лида. Можно? Где вы живете?

Всю дорогу, до крайнего коттеджа, который занимала семья Стрельченко, молодые люди шли под руку, оживленно разговаривали.

—Вы работаете или еще учитесь? — расспрашивал Александр.

—Работаю. Чертежницей.

—А где, если не секрет? — Лида замаялась.

—Секрет? Тогда не надо! — поспешно сказал Александр.

—Нет, почему же... В почтовом ящике девятьсот девяностом.

—Ай-ай, такую хорошую девушку запрятали в почтовый ящик! — пошутил Александр.

—А вы кем работаете? — Всего-навсего шофером. Водилой.

—Ну, зачем же так... У вас неплохая профессия, — утешила Лида своего кавалера.

—Вы так думаете? Спасибо.

—А где работаете? На станции? — Не угадали.

—У нас? — неуверенно сказала Лида. — Но я, кажется, всех шоферов...

—Нет, нет.

—А где же тогда? Не понимаю. В Сосногорске как будто больше и автохозяйств нет...

Александр смущенно закашлялся.

—Лида, мне просто совестно. Ей-богу! Не спрашивайте меня, — взмолился Александр.

Такая уклончивость разожгла любопытство девушки.

—Нет уж! Я любопытная, как белка. Говорите сейчас же!

—Хорошо. На спирто... На спирто-водочном заводе.

У Александра был такой убитый вид, что Лида расхохоталась на всю улицу.

—На водочном? Ой, не могу! Вы алкоголик, да?

—Лидочка, я водку в рот не беру! — оправдывался Александр. — Просто — приехал, в других гаражах работы не было. Я и поступил...

Лида смеялась до колик в боку. Позже, уже в мягкой постели, обняв подушку обнаженными теплыми руками, Лида долго думала о своем новом знакомом. Какой Саша славный! Красивый, скромный, но со вкусом одетый, без этой стилизшей пестроты. Отлично танцует. Не навязчивый. Даже не пытался ее поцеловать у калитки. А какой смелый! О, с таким кавалером можно не бояться даже Васьки Рябого! Как он его стукнул! Интересно, придет ли Саша в воскресенье на танцы? Ему ведь далеко шагать со своего спирто-водочного. Лида фыркнула в подушку. Тоже мне, предприятие! Вот у нее...

Так, с легкой улыбкой, думая о Саше, девушка и уснула в эту ночь.

13. ИСПОВЕДЬ «ДИ-ПИ»

Рванувшись изо всех сил, Михайла вскрикнул, весь выгнувшись в отчаянной попытке достать зубами ампулу с синильной кислотой, вшитую в воротничке рубашки. Но не успел. Сильный удар опрокинул его на землю. Все в голове помутнело. Когда же Михайла пришел в себя, он увидел: двое убегают от него, унося с собой саквояж. Минута — и две фигуры растаяли в сумерках.

В полной тишине все так же сеял холодный дождик, шуриша по желтым листьям. Багровела полоса заката. Михайла, оцепенев, лежал один в глухом переулке.

Тут только незадачливый агент понял, что произошло. Его просто-напросто обрамили! Унесли все. Без оружия, без документов, без денег он лежит на враждебной земле, а колыбелью тем временем сжимается все туже...

Последнего потрясения Михайла уже не мог вынести. Нервы сдали окончательно. Конеч! Всею конеч. Он обречен. К чему сопротивляться судьбе? Что ему остается? Проглотить ампулу, до которой он едва не дотянулся минуту тому назад? Или отдать себя в руки советской контрразведки, рассказать все, что он знает, выкопать радиостанцию? Может быть, тогда его помянут? Ведь он ничего еще не успел сделать на советской земле! Пусть у него один шанс из тысячи на спасение, все равно ему ничего другого не остается. И не медлит! Самому сдать, только самому. Вырвать хоть этот шанс. А там будь что будет...

...Регулировщик уличного движения на улице Каола Маркса был немало удивлен. Порядком измазанный грязью без кепки, но как будто не пьяный (водкой не пахло!), к нему подошел молодой мужчина.

—Я агент иностранной разведки. Хочу добровольно сдать советским властям. Прошу отвести меня в комитет госбезопасности.

(Продолжение следует)

Короткие сигналы

♦ В механизированной колонне № 30 треста «Сибэлектросетьстрой» зачастую задерживают зарплату рабочим, нередко мотивируя это тем, что если выдать ее среди недели, то увеличится количество случаев пьянки и прогулов. Не правда ли, странная точка зрения? Не лучше ли улучшить массово воспитательную работу среди коллектива? А. Волков, работник механизированной колонны № 30.

♦ На нижней территории Гребневского деревообделочного комбината (в пойме Китоя) валется много металлического лома. Его никто не собирает, он зачастую попадает и в Китой, засоряя реку. Нужно организовать сбор и сдачу этого лома. Н. Якушев, рабочий.



Народная Республика Болгария. Студенты строительного техникума имени Г. Димитрова в городе Тырново решили собственными силами построить новую школу.

На снимке: на строительстве школы.

Фото Болгарского телеграфного агентства.

Увлекательная специальность

План текущей семилетки предусматривает рост выработки электроэнергии в нашей стране до 520 млрд. квтч. Основная выработка электроэнергии в СССР, как и в крупных капиталистических странах, происходит на тепловых электростанциях, на которых вырабатывается у нас 82 процента электроэнергии. На ближайший период 15 лет в СССР проектируется, по решению XXI съезда КПСС, главным образом строительство крупных тепловых же станций с некоторым замедлением строительства гидростанций. Это объясняется тем, что сооружение мощных ТЭС обходится на установленный квт. дешевле ГЭС раза в два и к тому же строительство их можно осуществить примерно тоже в два раза быстрее. Сибирские месторождения углей допускают бесшахтную их добычу, разрезыми, что сильно удешевляет себестоимость одной добытой тонны угля, почему себестоимость киловатт-часа тепловых станций, сооружаемых вблизи этих месторождений, получается низкой, мало отличающейся от гидростанций.

Огромное строительство тепловых электростанций потребует значительного роста инженерных теплотехнических кадров.

Подготовка сибирских инженеров-теплоэнергетиков сосредоточена с 1923 года в Томском ордена Трудового Красного Знамени политехническом институте им С. М. Кирова на теплоэнергетическом факультете. Там же специальность

котлостроения готовит инженерные кадры для котлостроительных заводов, где сейчас решаются серьезные задачи конструирования и сооружения новых паровых котлов невиданной прежде у нас мощности, необходимых для крупных тепловых станций, сооружаемых по принципу блоков. Наконец, на том же факультете имеется еще одна специальность, по промышленной теплотехнике, ставшая своей задачей дать инженеров-теплотехников для заводов, для обслуживания их большого теперь теплового хозяйства (печи, теплообменные аппараты, утилизационные тепловые установки). На этой же специальности готовятся инженеры для теплофикации городов и предприятий.

Таким образом, широко развившийся сейчас теплоэнергетический факультет Томского политехнического института может удовлетворять наши сибирские хозяйства инженерами-теплотехниками разного профиля в зависимости от потребности сибирской земли. Нужно только, чтобы молодежь, особенно имеющая двухлетний стаж работы на производстве, заполнила наши аудитории и с надеждами энтузиазмом взялась за подготовку себя к увлекательной работе в роли инженеров-теплотехников на любой из указанных выше специальностей.

И. Н. Бутаков, заслуженный деятель науки и техники, профессор.

ИЗВЕЩЕНИЕ

14 июля в 19 часов в помещении Дворца культуры состоится семинар агитаторов, лекторов и докладчиков.

Повестка дня:

Об итогах работы июньского Пленума ЦК КПСС. Докладчик — участник Пленума П. К. Финенко.

Горком КПСС

Редактор В. П. БОГАТЫРЕВ.

В КИНОТЕАТРАХ ГОРОДА

«АНГАРА» — В твоих руках жизнь. 10-30, 12-20, 14-10, 16, 17-50, 19-40, 21-30. Для детей — Над Тиссой. Начало в 9 ч. 13-14 июля — Неподдающиеся. 10-30, 12-20, 14-10, 16, 17-50, 19-40, 21-30.

«КОМСОМОЛЕЦ» — новый художественный фильм Сын двух матерей. 10-30, 12-20, 13-50, 15-30, 17-10, 18-50, 20-30, 22-10. Документальный фильм Путешествие вокруг Европы, 9-20.

«ОКТАБРЬ» — Мост Ватерлоо. 14, 16, 18. Песня табачника. 20, 22. Для детей — Степа — моряк. 10, 12, 13 июля — Поэма о море. 12, 14, 16, 18, 20, 22. Для детей — Три дровосека. 10.

«ПИОНЕР» — Поэма о море. 14, 16, 18, 20, 22. Андрейка. 10, 12, 13-14 июля — В твоих руках жизнь. 11, 12-50, 14-40, 16-30, 18-20, 20-10, 22. Киносборник. Начало в 10 часов.

«ПОБЕДА» — Исправленному верить. 11-20, 12-55, 14-30, 16, 17-35, 19-10, 20-45, 22-20.

Местком Ангарского строительного техникума с 1-го августа 1959 года объявляет прием на курсы кройки и шитья.

Срок обучения 10 месяцев. Занятия начнутся с 1-го сентября 1959 года.

Строительству города Ангарска на постоянную работу срочно требуются: инженеры-строители, сантехники, гидротехники, сметчики, механики, геодезисты.

Обращаться: г. Ангарск, улица Октябрьская, дом 10, отдел кадров.

Ангарской швейной фабрике срочно требуются швей-мотористки. Обращаться в отдел кадров, 81 квартал, дом № 2.