

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 19-й

№ 53 (3804)

ВТОРНИК, 17 марта 1970 года

Цена 2 коп.



ИЗОБРЕТАЕТ БРАТСК

Патентное бюро отдела новой техники Братскгэстроя оформило заявку на изобретение шofer Братского автохозяйства К. М. Карымова. Перед Государственным комитетом по делам изобретений и открытий СССР поставлен вопрос о приоритете карбюратора, обеспечивающего снижение расхода топлива и более высокую мощность двигателя. Прежде чем обратиться в патентное бюро, новатор провел испытание усовершенствованного карбюратора. Двигатель грузового автомобиля, на котором работает К. М. Карымов, четыре года как оборудован им и показал высокие эксплуатационные качества.

Патентное бюро в Братске существует около двух лет. Только за прошлый год его работники помогли оформить заявки на 25 изобретений. Важное новшество предложил рабочий управления строительства города Братска В. М. Чурсия, разработавший оригинальный способ покрывания декоративных поверхностей бетонных и железобетонных изделий. Внедрив его, можно с помощью сравнительно несложной аппаратуры получить бетон всех цветов радуги. Лабораторные испытания показали, что этот способ требует в несколько раз меньше затрат, чем применяемые, и может быть внедрен на любом заводе железобетонных изделий без снижения производительности действующих потоков.

ПЛАНЕТАРИУМ — 20 ЛЕТ

ИРКУТСК. Многим иркутянам и жителям других городов и сел области хорошо знакомо старинное здание бывшей Троицкой церкви около Ангарского моста. В этом здании, которое является памятником архитектуры, 12 марта 1950 года по инициативе партийных и общественных организаций нашего города был открыт планетарий, девиз которого — «Познавайте мир!»

За 20 лет планетарий провел большую работу по пропаганде марксистско-ленинского материалистического мировоззрения путем распространения среди населения научных знаний в области астрономии и астронавтики, физики и географии, математики и механики, геологии и физической географии, научного атеизма и смежных наук с широким использованием наглядных пособий.

За 20 лет непосредственно в планетарии прочитано 17 тысяч лекций, которые посетили один миллион сто тысяч человек. Кроме этого, в городах и районах нашей области прочитано 27 ты-

ОПЫТ АНГАРЧАН

Разработанный коллективом опытного завода Ангарского нефтехимического комбината технологический процесс производства полиформальдегида лег в основу создаваемого в Москве проекта крупного предприятия по выпуску этого пластика.

Полиформальдегид — новый полимерный материал. Технологию его получения ангарчане разработали первыми в стране и освоили эту технологию на своем заводе. Из нового фермопластика уже изготавливаются детали для автомобилей, которые будут выпускаться в Тольятти.

Проект крупного производства полиформальдегида, в основе которого лежит метод ангарчан, разработал Московский институт «Гидропласт». Свою работу он прислал на «рецензию» ангарским нефтехимикам.

В НОВОМ ГОРОДЕ

ЗИМА. У города Зимы — большое будущее. Оно начинается сегодня. Коллектив треста «Зимахимстрой» приступил к сооружению электрохимического комбината. Одновременно с мощным современным предприятием на берегу Оки встанет замечательный город. В нынешнем году главной задачей для строителей остается подготовка фронта к широкому развороту работ. Создается промышленная база стройки, стоянки для автомашин и механизмов, подсобные предприятия.

И одно из самых важных дел — строительство жилья, зданий культуры и быта

для рабочих и инженеров, число которых в будущем увеличится в несколько раз. Поэтому на окраине теперешней Зимы возводится микрорайон, получивший название «Ангарский». Есть две особенности на площадках этой стройки. Микрорайон застраивается комплексно: одновременно с жильем поднимаются стены детских садов, школы, Дома культуры, раньше закладки фундаментов подводят все инженерные коммуникации. Строго соблюдается технология, все работы ведутся по сетевым графикам.

К ЗИМЕ 1971 года

ЖЕЛЕЗНОГОРСК. У речки Рассохи строится первая овощная теплица в городе полезной площадью в пять тысяч квадратных метров.

Бульдозеристы управления механизации № 6 Братскгэстроя уже переместили 27 тысяч кубометров грунта и подготовили площадку для всех пяти корпусов. В настоящее время группа исследователей Красноярского НИИ проводит испытания железобетонных свай, на которых будет установлен фундамент теплицы.

ФЕСТИВАЛЬ СИБИРСКОЙ КНИГИ

ИРКУТСК. Постановлением бюро обкома ВЛКСМ, правления Иркутского отделения Союза советских писателей и коллегии областного управления по печати с 15 по 25 марта 1970 года проводится фестиваль сибирской книги, посвященный 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Задача фестиваля является пропаганда и распространение произведений В. И. Ленина, книг об Ильиче, литературы Восточно-Сибирского и других сибирских издательств, освещающей торжество ленинских идей, а также труда и победы советского народа в экономике, культуре и науке. В дни фестиваля магазины книготорга организуют широкий показ ленинской и сибирской литературы, оформляют выставки, проводят литературные вечера с обзором сибирской литературы, беседы об Иркутской области, встречи с местными писателями. Выставки книг покажут рост нашей области за годы Советской власти. На предприятиях, в учебных заведениях, учреждениях и организациях оформляются ленинские уголки.

В проведении фестиваля примут активное участие комсомольские организации. Хорошо проведенный фестиваль послужит вкладом комсомольских организаций, работников книжной торговли, учащихся школ в выполнение обязательств социалистического соревнования по достойной встрече 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

СЛОВУ ВЕРНЫ

УСОЛЬЕ-СИБИРСКОЕ. Комсомольцы и молодежь 95-го цеха Усольского химического комплекса выступили инициаторами областного соревнования «100-летию В. И. Ленина — 100 ударных дней». Свое слово они держат крепко. Часть принятых обязательств химки уже выполнили. Так, внесено рационализаторских предложений с экономическим эффектом 28 тысяч рублей вместо 10, сэкономлено сырья и материалов на 8600 рублей вместо 8000 по обязательствам. Металлургическим заводам страны отгружено 50 тонн металлолома



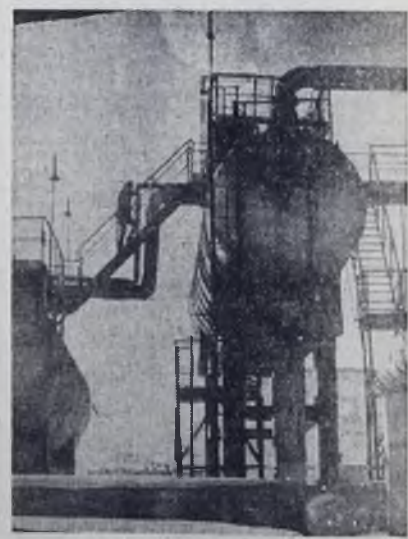
На Иркутском алюминиевом заводе (г. Шелихов) идет розлив «крылатого» металла по формам.

Фото А. ХАМЗНА.

ПЛАВУЧАЯ СТАНЦИЯ

КИРЕНСК. Красноармейский судоремонтный завод получил заказ от Ленского речного пароходства на строительство новой нефтеперерабатывающей станции. Она рассчитана на перекачку пятидесяти кубометров нефтепродуктов в час и в три раза превосходит по мощности существующие на Лене подобные станции. Такой заказ судоремонтный завод выполняет впервые. Вся документация изготовлена техотделом завода.

Плавающая нефтестанция предназначена для перекачки наливных грузов из мелких судов в крупнотоннажные, которые пойдут вниз по Лене. Место дислокации станции — порты Якутии. Сейчас основную нагрузку на строительство несет бригада котельщиков Василия Фарова. В мае текущего года станция будет сдана в эксплуатацию.



В десятиях областей и краев нашей страны, а также в зарубежных странах поступает продукция Ангарского нефтеперерабатывающего завода. Сейчас коллектив завода успешно выполняет юбилейные обязательства. Ангарские нефтепереработчики проявили инициативу, поддержанную многими нефтеперерабатывающими предприятиями страны, — добиться права переработки и экспортной тонны нефти.

На снимке: один из объектов Ангарского НПЗ. Фото А. ХАМЗНА.



РЕЗЕРВЫ И В НАС САМИХ

В. И. Ленин постоянно подчеркивал значение повышения производительности труда, как главного резерва повышения благосостояния народа, как коренную задачу для перехода к коммунизму. Именно эти ленинские указания в конце столетия со дня его рождения определили Письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об улучшении использования резервов производства и усилении режима экономии в народном хозяйстве».

Резервы и в нас самих, в рачительном использовании материалов, в правильной организации труда на производстве, лучшим и рациональным использованием техники — эти слова красной нитью проходят по всем выступлениям рабочих-монтажников и инженерно-технических работников нашего управления.

В тресте Востокхиммонтаж плановые задания по производительности труда сорваны, а рост зарплат опережает рост производительности труда. Об этом говорил заместитель начальника треста Востокхиммонтаж т. Ляхов А. М. Только один процент экономии материалов по тресту составляет внушительную сумму — 175 тысяч рублей.

— В то же время, — отметил в своем выступлении бригадир бригады коммунистического труда Александр Ставинов, — почти на всех объектах, тут и там, разбросаны в снегу пачки электродов, сотни болтов, гаек, прокладок. Уходя на обед, «забывают» отключить от сети агрегаты.

Большие резервы в рациональном использовании механизмов. Прорабы Б. Петров и Г. Татаренко в целях улучшения использования тяжелых кранов предлагают более оперативно переводить их с объекта на объект.

Простой — главный бич производства, считает бригадир В. Мещеряков. Монтажники теряют часы и смены только потому, что доставка на работу и на обед четко не организована.

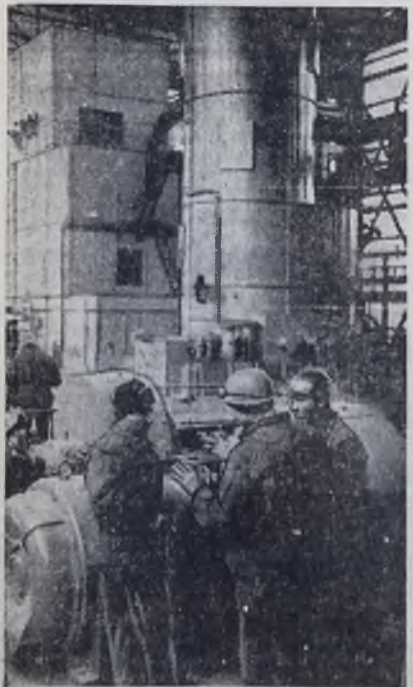
А сколько ценного времени теряется из-за несвоевременной поставки заказов УПТК треста. Приходится бригаду переводить на другие объекты, не закончив работу на прежнем. Вот пример. Металл для воздуховодов для завода разделения воздуха использовал трест на другие цели, и теперь бригада Капленко вынуждена бездействовать из-за отсутствия нужных труб.

Не секрет, что многие рабочие заводом до обеда уходят в столовую. Тракторист управления механизации и автотранспорта треста Кузнецов заводом до обеда глушит мотор, и бригада бездействует без трубоукладчика. Где рабочая совесть у Кузнецова, если он ради себя подводит всю бригаду! Кстати, производительность труда по бригадам не учитывается, в показателях фиксируется лишь выполнение норм выработки. Это существенно отражается на показателях работы. Однако экономисты и трудовики говорят: «Вот перейдем на новую систему экономического стимулирования, переведем бригады на хозрасчет, будут и такие данные».

Резервов для повышения производительности труда, экономии в материалах — непочатый край. Для мобилизации их нужна высокая сознательность каждого трудящегося, крепкая трудовая дисциплина, продуманная организация труда. От этого в первую очередь зависит рост производительности труда, экономия народных средств.

В своем постановлении рабочее собрание записало: целиком и полностью одобрить письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ. Поручить администрации, партбюро, шпстройкому и бюро ВЛКСМ обсудить критические замечания, высказанные на собрании, и составить план мероприятий по их реализации.

Б. АНДРЕЕВ, редактор стенгазеты «Монтажник».



На кислородную станцию — один из основных объектов комплекса аммиака — приняты напряжения. Со дня на день здесь должны начать обкатку турбокомпрессоров, турбодетандеров, насосов. Инженеры уже выдают всю техническую документацию.
На снимке: на кислородной станции. Много труда вложили в строительство станции монтажники МСУ-42.
Фото А. АМИРОВА.

В КРАСНОМ уголке Савватеевского отделения совхоза «Саяны» собрались механикаторы, животноводы, полеводы и ремонтники, чтобы обсудить Письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об улучшении использования резервов производства и усилении режима экономии в народном хозяйстве».

В прошлом году отделение справилось с производственными планами, перевыполнив обязательства по сбору картофеля и овощей, надоям молока и приросту молодняка крупного рогатого скота. И все же здесь допущен убыток на 3,8 тысяч против предыдущего года.

Письмо полностью отозвалось к нам, — говорит управляющий отделением В. А. Иванни. — У нас много потерь в неиспользованных резервах. На картофельном поле при ручной уборке оставлено в земле до 30 процентов урожая.

Агроном А. И. Середкин в своем выступлении анализирует упущения в хозяйстве. Средняя выработка на трактор высокая, но передовые трактористы Кожорли и Васильев успешно перевыполняют ее, вот на кого надо равняться.

Тревожит и тот факт, что зарплата рабочих растет, а производительность труда остается на прежнем уровне. Большие потери от нарушения трудовой дисциплины. Если 1—2 скотинка фермы не вынели на работу, то 15 доярков не добирают в этот день нужной нормы молока...

О фактах бесхозяйственности говорит и председатель сельсовета Г. С. Садовский.

РАВНЯТЬСЯ НА ПЕРЕДОВЫХ

Три года в отделении проектируют сортировальный картофелевый пункт, но такого до сих пор нет. Картофель везут в город с приростом земли до 30 процентов, расходуя на это средства, закладывают семена вместе с сырой землей. Поэтому к весне семенной картофель портится. Это приносит немалые убытки.

Резерв есть и в работе трактора. Машины наполовину делают холостые пробы, возвращаясь из города, не загружаясь опилками или другими необходимыми грузами. Садовский предлагает организовать бюро экономии и научной организации труда.

Резервов в отделении много, и все же оно работает в убыток. Почему, спрашивает бригадир А. М. Зуева, не уделяется внимания технике. Нет рефрижераторной машины, продукция при доставке в город теряет товарный вид. Поэтому шурпы, морковь и зелень магазины не берут, возвращают обратно. Урожай выращивали хороший, а реализовать его невозможно.

Огородная плантация в отделении не имеет поливной системы. Голами об этом говорят, записывают предложения, но полива нет и в этом году, вероятно, не будет. Есть все для получения высоких урожа-

ев овощей, но нет воды, и работа коллектива смазывается. Вот где резервы!

В заключение выступил главный агроном совхоза А. П. Долгих.

— Главный резерв наш — земля, — сказал он. — Расширение пашни — задача № 1. Но в прошлом году вместо 100 га отделение включило в пашню новых земель только 30, потому что основной тракторный парк работал неудовлетворительно.

В отделении не используется для повышения продуктивности коров и такой резерв, как улучшение пастбищ. Вокруг этого вопроса топчутся годами, но дела не видно. А ведь в Савватеевке уже в этом году воголовье коров должно увеличиться до 600 вместо 380. Если этот резерв не поставить на службу животноводству, будет резкое снижение удоев.

Собрание одобряет письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ. По его рекомендациям будут выработаны мероприятия, чтобы успешно выполнить социальные обязательства юбилейного 1970 года.

Я. СУГАК, заведующий общественным отделом сельского хозяйства горсовета.

● Партийная жизнь

БЫТЬ РАЧИТЕЛЬНЫМИ ХОЗЯЕВАМИ

ПОЧЕТНОЕ звание коллектива коммунистического труда, которое носит цех 7/8 завода полукочевания, вполне заслужено, но оно и ко многому обязывает.

За последние два года в цехе произошли большие перемены. Введены в строй новые пусковые установки, значительно увеличилось количество производственных объектов. Вырос и сам коллектив, в него влились новые молодые кадры. Но не об успехах идей разговор в эти дни в цехе, а о самом главном и насущном — о поиске резервов производства, об овладении технологией и о людях, без которых техника мертва. Об этом шел разговор на собрании, посвященном обсуждению итогов декабрьского Пленума ЦК КПСС.

— Одним из врагов производства, — сказал на собрании старший производственный, старший оператор т. Затонских, — является равнодушие и халатность. Посмотрите, как зачастую у нас ведутся ремонтные работы. Закончился ремонт, а после него грязь на полсеха. Ремонтники субподрядных организаций и не думают за собой убирать. Деньги, мол, все равно получим, а на остальное наплевать!

В объектах при ремонте аппаратов разбито большое количество мелдакской плитки, которой выложен пол. Ее, очевидно, настелют заново, но при таком отношении, надолго ли?

Старший оператор т. Христофоров обеспокоен, да я не он один, тем, что систематически допускается пе-

расход дорогостоящего бутыл-аппарата. Такого положения раньше в цехе никогда не было. Это сильно отражается на экономике цеха. Перерасход в значительной степени объясняется тем, что шведскую воду, поступающую из цеха 5/6, разбавляют обычной промышленной водой. Только сейчас, когда перед администрацией завода и партийным комитетом резко поставлен вопрос о негодности такой практики, на заводе собираются принять меры. Об этом же говорил и начальник установки т. Ашеулов.

При объединении двух цехов оказались разобщенными две ремонтные группы. Есть необходимость время от времени собираться им вместе, так как задачи перед ними стоят одни и те же — ремонт оборудования. Это предложил слесарь т. Финин.

Поиск резервов, борьбу за улучшение экономических резервов нужно сочетать с улучшением воспитательной работы, с повышением требовательности. Куда это годится, когда некоторые коммунисты и комсомолы не приходят на собрания, пропускают политзанятия? Партийное бюро, бюро ВЛКСМ должны строго спрашивать с таких товарищей. — говорит старший оператор г. Шуклин.

На собрания выступили также слесарь т. Цуканков, начальник цеха т. Ванярки, электрик т. Затула, оператор т. Кравченко, старший механик т. Лулепов, энергетик т. Ивалов, старший инженер цеха т. Климентьев и другие.

Лейтмотив их выступлений: проявлять больше требовательности, глубже вникать в вопросы экономики, проявлять инициативу, вовлечь в борьбу за совершенствование производства каждого рабочего цеха.

Отмечалось, что необходимо расширить ряды рационализаторов производства, больше внимания уделять научной организации труда, вопросам бережливости и экономии сырья, электроэнергии, пара, всех производственных материалов, быть рачительными хозяевами ценности.

В принятом постановлении собрание обязало партийное бюро взять под жесткий контроль наиболее важные производственные вопросы, разработать мероприятия по улучшению экономики цеха и систематически докладывать на партийных собраниях о ходе их выполнения. Привлечь к пропаганде экономических знаний инженерно-технических работников, экономиста цеха.

Партийное собрание обязало всех коммунистов принять участие в большой и кропотливой работе по реализации решений декабрьского Пленума ЦК КПСС. Важнейшая задача коммунистов — добиваться, чтобы творчески решались вопросы роста производства, повышения производительности труда, улучшения экономических показателей в каждом коллективе. Эти задачи можно решить только в тесном сочетании с воспитательной работой в цехе, повышением требовательности к каждому коммунисту.

А. ТЕРЛЕЦКИЙ, редактор стенгазеты «Заводская жизнь».

Кто стоит за кинозвездами?

Когда у кинемехаников во время сеанса рвется лента, у зрителя в это время сдают нервы, и он, оглядываясь на смотровое окно кинобудки, часто кричит: — Сапожники-и-и!

Кратковременные срывы во время сеанса случаются и по другим причинам. Кстати, из-за плохого технического качества кинометр в нашем городе срывы бывают сравнительно редко, особенно в ведущих (первопрокатных) кинотеатрах.

И вот мы постепенно проникаемся уважением к одному — двум кинотеатрам и их кинемеханикам, не подозревая того, что многие зарисоват здесь еще от некоторых не известных нам лиц.

В Ангарском отделении кинопроката есть монтажный пех, по-другому его называют фильмопроверочным. Он наполнен гулом вращающихся дисков, иногда — шутками и смехом монтажниц. Их здесь шестеро: Э. Шимохина, И. Казкова, Г. Аверина, Л. Козлова, Л. Бидюкова и В. Зверева. Все фильмы, которые при-

ходят в Ангарск и которые уходят из Ангарска, проходят через их руки. Ежедневно с диска на диск проходят перед ними километры кинометр. И лишь пальцы монтажниц контролируют добротность каждого метра кинометра, как хирург внимательно просматривает и прослушивает своего пациента.

И вдруг: стоп! Дефект. Его надо устранить. И снова монотонно гудят диски...

Так, фильм за фильмом в прошлом году монтажницы отремонтировали 3870 узких и 12 216 широких копий. План прошлого года они выполнили уже к 5 декабря, не сбавляя темпов и сейчас.

Но, естественно, основной показателем их работы — качество: добротностью славятся копии, поступающие из Ангарска в другие города. Вот поэтому Ангарское отделение кинопроката, руководит которым Павел Романович Пестерев, признано одним из лучших в области.

— Это у нас образцовое отделение, — сказал управляющий Иркутской конторой кинопроката Константин Федорович Долгов, недавно побывавший в Ангарске с делегацией работников кинопроката Бурятской АССР, — и этот коллектив достоин переходящего красного знамени, которое они снова завоевывают в соцсоревнованиях.

Кстати, делегации с целью переять опыт приезжают не только из Бурятии.

В фильмопроверочном пехе по-прежнему гудят диски, над которыми сосредоточено склонились шесть монтажниц...

А мы в это время, может быть, выходим из кино, возбужденно говорим о героях фильма, о кинозвездах. И не вспомним о кинемеханике, который не заставил вас нервничать во время сеанса...

Илл. НОВОКРЕЩЕННЫХ.

ФРОНТ ЗДОРОВЬЯ

ПРОФИЛАКТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ

НАША страна вступила в исторический год, когда все прогрессивное человечество торжественно отмечает столетие со дня рождения В. И. Ленина.

В тяжелые годы молодого социалистического государства В. И. Ленин выдал в детали организации советской медицинской службы, заботливо направлял ее первые шаги. На заседаниях Совета народных комиссаров под председательством Ленина часто обсуждались вопросы охраны здоровья трудящихся.

Благодаря решительным мерам, в те трудные годы, удалось преодолеть эпидемии, впервые в истории заложить основы системы народного здравоохранения. Ленинские идеи профилактики, ленинский подход к здоровью как одной из величайших государственных ценностей, ленинский призыв к союзу науки и практики служат путеводной звездой в нашей работе.

Успехи советской медицины в методах диагностики, лечения и профилактики широко применяются во всех лечебно-профилактических учреждениях нашего города. Это стало возможным благодаря той действительной помощи в укреплении материально-технической базы, которую оказывают нам советско-партийные органы. Только за 1969—70 год будет сдано

в эксплуатацию 6 объектов здравоохранения и 2 аптеки, увеличится число коек в больницах.

Большое внимание мы уделяем, прежде всего, охране здоровья детей. Забота о рождении здорового ребенка начинается с активного патронажа будущей матери. Проводятся рекомендации по рациональному питанию, режиму труда и отдыха матери. С рождением ребенка особое внимание уделяется первому году его жизни: врачевский и сестринский патронаж, организация вскармливания. В поликлиниках работают комиссии по питанию, открыт пункт сбора грудного молока. Организовано 37 раздаточных пунктов по доставке детского питания с детской молочной кухни. Широко рекомендуются и внедряются закалывающие мероприятия, массаж, гимнастика.

Все вышеперечисленные мероприятия и современные качественные профилактические прививки позволили несколько лет тому назад ликвидировать холеру, дифтерию, снижена в 16 раз по сравнению с 1963 годом заболеваемость коклюшем.

В 1969 году впервые освоена живая противокорьевая вакцина, проведены противокорьевые прививки в детских учреждениях, в результате чего снижена заболе-

ваемость корью в 20 раз по сравнению с 1968 годом.

Кроме того, в Постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «о мерах по дальнейшему улучшению здравоохранения и развитию медицинской науки в стране» особо подчеркивается, что нужно уделить и расширить специализированную медицинскую помощь детскому населению. В городе за последние пять лет открыта детская инфекционная больница на 125 коек, детская больница на 275 коек с тремя поликлиниками, в этом году будет открыта четвертая детская поликлиника. В поликлиниках созданы специализированные кабинеты: эндокринологический, логопедический, психоневрологический по обслуживанию детей с поражением центральной нервной системы. Организовано оздоровление детей с различными формами проявления ревматизма, проводится противоревматическое лечение, оздоровление в стационарных, антиревматическом санатории «Зарюльке». В летнее время дети с неактивными формами ревматизма направляются в санаторные пионерские лагеря.

В городе создана также широкая сеть амбулаторно-поликлинической службы для взрослых: 10 поликлиник, 5 диспансеров, во всех поликлинических учреждениях имеются кабинеты функциональной диагностики, кардиологические кабинеты, физиологические, инфекционные заболевания.

Ведущая специализация в поликлинике — участковый и цеховой врач-терапевт. Удельный вес в структуре заболеваний (по обращаемости) — патологии органов пищеварения, сердечно-сосудистой. Все эти болезни лечатся на диспансерный метод обслуживания.

Рабочие и служащие ведущих

професий патях предприятий ежегодно осматриваются, выявленные больные также берутся на диспансерное обслуживание.

Если проанализировать показатели эффективности диспансеризации за три года, то можно увидеть, что по диспансерным группам больных снижается заболеваемость с временной потерей дней нетрудоспособности. И вот почему: обследование и лечение диспансерных групп ведется комплексно и при наблюдении врачами смежных специальностей. При необходимости назначается диетпитание, оздоровление в профилакториях и санаториях.

Медицинское обслуживание рабочих и служащих промышленных предприятий закреплено за медицинскими учреждениями города. В этом году составляются планы периодических медицинских осмотров.

Но, наряду с положительными результатами в обслуживании населения, еще имеется ряд серьезных недостатков, о которых тоже нужно говорить. В поликлинике не изжиты очереди, грубость и невнимательное отношение к больному. В поликлиниках приемы врачей начинаются с опозданием. Нечетко отработана предварительная запись на приемы к врачу, нет четкой организации в работе регистратур, низка дисциплина.

Для устранения всех недостатков нам предстоит серьезно поработать и прежде всего наладить четкую работу поликлиник, повысить требовательность и контроль за порученные работы.

М. УСОВА, заведующая горздравотделом.



Шестой год работает сапожником в горбыткомбинате Евгений Иванов Колотыгин. Это отличный специалист, мастер своего дела. Его имя занесено в Книгу почета комбината бытового обслуживания.

На снимке: Е. Колотыгин. Фото А. ХАМЗИНА.

ЗНАНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ — КАЖДОМУ

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ

Для предохранения личного состава формирования гражданской обороны и населения от попадания внутрь организма на кожные покровы и одежду отравляющих, радиоактивных веществ и бактериальных средств предназначаются индивидуальные средства защиты.

К средствам защиты органов дыхания относятся фильтрующие и изолирующие противогазы, респираторы, противогазовые тканевые маски, ватно-марлевые и тканевые повязки, а к средствам защиты кожи — специальные костюмы (комбинезоны), плащи, импрегнированная одежда и подручные средства.

1. СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Противогазы защищают органы дыхания, лицо и глаза. Основные противогазы ПП-4у (гражданский противогаз, тип четвертый, усовершенствованный), ГП-5 (гражданский противогаз, тип пятый), ДП-6 и ДП-6м (детский противогаз, тип шестой, малый).

Принцип действия фильтрующего противогаза ПП-4у состоит в том, что зараженный воздух, проходя через противогазовую коробку, очищается от вредных примесей. Противогаз состоит из проти-

вогазовой коробки и лицевой части.

Противогаз может находиться в одном из трех положений: походном, наготове и боевом. В походном положении носят противогаз, когда нет непосредственной угрозы нападения противника. Наготове — при непосредственной угрозе (по сигналам ГО). В боевое положение противогаз переводят по сигналам: «Химическое нападение», «Радиоактивное заражение» или «Бактериальное заражение». Противогазы снимают по сигналам «Отбой», по команде «Снять противогазы» или самостоятельно, когда угроза миновала.

Чтобы противогаз находился в исправном состоянии, необходимо выполнять определенные правила эксплуатации и хранения, предохранять его от ударов, толчков, сильных сотрясений и от попадания влаги в коробку. Если засорился или склеился выдыхательный клапан, его осторожно продувают. Противогаз хранят в собранном виде в сумке, повешенной на лямке или поставленной на полке дном вниз. При длительном хранении отверстие в дне коробки закрывают резиновой пробкой.

Нельзя хранить противогаз в сыром месте, у печки, вблизи отопительных батарей и огня, сов-

местно с кислотами, щелочами, горючесмешанными материалами и легкоослабевающими веществами.

Противогаз ГП-5. Надежно защищает от всех отравляющих радиоактивных веществ и бактериальных средств.

Для определения размера шаемаски противогаза ГП-5 необходимо сделать обмер головы, через макушку, подбородок и шею и второе измерение — по линии, проходящей через уши, лоб и лобровые дуги. Результаты обмеров измерений сложить. Если сумма будет меньше 92, то требуется шлем-маска нулевого размера, от 92 до 95,5 см — первого размера, от 95,5 до 99 см — второго, от 99 до 102,5 см — третьего и более 102,5 см — четвертого размера.

Противогазы ДП-6 и ДП-6м по своему устройству аналогичны противогазу ГП-4у. Противогазы ДП-6 предназначены для детей старшего возраста и комплектуются масками разного размера и коробками от противогаза ГП-4у. Противогазы ДП-6м предназначены для детей возраста до 12 лет. Комплектуются масками четырех размеров и облегченными коробками.

Для проведения спасательных работ в затопленных убежищах, подвалах, укрытиях, при ликвидации пожаров и аварий на коммунально-энергетических сетях и подземных сооружениях используют изолирующие противогазы. В изолирующих противогазах не требуется для дыхания воздух освобождается от углекислого газа и обогащается кислородом в

регенеративном патроне, снаряженном специальным веществом.

Изолирующий противогаз ИП-4б состоит из лицевой части, регенеративного патрона с лусковым приспособлением, дыхательного мешка с клапаном избыточного давления, каркаса и сумки.

Простейшими средствами защиты органов дыхания от радиоактивной пыли служат респираторы, противогазовые тканевые маски, ватно-марлевые и тканевые повязки.

Наиболее распространенным является респиратор Р-2. Он представляет собой фильтрующую полумаску, которая снабжена клапаном вдоха и выдоха, оголовьем и носовым зажимом. Хранится респиратор в полиэтиленовом пакете с колпаком. Наружную часть полумаски изготавливают из полиуретана (пористого синтетического материала), а внутреннюю — из тонкой полиэтиленовой пленки, на которой имеется два клапана вдоха. При выдохе воздух проходит через всю наружную поверхность полумаски и фильтр, очищается от пыли и через выдыхательные клапаны попадает в органы дыхания. При выдохе воздух выходит через выдыхательный клапан.

Респираторы Р-2 выпускают трех размеров. Кроме респиратора Р-2, используют промышленные респираторы всех типов (РР-5, АРР-5, ПР-1, У-2к, РУ-80, Ф-4см, ПШ-2 и другие).

Противопыльная тканевая маска ПТМ-1 изготавливается населен-

ем или в пошивочных мастерских и состоит из двух основных частей — корпуса и крепления.

Ватно-марлевую повязку легко сделать самостоятельно. На середину куска марли размером 100х50 см накладывают равномерный слой ваты 30х20 см и толщиной 2 см. С обеих сторон полосы, вдоль куска, марлю загибают и накладывают на вату. Оставшиеся длинные концы марли надрезают на 30—35 см с каждой стороны для завязки. Повязка должна закрыть низ подбородка, рот и нос.

При отсутствии указанных средств защиты органов дыхания от радиоактивной пыли рекомендуют использовать тканевые повязки, сложенные в несколько слоев полотенца, ворсистые шарфы, платки и другое. Дышать при этом надо только через нос.

При использовании простейших средств защиты органов дыхания (кроме ПТМ-1) следует надевать защитные очки.

Б. ЯКУБОВСКИЙ, начальник штаба гражданской обороны строительства.

ПРИЗ В АНГАРСКЕ

На традиционный розыгрыш приза стадиона «Ангара» собралось шесть команд из городов Омска, Куйбышева, Пермь, Тюмени и Северо-Кавказской области. За наш город выступали конькобежцы спортклуба «Ермак». Хозяева стадиона выехали в Держинск и «Ермаку» пришлось бороться за приз в одиночку.

500 метров выиграл В. Толстов из Подмосквы — 43,3 сек. У женщин омичка И. Мамошина показала на пятисотке 47,8 сек. Она же победила и на полторакилометровой дистанции — 2 мин. 34,5 сек.

У мужчин на высшую ступеньку пьедестала на «полторакилометровой» поднялся наш В. Казков — 2 мин. 17,2 сек. Е. Пранскевичене из команды «Ермак» победила на трехкилометровой дистанции, а на

1000 м победу праздновала омичка Н. Усатая — 1 мин. 38,8 сек.

У мужчин на пятикилометровой дистанции выиграл спортсмен из Куйбышева Устищенко, а «десятью» быстрее всех пробежал А. Башков — 17 мин. 13,0 сек. Он же стал победителем и в многоборье. Многоборье также выиграла наша землячка Е. Пранскевичене.

В командном зачете вновь, как и в прошлом году, победу одержали конькобежцы спортклуба «Ермак». Второе место за конькобежцами Куйбышева. Третье место завоевала команда Омска. Приз стадиона «Ангара» остался в Ангарске.

И. КУЗОВКОВ,
судья республиканской категории.

УСПЕХ ВАЩИКА

В Иркутске на лыжной базе «Динамо» проходили XIX личико-командные лыжные соревнования на первенство управления внутренних дел Иркутского облисполкома.

Чуть ангарской милиции ващизала сборная команда в составе Потеева, Ващика, Чер-

ткова, Исупова и Беловодской.

На этих соревнованиях высоких результатов в упорной спортивной борьбе добился Анатолий Ващик. Он был недосягаем в лыжной гонке на 15 и 30 километров. Коллегией спортивных судей он был

признан лучшим лыжником управления внутренних дел Иркутского облисполкома и награжден памятным ценным подарком.

Ангарская сборная команда милиции впервые добилась третьего призового места и была награждена дипломом третьей степени.

А. БАБИН,
лейтенант милиции.



Урок физкультуры в школе № 27.
Фото А. ЕЛФИМОВА.

СМОТР ЮНЫХ ТЕХНИКОВ

Четыре дня (с 18 по 21 марта) в клубе юных техников (бывший клуб «Комсомолец») будет проводиться смотр творчества юных техников Ангарска. Уважаемые взрослые, приходите посмотреть на изделия, приборы, макеты, сделанные руками школьников.

Орг Ангарского нефтехимкомбината — поваров, буфетчиц, кассиров, продавцов продовольственных товаров, кухонных работников, кноскеров, лоточниц по продаже мороженого, пирожков; прачек, уборщиц, посудомойщиц, гардеробщих, рабочих-грузчиков, рабочих на переборку картофеля. Принимаются лица на неполный рабочий день, пенсионеры по совместительству, также требуются ученики поваров и продавцов продовольствия с образованием 8—10 классов.

Об условиях узнать по адресу: ул. Глянка, 29, отдел кадров. (195)

Ремонтно-механический завод АНХК — токарей, фрезеровщиков, расточников, строгальщиков, слесарей, котельщиков, газосварщиков, электромонтеров, формовщиков, стерженщиков, крановщиц, печника, жестящика, грузчиков; учеников — токарей, котельщиков, формовщиков, земледелов, стерженщиков. Оплата труда по договоренности, одиночные обеспечиваются общежитием.

Обращаться: отдел кадров, телефон 7-58-50 (проезд трамваями № 1 и 3 до остановки «РМЗ»). (193)

АНГАРСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ — уборщиц, дворника, столыара по совместительству, шофера на грузовую машину (оклад 135 рублей). (199)

Орг Ангарского управления строительства для вновь открываемой столовой в поселке Майске — зав. производством, поваров, кухонных работников, уборщиц, прачек, рабочих. Для вновь открываемых продовольственных магазинов в 6-м и 11-м микрорайонах — кассиров, продавцов, уборщиц, зав. отделами, имеющие среднее специальное образование и практический стаж работы, старшего бухгалтера для работы в орсе, художников-декораторов, столыара.

Обращаться в отдел кадров орса (поселок Шеститысячкин), телефон 82-68. (196)

НА РАБОТУ ПРИГЛАШАЮТ:

База треста Востокэнерго — рабочим. Месячная зарплата 130—135 рублей.

Адрес базы: Ангарск, 7-й район, на территории Ангарского завода КВОНТ, ВЭМ, телефон 7-58-56. (180)

Ангарский электромеханический завод для работы на новом заводе — слесарей-инструментальщиков 2—6 разрядов с повременной оплатой труда, слесарей-тисочников, заточников инструмента, токарей, фрезеровщиков, маляров по покраске металлоконструкций (оплата труда сельная).

Обращаться: отдел кадров, телефон 7-62-65, проезд трамваем № 1 до остановки «Электровзводская». (208)

ОРС — продавцов и учеников продавцов продовольственных товаров, продавцов мороженого, газировщиц и учеников газировщиц продавцов кваса. Для работы в столовых — кухонных работников и посудосборщиц.

Обращаться: квартал 182, магазин «Рассвет», отдел кадров, 3-й этаж. (191)

АНГАРСКАЯ ПТИЦЕФАБРИКА — птичниц, рабочих (женщины). (209)

Бухгалтера материальной группы, уборщицу, рабочего, машинистку, дворничков.

Обращаться по телефону 88-49. (186)

Уважаемый покупатель! С 20 марта в 11 часов магазин № 18 «Детский мир» по проспекту К. Маркса проводит покупательскую конференцию «демонстрацией» моделей с целью изучения спроса на пальто демисезонное для мальчиков и девочек производства Ангарской швейной фабрики.

Посетите наш магазин. (227)

К СВЕДЕНИЮ ВЛАДЕЛЬЦЕВ ТЕЛЕ- И РАДИОАППАРАТУРЫ!

Ангарское телеателье и филиал (квартал «Б», дом 13) принимают заявки на ремонт телевизоров и радиоприемников. Срок исполнения на квартире в черте города — 2 дня, в мастерской — 5 дней; также выполняются ремонты по срочному тарифу в течение 48 часов. Часы работы телеателье — с 9 до 19. Выходной — воскресенье. (225)

НОВОСТИ АЭРОФЛОТА

Введены три новых рейса на самолетах ИЛ-14. Из Иркутского аэропорта ежедневно вылетают самолеты: рейс № В-41 Иркутск — Братск — Железногорск, вылет в 4:40; рейс № В-159 Иркутск — Братск, вылет в 2:00; рейс № В-131 Иркутск — Черемхово — Зима — Братск, вылет в 5:20. Время московское.

Продолжают действовать льготы для студентов, школьников, военнослужащих. Справки и авиабилеты можно приобрести в Ангарском агентстве Аэрофлота, пр. К. Маркса, 36/18, телефон 2-29-81 (работает агентство ежедневно, с 9 до 20 часов) и в дополнительной кассе агентства, находящейся в кассовом павильоне Дворца культуры «Современник», телефон 4-38-50 (работает касса с 9 до 12 и с 16 до 20 часов, ежедневно, кроме субботы и воскресенья).

Приобретайте авиабилеты заблаговременно! (228)

МУЗЫКАЛЬНАЯ МАСТЕРСКАЯ Ангарского горбыткомбината принимает заказы от населения и организаций на ремонт аккордеонов, баянов, гармоний и других музыкальных инструментов. По телефону 9-57-53 вы можете вызвать мастера на дом для мелкого ремонта, регулировки и настройки пианино. Капитальный ремонт производится в условиях мастерской. Мастерская находится в 84-м квартале, остановка автобуса «Пос. Кирова». Часы работы мастерской — с 11 до 19.

По телефону 2-33-06 можете вызвать на дом мастера по ремонту стиральных машин, пылесосов, швейных машин всех марок и холодильников.

В 12-м микрорайоне (торговый центр) производится ремонт часов, мастерская работает с 11 до 20, перерыв на обед с 14 до 16 часов, в доме № 10 находится мастерская по ремонту стиральных, швейных машин, пылесосов, электробритв, производится клепка коньков.

В магазине «Мелодия» находится мастерская по ремонту часов. В 84-м квартале (прокатный пункт) работает мастерская по ремонту часов и фотоаппаратов. (138)

УЧЕБНЫЙ КОМБИНАТ строительства производит набор на курсы с отрывом от производства: шоферов 3-го класса, принимаются мужчины, отслужившие в армии, срок учебы 5 месяцев, стипендия 65 рублей в месяц, с выездом из Ангарска. Автокрановщиков, принимаются мужчины, имеющие права шофера, срок учебы 2 месяца, стипендия 76 рублей в месяц. Машинистов тяжелых кранов, принимаются мужчины, отслужившие в армии и имеющие удостоверение механизатора (экскаваторщика, тракториста, бульдозериста, шофера), срок учебы 4 месяца, стипендия 76 рублей в месяц. Автослесарей, принимаются юноши 17 лет, образование 8 классов, срок учебы 6 месяцев, стипендия 32 рубля в месяц. Плотников-опалубщиков-бетонщиков, принимаются юноши 16 лет, срок учебы 6 месяцев, стипендия 32 рубля в месяц. Трактористов-бульдозеристов, без отрыва от производства, срок учебы 3 месяца, принимаются работающие на строительстве.

Обращаться по адресу: пос. Восточный, дом 18, телефоны: 53-17, 55-60. (174)

ДОРОГИЕ АНГАРСЧАНИ! Наше городское транспортное агентство находится на ул. Ворошилова, дом № 49. Оно предлагает вам свои услуги по перевозке разных грузов — холодильников, радио и товаров, по переезду с квартиры на квартиру, на дачу, по перевозке топлива, стройматериалов. Заказы на доставку домашних вещей в контейнерах принимаются непосредственно в товарной конторе Кирой-Комбинатская, где работает кассир из транспортного агентства, телефон 7-58-91. Заказ на автобус вы можете сделать в пассажирском хозяйстве по ул. Кирова, 40, телефон 2-49-11.

Транспортное агентство призвано создать для населения города максимум удобств при перевозках любых грузов.

Обращайтесь к нам за транспортными услугами по адресу: ул. Ворошилова, 49, телефон 3-00-54. (165)

УЭС Ангарского управления строительства ищет жителей поселка строителей, а также дирекцию школы на ул. Набережной, что в связи с ремонтом сетей будет отключена электроэнергия 19 и 20 марта с 9 до 17 часов. (232)

К сведению предприятий города! Ангарская фабрика шпидшоуа ремонта одежды просит заключать договоры на 1970 год на массовый пошив различной спецодежды (кроме ватированной) из ткани заказчика.

Обращаться по телефонам: 2-35-66 или 2-24-13. (113)

Адрес и телефоны редакции: пр. Карла Маркса, 41; редактор — 2-42-37, зам. редактора, отдела партийной жизни, культуры — 2-21-37, ответственный секретарь и общественная приемная — 9-45-90, отдел промышленности — 2-45-83, отдел писем, информации и корректуры в типографии — 2-20-68