

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 20-й

№25 (4036)

ПЯТНИЦА, 5 февраля 1971 года

Цена 2 коп.

ЗА ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ в торговлю пришло много молодежи, по-настоящему понимающей, что торговля — тоже сложная и ответственная работа, требующая высокой культуры и специальных знаний. Во многих коллективах созданы комсомольско-молодежные смены. Молодежь является инициатором мероприятий, направленных на улучшение обслуживания покупателей. Сотни девушек и юношей, работающих в торговле, с честью оправдывают звание ударников коммунистического труда, отличников производства.

Готовят молодые кадры работники прилавка и общественного питания ГПТУ. Кроме того, десятки продавцов и поваров ежегодно совершенствуют свое мастерство на курсах по повышению квалификации.

Если судить по количеству, то ежегодный выпуск молодых специалистов вполне обеспечивает торговлю и общественное питание. Так, например, в прошлом году ГПТУ № 31, 10, 4 и 32 подготовили только для орса нефтехимического комбината 70 продавцов и 65 поваров. В настоящее время еще группа учащихся ГПТУ проходит производственную практику в ресторане «Север», на фабрике-кухне, в столовой № 28, в магазинах № 77, 15, 23 и других. В орс весной пришли 22 выпускника из ГПТУ. Однако некоторые магазины до сих пор испытывают недостаток в кадрах. Так, в январе задерживалось открытие магазинов № 47 и №15 именно из-за отсутствия работников.

КАДРЫ ТОРГОВЛИ

А в это время многие из выпускников училищ уже ушли. Причины разные. Главная в том, что молодежь идет учиться без признания. Курсы в ГПТУ комплектуются, как правило, в сентябре-октябре. В этот период уже заканчивается прием в вузы и техникумы, и те, кто нигде не попал, устраниваются на эти курсы — без склонности, без признания. Пока учатся, кажется: все нормально. Начали работать — то не достача, то грубость. Итог — разочарование в профессии. Это одна из причин текучести кадров. А средства на подготовку уже затрачены.

Следует более строго подойти к вопросу о наборе учащихся в ГПТУ, повысить требовательность, прививать каждому чувство любви к профессии, чувство ответственности.

Другая причина текучести кадров — плохие условия труда. Ведь в прошлом году только в орсе АНХК принято на работу более 1000 человек и уволено более 600. Вызывает недоумение, что в орсе на этот факт смотрят спокойно, объясняя все объективными причинами: проволки на пенсию, в армию, рождение ребенка и т. д. Но ведь текучесть увеличилась особенно в связи с переходом на новые формы торговли. Поэтому очень важно, чтобы повсюду были созданы условия для высокопроизводительного труда. И здесь первостепенное значение приобретает внедрение научной организации труда, автоматизации и механизации.

Необходимо разработать целый комплекс мер, облегчающих труд продавцов и работников общественного питания, и установить повседневной контроль за их выполнением. Не везде на должном уровне воспитательная работа. Это тоже одна из причин увольнений. Кроме того, отсутствие внимания, контроля приводит порой к хищениям и недостачам. Так, в прошлом году уволены за недоверие, лишены права работать в торговле Босва и Кутюгова (магазин № 10), Усова и Попова (магазин № 4), Иванова (№ 77), Чугаева (№ 53). Не изжиты и случаи обсчета, обвеса. Процент нарушений такого рода не слишком велик. Но нужно сделать все, чтобы вообще изжить такие факты.

Там, где с людьми постоянно работают, и дела обходятся благополучно. Можно назвать десятки фамилий директоров магазинов, заведующих отделами, ветеранов торговли, которые охотно передают свой опыт молодым, прививают им любовь к профессии. Это директора магазинов «Радуга» — А. А. Гордеева, «Обилейный» — З. М. Величко, заведующая отделом Г. Я. Якимова (магазин № 6), директора столовых № 28 — А. Я. Чувашова, № 12 — А. М. Ефимова (орса строительства); директора магазинов №77—А. Ф. Аброськин, № 19 — С. Г. Тараненко (орса АНХК); директора столовых № 17 — И. Г. Дербаина, № 16 — А. П. Подкорытова, заведующая отделом магазина № 42 Г. А. Власова.

Такие руководители — внимательные наставники, добрые и строгие учителя молодых. В их коллективах постоянно в центре внимания профессиональный рост молодежи, воспитание ее в духе ответственности за свой участок работы.

Забота о кадрах — прямое дело партийных организаций. Надо в каждом коллективе изучить, как ведется работа с кадрами, обобщить и распространить положительный опыт, вскрыть имеющиеся недостатки и помочь устранить их. Это позволит повысить культуру торговли, поднять организацию труда работников прилавка на новую ступень.

Выполняя повышенные социалистические обязательства в честь XXIV съезда КПСС, цементники успешно закончили производственное задание первого месяца нынешнего года. В январе выработано сверх плана 1500 тонн цемента и реализовано готовой продукции на 24 тысячи рублей больше запланированного.

Цементники, уверенно наращивая темпы, вступили в 1971 год. На днях из министерства на предприятие пришло сообщение о том, что коллективу завода присуждено звание и первая денежная премия Совета Министров СССР и ВЦСПС по итогам социалистического соревнования за IV квартал 1970 года. Ровно пять лет непрерывно удерживают это звание ангарские цементники.

Последний год пятилетки коллектив комбината стройматериалов завершил успешно. В четвертом квартале выдано сверх плана 800 тонн гипса, 9700 квадратных метров гипсобетонных перегородок, 7,4 тысячи квадратных метров поливинилхлоридной плитки. Всего за три месяца сверх плана реализовано продукции на 63 тысячи рублей, получено сверхплановой прибыли 54 тысячи рублей.

И вот на комбинат приходит сообщение: **ПО ИТОГАМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ ЗА IV КВАРТАЛ АНГАРСКИЙ КОМБИНАТ СТРОЙМАТЕРИАЛОВ НАГРАЖДЕН**

Успешно стартовал в первом году пятилетки коллектив керамического завода. Январский план выполнен по всем показателям, сверх плана выдано 1600 штук сантехнических изделий, тысяча квадратных метров метлахской плитки, две тысячи квадратных метров облицовочной. Только за январь выдано сверх плана товаров на 1,7 тысяч рублей.

Хорошие итоги января в кол-

лективе совпали с радостным событием — из Москвы на завод пришла представительная телеграмма: «Поздравляем коллектив с присуждением по итогам социалистического соревнования за четвертый квартал переходящего красного знамени министерства ЦК профсоюза и первой денежной премии. Желаем дальнейших успехов в выполнении принятых обязательств. Министр строй-

материалов Икомасов. Председа-

ПЕРЕХОДЯЩИМ КРАСНЫМ ЗНАМЕНОМ СОВЕТА МИНИСТРОВ РСФСР И ВЦСПС И ПЕРВОЙ ДЕНЕЖНОЙ ПРЕМИИ.

Уверенно коллектив комбината начал и первый год девятой пятилетки. Об этом говорят итоги работы за январь. В прошлом месяце выдано сверх плана сотни тонн гипса, тысячи квадратных метров перегородок и плитки. Интересен и такой факт: в новом цехе мрамора в январе освоено ритмичный выпуск качественных облицовочных плит.

**ПОЗДРАВЛЯЕМ
ЦЕМЕНТНИКОВ,
ГИПСОВИКОВ,
КЕРАМИКОВ**

**С
ПРИСУЖДЕНИЕМ
ЗНАМЕНИ!**



Заключительные работы на блоке № 2 ведут сейчас монтажники МСУ-42. Бригада Ивана Ларькина уже приступила к холодной и тепловой обкатке блока № 2.

На снимке: монтажники В. Гаськов, А. Рукавишников, П. Денсов.

Фото А. Хамзина.

ВКЛАД В ПЯТИЛЕТКУ

ПЯТИЛЕТНИЙ план грузоперевозок автомобильной стройки выполняли 20 месяцев. Рост производительности труда за пятилетие составил 45 процентов, снижена себестоимость грузоперевозок на 17,4 процента. Трудовые успехи в прошедшей пятилетке и юбилейном десятом году добился коллектив первой автобазы. Пятилетний план по тонна-километрам был выполнен в августе 1969 года, а по приведенным тонна-километрам — в марте 1970 года. Себестоимость за пятилетие снижена на 12,3 процента, сверхплановая прибыль составила 523 тысячи рублей. Добиться таких показателей коллектив смог за счет максимального использования автопарка, увеличения грузоподъемности автомобилей и использования прицепного хозяйства. В автобазе сейчас используется более 80 различных прицепов, грузоподъемностью от 4 до 20 тонн.

За пятилетку коллектив не раз выходил победителем в социалистическом соревновании среди автобаз управления автомобильного транспорта строительства. В честь пятидесятилетия Советской власти за лучшие технико-экономические показатели автобазе было вручено красное знамя на вечное хранение. В июльском, 1970 году за лучшие показатели в I и III кварталах дважды присуждалось первое место с вручением переходящего красного знамени, а в честь 100-летия со дня

рождения В. И. Ленина коллектив награжден Почетной грамотой, 79 водителей и ремонтников, инженеров и служащих награждено юбилейными медалями.

В коллективе трудится много хороших водителей и ремонтников, среди них передовики производства: водители А. Г. Бердников, В. П. Борисов, П. Я. Вязьмин, И. П. Кочнев, Н. К. Калехин, А. С. Науничук, слесари В. П. Черненко, А. Г. Герасимчук, Е. Я. Выходцев и многие другие.

Поставив перед собой задачу достойно встретить XXIV съезд Коммунистической партии Советского Союза, коллектив автобазы взял на себя обязательства: план грузоперевозок I квартала выполнить к 25 марта, а годовую — к 5 декабря; повысить коэффициент технической готовности парка на 1 процент, а использование парка — на 0,3 процента; снизить себестоимость перевозок на 1 процент; повысить производительность труда на 5 процентов; 17 апреля отработать всем коллективом на коммунистической субботнике. Водители в этот день будут работать на сдвоенном графике.

А. ГРИНЕВИЧ,
заведующий автобазы № 1 УАГ строительства.

ОН СТРОИТ НОВУЮ СИБИРЬ



СВЕТ ПОГАС. И под плавные мелодии сибирской песни на экране полыхают рады сосен, знакомые ангарские кварталы, черным лесом метнувшись асфальт дорог... Доктор идет рассказ о молодом талантливом городе, его мужественных людях, их нелегком труде. А вот уже кипит работа: союзтепелостроены монтируют из крупных жаростойких легированных печей комплекс печей установок Г-24 на Ангарском нефтеперерабатывающем заводе. Девянадцать минут киноленты — три промышленных печи, три ажурных сооружения буквально выросли на глазах у зрителей.

— Учитель строит у ангарчан. — звучит голос председательствующего. Это было на созном совещании специалистов промышленного строительства, которые собирались в Ленинграде обсуждать проблемы индустриального воспитания молодежи. Тогда же доктор технических наук, профессор Д. К. Некрасов информировал собравшихся, что в 1975 году в СССР бу-

дет ежегодно внедряться 400 тысяч кубометров сборного жаростойкого бетона. Будет, потому что для этого есть и опыт, и база, и желание.

Теперь-то есть... Мне сразу вспомнился Иван Иванович Журавков — это он двадцать лет назад на свой страх и риск положил первый горелочный камень из жаростойкого бетона в одну из первых печей Ангарского нефтехимического комбината. А потом поиски, эксперименты, первые находки и первые победы. Иван Иванович настойчив в своем деле. Его поддерживают, ему помогают такие же энтузиасты, как и он, люди пытливые, ищущие, твердо поверившие, что будущее за жаростойким бетоном. И вот уже отдельные конструктивы, а

затем и полностью печи, выполненные из нового материала, надежно работают в различных теплотехнических установках. Для целой отрасли промышленности — нефтехимии — ангарским союзтепелостроениям разработан и внедрен принципиально новый прогрессивный жаростойкий материал и индустриальный способ возведения промышленных печей.

Одна из ведущих ролей в этом принадлежит начальнику Ангарского участка Журавкову Ивану Ивановичу, за это он дважды удостоился участником ВДНХ. Да и фильм, что демонстрировался на ленинградском совещании, был отснят о делах людей его участка, о его родном деле.

Коммунист И. И. Журавков — человек беспокойной природы. Строитель по опыту и призванию, он всю свою энергию отдает этому благородному делу.

Ивану Ивановичу выпало большое счастье участвовать в рождении нового города, делать его, расти, а потом радоваться его мужеству и славе. Может быть, поэтому он с такой хваткой и расторопностью делает свое дело, вкладывая в него тепло своего сердца.

Я помню, как несколько лет назад участку Журавкова поручили торпирование реактора-регенератора Грозненской комбинированной установки. Нужно было на внутреннюю поверхность площадью 1200 квадратных метров цинканирической емкости самым тщательным образом нанести двадцатисантиметровый слой жаростойкой торкетмассы. Иван Иванович сумел организовать в короткий срок отработку нового вида термозащиты аппаратов. Он, как говорится, дивал и почевал на объекте, постоянно поддерживая трудовой накал каждого торкетчика и в трудных условиях сибирской зимы задание было успешно выполнено. 30 июня 1970 года коллектив участка И. И. Журавкова рапортовал о выполнении пятилетнего плана.

Новые мощности производства масел, полистирола, бутановых спиртов, аммиака на Ангарском нефтехимическом комбинате, целый ряд установок переработки нефти на НПЗ — вот основные объекты миновавшей пятилетки, на которых трудились Журавков и его товарищи. В январе 1900-летия со дня рождения В. И. Ленина на груди Ивана Ивановича засияла медаль «30

доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

Одной из характерных черт И. И. Журавкова является его творческий подход к любой работе: «Сначала изучи, продумай, создай в себе — потом приступай», — поучает он молодых работников.

И сам напряженно думает, прежде чем приступит к делу, а в результате за 20 лет работы в Ангарском управлении Союзтепелострой им реализовано рационализаторских предложений с экономией 140 тысяч рублей. Если бы ангарчане, пусть не каждый, а скажем, каждый четвертый сделал такой вклад в государственную копилку, то в результате получилась бы солидная сумма в семь миллиардов рублей.

И. И. Журавков — опытный руководитель, чуткий воспитатель. Работе его участка слаятся профессиональным мастерством, высокой дисциплиной, товарищеской спайкой. Особенно большой популярностью пользуется бригада коммунистического труда слесарей-монтажников Сергея Васильевича Борзенко.

И сегодня Иван Иванович в полной отдачи сил выполняет свое дело — строит новую Сибирь, создает могучую индустрию, А. ТАКВИНЧИН, инженер ПТО Союзтепелострой. Фото А. ШАТАЛИНА.

ЗНАМЯ СОРЕВНОВАНИЯ — ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

НАУЧНЫЙ ЦЕНТР НА ПРЕДПРИЯТИИ

Д. ОРЕЧКИН, ДИРЕКТОР ОПЫТНОГО ЗАВОДА, ДОКТОР ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК

ПРОБЛЕМА связи науки с производством вызывает в последнее время огромный общественный интерес. С решением этой проблемы связывают успехи технического прогресса в народном хозяйстве, темпы роста национального дохода и дальнейшего повышения уровня жизни населения.

Обычная схема связи науки с материальным производством состоит из нескольких этапов. Фундаментальные исследования на уровне академического института устанавливают принципиальную возможность нового технологического процесса. Далее эта возможность в стенах отраслевого НИИ приобретает инженерное оформление и в виде технологического регламента передается в проектную организацию. Последняя разрабатывает техническую документацию, по которой на промышленном предприятии строится новая установка. В реальной жизни все обстоит значительно сложнее.

Ангарский нефтехимический комбинат накопил большой опыт пуска первых (головных) промышленных установок, в которых воплощены новые технологические процессы. При освоении производства бутановых спиртов, фталевого ангидрида через ортоксиол, диметилтерефталат, двадцатилексана и некоторых других пришлось столкнуться с тем, что технологическая схема или аппаратное оформление процесса были настолько слабо проработаны, что уходило годы, затрачивались огромные средства на то, чтобы довести эти процессы до того, чтобы они стали выгодны предприятию.

Почему подобные осложнения при первоначальном освоении новых технологических процессов в химических отраслях промышленности стали почти обычным явлением?

Мы далеки от того, чтобы возлагать вину за подобные просчеты на те или иные лаборатории исследовательских институтов или на отдельных специалистов. И те, и другие до поры до времени были искренне убеждены в том, что выданные ими решения являются если не лучшими, то наиболее удачными из того круга возможных решений, который ограничивал их выбор. У исследователя эти ограничения чаще всего являются малым масштабом и некомплексностью технологических экспериментов, а у проектировщиков — рамки утвержденного регламента. Недостаточно проверенные технологические процессы и неработоспособные, головные установки, на которых потом в муках рождается промышленное производство нового химического продукта, появляются на свет потому, что единственный процесс создания новой технологии часто бывает разорван на отдельные, слабо связанные между собой звенья.

При внимательном ознакомлении картина представляется в следующем виде. Лаборатория того или иного НИИ, где впервые воспроизведены основные стадии нового процесса в стеклянной аппаратуре, не имеет возможности, чтобы у себя, «в своем доме» провести комплексную проверку всего процесса. В лучшем случае автору удается проверить на стендовой аппаратуре отдельные стадии процесса. Так же и получается при разработке технологии синтеза бутановых спиртов и фталевого ангидрида из ортоксиола, производство которых с большим трудом осваивалось затем на нашем комбинате.

Чтобы исключить подобные ситуации, лаборатория-разработчик должна опираться на экспериментальные базы, располагающие полузаводскими установками. Где размещать такие

базы? Чаще всего крупные опытные установки сооружаются на площадках промышленных предприятий: там проще и экономичнее решаются вопросы сырьевого и инженерного обеспечения. Однако нередко подходящие предприятия, где создана такая установка, находятся довольно далеко от НИИ, руководящего протокола нового производства. Территориальный разрыв не только замедляет темпы, но и сказывается отрицательно на качестве конечных результатов. Такая помеха значительно меньше, если опытная установка расположена вблизи от исследовательского института, но и тогда не устраняется один из главных факторов, тормозящих ход исследований на опытной установке, — административная и хозяйственная разобщенность, если установка принадлежит предприятию.

Проектные организации в химических отраслях промышленности в большинстве случаев тоже представляют из себя экономические хозяйственные организации. Их роль при первом этапе создания головных промышленных установок велика. Но она могла бы стать еще выше, если бы проектные организации принимали более непосредственное участие в предыдущих стадиях разработки этих процессов.

В наши дни едва ли кто-нибудь представляет себе разработку нового промышленного синтеза с доведением его до масштабов крупной головной установки, или «односторонний» процесс, напоминающий чем-то лезу снежной бабы. Сначала «комок снега» катят исследователи, затем передают коллективу инженеров в рабочих на опытную установку, потом его толкают проектировщики, и, наконец, сформированный ком ставит на место крепкие руки работников предприятия. На самом деле, являясь со второго этапа, то есть с опытной установки, происходит постоянный живой обмен и взаимное обогащение между исследователями и другими участниками этого единого процесса создания нового производства. Причем, если знания и опыт исследователей способствуют продвижению проблемы на всех этапах, то, в свою очередь, встречающиеся при этом неясности или разрыве обстоятельств служат конкретными и весьма существенными побуждениями для новых исследований. Именно такой путь развития новых исследований является одним из наиболее оправданных.

ДАВНО ИЗВЕСТНО, что изучать можно все, что угодно. Причем, чем глубже заглядывать в явление, тем больше неизвестного можно найти. Весь вопрос в том, зачем предпринимается изучение и какова вероятность использования результатов. Когда научная работа отталкивается от практических нужд, этот вопрос попросту не возникает.

Вернемся к тому, что разобщенность науки, проектно-конструкторских организаций и производства становится все более очевидным тормозом технического прогресса. Выход из создавшегося положения подказал Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 24 сентября 1968 года, касающимся повышения эффективности работы научных организаций и ускорения практического использования научных и технических достижений. В этом постановлении, в частности, предложено создание научно-производственных объединений как одной из мер, способствующих решению общей задачи.

На нашем нефтехимическом комбинате в конце пятидесятых годов был взят курс на создание сильного исследовательского центра. Развернулось строительство крупной опытной базы, оснащая исследовательской аппаратурой центральная лаборатория, проводилась все более и более сложные технологические разработки. О характере и значении этих работ может дать представление простое перечисление некоторых из них. Так, например, была разработана крупнотоннажное производство высших спиртов методом селективного гидро-

рования кашалотового жира, гидроочистка спиртов, получаемых методом оксисинтеза, с целью использования их в производстве пластификаторов, получение тетралина и более десяти других процессов. Среди исследований последних лет можно назвать разработанную на комбинате оригинальную отечественную технологию производства полиформальдегида.

Развитие исследовательского центра в составе промышленного предприятия даже такого крупного, как Ангарский нефтехимический комбинат, связано пока еще со множеством трудностей. Достаточно сказать, что это подразделение до сих пор не имеет статуса научной организации. В результате неоднократно проводившегося на комбинате уменьшения численности инженерно-технических работников и рабочих, созданная экспериментальная база опытного завода используется значительно слабее, чем могла бы использоваться при наличии более сильного ядра квалифицированных исследователей. Болезненно ощущается на темпах и особенно на глубине исследований систематическая утрата способных инженеров, подготовленных для получения ученой степени, в различных более сполна научных учреждениях.

Что же в таком случае обеспечивает возможность даже в этих сложных условиях добиваться довольно быстрого решения серьезных технологических задач? Прежде всего то, что опытный завод, по крайней мере по отношению к тем процессам, которые разрабатываются здесь в полузаводском масштабе, является более или менее целостной системой, приспособленной к тому, чтобы решать такие задачи. В его составе есть исследовательские и аналитические лаборатории, стендовые и крупнотоннажные опытные установки, группа конструкторов, механический цех, бригада монтажников и многое другое, что требуется для предотвращения «исследования в вакууме». Нетрудно представить близость крупного производства не только способствует лучшему обеспечению сырьем и материалами, но и создает особый дух деятельности, свойственный хорошо организованному предприятию.

В настоящее время мы ставим задачу развить начатый на комбинате эксперимент по слиянию науки с производством. Прорабатывается вопрос о создании внутри комбината научно-производственного подразделения с прилинием ему более четкого профиля. Имеется в виду соединить опытный завод с катализаторными цехами, чтобы очень тонкое и специфическое производство катализаторов было под постоянным руководством исследователей и в большей степени, чем сейчас, способствовало техническому прогрессу в отрасли. Для этого предстоит значительно усилить катализаторную лабораторию, увеличить число стендовых и полузаводских установок для испытания контактов, организовать службу наблюдения и обобщения опыта промышленного использования вырабатываемых катализаторов и т. п.

Весь опыт организации исследовательской работы в научном центре на крупном нефтехимическом предприятии свидетельствует о прогрессивности этой формы прикладных исследований. Коэффициент полезного действия занятых в таком центре специалистов, если его оценивать по реальному вкладу в совершенствование, не случайно превосходит тот же показатель во многих исследовательских институтах, лишенных возможности работать в едином комплексе с производством. В интересах ускорения технического прогресса такие центры должны получить преимущественное развитие в ближайшие годы. И если это произойдет за счет традиционных форм вложений в науку, представляемую многочисленными НИИ, оторванными от производства, народное хозяйство страны от этого только выиграет.

ЕДИНОЕ ВОДИТЕЛЬСКОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

МИНИСТЕРСТВОМ внутренних дел СССР была рассмотрена работа экзаменационных комиссий Государственной автомобильной инспекции, в результате были выявлены недостатки в деятельности этих комиссий, в частности, по приему экзаменов от населения и выдаче водительских удостоверений.

Выдаваемые в настоящее время водительские удостоверения не соответствуют конвенции о дорожном движении. При выезде граждан СССР за рубеж возникает необходимость в оформлении специальных документов на право управления транспортными средствами. Наличие в стране семи видов водительских удостоверений существенно усложняет и удорожает процесс их изготовления, выдачи и хранения. Было разработано и утверждено единое для всех видов транспортных средств водительское удостоверение и вкладной талон к нему, выдача которых производится с января 1971 года.

Единое водительское удостоверение соответствует конвенции о дорожном движении и действительно в течение десяти лет.

Удостоверение выдано в двух вариантах — в форме книжки и в форме карточки.

Единое водительское удостоверение выдается в соответствии с существующим порядком присвоения квалификации: водителю мотоцикла — с отметкой в графе категория транспортного средства; водителю автомобиля — любителю — другой категории; водителю-профессионалу 3-го класса — соответствующей категории. В личной карточке водителя об этом делается соответствующая запись.

Водительские удостоверения старого образца всех видов бу-

дут действовать наравне с единым удостоверением и подлежат

- обмену только:
- влившим в непригодное состояние;
- по истечении срока лишения права на управление транспортными средствами;
- при утере.

При обмене удостоверения старого образца на право управления транспортными средствами будут изыматься. Вкладной талон к единому водительскому удостоверению выдается одновременно с удостоверением на право управления транспортными средствами. Серия и номер талона проставляются в водительском удостоверении и личной карточке водителя.

Удостоверение на право управления транспортными средствами без вкладного талона недействительно. Во вкладном талоне производится отметка о предупреждении водителя за грубые нарушения правил движения и правил пользования транспортными средствами, которые повлекли или могли повлечь дорожно-транспортные происшествия.

Отметка о предупреждении производится компостером круглой формы в графе, соответствующей виду нарушения, при этом на лицевой стороне талона проставляется дата. Компостерные просеки о налагаемых на водителя штрафах на талоне не производятся.

В случае изъятия у водителя удостоверения на право управления транспортными средствами вкладной талон дает право на управление транспортными средствами в течение 15 суток со дня изъятия водительского удостоверения.

Выданные ранее талоны предупреждения старого образца действительны наравне с вкладным талоном нового образца.

Замена вкладных талонов к водительским удостоверениям на новые будет производиться:

— при возврате водительского удостоверения по истечении срока лишения права на управление транспортными средствами или возвращения удостоверения в других случаях, когда талон был погашен;

— по просьбе водителя при наличии в талоне не менее двух отметок о предупреждении, если с момента последнего предупреждения прошло более года;

— при замене водительского удостоверения или при получении разрешения на право управления каким-либо другим транспортным средством.

При утере вкладного талона к водительскому удостоверению новый талон выдается по месту жительства (военнослужащим — по месту расположения части) после проверки знаний правил движения.

В целях улучшения работы экзаменационной комиссии Государственной автомобильной инспекции, обеспечения своевременного приема экзаменов и выдачи водительских удостоверений был пересмотрен график приема экзаменов. До сих пор прием осуществлялся один раз в неделю. В настоящее время будет производиться дополнительный прием каждое первое воскресенье месяца с 9 до 18 часов. Лица, которые работают в первую смену, могут прийти на сдачу экзаменов каждый второй вторник месяца с 14 до 23 часов.

А. САПОЖНИКОВ,
начальник Госавтоинспекции гортодела внутренних дел.

ПЕРЕПИСЬ ЖЕРТВ ПРЕСТУПНОСТИ

Американское Бюро переписи решило провести в январе 1971 года в городах Дейтон (штат Огайо) и Сан-Хосе (штат Калифорния) так называемую перепись жертв преступности. В этих городах она будет носить пробный характер. Позднее предполагается провести общенациональную перепись во всех штатах.

Организаторы переписи интересуются такими вопросами, как число преступлений, социальное и материальное положение жертв преступлений, распределение преступности по районам и городам, а также выяснение причин, почему многие американцы предпочитают не обращаться в полицию, если они становятся жертвой ограбления.

Идея проведения такой переписи возникла после того, как различные организации, занимающиеся вопросами преступности в Америке, пришли к выводу, что публикуемые ФБР и полицейскими органами данные зачастую бывают сильно заниженными. Например, в результате одного обследования, проведенного недавно Чикагским университетом, было установлено, что в Чикаго совершается в два-три раза больше опасных преступлений, чем об этом сообщала полиция.

Но и далеко не точные данные показывают, что преступность в Соединенных Штатах непрерывно растет. Федеральное бюро расследований сообщило недавно, что за первые десять месяцев 1970 года она увеличилась на 10 процентов по сравнению с тем же периодом 1969 года. Особенно сильно увеличилось число вооруженных ограблений — на 18 процентов, а крупных краж — на 14 процентов. НЬЮ-ЙОРК.

ЕЖЕНЕДЕЛЬНОЕ ОБОЗРЕНИЕ ГАЗЕТЫ

ГЛОБУС

СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС И АПН

КАЗНОКРАДЫ

Немало теплых слов произнесли руководители американского штата Иллинойс над могилкой скончавшегося в октябре прошлого года бывшего государственного секретаря штата Пола Пауэрла, заправлявшего там всеми административными делами. Конечно, коллеги его предпочли не упоминать о том, что дважды — в 1966 и 1969 годах — специально созданные комиссии занимались расследованием сомнительных сделок Пауэрла с различными темными делами, и в частности, с владельцами ипподромов и тотализаторов.

Однако об этом пришлось вспомнить после того, как накануне нового года в чикагских газетах появились сенсационные сообщения о том, что после смерти Пауэрла в его скромной двухкомнатной квартире в главном городе штата Спрингфилде обнаружены крупную сумму денег, 800 тысяч долларов, в основном в сотенных купюрах, были расхвачены по коробкам из-под обуви и сорочек, портфелям и конвертам. Всего через несколько дней на другой квартире Пауэрла в Эдвардсвилле нашли еще 700 тысяч долларов, на этот раз, правда, не только наличными, но также и в ценных бумагах и на сберегательных книжках.

Губернатору штата Р. Огилви волею неволей пришлось отдать распоряжение о проведении расследования, и еще не известно, какие суммы будут найдены у покойного, скромный образ жизни которого так энергично подчеркивали в речах над его могилкой.

Сенсационные находки в квартире Пауэрла заставили старожилов Чикаго вспомнить, что штат Иллинойс, и в особенности его крупнейший город Чикаго, издавна сла-

вился политиканами, у которых после смерти вдруг находили крупные суммы денег. Так, у известного в свое время политического деятеля Уильяма Томпсона, занимавшего пост мэра Чикаго в 1915—1923 и в 1927—1931 годах, после смерти нашли полтора миллиона долларов. Другой мэр Чикаго Эдвард Келли оставил после смерти состояние на сумму около 1,7 миллиона долларов. Его преемник на этом посту Антон Кермак сколотил от 5 до 7 миллионов долларов.

Впрочем, штат Иллинойс не может претендовать на монополию в отношении казнокрадов — здравствующих и почивших.

Когда в первых числах января сего года кончился полномочия конгресса США 91-го созыва, ушел в отставку и председатель палаты представителей Джон Маккормак. Этот престарелый политический деятель, который провел в стенах конгресса более тридцати лет, ушел оттуда не совсем по своей воле — в 1970 году личный секретарь конгрессмена Стейн и его ближайший друг адвокат Волошин сели в тюрьму за взятки и вымогательства, к которым, как утверждают знающие люди, имел отношение и сам Маккормак.

Оказался не на высоте и секретарь сената, протезе бывшего президента США Джонсона Роберт Бейкер. Он должен будет отбыть в тюрьму наказание за кражу, подлог и уклонение от уплаты подоходных налогов.

Этот список можно было бы продолжить, но, думается, что читателю и без того все ясно. НЬЮ-ЙОРК.

Е. ЕГОРОВ.

ПОСЛЕ ВОЕННОГО ПЕРЕВОРОТА В УГАНДЕ

Напряженная обстановка сохраняется в Уганде — расположенной на экваторе африканской стране, где 25 января был совершен государственный переворот. Власть в стране захвачена военными.

Уганда, население которой составляет восемь миллионов человек, прежде входила в состав английских колониальных владений. Это был один из чрезвычайно отсталых сельскохозяйственных районов Африки, безудержно эксплуатировавшийся английским империализмом. Лишь в 1962 году Уганда добилась независимости. С тех пор главой правительства, а затем президентом республики был Оботе — лидер партии Народный конгресс Уганды. Его правительство встало на путь прогрессивных преобразований внутри страны. Оно активно поддерживало национально-освободительное движение африканских народов.

Неудивительно, что реакционная западная пресса, особенно английская, с нескрываемым удовлетворением реагировала на свержение президента Оботе. Лондонская «Таймс» приветствовала заявление главы нового режима в Уганде Или Амина о его стремлении «укрепить связи с Англией». Буржуазная английская печать откровенно призывает новые власти Уганды восстановить былые привилегии империалистических компаний в стране.

По-иному воспринят переворот в Уганде молодыми независимыми государствами Африки — Замбией, Танзанией, Народной Республикой Конго и другими. В этих странах выражается серьезная тревога по поводу событий в Уганде, подчеркивается, что злейшие враги африканских народов — империалисты — продолжают плести заговоры против стран Африканского континента.

Н. ЧИГИРЬ.

ЗАБASTOBOЧНАЯ БОРЬБА НЕ УТИХАЕТ

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). 1971 год будет годом новых классовых битв в США. К такому выводу приходят экономисты и профсоюзные деятели США, пишет журнал «Ю. С. Ньюс энд уорлд Репорта».

Журнал подчеркивает, что, по оценке министерства труда США, в предстоящие месяцы по меньшей мере 4,8 миллиона американских рабочих будут вовлечены в переговоры с предпринимателями о трудовых соглашениях.

ВТОРЖЕНИЕ В ЛАОС

Около 5 тысяч сайгонских солдат, в том числе отряды парашютистов, при поддержке американской авиации вторглись 1 февраля в Лаос и ведут широкие боевые действия в южной части этой страны, сообщает зарубежное агентство из Сайгона. В операции вторжения в Лаос, которая до сих пор хранится Пентагоном и государственным департаментом США в тайне, принимают также участие около тысячи тайландских солдат.

Сообщения о вторжении в Лаос сайгонских солдат, поддерживаемых американской авиацией, с тревогой встречены во всем мире. Английские деятели за мэр по Вьетнаму опубликовало заявление, в котором призывает население Британских островов потребовать от правительства отказаться от поддержки американской агрессии в Юго-Восточной Азии. Наступательные операции южновьетнамских войск в отношении Лаоса чреваты превращением этой страны во вторую Кинбоджу, стремительной эскалацией войны, подчеркивает в редакционной статье японская газета «Майнити». «Растущую озабоченность в связи с распространением конфликта на все государство Индокитая» выразил, выступая на заседании Совета министров Франции президент Ж. Помпиду.

(ТАСС).



В Соединенных Штатах продолжают выступать негры против дискриминации негритянского населения страны.

страцию негритянского населения в Новом Орлеане.

Снимок из газеты «Чикаго дейли Ньюс».

Фотохроника ТАСС.

ПЛЕНУМ ОБЩЕСТВА „ЗНАНИЕ“

С каждым годом активизируется деятельность Ангарского отделения общества «Знание». Только в минувшем году его лекторы прочитали трудящимся города свыше 15 тысяч лекций. Более 2000 лекций было посвящено научно-техническим и экономическим вопросам.

Решение задач новой пятилетки требует усиления внимания к вопросам экономического образования. Задачам экономической пропаганды в городе и был посвящен очередной пленум Ангарского отделения общества «Знание», проходивший под председательством доктора технических наук Д. Б. Орехкина. С докладом по этому вопросу на пленуме выступил руководитель экономической секции Г. Л. Ситник.

В прениях по обсуждаемому вопросу выступили Л. П. Муратова, С. П. Гайдарова, И. И. Рыжов, Г. Жидлевский и другие.

Пленум принял постановление, в котором намечены конкретные меры по усилению экономической пропаганды.

Сегодня прием посетителей по бытовым, трудовым, жилищным и другим вопросам в общественной приемной редакции газеты «Знания коммуниста» ведет юрист ЮСУПОВА Каниря Салимгареевна с 14 до 18 часов.



Десять лет работает в кинотеатре «Октябрь» старшим кинолектором Галина Гелесера. Она увлеченный в своем коллективе человек. За это время выучила своей профессии немало учеников. На снимке: Г. Гелесера.

Фото А. Хамзина.

КИНОЛЕКТОРИЙ ДЛЯ ПОДРОСТКОВ

В кинотеатре «Юность» организован кинолекторий для подростков по правовые темы. Уже состоялось два занятия, на которых проведены беседы об уголовной ответственности несовершеннолетних и о видах нарушений общественного порядка и ответственности за них. Беседы сопровождались кинофильмами «Репортаж из зала суда», «За поворотом поворот», «Обвиняются в убийстве».

В плане лектория беседы: «Ответственность за хищение имущества», «Воспитательная колония», как мера наказания для подростков» и другие. Беседы будут проводить работники прокуратуры и милиции. Слушатели лектория увидят фильмы «Случай из следственной практики», «Пронсхествие в порту», «Почему ты молчишь?» и другие.

НАЙТИ СЕБЯ

ИНТЕРВЬЮ

Ангарчане еще, наверное, помнят, как Жанна Хрулева выходила на сцену в спектаклях детского драмколлектива. Здесь она нашла свое призвание. Мечта сбылась — Жанна стала актрисой. Несколько лет Ж. Хрулева играла в свое Иркутское драмтеатра имени Н. П. Охлопкова, а сейчас работает в Красноярском театре юного зрителя имени Ленинского комсомола.

Вот что Ж. Хрулева рассказывала: — Иркутск давно приглашал в гости Красноярский ТЮЗ. В феврале мы сыграли два спектакля по Иркутскому телевидению. А на сцене Иркутского драмтеатра имени Н. П. Охлопкова в феврале покажем свою последнюю премьеру «451» по Фаренгейту — инсценировку повести Р. Бредбери. Мне давно хотелось встретиться со своими земляками-ангарчанами. И вот сейчас появилась такая возможность: 10 февраля в 15 и в 20 часов на сцене Дворца культуры нефтехимиков будет показан наш спектакль «38, ты, здравствуй!» (по пьесе Г. Мамлина). Для меня это как бы творческий отчет.

Расскажите о вашей работе. — Недавно мы гастролировали в Ленинграде. У меня много интересных ролей. В спектакле «451» по Фаренгейту исполняю роль Клариссы. Сейчас работаю над пьесой Габсона «Сотворившая чудо», у меня роль Элен, слепой и глухонемой девочки. В «Троле и Крессида» Шекспира играю Елену Прекрасную и Крессида. В инсценировке повести А. Алексина «Мой брат играет на кларнете» — Женюка.

В Иркутской области несколько лет назад работала приемной комиссией по набору в Московское театральное училище имени М. С. Щепкина. Я прошла на третий московский тур. В Москве простудилась, заболела, экзамен не сдала. Но осталась в столице — меня взяли актрисой в Московский ТЮЗ.

Ваша первая роль и что она для вас значила? — У меня три театра: 2 года я работала в Московском ТЮЗе, 4 года — в Иркутском драмтеатре и 5 лет — в Красноярске. И в каждом театре была первая роль. В ТЮЗе это была Красная

Шапочка в одноименной сказке Шварца, в Иркутске — Марфинка в «Обрыве» (по роману Гончарова), в Красноярске — Марина в «Пятегической сонате» Куниши.

Ваши любимые роли? — Шекспировская Офелия, Анюта из «Власти тьмы» Л. Толстого, Женюка в спектакле «Мой брат играет на кларнете».

Многие старшего класса, перед которыми стоит вопрос выбора профессии, мечтают о театре. Что бы вы могли им пожелать?

— Надо взглянуть на себя, проверить, понять, насколько это тебе важно, необходимо. Если ничего другого нет и быть не может, если без этого заводишься, если не смотришь на театр как на место, где можно иметь известность, славу, если можешь отдать все до конца, — тогда только можно жить и работать в театре.

О чем, как о самом главном, вы хотели бы разговаривать с помощью сцены со зрителем?

— Человек должен найти себя в жизни, пусть ему будет плохо, трудно, он должен знать, что идет по своей дороге, и не отступать — вот об этом мне хотелось бы говорить.

Как вы относитесь к художественной самодельности, к любительскому театру?

— Хорошо, если театр хороший, если в театре есть интересный руководитель, который может направить, заручиться. Я в школьные годы просто без самостоятельности не смогла бы жить.

Чем вы увлекаетесь помимо театра?

— Изучаю французский язык — учусь на иностранных курсах в Москве. Руководю пионерским театром в Красноярском Доме пионеров.

Что бы вы хотели сказать ангарчанам?

— Прежде всего, мне хотелось бы обратиться к своим учителям, товарищам, друзьям, передать им огромный привет. Очень хотелось бы со всеми встретиться, всех их жду на спектакле. Очень буду рада, если эти встречи состоятся. Беседу вел Л. БЕСПРИЗВАНЫЙ.

На снимке: Ж. Хрулева.

Фото С. ДАВЫДОВСКОГО.

НА ЛЫЖНЕ

Для борьбы сорокатыми на лыжне представляли коллективы физкультуры городского совета ДСО «Труд». Отлично отметили, что состязания прошли очень интересно и собрал много участников.

На дистанции 3 километра у женщин стартовало около 80 человек. Победительницей стала студентка Ангарского политехникума Толкачева со временем 11 мин. 02 сек. Второе место у Мальцевой (электромеханический завод). На третьем месте — представительница швейной фабрики Лебедева.

Самым быстрым лыжником у мужчин на дистанции 10 километров стал Александр Ожогов (нефтехимкомбинат) — 34 мин. Второе место занял Петр Жижин (ТЭЦ-9).

В забеге у женщин победила команда политехникума, на втором месте — команда швейной фабрики. Третьими были энергетик ТЭЦ-10. Успешней повторили мужчины политехникума, заняв первое место в забеге 4x5 км. На втором месте — команда ТЭЦ-10, на третьем — команда ТЭЦ-9.

Общеконкурсное первое место завоевала лыжница политехникума, на втором — лыжники ТЭЦ-9 а на третьем оказались дружно выступившая команда швейной фабрики.

Ю. ПОТАПОВ, тренер.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

5 февраля, ПЯТНИЦА 3-й КАНАЛ:
15.55 — ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА.
16.00 — Новости.
16.05 — «Крокодил Гена» и «Снегурочка». Мультимедийные фильмы.
16.35 — Для школьников. «Улица младшего сына».
17.00 — Спортивная передача.
17.50 — Новости.
18.05 — Сарниевская «Забить свое прошлое». Телевизионный спектакль.

19.35 — Концерт артистов Красноярского Государственного театра оперетты.
21.00 — В эфире — молодость. «От Белого до Черного моря».
Б-Я КАНАЛ:
19.00 — ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК:
19.05 — Для школьников. «Путешествие за удивительным».
19.35 — Телевизионная палорама.
19.50 — Советы и депутаты.
20.20 — «Утро долгого дня». Художественный фильм.
21.45 — Ваши любимые мелодии.
22.35 — Новости.

Футбольная команда спортивного клуба «Ангара» допущена к соревнованиям на переноску страны в классе «А». Это сообщение весьма обрадовало болельщиков. Руководители клуба принимают экстренные меры по укомплектованию команды, решают вопросы подготовки ее к сезону. Будем надеяться, что команда сумеет подготовиться к началу соревнований.
Говорить о том, как она будет выступать, рано. Но мне хочется, что любители футбола не должны быть в стороне от вопроса развития футбола в городе. Я предлагаю

КИНО

«АНГАРА» — Сокровище византийского купца. 17, 19, 21.
ДК «ЭНЕРГЕТИК» — Сезон любви. 17, 19, 21.
«КОМСОМОЛЕЦ» — Смерть флота. 10, 11-55, 13-50, 15-45, 17-40, 19-35, 21-30 (удлиненный).
«МИР» — Звезды Эгера (2 серии). 10, 12-50, 16, 18-50, 21-30.

«ПIONEР» — Сокровища пылающих скал. 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 21-35 (удлиненный). Зал «Восход».
Кинозал «Хроника» — Мужество. 15-30, 19-20. Судьба резидента (2 серии). 16-40, 20-20.
«ПОБЕДА» — Срок семь дней. (Дети до 16 лет не допускаются). 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-50 (удлиненный).
«ГРЕНАДА» — Приключения пессимиста человека. 10, 11, 13, Ануама (2 серии). 12, 17, 20.

«ЮНОСТЬ» — зал «Луч» — Он был не один. 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 21-35 (удлиненный). Зал «Восход».
Переступи порог. 10-10, 15. Любовь в Кашмире (2 серии). 12, 17, 20-10.
«ОКТАБРЬ» — Времена счастливых надежд. 10. Наше прекрасное лето (2 серии). 11-30, 14-40, 17-50, 21.

Кинотеатру «Комсомолец» требуется уборщица.

Ивановский ордена Ленина межрайонный комбинат имени К. И. Фролова призывает прием учащихся в школу ФЭУ по специальности предельного производства — ленточный, роллинговый, прядильный, прядильно-крутильный, сменщины и ткацкого производства — мотальщицы, ткачи. Начало занятий сразу же после оформления в школу.
Принимаются девушки в возрасте от 16 до 19 лет, с образованием не ниже 8 классов. Срок обучения от 12 до 15 месяцев. Выездать по адресу: г. Иваново, областной, Межрайонный комбинат, школа ФЭУ; иметь при себе следующие документы: свидетельство об образовании; свидетельство о рождении;

справку с места жительства; трудовую книжку; шесть фотографий; медицинскую справку по форме № 286. Поступающие проходят медицинскую комиссию. Учащиеся обеспечиваются бесплатным трехразовым питанием, общежитием, обучением и стипендией до 12 рублей в месяц. Через 6-7 месяцев учащиеся переводятся на полную оплату труда и получают за выработанную продукцию от 40 до 100 рублей в месяц. Путь следования: от Москвы до ст. Иваново, обл. В Иваново от вокзала ехать трамваем № 1, 3, 5 до конечной остановки. Обращаться по адресу: ул. Советская, д. 134 (общественная школа ФЭУ), в любое время. (1063)

Четырехкомнатную квартиру на две отдельные квартиры (одну — жилая, другую — двухкомнатную). Обращаться: 84-15-110, телефон: 9-88-12. (72)

Адрес в телефоны редакции: пр. Карла Маркса, 41; редактор — 2-42-37, зам. редактора, отдел партийной жизни — 2-21-37, ответственный секретарь, отдел информации и общественной информации — 9-45-90, отдел промышленности — 2-45-83, отдел культуры, писем в быта в телетайпная — 9-45-92, бухгалтерия, отдел объявлений — 9-45-91, выпускающий и корректоры в типография — 2-20-68