

НА СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

МОСКВА. (ТАСС). Вдохновенным, самоотверженным трудом знаменуют советские люди завершающий год девятой пятилетки, год 30-летия Великой Победы. Принятая XXIV сессией КПСС программа развития социалистической экономики, культуры и дальнейшего улучшения благосостояния советских людей успешно претворяется в жизнь. В стране широко развернуто социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение заданий 1975 года и пятилетки в целом, за повышение эффективности производства, за достойную встречу XXV съезда КПСС.

Благодаря целеустремленной политике КПСС, самоотверженному труду народа в стране создана материально-сырьевая база, которая позволяет полностью обеспечить важнейшие отрасли народного хозяйства полезными ископаемыми. Эта база составляет надежную основу развития экономики на длительную перспективу.

Интересы народного хозяйства требуют бережного, рационального использования природных ресурсов. Эти вопросы вынесены на обсуждение третьей сессии Верховного Совета СССР девятого созыва, которая открылась 8 июля в Кремле.

Утром на отдельных заседаниях палат — Совета Союза и Совета Национальностей — была утверждена повестка дня. В нее включены вопросы о мерах по дальнейшему усилению охраны недр и улучшению использования полезных ископаемых, о проекте Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о недрах и об утверждении Указов Президиума Верховного Совета СССР.

В 12 часов в Большом Кремлевском дворце началось совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей.

Депутаты приступили к рассмотрению вопросов повестки дня сессии. С докладом «О мерах по дальнейшему усилению охраны недр и улучшению использования полезных ископаемых и о проекте Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о недрах» выступил заместитель Председателя Совета Министров СССР депутат Н. А. Тихонов.

Наша страна, сказал он, обладает богатейшими природными ресурсами, мощной промышленностью и высокопродуктивным сельским хозяйством. Народное хозяйство развивается планомерно и высокими темпами.

Для успешного решения задач коммунистического строительства важное значение имеет рациональное использование минерально-сырьевых ресурсов. Социалистическая собственность на недра и плановая система ведения народного хозяйства, подчеркнул докладчик, создают самые благоприятные условия для комплексного, эффективного и бережного использования недр и их охраны.

Советский Союз занимает первое место в мире по добыче угля, нефти, железной руды, марганцевых и хромитовых руд, калийных солей, фосфатного сырья и второе место — по добыче газа и руд многих цветных металлов.

Развитие народного хозяйства вызывает бурный рост потребностей в минеральном сырье. Поэтому необходимо не только постоянно наращивать разведанные запасы полезных ископаемых, но и экономно расходовать богатства недр, которые в отличие от леса, вод и некоторых других природных ресурсов практически не восстанавливаются.

Докладчик говорил далее о том, что партия и государство целеустремленно и последовательно решают задачи рационального использования природных ресурсов и охраны природы.

Рациональное использование полезных ископаемых и усиление охраны недр, продолжал Н. А. Тихонов, требуют и совершенствования законодательного регулирования общественных отношений в этой области. Действующее горное законодательство, отметил он, не отражает происшедших социально-экономических преобразований, а также возросших масштабов производства и коренных изменений техники добычи, обогащения и переработки полезных ископаемых.

Докладчик подчеркнул, что представленный на рассмотрение сессии проект Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о недрах подготовлен с учетом требований современного этапа развития народного хозяйства.

Впервые столь широко и полно в форму общесоюзного закона облекаются требования, предъявляемые к созданию наиболее благоприятных условий труда при горных работах.

В заключение Н. А. Тихонов выразил уверенность в том, что принятие Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о недрах послужит дальнейшему развитию и укреплению экономики страны, обеспечению бережливого, хозяйственного отношения к богатствам нашей Родины.

Депутаты перешли к прениям.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета издается с 24 ноября 1951 года

№ 138 (5188) | ЧЕТВЕРГ 10 ИЮЛЯ 1975 года ЦЕНА 2 коп.

НА ЭКВАТОРЕ ГОДА

ПРОШЛА первая декада завершающего полугодия пятилетки. Индустрия страны подводит итоги выполнения планов и социалистических обязательств, намеченных на нынешний год.

В эти дни государственные комиссии приняли в эксплуатацию два новых комплекса на нефтехимическом комбинате — производство пластификаторов и комплекс топлив.

Ударным трудом отвечают ангарчане на призыв партии — всесторонне развивать социалистическое соревнование работников промышленности, строительства и транспорта в завершающем году пятилетки. Все промышленные предприятия города успешно справились с планом второго квартала. Успешно завершена программа полугодия, сверх плана реализовано производство на 5,5 миллиона рублей. Рост объема реализации в первом полугодии составил 7 процентов по сравнению с тем же периодом прошлого года.

В авангарде социалистического соревнования идут коллективы, которые не просто приняли на себя напряженные обязательства, а четко организовали ритмичную работу всех звеньев производства. Коллектив ТЭЦ-10 еще в первые майские дни рапортовал о выполнении пятилетнего задания по выработке электроэнергии. Досрочно на семь

месяцев выполнили пятилетний план по объему производства коллективы треста Сибмонтажавтоматика и его Ангарского монтажного управления. Выполнила пятилетнее задание за четыре года и Ангарская птицефабрика. В целом по городу с каждым месяцем растет число бригад, участков и передовиков производства, выполнивших свои личные и бригадные пятилетки.

Твердо держат свое слово ангарские нефтехимики, выпустив сверх плана полугодия больше чем на четыре миллиона рублей высококачественной продукции. Уверенно набирают темпы на финише пятилетки коллективы пусконаладочных управлений трестов Сибмонтажавтоматика и Сибхиммонтаж, АМУ-2 треста Сибхиммонтаж и МСУ-42 треста Востокхиммонтаж и другие.

И вместе с тем далеко не все строительные и монтажные управления и заводы города работают с полной отдачей. Не выполнили полугодовой план электромеханический завод и завод перчаткоготовок. Электрозаводцы недодали к плану чуть меньше полумиллиона рублей. Не выполнили план полугодия и Ангарское управление строительства.

Особо плохо обстоят дела в подразделениях и субподрядных организациях треста Востоксибтрубопроводстрой. План строительно-монтажных работ в мае был выполнен всего на 64—81 процент, в июне отставания не было. Руководство

треста не приняло действенных мер по исправлению положения, в результате чего не были сданы три лупинга на второй нитке нефтепровода Красноярск — Иркутск.

Вступив во второе полугодие завершающего года, сейчас очень важно провести всесторонний анализ итогов полугодия, принципиально оценить причины срывов государственных заданий и социалистических обязательств, наметить конкретные и реальные меры, обеспечивающие четкий трудовой ритм во втором полугодии. И в отстающих коллективах тем более.

Важная задача сегодня не только в том, чтобы закрепить и превзойти достигнутые результаты, а прежде всего устранить недостатки первого полугодия в организации труда и производства, создать условия для полного использования резервов. Речь идет о существенном повышении качества работы на всех уровнях и во всех звеньях производства. И в первую очередь там, где не справляются с плановыми заданиями, ни с принятыми социалистическими обязательствами.

Задачи второго квартала перед трудящимися города большие и ответственные. Надо приложить максимум усилий каждому коллективу, каждому ангарчанину, чтобы успешно справиться с заданиями девятой пятилетки.

ГВАРДЕЙЦЫ ПЯТИЛЕТКИ

Монтажники МСУ-42 треста Востокхиммонтаж — люди, известные на стройке. Промышленные объекты, заводы нефтехимии построены их руками.

Как только стало известно о сроках проведения XXV съезда КПСС, монтажники МСУ-42 включились в социалистическое соревнование за достойную встречу знаменательного события. Первой откликнулась комсомольско-молодежная бригада Александра Ставинова. Этот небольшой коллектив включился в социалистическое соревнование за право называться бригадой имени XXV съезда КПСС.

Ставиновцы не раз выходили победителями в социалистическом соревновании, показывали образцы самоотверженного труда. Будем надеяться, что с поставленными перед собой задачами они справятся успешно.

На снимке: бригада монтажников А. Ставинова.

Фото А. ХАМЗИНА.



ПОИСК

ВЫПУСК 36

«Теперь, брат, никуда не уйдешь, поймала тебя живинка, до смерти не отпустит. Она, понимаешь, во всяком деле есть, впереди мастерства бежит и человека за собой тянет».

Эти слова одного из героев Бажовских сказов я вспомнила при первой же встрече с Анатолием Филоновым. Будто слова эти о нем. Анатолий Филонов, заместитель начальника цеха по производству диметилтерефталата, награжден знаком Центрального совета ВООР «Отличник изобретательства и рационализации 1974 года», а бригада творческого сотрудничества, которую он возглавляет, удостоена вымпела Центрального совета ВООР «Лучшему творческому объединению трудящихся».

В Сибирь он приехал в семнадцать лет и до армии успел поработать оператором и подменным начальником смены.

Вернулся на нефтехимкомбинат, в строящийся цех диметилтерефталата. Участвовал в пусконаладке, в освоении, был среди тех, кто выводил производство на проектную мощность. И, как бывает в таких случаях, не замечал, как полюбявшееся дело глотало сутки за сутками, месяц за месяцем.

ЖИВИНКА В ДЕЛЕ

— Нет такого «узкого» места,— считает главный инженер завода В. Т. Грабарев,— где бы не проявлялась пытливая инженерная мысль Филонова. Талантливый человек. Он ведь уже не первый год умело справляется с обязанностями секретаря партийной организации цеха.

Диметилтерефталат отправляется на другие предприятия страны для получения лавсана. И за рубежом, и у нас производство это новое. В нашей стране таких производств всего три. Так что этакое «узкое» место—это главное направление в рационализаторской работе Анатолия. Идет оно от досконального знания технологии и стремления ее совершенствовать. В последние четыре года экономический эффект от поданных им предложений ежегодно составляет 35 тысяч рублей. Суть его новшества—удешевить получаемый продукт.

В прошлом году он участвовал в разработке и внедрении восьми новшеств. Одни доводил сам, другие— вместе с бригадой. Кроме него в бригаде трос, такого же возраста: начальник установки Борис Логинов, механик Орест Турчак и начальник участка КИП Олег Бараков. Каждый вносит предложения со своих участков, а выполняют вместе. Анатолий часто бывает в командировках, и не зря. Есть после поездок заимствованные новшества.

В прошлом году они реконструировали форсунки на сжигании отходов, которые постоянно закоксовывались, приходилось часто чистить. Другой недостаток — неполностью расщеплялся продукт, остатки загрязняли атмосферу. Новая форсунка устранила это и производит расщепление как паром, так и воздухом. Второе новшество—использование пара вторичного вскипания в процессе перекристаллизации.

В первом квартале творческая группа разработала и внедрила два предложения по усовершенствованию технологии и заняла первое место в соревновании среди творческих бригад комбината. Новаторы использовали прямые соли кобальта в процессе окисления параксилола, чем сократили расход катализатора и привозных дорогостоящих реагентов. Экономический эффект—35 тысяч рублей. Кроме того, рационализаторы механизировали крепление мешкотары в отделении фасовки готовой продукции. А творческий план инженера Анатолия Филонова признали лучшим на заводе.

Л. КУЛИГА.

ВНЕДРИЛИ И ... ЗАБЫЛИ

«Ангарский монтажный участок треста Востокэнерго-монтаж существует уже более 20 лет, за плечами коллектива накоплен большой опыт в монтаже энергетического оборудования и трубопроводов. Внедряется передовой опыт и на наших монтажных площадках. Только вот на нашей производственной базе все остаётся по-старому. Участок котельно-вспомогательного оборудования, который готовит основной объем для монтажных площадок, все в таких же условиях — работаем на открытом воздухе, под дождем и снегом, в сырости. Через руки сварщиков нашего участка проходят тысячи тонн металла и труб, и приходится варить вручную километры сварных швов».

В 1973 году на участке внедрили автомат по сварке в среде флюса. Поработали лето, а потом забыли. Давно была внедрена сварка стыковых труб под флюсом, сейчас все это тоже заброшено, забыто. Четыре сварщика вручную сваривают, заменяя автомат.

В прошлом году для ТЭЦ-9 нужно было изготовить емкости объемом пять тысяч кубометров. Пытались настроить автомат, но не сумели, не нашли специалистов. Решили внедрить полуавтомат для сварки в среде углекислого газа, инженер-наладчик из треста бился целую неделю, так ничего и не вышло. Я, сварщик из звена Козлова, тоже промучился три дня, искал причину. Нашел и приступил к сварке бака с нарушением технологии и всех правил техники безопасности, так как задание надо выполнять. В основном же емкости сваривали вручную.

В прошлом году хотели внедрить автоматическую сварку отводов, смонтировали манипулятор, и он стоит на дожде. То же самое и с балкокантователем, стендом по сборке балок. Все не доведено до конца...».

Н. БАШАНОВ, слесарь-сборщик.

От редакции. Письмо слесаря Н. А. Башанова поднимает важный вопрос — внедрение механизации и автоматизации сварочных работ на сборочно-заготовительном участке АМУ треста Востокэнерго-монтаж. Мы побывали на этом участке, или, как его здесь называют, цехе КВО. Факты, указанные в письме, подтвердились. На сборочно-заготовительном участке действительно высок процент ручных работ, отсутствует культура производства, плохая организация труда, беспорядок в хранении труб, заготовок. И самое главное — не налажена элементарная кооперационная специализация между участками заготовки, сварки, сборки, что, несомненно, сказывается и на качестве работ, и на производительности труда, и на автоматизации.

На участке нет элементарных навесов, хотя бы шатрового типа, что не позволяет вести сварку в любых погодных условиях и внедрять полуавтоматы и автоматы. Сооружение этих навесов

сварщика, ни с точки зрения техники безопасности. Здесь хранятся электроды, держатели, проведены шланги с кислородом, захламленность, отсутствие вентиляции.

Из всех перечисленных автором письма Н. Башановым новшеств на участке на сегодняшний день не видно ни одного. А по планам внедрения новой техники, которые показывают в производственно-техническом отделе АМУ треста Востокэнерго-монтаж, полуавтоматическая сварка при рулонном изготовлении баков емкостью две и пять тысяч кубических метров внедрена, и за это, кстати, была получена премия. В планах новой техники на этот год — внедрение станка для изготовления сегментов сварных отводов из труб, освоение той же автоматической и полуавтоматической сварки при рулонном изготовлении баков той же емкости, разработка и внедрение механической ножовки для сегментов из нержавеющей стали. Характерная деталь — станок для сегментов идет главным пунктом в личных творческих планах ведущих специалистов участка. В плане начальника участка КВОиТ Козлова Е. П. записано: расширение участка у мехмастерской, обеспечение рабочих газированной водой и т. д. Стоит ли изобретать велосипед и включать в творческий план выполнение должностных инструкций, тем более, что для инженерного творчества на том же участке КВО непочтитель край работы.

Забота о производстве — это прежде всего забота о людях. На участке КВО бытовка тоже печальный памятник прежнему стилю руководства: «давай—давай!».

Слесарь В. Д. Лалетин, замещающий сейчас бригадира, на участке КВО с самого начала, говорит:

— Мало что изменилось на нашем производстве: те же тихоходные краны, ручная сварка, из рук вон плохая бытовка. Если бы за все эти годы собрать все «морозные», что выплывают нам, такой бы цех можно потрошить... Руки, видно, не доходят...

В этом-то и все дело — расходуется бумажное благополучие в планах техпрогресса на участке ВЭМ с истинным положением дел на его сборочно-заготовительной базе.

БОЛЬШАЯ ЭКОНОМИЯ

Коммунист Галина Николаевна Гуржий — сметчик пятого участка СМУ-5. Она подала 9 рационализаторских предложений, от внедрения которых получена экономия 10 тысяч рублей.

Фамилия Галины Николаевны занесена в книгу почета рационализаторов стройки.

ВНИМАНИЕ — ИЗОБРЕТЕНИЯМ

ЗА ГОДЫ девятой пятилетки в рационализаторской и изобретательской деятельности ангарских строителей особое внимание стало уделяться кропотливой работе по отбору и внедрению в производство изобретений. Для сравнения такие цифры: в 1971 году на стройке было внедрено только 10 изобретений с общей экономией 57,6 тысячи рублей, а в минувшем году — 64 изобретения с экономией в четыре раза больше.

Но и этот показатель не предел, намечено ежегодно внедрять не менее ста новых изобретений. Условия для этого есть: решено считать показателем по внедрению изобретений и экономии от них основным в смотре рационализаторов, проводимом ЦК профсоюза и министерством.

В минувшем году план по внедрению в производство изобретений выполнен на 117 процентов, а план по экономии от их внедрения — на 126. В основном это за счет внедрения заимствованных, «чужих» изобретений. Оформление заявок на предполагаемые свои изобретения идет медленно, в прошлом году не оформлено ни одной. В этом году получено положительное решение о выдаче авторского свидетельства на изобретение главного технолога УПП А. Е. Сапожникова — «Формы для изготовления сборных железобетонных изделий», — но оформление его шло с 1973 года.

Наиболее ценным «своим» изобретением в прошлом году было внедрение пластифицирующей добавки СПД, экономия — 105 тысяч рублей. В тресте Зимахим-

строй внедрено устройство для срезки свай, в СМУ-1 — пресс-опалубка для замоноличивания стыков колонн, на кирпичных заводах — автомат-укладчик кирпича.

И в то же время их могло быть и больше: не были разработаны опытные образцы намеченных к внедрению новшеств — кассеты для железобетонных изделий, навесное оборудование к башенным кранам, экскаватор со смещенной осью копания. Из-за нерасторопности экспериментальной группы РМЗ стройка не получила дополнительной экономии.

В первом квартале нынешнего года внедрено в производство 31 изобретение с экономией 28,5 тысячи рублей, из них новых — 11. Сокращению сроков внедрения должно способствовать своевременное обеспечение техдокументацией, которую запрашивает сектор новой техники управления строительства. Но, к сожалению, запросы не всегда удовлетворяются. Так, в прошлом году строители запрашивали документацию на 48 изобретений, получили только четыре. С другой стороны, в подразделениях стройки тоже неохотно внедряют новшества, так, было отправлено в подразделения 369 описаний изобретений, внедрено только 22. Такое прохладное отношение к внедрению изобретений безусловно не способствует ускорению технического прогресса на стройке.

Т. ЛЕМТЮГИНА,
старший инженер бригада стройки.



АСУ И МЕДАЛИ

В прошлом году в Москве в рамках стран СЭВ проводилась выставка «АСУ—технология-74». Страны СЭВ, в том числе и Советский Союз, демонстрировали на выставке системы управления и технику, применяемую при реализации систем.

Участником выставки был и коллектив Ангарского нефтехимического комбината. Совместно с научно-исследовательским институтом ангарчане разработали и представили на выставку АСУ азотнотоксовым заводом. Разработка вызвала большой интерес, в книге отзывов о ней высказались многие советские и зарубежные специалисты.

В разработке системы управления участвовала большая группа исследователей, конструкторов и рабочих комбината. По итогам выставки комитет наградил медалями ВДНХ трех представителей нефтехимического комбината, принявших наиболее активное участие в разработке. Заместитель главного инженера Б. И. Ковальский награжден серебряной медалью, руководитель сектора проектно-конструкторского отдела АСУ комбината Т. Г. Морозова и конструктор В. А. Турцевич — бронзовыми.



Автомоторист Евгений Иванович Завалин в коллективе восьмой автобазы стройки известен как активный рационализатор. За последние четыре года он подал 27 предложений, направленных на улучшение условий труда, экономии материалов и трудовых затрат. Автотранспортники долго ломали голову над устранением продольного люфта коленачатого вала. Небольшая поломка, и двигатель приходит в негодность. Завалин предложил дополнительные кольца. Только на каждом двигателе автобаза сэкономила около 120 рублей.

Фото А. ГОЛУБНИЧЕГО.



ПИОНЕРСКОЕ ЛЕТО

ГОД НАЗАД свое двадцатилетие отметил старейший в городе пионерский лагерь «Строитель». За это время здесь отдохнуло более 15 тысяч ребят.

В пойме Китоя под сенью развесистых тополей, берез и яблонь спрятались корпуса пионерского лагеря. Более 600 детей ангарских строителей отдыхают сейчас здесь.

Для этого созданы все условия. На спортивных площадках играют в волейбол, футбол, пионеры готовятся к празднику пионерской песни, малыши на песке строят плотины, кто-то выпускает стенгазету, а кто просто уединился с интересной книгой.

Каждый день приносит новые впечатления юным жителям пионерского городка. Группы уходят в походы, старшеклассники и малыши с увлечением готовятся к конкурсу веселых и находчивых. Скушать здесь некогда.

Фото А. ХАМЗИНА.

«ГОРОД СЧАСТЛИВОЙ СУДЬБЫ»

БЕСЕДА С ПИСАТЕЛЕМ А. БАРТЭНОМ

НА ПЕТРОГРАДСКОЙ СТОРОНЕ, в уютной небольшой квартирке, заполненной книгами, картинами, фотографиями, сувенирами — следами дальних путешествий, сидит за столом писатель. За окнами — Ленинград. Но человек за письменным столом мыслями далеко от Невских берегов. Он сейчас как бы заново переживает все, что его встревожило и обрадовало, все, что увидел, узнал и понял за те несколько месяцев, которые год назад провел в Ангарске.

Ленинградский писатель Александр Александрович Бартэн давно мечтал написать книгу, героем которой был бы город — с его стройкой, индустрией, культурой, человеческими судьбами. Поиск привел писателя в Ангарск. Он прожил здесь изрядное количество дней, изучил историю рождения и роста крупнейших предприятий, познакомился со многими людьми. Сотни и тысячи записей в

блокнотах, в рабочих тетрадях, а еще больше прочитанного, осмысленного, почувствованного увез с собой писатель из Сибири.

Мы беседуем с писателем А. А. Бартэном в Ленинграде о том, как идет работа над новым произведением, в чем будет состоять его основная мысль.

— За это время, — рассказывает Александр Александрович, — довелось несколько раз публично выступать с рассказом об Ангарске. И перед литераторами — на секции писателей-документалистов. И перед читательской аудиторией. Повсюду рассказ о далеком сибирском городе вызвал большой интерес. Написан очерк «Город счастливой судьбы», который будет опубликован в одном из ближайших номеров журнала «Нева».

В условиях капиталистического мира город душист индивидуальностью, а социалистический город поднимает и развивает лучшее в человеке. Эта мысль из очерка будет основной и в будущем романе. Писателя интересует процесс становления и роста социалистического города, этому он и посвящает свою новую книгу. У нее есть уже и условное пока название: «На

сибирских ветрах». И подзаголовок: хроника города Новинска. Ангарск, таким образом, не будет назван в романе документально, но многое в Новинске будет напоминать наш город.

Место действия одной из первых глав романа — стадион, где дают представление эстрадные артисты. Их концерт оказался малохудожественным, плохо организованным. Возникают конфликты, в них обретают плоть герои романа.

Одну из глав писатель передал для публикации в Харьков, куда совершит в ближайшее время поездку во главе группы ленинградских литераторов.

У А. А. Бартэна много хлопот. На столе — свежее издание книги: переизданы его повести и рассказы о цирке («Всегда тринадцать») и «Под брезентовым небом». Уже после путешествия в Сибирь совершена поездка в Испанию, на сотнях фотографий запечатлел писатель памятники истории и культуры Кастилии, Андалузии, Гранады... В дни, предшествующие празднику Победы,

он проехал с ветеранами-однополчанами по местам, где воевал в годы Великой Отечественной войны. Много общественных дел: А. А. Бартэн — председатель ревизионной комиссии Ленинградского отделения Союза советских писателей.

Дел много, но все больше завладевает писателем работа над новой вещью. Ей будет посвящено все ближайшее время. К 25-летию Ангарска, которое будет отмечаться в 1976 году, писатель рассчитывает снова посетить наш город и надеется приехать к своим старым друзьям не с пустыми руками.

Прощаюсь с Александром Александровичем Бартэном, благодарю его за внимание и приношу извинения, что оторвал от работы.

— Вы человек из Ангарска, — говорит А. А. Бартэн, — общайтесь с вами, я работаю.

Заложен в машинку еще один чистый лист бумаги. Рождаются новые строки хроник социалистического города.

Л. БЕСПРОЗВАННЫЙ, г. Ленинград.

10000-й выпускник

В торжественной обстановке состоялось вручение дипломов учащимся Ангарского политехникума, защитившим свои дипломные проекты в июне 1975 года. Более 300 выпускников получили путевки в жизнь в 1974—75 учебном году, а за девятую пятилетку техникум подготовил для народного хозяйства страны две тысячи молодых специалистов.

1975 год для коллектива техникума особый — из стен его выходит десятилетний техник. Диплом с отличием за № 10000 получает Борис Иванский, выпускник группы МХ-42. Свой дипломный проект на тему «Реконструкция транспортных линий реакторного блока установки каталитического крекинга» он защитил на «5». Борис Иванский окончил ангарскую школу № 4 в 1971 году и поступил на первый курс по специальности «Оборудование химических и нефтегазоперерабатывающих заводов». За годы учебы в техникуме он проявил себя трудолюбивым, настойчивым в стремлении к приобретению знаний. Защита дипломного проекта подтвердила глубину и прочность его знаний. Отличную учебу он сочетал и с общественной работой, был комсоргом группы. Мечта Бориса — поступить в Иркутский институт народного хозяйства.

Л. КОЗЬМИН, заместитель директора политехникума.

ХОЧУ рассказать о трудовой практике старшекласников 27-й школы города. На мой взгляд, практическая работа учащихся этой школы построена правильно. Труд ребят направлен на то, чтобы что-то создать, развивать способности учеников.

Вот уже 4-й год старшекласники 27-й школы работают в период летней трудовой практики в парке строителей. Под ру-

своем городе красивее, сделать парк строителей одним из любимых мест отдыха ангарчан.

Горожане любят свой парк, гордятся им. Гордятся и ребята 27-й школы тем, что своими руками помогли украшать парк, что их труд приносит в жизнь города красоту.

Тем печальнее быть свидетелем того, как красота, созданная человеком для многих, самым бесцеремонным

ЦВЕТЫ ДЛЯ ВСЕХ

ИЗ ПОЧТЫ ГАЗЕТЫ

ководством опытных мастеров Задыхиной Н. П., Евдокимовой А., Ощепкова М. С. они высаживают цветы. Работа, конечно, для них непривычная и нелегкая; в этом году, например, было высажено более 3000 корней цветов.

Ребята приходила в парк ежедневно, постепенно овладевая мастерством озеленителя. Труд нелегкий, но он был одухотворен прекрасной целью: сделать

образом уничтожается. Я имею в виду неоднократные случаи хищения рассады цветов прямо с клумб. Почти ежедневно с утра приходилось подсаживать рассаду на клумбы, так как накануне вечером «любителю и ценителю прекрасного» Пятихоньку вырвали цветы для украшения собственных балконов.

В наше время стремление человека к красоте так естественно и заслуживает одобрения. Мы стремимся и в детях воспитать это чувство прекрасного, умение сочетать труд и красоту.

Л. СИНКИНА, мастер РСУ строительства.

ЧЕТКО и СЛАЖЕННО

ЭТО БЫЛ несколько необычный рабочий день. С самого утра по внутренней радиосвязи Ангарского керамического завода штабом гражданской обороны объекта были поданы сигналы:

«Внимание. Объявлен сбор личного состава боевого расчета», «Объявлен сбор эвакуационной комиссии»...

В штабе гражданской обороны наступила деловая обстановка.

Начальник ГО объекта А. В. Минченко принял решение о проведении мероприятий ГО объекта. Заместитель начальника ГО объекта Л. С. Пологонкин поставил задачу членам эвакуационной комиссии по развешиванию работ сборного эвакуационного пункта и проведению эвакуации работни-

ков завода и их семей. Заместитель начальника ГО по инженерно-технической части Ю. Л. Гребенюк рассказал руководящему составу о переводе предприятия на особый режим работы.

Штаб ГО объекта развернул работу командного пункта на заводе и загородного командного пункта с полным объемом оперативной проводной и радиосвязи. Перед коллективом завода выступила исполняющая обязанности заместителя начальника ГО объекта по политической части Л. И. Ивинская. Из штаба руководства на сборные пункты и пункты управления заводом поступили команды и распоряжения. Сборный эвакуационный пункт провел практическое отправление эвакуируемых. Группа прогнозирования под руководством

начальника службы Л. Г. Самохваловой умело вела обработку поступающих данных. Заместитель начальника штаба объекта В. А. Иванов со знанием дел организовал практическую разведку для подтверждения расчетных данных группы прогнозирования. Готовые данные были представлены и. о. начальника ГО объекта Гребенюку Ю. Л. для принятия решения о проведении спасательных и неотложных аварийно-восстановительных работ в очаге поражения.

На исходные рубежи прибыли формирования в специальной защитной одежде, с противогАЗами, радиостанциями, с техникой, приборами и инструментом.

Так начались показательные объективные занятия по гражданской обороне, проходившие под руководством начальника ГО объекта директора завода А. В. Минченко и заместителя на-

начальника ГО объекта главного инженера Ю. Л. Гребенюка. Проверили боевую готовность ГО завода зам. министра промышленности строительных материалов РСФСР Александр Николаевич Шлямин, начальник штаба ГО Иркутской области и нашего города. На обмене опытом присутствовали руководители предприятий и начальники штабов ГО родственных предприятий.

Отличительным в этих занятиях было то, что они максимально приближены к действительным условиям на случай возникновения угрозы нападения противника. Подразделения формирований были приданы бульдозеры, подъемные краны, санитарные машины, газосварочные аппараты и другая техника, личный состав формирований был обеспечен необходимым шанцевым инструментом.

Выполняя задачу, сводная спасательная команда под руководством начальника цеха Ф. П. Самохвалова провела практическое спасение «пораженных», тушение очагов пожара, демонтаж «поврежденного» обо-



рудования и обрушение стен здания, пришедших в негодность вследствие «поражения» объекта.

Работы на натурном участке были выполнены по всем установленным правилам, команда действовала быстро, четко и слаженно. Высокое мастерство и знания показали звено санитарной дружины под руководством полнотрука СД объекта В. И. Москвитиной, а также подразделение по строительству и оборудованию быстровозводимых убежищ под руководством начальника цеха М. Е. Машкиной и ряд других подразделений.

На разборе А. И. Шлямин отметил, что такая высокая боевая готовность гражданской обороны на Ангарском керамическом заводе достигнута благодаря повседневной заботе руководства предприятия и серьезному отношению всего личного состава.

М. КАРПЕЧЕНКО.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ЧЕТВЕРГ, 10 ИЮЛЯ
1-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА
10.00—Программа передач.
10.05—Ко Дню рыбака. Программа документальных фильмов: 1. «Рыбак — моя профессия». («Киевнаучфильм»). 2. «Ловцы тунца». (Литовская киностудия). 3. «Озерное промышленное рыбководство Сибири». (Западно-Сибирская студия кинохроники).
11.05—Цв. тел. Программа мультфильмов.
11.45—Фильм—детям. «Тайна старой шахты». 3-я и 4-я серии.
12.50—Новости.
13.10—«Рассказы о профессиях».
13.40—Цв. тел. Фортелянные пьесы Ф. Шуберта и Л. Бетховена.
14.10—Цв. тел. «Магистраль».
14.40—Цв. тел. «Укрощение огня». 2-я серия.
15.55—Цв. тел. Тираж «Спортлото».
16.05—Цв. тел. «Монгольская народная».
17.00—Цв. тел. «Театральные встречи».
18.30—«Время».
19.10—Цв. тел. Международный фестиваль телевизионных программ «Радуга» (Ирландия).
ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК
19.40—«Советы и депутаты».
ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА
20.10—Цв. тел. «Укрощение огня». 2-я серия.
21.25—Цв. тел. «Монгольская народная».
22.20—Цв. тел. Тираж «Спортлото».
22.30—Цв. тел. «Театральные встречи».
24.00—«Время». (До 00.30).
2-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА
19.40—«Магистраль».
ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК
20.10—«Приангарье».
20.40—«Тревожные ночи в Самаре».
3-я серия.
21.50—«Информцентр-75».
22.10—Новости.

Зам. редактора
М. Е. ШАГАНСКИЙ

кино

«МИР» — Сайха (2 серии). 10, 13, 16, 19, 21-50.
«ПОБЕДА» — Вальтер защищает Сараево (2 серии). 10, 12-45, 15-30, 18-15, 21.
«ОКТАБЕРЬ» — Старая, старая сказка. 10, 11-50. Запутанные следы. 13-40, 15-30, 17-20, 19-10, 21.
«ЛЕТНИЙ» — Симон Боливар. 17, 19, 21.
ДК НЕФТЕХИМИКОВ — Пес Барбос и необыкновенный кросс. 15, 17, 19.
«КОМСОМОЛЕЦ» — Генералы песчаных карьеров (дети до 16 лет не допускаются). 12, 14, 16, 18, 20, 21-40. Юнга Северного флота. 10.
«ПИОНЕР» — Шарик-знайка. 10. Провал голубой змеи. 11-40, 13-30, 15-20, 17, 18-40 (удл.), 21. Зал «Хроника» — Здравствуй, земля целинная. 16. Драма любви. 17, 18-50, 20-40.
«ГРЕНАДА» — Мазандаранский тигр. 12, 16, 18, 20, 21-50. Командир счастливой «Шуки». 10. Три орешка для Золушки. 14.
ДК «ЭНЕРГЕТИК» — Назови пароль. 17, 19, 21.
«ЮНОСТЬ» — зал «Луч» — Провал голубой змеи. 10, 12, 14 (удл.), 16-10, 18, 20, 21-30. Зал «Восход» — Кровавый камень. 10-10, 11-50, 13-30, 15-10, 16-50, 18-30, 20-10, 21-40.
Кинотеатру «Гренада» требуется стюар.

Вновь открываемое в Ангарске среднее городское профессионально-техническое училище № 32 объявляет прием учащихся на 1975—76 учебный год на следующие специальности:

По программе училищ со средним образованием, срок обучения — 3 года: монтажник по оборудованию предприятий нефтехимической промышленности; электрогазосварщик; машинист автомобильных кранов; монтажники по монтажу стальных и железобетонных конструкций.

По программе училищ со сроком обучения 2 года: монтажники по монтажу стальных и железобетонных конструкций, машинист-крановщик кранов гусеничных и на пневмоколесном ходу; слесари-трубоукладчики; электросварщики на полуавтоматах.

По программе училищ со сроком обучения 1 год: электросварщики ручной сварки.

В училище принимаются юноши в возрасте 15—17 лет, с образованием 8—10 классов. Начало занятий с 1 сентября с. г. Принятые обеспе-

Ангарское городское профессионально-техническое училище № 12 имени XIV съезда ВЛКСМ объявляет прием учащихся на 1975—76 учебный год по специальностям: маляр-строительный, штукатур-облицовщик-плиточник, монтажники конструкций-каменщик, каменщик, столяр-строительный, плотник, слесарь-авторемонтник, машинист автомобильных кранов.

В училище принимаются юноши и девушки с образованием 8—10 классов, в возрасте 15—17 лет. Вступительные экзамены не проводятся. Принятые на обучение находятся на полном государственном обеспечении, нуждающиеся обеспечиваются благоустроенным общежитием.

В период производственной практики учащиеся выплачиваются 33 процента от их заработка.

Время обучения в училище засчитывается в трудовой стаж. Прием документов до 30 августа 1975 года.

Заявление направлять на имя директора училища с приложением следующих документов: документ об образовании (подлинник), свидетельство о рождении (или паспорт), характеристика из школы, справка с места жительства, автобиография, фотокарточка 3х4 — 5 штук, 4х6 — 5 штук. Адрес училища: г. Ангарск-6, Чкалова, 6, ГПТУ-12, телефоны: 9-53-07, 9-51-47. Проезд трамваем по маршрутам № 1, 2, 4, 6 до остановки «Сангородок». (678)

чиваются питанием и обмундированием. Иного родным предоставляется общежитие. Во время производственной практики выплачивается 33 процента от заработка. Прием заявлений производится.

Для поступления необходимо представить следующие документы: заявление на имя директора, заявление от родителей, автобиографию, документ об образовании (в подлиннике), справку с места жительства, шесть фотокарточек размером 3х4, характеристику с места работы или учебы; паспорт или свидетельство о рождении предъявляются лично. Приемная комиссия находится в общежитии СГПТУ-32.

Учащимся, окончившим училище со средним образованием, выдается диплом о среднем образовании и присваивается 3-й или 4-й разряд по избранной профессии.

Адрес училища: город Ангарск, 6-й микрорайон, СГПТУ-32, проезд автобусами № 2, 8, 10 до остановки «6-й микрорайон». (796)

Комитет ДОСААФ юго-западного района г. Ангарска производит набор на курсы шоферов-любителей и мотоциклистов. Обращаться в комитет ДОСААФ, квартал 180. Телефоны: 4-32-15, 4-31-08, 4-32-14. (865)

Объявляется набор на курсы машинистов и стенографии. В программе обучения — устройство и эксплуатация пишущей машинки, стенография, машинист (форма документов, скорость), основы делопроизводства, редактирование служебных документов, подшивка документов. Обучение платное. Запись на обучение производится с 15 июля по адресу: 6-й микрорайон, дом 9, филиал ателье бытовых услуг, телефон 3-52-09. (1036)

КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ

Ангарское среднее профессионально-техническое училище № 35 объявляет прием учащихся на 1975—1976 учебный год по следующим специальностям: газосварщик (юноши), штукатур-облицовщик-плиточник (юноши, девушки), столяр по деревообработке (юноши, девушки), арматурщик-электросварщик (юноши, девушки), электромонтер по обслуживанию электрооборудования (юноши, девушки), машинист башенных самоходных и стационарных кранов (девушки), маляр-строительный (девушки), монтажники конструкций (юноши), слесарь-ремонтник (юноши).

Срок обучения в училище — три года. Принимаются юноши и девушки, окончившие 8 классов, в возрасте 15—16 лет. Училище располагает хорошей учебно-производственной базой. По всем изучаемым дисциплинам оборудованы кабинеты в лаборатории. Производственные мастерские училища оснащены необходимыми станками и оборудованием. При училище работает областная ансамбль песни и пляски. Работают различные спортивные секции и кружки.

Принятые на обучение находятся на полном государственном обеспечении, нуждающимся предоставляется благоустроенное общежитие. В период производственной практики учащиеся получают 33 процента заработной платы.

По окончании училища выпускники получают диплом о среднем образовании и профессии. Прием документов по 30 августа. Заявление направлять на имя директора училища с приложением следующих документов: свидетельства о рождении или паспорта, характеристики из школы, свидетельства об образовании, справки с места жительства, справки о семейном положении, заявления от родителей (о согласии на поступление в училище по избранной специальности), восьми фотокарточек 3х4.

Медицинскую комиссию поступающие проходят по направлению училища в городе Ангарске.

Адрес училища: город Ангарск, 7-й микрорайон, СГПТУ-35. Проезд автобусами № 8, 10, 2 до остановки «6-й микрорайон».

Добро пожаловать в училище!

(767)

Городское профессионально-техническое училище № 10 имени Николая Островского г. Ангарска производит набор учащихся на 1975—1976 учебный год. Училище ведет подготовку по следующим специальностям: юноши — столяр (строительный), монтажники конструкций-каменщик, электромонтер, слесарь-сварщик металлоконструкций, слесарь-монтажник по оборудованию предприятий химической и нефтяной промышленности; девушки — маляр (строительный), облицовщик, плиточник-штукатур.

Принимаются лица в возрасте 15—16 лет с образованием не ниже 8 классов.

Принятые в училище находятся на полном государственном обеспечении (питание, обмундирование, общежитие). В период производственной практики выплачивается 33 процента от заработка.

При поступлении необходимо представить следующие документы: заявление о приеме на имя директора, свидетельство об образовании, свидетельство о рождении или паспорт, характеристику из школы, фотографии размером 3х4—6 штук, справку с места жительства.

Медицинскую комиссию проходят по направлению училища. Документы принимаются лично. Прием заявлений с 1 июня по 31 августа в часы работы. Телефоны: 2-97-86, 2-28-35, 2-95-11. Адрес училища: г. Ангарск, ул. Иркутская, 28, ГПТУ-10. (687)

УЧЕБНЫЙ КОМБИНАТ СТРОИТЕЛЬСТВА производит набор на курсы с отрывом от производства: электромонтеров по обслуживанию электрооборудования, срок обучения 4 месяца, стипендия 70 рублей; электрооблицовщик, срок обучения четыре с половиной месяца, стипендия 70 рублей; машинистов тяжелых кранов, срок обучения 5 месяцев, стипендия 76 руб; машинистов автокранов с получением прав шофера, срок обучения 9 месяцев, стипендия 76 руб; машинистов экскаваторов, срок обучения 6 месяцев, стипендия 76 руб; шоферов 3-го класса, срок обучения 5 месяцев 9 дней, стипендия 49 рублей.

На курсы принимаются лица, достигшие 18-летнего возраста, с образованием не ниже 8 классов.

Обращаться по адресу: Ангарск, ул. Восточная, 18. Телефоны: 9-53-17, 9-80-43, 9-87-60. (830)

Ангарский политехникум с 4 мая объявил прием учащихся на вечернее и заочное отделения на 1975—76 учебный год по следующим специальностям: вечернее отделение (на базе 8 классов) — электрооборудование промышленных предприятий, оборудование нефте- и газоперерабатывающих заводов, химическая технология нефти и газа; заочное отделение (на базе 8 и 10 классов) — электрооборудование промышленных предприятий.

Условия для поступления общие для всех средних специальных учебных заведений. Преимущественным правом при поступлении пользуются лица, работающие по избранной специальности. Адрес техникума: 665800, г. Ангарск-центр, пр. К. Маркса, 2, политехникум (приемная комиссия). За справками обращаться по телефонам: 2-30-62 (вечернее отделение), 2-26-86 (заочное отделение). (622)

Городской отдел народного образования объявляет набор в 8—9-е математические классы в школах № 10 и 25. Запись производится с 9 до 15 часов ежедневно, кроме субботы и воскресенья. К документам прилагается рекомендация учителя математики, подписанная директором школы. (816)

ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

Ангарский авторемзавод срочно — слесарей, авторемонтников, инженера-конструктора, слесарей по ремонту оборудования, токарей, медников, электриков, разнорабочих, кузнецов. Обращаться в бюро по трудоустройству. (844)

Продаются газовые 2-конфорочные плиты, бывшие в употреблении, по сниженным ценам. Обращаться: 179-й квартал, ЖКУ. (761)

Руководство, партком и группком профсоюза стройки выражает глубокое соболезнование главному механику управления Мирочинику М. А. по поводу смерти матери. (844)

Администрация, партбюро и местный комитет управления Ангарского нефтехимического комбината выражают соболезнование Латышевой Марии Федоровне по поводу смерти сестры РЯЗАНЦЕВОЙ Доры Федоровны. (844)

НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ:

проспект Карла Маркса, 41, редактор — 2-42-37, зам. редактора, отдела партийной жизни — 2-21-37, ответственный секретарь, отдела информации — 9-45-90, отдела промышленности и общественной приемная — 2-45-83, отдела культуры, писем в быту и гостеприимства — 9-45-92, бухгалтерия, отдела объявлений — 9-48-91, корректоры в типографии — 2-20-68.