

# ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ  
С 23 НОЯБРЯ 1951 ГОДА

№ 124 (4135)

ЧЕТВЕРГ, 24 июня 1971 года

Цена 2 коп.

## ПЛАН ПЕРВОГО ГОДА ПЯТИЛЕТКИ—ДОСРОЧНО!



ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ  
ВЫПУСК ГАЗЕТЫ

### УСТЬ-ИЛИМ ПЕРВАЯ УЛИЦА

Кашима... Этого населенного пункта пока нет на географических картах. Но уже десяток двухквартирных коттеджей образует первую улицу центра нового совхоза, в который переедут жители деревень из зоны затопления Усть-Илимской ГЭС.

Пока что новоселами здесь стали строители передвижной механизированной колонны управления строительства промышленных и сельскохозяйственных сооружений Братскгэстроя.

Одновременно с жилым поселком строятся объекты производственного назначения — первый коровник из железобетонных конструкций, который войдет в состав крупного животноводческого комплекса с полной механизацией всех процессов, лесопильный цех.

### БРАТСК МОЩНЫЙ АГРЕГАТ

На площадке Братского ЛПК поднялось огромное здание блока сульфат-целлюлозных заводов второй очереди комплекса.

Длина его 800, ширина — 100 метров. А высота в пролетах, где установлены варочные котлы, достигает 70 метров. Здесь облюбованы заводы и цеха, которые будут выпускать белевую и вискозную целлюлозу.

На БСЦ-2 пришла монтажная бригада треста «Союзпромбумонтаж». На технологической поточе белевой целлюлозы бригады П. А. Шапюлова и В. В. Володькина приступили к монтажу сушильной машины. Этот мощнейший агрегат будет ежесуточно производить 750 тонн белевой целлюлозы для бумаг высших сортов.

### ЧЕРЕМХОВО

#### БРАТСКОЙ КУБЕ

Очередную партию артезианских насосов отправил в Республику Куба черемховский завод имени Карла Маркса. Советские машины предназначены для работы на нефтехимических предприятиях.

Производство черемховских машиностроителей знают во многих уголках мира. Она поступает во все социалистические страны, а также в Индию, Объединенную Арабскую Республику, Афганистан, Сирию.

В девятой пятилетке экспорт возрастет на двадцать процентов.

### УСОЛЬЕ-СИБИРСКОЕ

#### ПЕРВЫМ СОРТОМ

На заводе по производству карбида кальция Усольского химического комбината впервые реализована 1000 тонн продукции первым сортом.

Достигнуто это благодаря ускорению технического прогресса. На предприятии смонтирована и задействована новая, более эффективная схема сушки кокса, усовершенствована технология обжига известня. Осваивается шурфовочная машина.

И еще одно обстоятельство легло в основу успеха. Здесь разработана и осуществлена новая система материального стимулирования. Сейчас за каждый процент отгруженной государству первосортной продукции рабочие получают премию из фонда материального поощрения.

Так, творчески подходу к выполнению решений XXIV съезда партии, руководители завода нашли верный путь повышения эффективности производства.



Иркутская область — один из крупнейших районов страны, где ведется интенсивное строительство.

На многих стройках области работают наши ангарчане. Они строят Шелиховский кабельный, Хайтинский фарфоровый заводы, Зиминский химкомбинат. Строители и монтажники своим замечательным трудом претворяют в жизнь решения XXIV съезда КПСС.

На снимках: монтажники Владимир Гракович, Николай Подъячев с Братского лесопромышленного комплекса (вверху).

Монтажная площадка Ангарского гидромеханизированного завода.

Фото В. БЕЛОКОЛОДОВА и А. ХАМЗИНА.

### ПО ПОЧИНУ МОСКВИЧЕЙ

Коллектив нефтехимкомбината одним из первых в городе подхватил инициативу москвичей, включившись в соревнование за досрочное выполнение плана первого года пятилетки. Приняты повышенные социалистические обязательства.

На днях объединенный завод комбината на своем заседании подвел итоги социалистического соревнования за май среди заводов, цехов и управлений.

По второй группе предприятий переходящее красное знамя завоевал коллектив РСУ-2, второе место с вручением денежной премии — коллектив опытного завода, третье — товарно-сырьевой цех.

### „САЛЮТ“ В ПОЛЕТЕ

К 12 часа московского времени 22 июня пилотируемая орбитальная научная станция «Салют» завершила 245-й виток вокруг Земли.

Командир станции Георгий Добровольский продолжал исследование физических свойств земной атмосферы с помощью ручного спектрографа. Кроме этого, инженер-испытатель Виктор Пацаев в истекшие сутки проводил эксперимент по исследованию поляризации солнечного света, отраженного от земной поверхности.

В телевизионном репортаже космонавты рассказывали о биологических экспериментах, связанных с воздействием невесомости на рост и развитие высших растений.

Экипаж станции продолжал также наблюдение за развитием облачности над поверхностью Земли, движением циклонов и другими метеорологическими явлениями.

(ТАСС).

Отмечена хорошая работа автотранспортного цеха.

По третьей группе первое место — у коллектива цеха автоматизации, второе — у ЖКУ, третье — у цеха КИП. Отмечена работа дорожно-эксплуатационного цеха.

Все коллективы в основном справились с майской программой. В целом по нефтехимкомбинату план по реализации выполнен на 104 процента, по выпуску товарной продукции — на 102,4 процента, по производительности труда — на 105,5 процента. Имеется снижение себестоимости.

За май внедрено 237 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 109,6 тысячи рублей, сэкономлено 12 миллионов киловатт-часов электроэнергии, 62 тысячи гкал тепловой энергии.

АНГАРСК

### ФАБРИКА—ДЛЯ ДОМА

Первую партию нового образца мебели изготовил коллектив Ангарской мебельной фабрики. Это сборно-разборные стеллажи, в комплекте которых полки, сервант, книжный шкаф и другие вещи.

Освоению нового производства предшествовала большая работа. На фабрике был построен небольшой цех, где смонтирована свособразная поточная линия для выпуска мебели. Оснащена она высокопроизводительными станками и машинами, часть из которых сделана непосредственно на фабрике рационализаторами предприятия.

Пока мебельщики изготовили только 10 образцов новой мебели, которые в июле уже поступят в продажу. В дальнейшем выпуск этой продукции значительно возрастет.

Новинка мебельной фабрики будет выпускаться в двух вариантах.





# ОТРАСЛЬ — ПРЕДПРИЯТИЕ — ПРОИЗВОДСТВО

Важнейшая задача девятой пятилетки — совершенствование управления народным хозяйством во всех его звеньях, которое в значительной степени будет способствовать дальнейшему росту производительности труда.

**В ДИРЕКТИВАХ XXIV съезда КПСС** по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы определены и необходимые условия для успешного решения этой задачи. Их всего три: рационализация структуры управления; применение математических методов для анализа производственной и хозяйственной деятельности и синтеза плановых технологических параметров; применение новейших технических средств управления и, главным образом, электронной вычислительной техники.

В решении этих задач сегодня участвуют многие научные и исследовательские, конструкторские и промышленные организации и предприятия. В химической промышленности страны главной организацией по автоматизации управления на всех его уровнях является ОКБА со всеми его филиалами. Степень участия Ангарского филиала в этом станет понятной, если принять во внимание то обстоятельство, что система управления отраслью промышленности имеет многоступенчатую структуру. Во главе ее — отраслевая система управления, а далее следуют системы управления предприятиями, производственными и технологическими процессами. Каждое последующее звено этой структуры является инструментом управления для звена, стоящего на более высокой ступени. На самой последней ступени стоят системы управления технологическим процессом, от совершенства которой в конечном итоге зависит эффективность управления отраслью в целом. Создание таких эффективных систем автоматического управления технологическими процессами в химической промышленности и поручено нашей организации.

До последнего времени наш коллектив разрабатывал систему автоматического управления отдельными производственными на Ангарском нефтехимическом комбинате и Усольском химкомбинате с использованием вычислительных машин. Так, первая система в отечественной

химической промышленности с УВМ в замкнутом контуре была создана и внедрена на нефтехимическом комбинате. Кроме того, закончена разработка рабочего проекта аналоговой системы для производства поливинилхлорида для Усольского химкомбината и ряд других работ меньшего масштаба. Все это, помимо чисто экономической выгоды, для отдела автоматизации нашего филиала стало своего рода школой, трамплином для перехода к созданию более совершенных систем. Этот опыт открыл нам неизбежность перехода к принципиально новым системам управления — системам непосредственного цифрового управления (НЦУ).

Именно создание, подготовка технической и математической базы для таких систем и становится главной задачей коллектива филиала в девятой пятилетке.

**БЕДА** в том, что на данном этапе, даже в системах с высоким уровнем автоматизации, управление технологическим процессом без вмешательства человека — оператора невозможно из-за несовершенства средств управления. При этом человек выполняет основные функции управления — пуск и остановку технологического процесса, устранение аварийных ситуаций, управление производительностью установки и составом продуктов, а технические средства позволяют сейчас обеспечить только стабилизацию отдельных технологических параметров процесса

и облегчить оператору его функции. Но сегодня этого уже недостаточно. В процессе химической промышленности, сопровождающийся интенсификацией технологических процессов, появлением технологических мощностей, требующихся к выводу на производство, предъявляет и иные требования к управлению процессами и прежде всего к оперативности и точности управления. С этими задачами человек уже не справляется.

Именно поэтому очень серьезно стоит вопрос о передаче всех функций управления автоматическому устройству. Таким устройством сегодня является цифровая вычислительная машина с ее практически неограниченными возможностями приема и хранения информации, возможностями выполнения логических и математических операций, возможностью выполнения этих операций с очень высокими скоростями.

Но машину нужно научить управлять, и в этом заключается основная трудность. Возникла необходимость так формализовать задачи управления, чтобы их могла решать машина с ее практическими возможностями. Такой формализацией занимается для систем НЦУ технологическими процессами в химии и занимается наш филиал в настоящее время. Мы это делаем разработкой систематического обеспечения УВМ.

В связи с этим возникают такие интересные задачи, как создание обучающих систем управления, необходимых в тех случаях, когда требуется управлять процессами с новыми условиями. В этих случаях человек учится управлять и в таких случаях.

Очень интересная проблема — создание самонастраивающихся систем. Они будут использоваться для процессов с изменяющимися характеристиками. И эти задачи являются в системах НЦУ задачами также наш филиал. Теоретической основой для их решения сейчас уже существует, и поэтому

мы надеемся в ближайшие годы получить на этом пути удовлетворяющие нас результаты.

**СЧИТАЯ СОЗДАНИЕ** систем НЦУ своей основной задачей, коллектив нашего филиала принимает активное участие в разработке автоматизированных систем и для более высокого уровня в иерархии управления. Буквально с будущего года у нас открыты работы по созданию кустового вычислительного центра (КВЦ-Ангарский), который является составной частью отраслевой автоматизированной системы управления химической промышленностью (ОАСУ-хим). Он должен объединять все химические предприятия Восточной Сибири и Дальнего Востока и служить связующим звеном между автоматизированными системами управления предприятий и отраслевым вычислительным центром Министерства химической промышленности. Всего в Советском Союзе будет более 12 кустовых вычислительных центров системы ОАСУ-хим, в том числе КВЦ-Ангарский.

Задачей КВЦ на первом этапе является сбор, первичная обработка и передача на отраслевой вычислительный центр (ОВЦ) информации о состоянии производственной и хозяйственной деятельности предприятий куста, а также прием с ОВЦ и передача предприятиям основных плановых и директивных данных.

Сравнительная простота выполняемых на этом этапе задач объясняется тем, что основной целью его является создание технической базы КВЦ. Эта база для КВЦ-Ангарский должна быть создана в будущем году.

Одновременно с этим сейчас в филиале начата разработка автоматизированной системы управления, Усольским химическим комбинатом, а на очереди — разработка такой системы и для строящегося Зиминского химкомбината, который должен войти в строй в текущем пятилетии.

В заключение хотелось бы обратить внимание на существование так называемого «нижнего химического барьера» внедрению вычислительной техники, который проявляется в недоверии к этой технике, в пассивном сопротивлении ее внедрению. Существование этого барьера — третья и, по-видимому, наибольшая трудность, которую необходимо преодолеть при создании АСУ предприятий.

Коллектив нашего филиала, которому в текущем пятилетии поручено решение важной задачи создания таких систем для предприятий Восточной Сибири и Дальнего Востока, ясно представляет все трудности этого дела и приложит все силы, чтобы успешно выполнить задачу.

**Э. ГИТЕРМАН,**  
начальник отдела автоматизации Ангарского филиала ОКБА.

## КОМСОМОЛЬСКИЙ ФОНД ЭКОНОМИИ

# КОПИЛКА

**ЕЩЕ МЕСЯЦА ДВА НАЗАД** над ними незлобиво посмеивались: «Ладно начинающим себя строить, будет вам, ребята...» А они невозмутимо шли по цеху, делая в блокаде пометки, выговаривали нерадивым. И когда у выхода из цехов появлялись листки «Комсомольского проекториста», рабочие подтрунивали уже не над ними, а над «героями» дня — теми, у кого грязные станки, кто нарушает технику безопасности, кто транжирит электроэнергию.

В один из таких дней Белянов Иван, секретарь заводского комитета комсомола, не на шутку сцепился с одним из мастеров первого механосборочного. В обеденный перерыв на нескольких станках горели мощные лампы. «Так это же контрольное освещение», — пытался оправдать мастер.

— Контрольное? Ну и ставьте лампы по 40 ватт, а не по 300!

За полчаса до этого Белянов просматривал сводки проектористов, и они не давали повода к радужному настроению. Рейд в МСЦ-2: рабочие ушли на обед, не выключив местное освещение, то же самое на всех станках третьего и четвертого пролетов. В МСЦ-1 станки грязные, бездействует полуавтомат, захламлен стеллаж для приспособлений...

Казалось бы, пустяк — четыре лампы по 300 ватт «сжигают» в год сто десять рублей. Что это в сумме цеховых расходов? Пустяк, даже каплей не назовешь, мелкое... Ну, а если не четыре, и не в одном цехе, а по всему ремонтно-механическому заводу и даже нефтехимическому комбинату? Нет, не может быть мелочей там, где дело касается народного копейки, это в комитете комсомола усвоили хорошо. И повели с расточительством, любили и во всех формах, решительную борьбу.

А расточительство может принимать самые неожиданные формы. Например, даже такое: конец смены, работы, как обычно, под завязку, а один

парень слоняется по цеху взад-вперед. И не от работы бежит Валерий Салтыков — искал. А было так. Дневную смену в МСЦ-2 ликвидировали, решив меньшими силами выполнять те же планы. Постоянно «на день» выходили несколько человек из Валерий Салтыков. Последний — самовольно. Причину его ухода — ушиб в выпускном классе — соли не признавал. Но, не без, кроме вечерних существуют и дневные школы. И что за месяц до выпускных экзаменов не хочет перенести в другую школу — тоже каприз.

Что же мне мастер специально для него держал? — недогадал начальник участка Олег Кузьмин. И для неспешного распрямления выдает не в свою смену — работой не обеспечит. Так и болтался парень, пропуская не пропуская и дело не делая.

Когда об этом узнал Белянов, первое, что он спросил, было: «Ты что же, Валера, сразу в комитет не приходишь?». «Да так», — безразлично махнул тот рукой. Но его потухшим взглядом было видно, что накрепко замкнулся парень в себе.

— Да нет уж, этого так оставлять нельзя, — сказал Белянов. И не оставил.

Недавно при встрече в вагончике Ивану об этом случае.

— Все в порядке, сейчас следят экзамены. Правда, тогда пришлось до начальника цеха дойти...

Копилка на заводе — «электрическая змея», если ее так можно назвать. Это, конечно, не значит, что комсомольцы перестали бороться за экономию электроэнергии. Дело это не кампанийное, а постоянное. Просто отлажена наблюдательность каждого работника, как это было выработано.

**В ДЕНЬ ОТКРЫТИЯ XXIV съезда КПСС** на заводе подвели итоги социалистического соревнования среди комсомольско-молодежных организаций. Лучшее в своем внутрисоюзном, производственном и политико-воспитательная работа была поставлена в котельно-спарочном цехе, где комсоргом Петр Алефник. По второй группе цехов первенствовала комсомольская группа хозяйственно-транспортного цеха.

Награды вручалось на комсомольском собрании, посвященном обсуждению решений XXIV съезда КПСС и поставленных им задач. Шестнадцать комсомольцев

были вручены значки ЦК ВЛКСМ «Ленинский зачет». Многие получили почестные грамоты комитета ВЛКСМ комбината.

На собрании говорили не только о достижениях. Многие из выступающих критически оценивали всю свою работу. Говорили и о работе с подростками, и об улучшении деятельности проектористов, и о внутрисоюзной дисциплине. Чтобы следовать решению съезда, надо еще более активизировать свою работу, — рещили комсомольцы.

Такой, к примеру, факт открылся на собрании. После капитального ремонта станки зачастую «бархатят». К некоторым из них не мудрствуя лукаво, ставят покровосток. Отсюда и аварии, и невыполнение сменных норм. Комсомольцы предложили создать приемочную комиссию из рабочих, мастеров и механиков, чтобы заслонить путь браку. И это уже вошло во второй механосборочном цехе. Не привели из ремонта фирменный станок. Борьбу за качество как главную в повестку дня вынесли и проектористы котельно-спарочного цеха.

Воздействуя морально, мы подчас добиваемся большего, чем извлечем материально, — рассказывает Петр Алефник. И вспоминает случай, весьма характерный и далеко не единичный в его работе. Продукцию собственного участка, не бракованную, но выполненную небрежно (там аппарат не зачищен, там болт не довернут), собирались уже грузить на платформу для отправки заказчику, как комсомольцы выскочили «Крылатые» на авральном. Критика сработала мгновенно — в тот же день небрежность была устранена.

**В ПРЕДСЪЕЗДОВСКИХ** объяснениях многих комсомольцев в числе первых стояли пункты борьбы за качество, за повышение производительности труда, освоение смежных профессий. Токарь Юра Бобилев сдал на второй разряд, ежемесячно перевыполняет сменную норму. Технолог Анатолий Киприн подал несколько рационализаторских предложений, среди которых есть уже внедренные. И таких примеров немало. В заводской лаборатории молодые наладчики разрабатывают схему защиты от рентгеновских лучей. Это нужно для того, чтобы в зону действия установки по просвечиванию металла не попал человек.

— Стоит пересечь постороннему эту невидимую зону, — избрасывает схему Рафик Денисламов, — как установка немедленно отключится.

Рафик недавно на заводе, всего год. А подано им уже три рационализаторских предложения. Вместе с товарищами Володей Перфильевым и Валерием Ткачевым он освоил ремонт новых ультразвуковых аппаратов.

— Тем для творчества много, — говорит Рафик. — Практики еще не всегда хватает и времени...

Практика придет, а со временем — сложнее. Рафик учится в техникуме, как и многие на заводе. Обсуждая решения съезда, комсомольцы постановили: направить только в школы рабочей молодежи в новом учебном году не менее ста человек. Летом на предприятии яридут еще 60 подростков. Некоторые еще только начинают оформление в отделе кадров, а в комитете комсомола уже прикладывают, как принять их в цехах. Одним из первых условий будет повышение общеобразовательного уровня.

Не раз задумывался Иван Белянов: из чего складывается комсомольский фонд экономики. В инструкции все предельно ясно: из действительно экономного сырья, материалов, электроэнергии. Если с рационализаторскими предложениями дело ясное, то как учесть ту же экономно энергетический брак? В цехах работают не одни комсомольцы, не делить же, в самом деле, экономно в процентах к числу работающих! А как в рублях подсчитать удельно разрешенный производственный конфликт? Нет, дело здесь гораздо в большем — воспитании, повседневном и ежесменном воспитании молодежи настоящим хозяевами участка, цеха, завода. В неперспективности к разному рода расточительству, халатности. Будет такое отношение — будет полнота комсомольская копилка.

**А. ЩЕГОЛЕВ.**



Ленинград. Первая партия 2,5-миллионного тиража сборника «Материалы XXIV съезда КПСС» отпечатана в типографии «Печатный двор» имени А. М. Горького.

На снимке: контролер Валентина Баранова проверяет партию тиража сборника. Фото М. Блохина. (Фотохроника ТАСС).



## ПОКА НЕ ПОЗДНО

Иметь семью, работать и учиться очень трудно, но мне оказали большую помощь, и в первую очередь на работе. Тов. Сорокин, начальник отдела кадров ЖКУ строительства, систематически интересовался моей учебой, и мне было очень приятно от того, что моя учеба кого-то интересует.

А у нас в детском саду большую практическую помощь мне оказала воспитатель детского сада, в прошлом ученица этой же школы С. П. Пауцк. Когда мне было что-то не понятно, она терпеливо, не считаясь со временем, рассказывала, объясняла мне.

Школа мне очень много дала. Раньше я имела пять классов, сейчас перешла в 8-й. Мой кругозор стал гораздо шире, и в этом много помогла наш классный руководитель Т. А. Хабарова.

Во внеурочное время мы ходим классом в кино, на вечера, слушаем лекции. Были встречи с выпускниками. И мой совет вам, молодые друзья: если вы еще не учитесь, садитесь за учебники.

**К. ПИТЕРЦЕВА,**  
ученица ШРМ-4.

## ХОТЯ ПИСЬМО НЕ ОПУБЛИКОВАНО

Группа ангарчан, проживающих по улице Октябрьской, написала о том, что в магазине № 4/10 часто в нетрезвом состоянии бывает на рабочем месте продавец-кассир Клепикова.

Письмо для принятия мер было направлено в орг. нефтехимкомбината. Исполняя свои обязанности начальника орс тов. Мелентьева Б. Т. сообщает:

Факты, указанные в письме, подтвердились. Старший продавец Клепикова действительно допускала факты употребления спиртных напитков, за что она приказом директора магазина понижалась в должности до младшего продавца сроком на три месяца и предупреждалась устно.

При беседе 8 июня тов. Клепикова дала письменное обязательство не допускать фактов употребления спиртных напитков в рабочее время. Тов. Клепикова предупреждена, что при повторении подобных фактов будет уволена, несмотря на то, что она работает в торговле свыше 15 лет.

## ЗНАНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ — ВСЕМ

### ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В УБЕЖИЩАХ

Направляясь в убежище, не обременивайте себя лишними или громоздкими вещами. Категорически воспрещается брать с собой в убежище каких-либо животных и птиц, взрывоопасные предметы и предметы, издающие резкий, неприятный запах.

Не разрешайте детям брать с собой пистолеты с патронами, барабаны, дудки, гармоники и другие создающие шум игрушки.

По пути в убежище не отпускайте от себя детей. Если в вашей семье есть инвалиды или престарелые, которые раньше в убежище отправлены не были, идите позади них, при необходимости помогите им.

**НАРОД** в нашем общежитии часто меняется. Но есть такие, которые уже давно считают общежитие родным домом.

Любовь Васильевна Пашкова второй год избрана председателем совета общежития. В общежитии ее зовут просто Люба.

В Ангарск она приехала после окончания Вильнюсского нефтехимического училища. Она хорошо работает. И в общежитии у нее всегда находится время для того, чтобы помочь товарищам, позаботиться о своем втором доме.

Сейчас она готовится поступить в институт. И на это у нее тоже хватает времени.

Хочу еще несколько слов сказать об одном из жильцов общежития № 10.

Биография Стрельникова Николая похожа на биографию многих: учился в школе, после восьми классов поступил в техникум, приехал по направлению в Ангарск. Из Ангарска Николай ушел в Советскую Армию.

В части он был отличником боевой и политической подготовки. За два года имел 12 поощрений, был заместителем секретаря комсомольской организации, принимал активное участие в художественной са-

## НАША ГОРДОСТЬ

модельностью. Второй год живет Стрельников в нашем общежитии. Всегда подтянут, вежлив, скромный. И очень активен. Он член редколлегии совета общежития.

Когда мы обратились на производство с просьбой, чтобы нам назвали фамилии лучших производственников, в первую очередь был назван Стрельников Николай.

Такими людьми можно только гордиться. Пусть они не совершили подвига. Но они честно трудятся, принимают активное участие во всех мероприятиях, и за это заслуженно пользуются уважением.

**С. МЕЛЬНИКОВА,**  
воспитатель общежитий № 2 и № 10.



## НАГРАДА АКТИВИСТУ

Не каждый сможет променять среднеазиатское солнышко на суровую сибирскую стужу. А Юрий Галаков, молодой специалист, ехал с удовольствием. И вот скоро будет три года, как он работает в кузнечно-термическом цехе РМЗ инженером-экономистом. Учится в школе марксизма-ленинизма, принимает активное участие в жизни общежития, где он живет. Юрий отвечает за работу редколлегии стеной газеты «Юность». Под его руководством выпускаются еженедельно «Крокодил», «молнии».

Решением совета общежития за большую работу по оформлению наглядной агитации в общежитии в честь XXIV съезда КПСС комитет ВЛКСМ нефтехимического комбината наградила Галакова Юрия почетной грамотой.

**Н. СМЫШЛЯЕВА,**  
воспитатель общежития № 8.

## ПОЕТ ХОР ВETERАНОВ

**В ОКАЛЬНИК** ансамбль ветеранов существует одиннадцать лет. Он был основан группой ветеранов труда и революции при совете ветеранов АНХК к 90-летию со дня рождения В. И. Ленина. Тогда в коллектив записалось 12 человек. Под руководством баяниста музыкальной школы т. Гринберга начались репетиции. Подавляющее число участников было в возрасте 50—75 лет и раньше никогда в хоре не пело, тем более по нотам. Но настойчивость и любовь к искусству помогли нам преодолеть труд-



ности, начались выступления перед слушателями.

Первое выступление перед общим собранием пенсионеров-нефтехимиков вспоминается с удовольствием.

В революционной борьбе русского пролетариата возникли замечательные боевые песни. Их пел народ, поднявшийся на борьбу против угнетателей. Революционные песни звучат и в наше время, они и сегодня в строю и сохраняют свою вдохновляющую силу и большую художественную цен-

ность. Поэтому революционная песня в программах ансамбля ветеранов является неизменной.

Ансамбль имеет в своем репертуаре значительное число вокальных произведений. Выступления в красных уголках ЖЭКов, общежитиях АНХК, на встречах ветеранов с молодежью были успешными. Почетные грамоты завкома АНХК и других организаций свидетельствуют об этом.

**К. ШУЛЬГА,**  
пенсионер.

## ПРОШЛИ УЧЕНИЯ

В минувшем учебном году изучению программы гражданской обороны в ГПТУ-8 было уделено самое серьезное внимание. Учащиеся, преподаватели и работники училища полностью изучили все предусмотренные темы. Заслуга принадлежит представителям штаба ГО города Ф. И. Тимофееву и Г. И. Яковенко, а также преподавателям ГО С. Б. Казакову и В. С. Рахалову.

Изучение программы по гражданской обороне было завершено учением на местности в районе сосредоточения. Здесь участники учения — преподаватели, мастера производственного обучения и учащиеся первого года обучения — получили широкие возможности для приобретения практических навыков в условиях возможного применения оружия массового поражения.

Учения прошли интересно, организованно, дали много полезного его участникам. Во многом этому способствовали руководители учения И. И. Учин — заслуженный мастер профтехобразования, возглавляющий штаб ГО училища.

**Л. МОЗАЛЕВСКИЙ,**  
заместитель директора ГПТУ-8 по учебно-воспитательной работе.



# ВЕТЕРАНЫ «СИБИРЯКА»

Спортивный клуб «Сибиряк». Немало спортсменов, воспитанных и подготовленных в его стенах, получили путевку в большой спорт нашей страны. В числе их мастер спорта по борьбе Валерий Луковников, победитель и призер многих всесоюзных и международных спортивных состязаний. Ближайшая цель этого ода-

ренного спортсмена — стать мастером международного класса.  
 \* Мастер спорта по лыжам Алексей Степанов, которого вы видите на снимке (справа) рядом с В. Луковниковым, — ветеран «Сибиряка». На его счету немало побед на лыжных трассах.  
 Фото И. АМОСОВА.



Школа-интернат № 15 объявляет набор учащихся в 1е и 8е классы на 1971-72 учебный год. За всеми справками обращаться в школу-интернат № 15 с 9 до 18 часов.  
 Наш адрес: Ангарск, ул. 40 лет Октября. (409)

В школах работающей молодежи города:

№ 3 (вечерняя в 12-м микрорайоне, в средней школе № 8);

№ 4 (вечерняя в 80-м квартале, в средней школе № 26);

№ 5 (сменная в 189-м квартале);

№ 14 (сменная в 72-м квартале);  
 заочной школе (в 86-м квартале, в средней школе № 30) производится запись учащихся по 30 августа в 5—11 классы. В августе во всех школах работающей молодежи будут проводиться дополнительные занятия для поступающих по математике и русскому языку. (396)

Школа № 27 с преподаванием ряда предметов на иностранном языке объявляет прием учащихся в 1-е и 2-е классы. Для зачисления в школу представляются следующие документы: свидетельство о рождении, медицинская карточка и заявление от родителей. Прием заявлений ежедневно с 9 до 18 часов. (398)

## КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ

Ангарское городское профессионально-техническое училище № 8 объявляет прием учащихся на 1971—72 учебный год по специальностям: электромонтеры по ремонту, монтажу и эксплуатации промышленного электрооборудования, срок обучения 1 год 10 месяцев; электрослесари по ремонту и монтажу КИП и установке автоматического регулирования, срок обучения 1 год 10 месяцев, на базе 10 классов — срок обучения 1 год 6 месяцев; слесари по ремонту технологического оборудования нефтехимических предприятий, срок обучения 1 год 10 месяцев, на базе 10 классов — 1 год; дипломированные электрогазосварщики, срок обучения 1 год 10 месяцев. Принимаются юноши в возрасте пятнадцати с половиной — семнадцати с половиной лет, закончившие 8, 9, 10 классов.

Всем успевающим учащимся выплачивается стипендия в размере 36 руб. Отличники учебы получают стипендию на 25 процентов выше, и, кроме того, в период производственной практики на втором году обучения всем учащимся выплачивается дополнительно 33 процента от заработанных сумм. Иногородним юношам, поступившим учиться по специальности слесаря, предоставляется бесплатное общежитие.

Прием заявлений до 1 сентября 1971 года. К заявлению прилагать: документ об образовании (подлинник), свидетельство о рождении (подлинник), характеристику из школы, справку с места работы родителей о их зарплате, фотокарточки 3x4 — 6 шт., 4x6 — 6 шт., паспорт предъявляется лично.  
 Адрес: ул. Ленина, 38, ГПТУ-8. (361)

## АНГАРСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОЛИТЕХНИКУМ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ НА ВЕЧЕРНЕЕ И ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:

**ВЕЧЕРНЕЕ ОТДЕЛЕНИЕ**  
 на базе 8 классов:  
 1. Промышленное и гражданское строительство, специальность — техник-строитель.  
 2. Строительные машины и оборудование, специальность — техник-механик.

**ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ**  
 на базе 10—11 классов:  
 1. Промышленное и гражданское строительство, специальность — техник-строитель.  
 2. Электрооборудование промышленных предприятий, специальность — техник-электрик.

3. Строительные машины и оборудование, специальность — техник-механик.  
 4. Планирование в строительстве, специальность — техник-планировщик.

К заявлению прилагаются следующие документы: характеристика с места работы, 5 фотокарточек 3x4 (с указанием своей фамилии на обороте), документ об окончании учебного заведения (в подлиннике) справка о состоянии здоровья, форма № 286, выписка из трудовой книжки, автобиография.

Приемные экзамены проводятся: с 1 по 10 июля и с 7 по 13 августа 1971 года. Заявления подавать на имя директора по адресу: город Ангарск, квартал 47, дом 23. Справки по телефону 80-00. (488)

## Нефтеперерабатывающий завод Ангарского прудна Трудового Красного Знамени нефтехимического комбината — слесарей по ремонту оборудования, опытного слесаря по ремонту металлообрабатывающих станков, токаря, дипломированных газозлектро-сварщиков, электромонтера, операторов, машинистов, грузчиков-разливщиков.

С предложениями обращаться в отдел кадров нефтеперерабатывающего завода, телефоны: 7-68-21 и 7-59-92. (проезд трамваем № 4, остановка «НПЗ»). (424)

Майский ремонтно-механический завод Ангарского управления строительства — токарей 3-4 разрядов, кузнецов на пневмомолотах (оплата труда сдельно-премиальная), бензорезчиков, маляров (оплата повременно-премиальная). Обращаться: пос. Майск, РМЗ Ангарского управления строительства, отдел кадров. (383)

## СПОРТ В ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ

Вот уже несколько лет при обществе охотников и рыболовов существует юношеская секция по стендовой стрельбе. Руководит секцией на общественных началах судья первой категории, Ф. Мазуркевич.  
 19 июня на стрелково-охотничьем стенде состоялось соревнование на личное первенство по

стендовой стрельбе среди юношей. Лучший результата в этих соревнованиях достиг Саша Зайцев (ему в день соревнований исполнилось 18 лет). Участники соревнования тепло поздравляли Сашу и пожелали ему успехов в спорте.

Второе место завоевал Виктор Казанков и третье — Сапожников Сергей. Все они награждены почетными грамотами Ангарского охотничьего общества.  
 Е. СКОРЦОВ,  
 председатель общества охотников и рыболовов.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

**УЧИТЕЛЬНИЦА**  
 Вот она склонилась над тетралаями — завтра снова в школу, на урок.  
 Она, занавешенные ставнями, прачуг от прохожих поздний огонек. В каждой букве голос детский слышится. В каждом слове видится лицо. Трудно? Нет, легко с ребятами. ей дышит, словно ночью, выйдя на крыльцо... Тишина. Уснул поселок. Кошк склонился над рекой. Голос космоса... Гул строек... Вноду труд, учительница.  
 твоей.  
**Н. БЕРЕЗЕНКОВ,**  
 учитель.

24 ИЮНЯ, ЧЕТВЕРГ  
 3-й КАНАЛ:  
 15.55 — ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА.  
 16.00 — Новости.  
 16.05 — Цветное телевидение. Для детей «Умелые руки».  
 16.30 — «Собака Баскервиль». Телевизионный спектакль по повести А. Конан Дойля. Часть 1-я.  
 17.50 — Музыкальные встречи.  
 18.25 — «В помощь изучающим материалы XXIV съезда КПСС». На вопросы телезрителей отвечает вице-президент АН СССР М. Д. Миллоничиков.  
 18.55 — Чемпионат СССР по футболу. «Динамо» (Киев) — ЦСКА. 2-й тайм. (В эфире).  
 19.40 — Новости.  
 19.50 — Цветное телевидение. Концерт ансамбля народного танца Северной Осетии «Аланы».  
 20.30 — Чемпионат Европы по тяжелой атлетике. Передача из Болгарии. (В эфире).  
 С 21.00 до 22.25 — Перерыв.  
 22.25 — ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА.  
 22.30 — С. Штейн «В отношениях не вернулись». Премьера телевизионного спектакля.  
 23.30 — «В помощь изучающим материалы XXIV съезда КПСС».  
**5-й КАНАЛ:**  
 19.00 — ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК.  
 19.05 — Телевизионная панорама.  
 19.20 — «Время жить». Документальный фильм.  
 20.15 — Спектакль Томского драматического театра.  
 21.50 — Новости.

## ГАСТРОЛИ ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО ДРАМАТИЧЕСКОГО ТЕАТРА

в помещении Дворца культуры «Современник».  
 24 июня А. Фредро  
**ДАМЫ И ГУСАРЫ**  
 25 июня Ю. Семенов, В. Токарев  
**СЕМНАДЦАТЬ МГНОВЕНИЙ ВЕСНЫ**  
 Спектакль о советском разведчике в двух частях.  
 Начало спектаклей в 19.30.

Редактор В. П. КУЗЬМИН.

## КИНО

«ММ» — За кулисами цирка. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-50.  
 «ПОБЕДА» — Полнолуние (детей до 16 лет не допускаются). 10, 12, 14, 15, 16, 20, 22 (удлиненный — Автомобиль, любовь и горчица).  
 «ЮНОТЪ» — за «Лу» — Семь невест «Фрейтора Збруева. 10, 12, 13, 50 (удлиненный). 16-25, 18-05, 20-05, 22. Заг «Восход» — Три толстяка. 9-30, 11-10, 13. Возвращаясь с солнцем. 15, 17, 19, 21.  
 «ПIONEP» — Майская ночь, или Утопленница. 10, 11-20, 12-40, 14. Всего один сеанс. 15-20, 17-20, 19-20, 21-20. Кинозал «Хрустляк» — Молодые искривлены в Москве. 16, 19. Резольвер квартала. 17, 20, 21-50.  
 «КОМСОМОЛЕТ» — Смерть летчика. 10, 11-55, 13-50, 15-45, 17-40, 19-35, 21-30 (удлиненный) — До свидания, фестиваль).  
 «ОКТЯБРЬ» — На боевой повозке Жижик. 10, Черный полдень. 11-40, 13-20, 15-30, 17-20, 19-10, 21.  
 «ГРЕНАДА» — Золушка. 10. Симпатичный господин «Р». 12, 14, 16, 18, 19-40, 21-20.  
 ДК «ЭНЕРГЕТИК» — Семья Кошбиных (2 серии). 16.  
 «АНГАРА» — Материнская любовь (2 серии). 15, 18, 21.  
 ЛЕТНИЙ КИНОТЕАТР — Немой в любовь (детей до 16 лет не допускаются). 17, 19, 21. Сохраняя плазменный скал. 15.  
 Летний кинотеатр расположен в парке имени 10-летия Ангарска, с правой стороны стадиона. Остановка трамвая «Стадион». Телефон кинотеатра 2-27-17.

## НА РАБОТУ ПРИГЛАШАЮТ:

Орс Ангарского управления строительства — повзоров, кухонных работниц, уборщиц, зав. промтоварным магазином (на Майском рынке), продавцов промышленных товаров, бухгалтеров, экспедиторов.

За справками обращаться по адресу: орс Ангарского управления строительства, пос. Шестистычанск, телефон 82-68, проезд трамваем № 1. (341)

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