

# ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ  
С 14 НОЯБРЯ 1951 ГОДА

№ 132 (4143)

ВТОРНИК, 6 июля 1971 года

Цена 2 коп.

## ПЕРВЫЕ В СТРАНЕ

Коллектив Ангарского завода котельно-вспомогательного оборудования и трубопроводов завершил выполнение заказа для сооружаемого в Иркутске спортивного комплекса стадиона «Труд». Конструкция

спортивного комплекса не совсем обычна для объектов этого типа, особо выделяется эта конструкция своей кровлей. Впервые в стране перекрытие крыши будет собрано из трубчатых элементов, способных удерживать 62-тонный вес

крыши размером 48 на 42 метра без центральных опор. Коллектив предприятия изготовил для строительства комплекса 650 тонн металлоконструкций и все элементы перекрытия.

Одновременно предприятие выполняет и другой не менее важный и сложный заказ — изготавливает многотонные высотные опоры для передачи электроэнергии через пролив Босфор-Восточный. Такие опоры изготавливаются также впервые в стране. Завод заканчивает

выпуск секций для первой опоры и уже сдал заказчику секции второй опоры до отметки 46 метров. Во втором полугодии предприятие отправит на восток последние детали двух опор-гигантов, вес каждой из которых около 235 тонн, а высота 150 метров.

## ДЕНЬ ПРЕДПРИЯТИЯ. УЖДТ СТРОИТЕЛЬСТВА

### 1. ПОБЕДИТЕЛИ

После опубликования решений XXIV съезда КПСС в коллективе УЖДТ стройки прошли рабочие собрания. С докладами о пятилетнем плане, с учетом конкретных задач, выступили руководители служб.

Железнодорожники включились в соревнование за досрочное выполнение программы года. Повседневный контроль над выполнением принятых обязательств резко повысил производительность труда. План по перевозке грузов за май-июнь выполнен на 121 процент.

Недавно были подведены итоги социалистического соревнования за май. Как и ожидалось, первое место завоевал третий раз подряд коллектив отделения движения (начальник В. Г. Трейник). Коллектив снизил планируемые затраты на каждый рубль на девять копеек. Нагрузка на каждый вагон, например при вывозке гравийно-песчаной смеси, увеличилась на 4 тонны.

Особенно хорошо поработал коллектив станции Трудовая (начальник С. В. Безруков). Этому коллективу вручен вымпел, а отделению — переходящее красное знамя.

### 2. НОВАЯ ТЕХНИКА

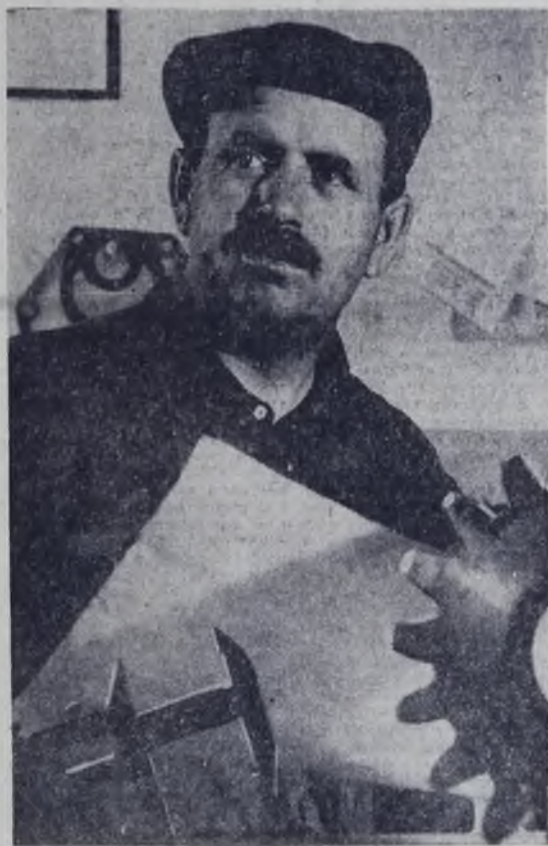
В УЖДТ прибыла партия новых полувагонов выпуска Крюковского вагоностроительного завода. Полувагоны с металлическими кузовами, на роликовых подшипниках, с автоматическим режимом торможения. Емкость каждого составляет 72,5 кубометра, а грузоподъемность — 61 тонна.

Брянский тепловозостроительный завод отправил в адрес УЖДТ тепловоз ТЭМ-2 В81. Сейчас для нового локомотива укомплектовывается экипаж из наиболее опытных машинистов и их помощников. Эксплуатация нового тепловоза улучшит условия труда локомотивной бригады, культуру рабочего места, организацию маневровых работ.

### 3. С ТВОРЧЕСКИМ ОГОНЬКОМ

Когда на посту Гравийном дежурит Нина Кузнецова, то бригадир и мастера предприятия нерудных материалов не тревожат железнодорожников, зная, что все будет в порядке. За работой цехов внимательно наблюдают машинист паровоза Геннадий Михайлов и составитель поездов Петр Рожин. Вместо 60 они формируют и отправляют заводам ЖБИ по 80—100 думпкаров, а как только дают им «огно», едут обрабатывать тупики станции Шлакоблочная или везут гравийные вертушки на заводы ЖБИ-2 и 3.

Показывают образцы труда диспетчер А. Катраевский, составитель поездов И. Киселев, токарь А. Герц, старший осмотровик вагонов Г. Харитонов и многие другие. Из года в год первые места в соревнованиях занимают ремонтные бригады вагонного отделения, бригада путейцев околота ЖБ, где мастером П. Анисимов. С творческим огоньком трудится экипаж тепловоза ТЭМ-2.



На Майском ремонтно-механическом заводе работает много ветеранов производства. Это люди, имеющие за плечами по 15 и более лет рабочего стажа на этом предприятии. Ныне исполняется 16 лет, как пришел трудиться на завод Павел Яковлевич Закутько. По профессии он слесарь-сварщик 6 разряда. Отличный про-

изводитель и один из активных рационализаторов завода. На его счету десятки рационализаторских предложений, от внедрения которых предприятие сэкономило десятки тысяч рублей.

На снимке: П. Я. Закутько.

Фото А. ХАМЗИНА.

## ДЕВЯТОЕ УТРО НА ЛУНЕ

Центр дальней космической связи (ТАСС). Самолетный аппарат «Луноход-1» в девятый раз встретил на Луне восход солнца.

В очередном сеансе связи с луноходом, состоявшемся 3 июля, было проверено состояние его бортовых систем. Все системы и агрегаты лунохода функционируют удовлетворительно.

Центр дальней космической связи поддерживает с автоматическим аппаратом «Луноход-1» устойчивую радиосвязь.

Работа советской автоматической лаборатории на поверхности Луны продолжается.

## МИЛЛИАРД ИЗ ЭКОНОМЛЕННОЙ ВОДЫ

Братск. (ТАСС). На 4,8 процента повысился в первом полугодии коэффициент полезного действия Братского ГЭС имени 50-летия Великого Октября по сравнению с ее КПД в минувшей пятилетке. Коллектив станции досрочно выполнил важнейшее обязательство, принятое на 1971 год.

За счет сэкономленной в водохранилище воды энергетический гигант на Ангаре сможет в первом году пятилетки дополнительно выдать 1100 миллионов киловатт-часов дешевой электроэнергии, или вырабатать валовой продукции на 14 миллионов рублей.

## СТЕПНЫЕ НЕБОСКРЕБЫ

Барнаул. (ТАСС). Завершено строительство Ребрихинского элеватора — одного из крупнейших в Аггаре. Он сможет принять более 60 тысяч тонн зерна. Основные процессы (прием, очистка, сушка и отгрузка хлеба) здесь механизированы и автоматизированы.

К нынешней жатке на хлебоприемных пунктах края будет подготовлено более 250 тысяч километров поточных линий. Увеличатся мощности сушильного хозяйства.

## ИЗВЕЩЕНИЕ

Сегодня в 16.00 в зале заседаний горисполкома состоится пленум Ангарского ГК КПСС. На рассмотрение пленума выносится вопрос о росте рядов КПСС и воспитания молодых коммунистов в городской партийной организации. ГК КПСС.

## ТРУДОЛЮБИЕ

ТВОИ ЛЮДИ, АНГАРСК

БОЛЕЕ десяти лет трудится в арматурном цехе первого железобетонного завода Зинаида Андреевна Ганеева.

Учеником электросварщика пришла она в коллектив. Немного словная, скромная, внимательная и серьезная ко всему, чему учили.

Четыре месяца учебы, и ей присвоили разряд электросварщика. Зина стала работать самостоятельно.

Шли годы. За первую пяти-

летку она освоила три смежные профессии. Ее работоспособность, добросовестное отношение к обязанностям быстро благотворно влияли на работающих рядом. Все в бригаде стали выполнять задания. А ее ежедневный показатель — 140—150 процентов.

Шесть лет назад Зину избрали бригадиром. С тех пор бригада Ганеевой никогда не выполняла производственный план ниже чем на 120—130 процентов.

Памятия для Зинаиды последняя пятилетка. План напряженный, но девчата ее не подвели, досрочно на пять месяцев бригада Ганеевой завершила пятилетнее задание, выдала сверх плана 262 тонны арматуры.

Свой опыт работы Зина с любовью и умением передает молодым арматурщицам. За эти годы она обучила профессии арматурщика 17 человек. Уважают Зину за трудолюбие, за прямоту, за дисциплину, за

активное участие в общественной жизни коллектива. Когда в арматурном цехе решался вопрос, кого избрать профессиональным вожаком, все единодушно назвали Ганееву. Более двух лет возглавляет она цеховую профсоюзную организацию. Коллективу цеха, присвоив звание коллектива коммунистического труда. В цехе сейчас нет невыполняющих норм выработки.

Быть бригадиром арматурщиков — сложное дело. С каждым годом усложняется сборный железобетон, арматура должна быть исполнена в соответствии с чертежами, ГОСТом. Решать производст-

венные вопросы бригадире нужно самостоятельно. Не стало хватать знаний, И Зина принимает решение: «Надо идти учиться». Сейчас Зина уже заканчивает третий курс вечернего политехникума.

Нынешний год для Зины памятен — она вступила в ряды КПСС. И еще одна радость у арматурщицы — за добросовестный труд в досрочном завершении пятилетнего плана Зинаида Андреевна награждена орденом «Знак Почета».

Л. БЕЛЕНОВА, начальник отдела кадров завода ЖБИ-1, вешатный корреспондент.



Нефть не только топливо для миллионов «стальных сердец» (век моторов — век нефти). Из нефти человек научился получать тысячи веществ — ткани и лекарства, материалы, которые спорят по прочности с металлом, и каучук, превосходящий по качеству природный, и, наконец, даже белок. Последний пока пригоден для кормления животных, но ученые уже получили в лаборатории синтетическую пищу, которая со временем удовлетворит всем требованиям, предъявляемым пище человека.

# Нефть на благо человечества

С 13 ПО 18 ИЮНЯ в Москве проводит свои заседания VIII мировой нефтяной конгресс, присутствовать на котором поспешивало и нам, антарчанам.

Наша страна занимает одно из ведущих мест в области геологии, разведки нефтяных месторождений, добычи нефти и ее переработки. Накоплен большой теоретический и практический опыт, создана материальная база для сбора такого огромного форума. Конгрессу предшествовала большая подготовительная работа Организационного комитета СССР, возглавляемого генеральным председателем VIII мирового нефтяного конгресса министром нефтяной промышленности тов. Шашниным В. Д.

Цель VIII мирового нефтяного конгресса, как и предыдущих, — всемерно способствовать научно-техническому прогрессу в нефтяной промышленности, создать специалистам возможность для обмена опытом в различных областях нефтяной науки, наметить новые пути решения актуальных задач, стоящих перед быстро раз-

вивающейся нефтяной промышленностью.

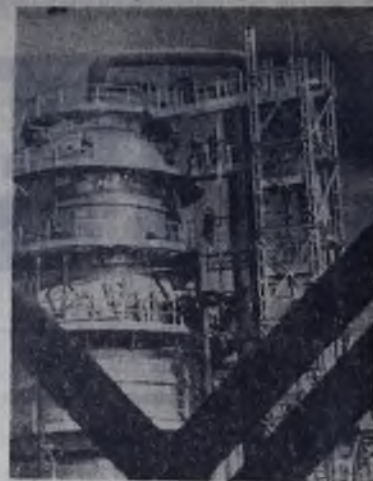
Конгресс под девизом «Нефть — на благо человечества» прошел на высоком уровне, соответствующем лучшим традициям мировых нефтяных конгрессов. Об этом говорили на церемонии закрытия конгресса в Кремлевском Дворце съездов президент VIII мирового нефтяного конгресса Ф. Д. Россини (США) и вице-президент Д. К. Анон (Великобритания) и другие.

В работе конгресса приняло участие около шести тысяч человек из 61-й страны. Среди делегатов — геологи, добытчики, нефтепереработчики и другие специалисты.

Церемонии открытия, закрытия конгресса, концерты, пресмы проходили в Кремлевском Дворце съездов. Научные заседания конгресса проводились в концертных залах гостиницы «Россия». Научная программа VIII мирового конгресса включала 16 обзорных докладов, освещающих современное состояние важнейших областей нефтяной науки и техники, и 144 доклада 25-ти дискуссионных симпозиумов. На каждом симпозиуме, как правило, рассматривались различные частные проблемы нефтяной науки и техники, объединенные общей темой.

С большим вниманием и интересом на церемонии открытия конгресса был заслушан доклад тов. Шашнина В. Д. «Нефтяная промышленность СССР» и обзорный доклад министра нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР тов. Федорова В. С. «Технический прогресс в нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР».

С интересом были встречены доклады о новых нефтегазоносных районах мира и СССР, оценка прогнозных ресурсов нефти и



тепереработки и нефтехимии экспортируется в 58 стран мира.

Основным принципом размещения нефтеперерабатывающих заводов является приближение их к районам нефтепродуктов с целью максимального сокращения транспортных издержек.

В Советском Союзе уделяется большое внимание повышению качества выпускаемых продуктов с доведением его до уровня лучших мировых стандартов. Это является одним из основных направлений

направлений технической политики в советской нефтепереработке и нефтехимии. Основным методом решения этой задачи является широкое внедрение вторичных процессов, в частности, каталитических.

В настоящее время мы располагаем всеми современными технологическими процессами получения высококачественных нефтепродуктов и продуктов нефтехимического синтеза. Современные каталитические процессы дают возможность квалифицированно перерабатывать любые нефти в любом заданном направлении — на топливо, масла и нефтехимические продукты.

Наряду с улучшением технологии производства моторных топлив совершенствовались и технологии производства масел, которая находится на мировом уровне по характеру основных процессов, применяемых для получения масел. Созданы эффективные присадки к маслам, улучшающие их эксплуатационные качества.

Наша страна располагает развитой нефтехимической промышленностью, вырабатывающей продукты нескольких сотен наименований. Благодаря широкому внедрению в нефтехимическую промышленность новейших технологических процессов полностью прекращено использование зерна и картофеля для технических нужд — для производства синтетических каучуков и других химических продуктов. Пищевое сырье заменено углеводородным. Начала развиваться новая отрасль нефтехимической промышленности — промышленность синтетических жирозаменителей, поверхностно-активных веществ и моющих средств на их основе.

Дальнейшее развитие нефтехимической промышленности будет базироваться на процессе пиролиза прямогонного и газового бензина, а также нефти.

Значительно возрастает роль этана как пиролизного сырья. В крупных масштабах применяется в нефтехимической промышленности Советского Союза процесс оксосинтеза, как рациональный метод производства высших спиртов — полупродукта для высококачественных пластификаторов и поверхностно-активных веществ.

Важнейшим направлением технической политики в области строительства новых и реконструкции действующих нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятий является укрупнение единичных мощностей и широкое комбинирование установок, позволяющие повысить эффективность капитальных вложений, сократить эксплуатационные расходы, увеличить плотность застройки территории, сократить численность обслуживающего персонала, повысить производительность труда.

Коренное перевооружение нефтеперерабатывающей промышленности СССР иллюстрируется увеличением средней мощности нефтеперерабатывающего завода, которая за последние пять лет увеличилась в 1,6 раза.

Комбинирование нескольких процессов в едином технологическом блоке обеспечит комплексную переработку нефти на мощных установках первичной перегонки с последующей передачей дистиллятных и остаточных продуктов на вторичные технологические процессы без промежуточных емкостей.

РАЗВИТИЕ нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности опирается на прочный фундамент современной науки. Среди новых процессов — производство полипропилена, микробиологическая депарафинизация, позволяющая перерабатывать низкозастигающие масла и дизельное топливо с одновременным получением кормовых белков, а также гидрогенизационные процессы.

Большой интерес, в частности, представляет разработанное в Советском Союзе оригинальное использование гидрокрекинга для расщепления сырьевой базы каучука. Ученые разработали новые каталитические системы полимеризации, позволяющие синтезировать эластомеры с заданным пространственным строением макромолекул — стереорегулярные каучуки, полностью заменяющие лучшие сорта натурального каучука.

В новом пятилетии отечественная нефтепереработка и нефтехимия будут развиваться еще более ускоренными темпами.

VIII мировой нефтяной конгресс, по общему мнению, внес большой вклад в развитие такой важной области деятельности человека, как поиск, добыча, транспортировка и переработка нефти.

А. ЛЕВИН,  
директор нефтеперерабатывающего завода.

## В ОБЛАСТНОМ КОМИТЕТЕ НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ

### ОТЧЕТ НАРОДНЫХ ДОЗОРНЫХ АНГАРСКА

Областной комитет народного контроля заслушал отчет председателя Ангарского городского комитета народного контроля Б. П. Аверьянова. В принятом постановлении дан конкретный анализ деятельности городского комитета, групп и постов, в которые ангарчане набрали 5293 человек. Областной комитет отметил, что народные контролеры оказывают заметную помощь партийным и советским организациям города. Наряду с этим областной комитет отметил ряд существенных недостатков в работе городского комитета, групп и постов народного контроля и наметил ряд мер и предложений, выполнение которых послужит улучшению работы органов народного контроля города.

Подробный отчет по обсуждению этого вопроса в областном комитете народного контроля под заголовком «Отчет председателя горкома» опубликован в газете «Восточно-Сибирская правда» от 30 июня 1971 года.



«...вести в действие мощности па... Углергской ГРЭС...»  
(Из Директив XXIV съезда КПСС).

Донецкая область. Широко развернуто строительство Углергской ГРЭС мощностью три миллиона 600 тысяч киловатт. Сооружается главный корпус электростанции. В нем будут установлены энергоблоки по 300 и 800 тысяч киловатт. Широкое применение найдут автоматическое управление котлами, турбинами и генераторами.

На берегу огромного водохранилища вырастет город энергетиков — Светлодарск.

На снимках: строительство главного корпуса Углергской электростанции; переходные строительно-монтажные (слева направо) Николай Игнатов, бригадир Василий Чурляев и Николай Бескровный. Фото С. Гейдельмана. (Фотохроника ТАСС).



## ДИПЛОМЫ СПЕЦИАЛИСТОВ

ПОСЛЕДНЮЮ сессию сдают учащиеся четвертого курса бухгалтеров Ангарского вечернего техникума легкой промышленности. Позади уже два государственных экзамена — аудитория и бухгалтерский учет. Сегодня — финансирование и кредитование промышленных предприятий.

Первым отвечает староста группы Петр Григорьевич Кузнецов. Он пришел в наш техникум, когда за плечами была уже большая и нелегкая жизнь. Служил в армии. Участвовал в войне с Японией. С 1949 года — на бухгалтерской работе. На предприятии, где Петр Григорьевич трудится руководителем бухгалтерской группы, о его работе самые хорошие отзывы. Исключительная ответственность в отношении к учебе, стремление не только выучить, но и понять, глубоко разобраться в теоретическом материале, соотнести с практикой бухгалтерской работы приносили ему успехи и в техникуме. В зачетной книжке Петра Григорьевича только отличные оценки. Вот и сейчас все члены государственной комиссии с удовлетворением отметили глубокие знания вопросов финансирования и кредитования. Бесценный староста, он всегда помогал в учебе группы, следил за посещаемостью, был преподавателем к себе и учащимся. В том, что группа была одной из лучших в техникуме, большая заслуга старосты.

Хорошо подготовились к государственным экзаменам бухгалтеры вечернего отделения. Большинство из них отвечает на «четыре» и «пять». Многие имеют большой опыт работы по избранной специальности, и это помогает им в учебе. Особая, спокойная и последовательная излагает свои знания бухгалтер Нелля Федоровна Карпова. Многолетний производственный опыт позволяет ей свободно иллюстрировать теоретические положения интересными примерами из практики современного производства.

Среди выпускников-бухгалтеров немало и молодежи, пришедшей в техникум без опыта счетной работы и выросшей на производстве за годы учебы. Товарным оператором пришла к нам Валентина Черненко. Собранная и серьезная, она радовала преподавателей серьезным отношением к изучаемым дисциплинам. Ее знания не могли не заметить на производстве. Сейчас она назначена старшим бухгалтером материальной группы на заводе товаров народного потребления.

Успешно сочетали учебу в техникуме с работой на производстве бухгалтер ЖКУ Т. А. Лошилова, учетчица ДОКА Г. Н. Богданова, оператор машинносчетной станции Ангарского электромеханического завода Н. А. Минина, счетовод Ангарского нефтехимкомбината С. А. Никпелова, расчетчик Ангарской швейной фабрики Л. И. Бабкина.

Выпущена еще одна группа специалистов-бухгалтеров. Им на смену придет новое пополнение. Сейчас техникум проводит набор счетных работников на новый учебный год по специальностям — бухгалтерский учет и планирование. Приглашаем всех, кто готов посвятить себя этим нужным и важным профессиям, в наш техникум.

Э. БАХМАТ,  
заместитель директора по учебной работе.



Работа лаборанта требует хороших знаний, опыта. В совершенстве владеет своим делом одна из лучших сотрудниц института гигиены труда и профзаболеваний комсомолка Инна Богатова. На снимке: Н. Богатова. Фото И. АМОСОВА.

## СЛОВА БЛАГОДАРНОСТИ

Хочу выразить глубокую благодарность педагогическому коллективу школы № 17, где учился мой сыночек. В 1969 году ее закончил старшим, а несколько дней назад простился со школой и второй сын. Ребята хорошо закончили школу, а у них остались самые светлые воспоминания о ней. Я не была частым гостем в школе, мало помогала ей из-за своей занятости, тоже на работе в школе, и велика заслуга тех, кто отдал частичку своей любви, много времени и здоровья воспитанию и обучению моих сыновей — Валерия и Юрия. Глубокой признательности заслуживают директор школы Галина Михайловна Попова, учителя Татисна Ивановна Бибина, Альбина Леопольдовна Цинк, Алла Алексеевна Лузичина, Татьяна Сергеевна Серебренникова и все другие, кто воспитал моих мальчиков такими, как они вылились в их характеристиках: трудолюбивыми, скромными, умеющими отличать а жизни хорошее от плохого.

Л. ДМИТРИЕВСКАЯ,  
родительница.

Дорогие учителя и воспитатели, сердечно благодарю вас за все, чему меня научили. Вы открыли мне дорогу в жизнь, научили разбираться в ней. Я никогда не забуду родную школу. И всегда буду стараться оправдать ваш труд.

Наталья БЛАНК,  
выпускница школы-интерната № 2.

## ПЕРЕПИСКА С ЧИТАТЕЛЕМ

Б. П. АФАНАСЬЕВУ (13-й микрорайон)  
На ваш вопрос — какие существуют правила пользования мопедами? — отвечает начальник управления коммунального хозяйства тов. Бочкарев Д. Д.

Решением исполкома от 16 апреля 1968 года запрещено движение мотоциклов и автомашин по городу и поселкам с неисправными глушителями, а также регулировка внутри кварталов и во дворах мотоциклов и других машин с двигателями, создающими шум.

Водители мопедов должны ездить внутри кварталов и микрорайонов с выключенными двигателями.

Управление коммунального хозяйства обращается ко всем владельцам мопедов и мотоциклов строго соблюдать данное решение.

## ВОПРОСЫ БЫТА

### ПОД КОНТРОЛЬ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

Как работник аварийной службы, я хочу немного поговорить о том, что мешает нормальной работе городской канализации. Главная причина — засоры, количество которых растет с каждым месяцем. Если в 1969 году в аварийную службу поступило 1298 заявок на чистку канализации, то в 1970 году — 1737.

Засор канализации приносит большой вред. Страдают одна-две, порой все четыре квартиры, расположенные на первом этаже или выше. Страдает иногда весь дом. Если выбивает пробку из патрубка чистки канализации, то десятки кубометров фекальной жидкости выхлещут в подвальное помещение, где в кладовых жильцов хранятся кар-

тофель, капуста и вещи. Вот, например, жильцы дома № 20 в 82-м квартале в течение четырех месяцев одиннадцать раз засоряли канализацию.

Причины засоров зачастую вполне очевидны. Зачем, например, бросать в канализацию изношенный мешок, кости, тряпки и т. д.?

Вести борьбу с засорами канализации можно. Это показал опыт других городов. Мы не согласны с мнением, что засоры канализации неизбежны. И потому предлагаем выделить всем ЖЭКам по одному человеку, которые вели бы профилактическую работу. Это был бы и своего рода общественный контроль.

Г. РЫЧКОВ,  
мастер смены № 1  
аварийной службы.

## ГАЗ ШУТОК НЕ ЛЮБИТ

Выполняя решения XXIV съезда КПСС и принятые социалистические обязательства по досрочному выполнению плана первого года девятой пятилетки, коллектив монтажников треста Востокхиммонтаж и эксплуатационники треста Ангарскоргаз принимают меры к наращиванию темпов газификации жилья. В текущем году голубое топливо получат не только новоселы, но и жители 107-го квартала. К концу 1971 года в городе Ангарске будет газифицировано 45 тысяч квартир, или 85 процентов жилья.

Преимущество газа перед другими видами топлива бесспорно, и агитировать домохозяев не нужно. Но не всегда квартиросъемщики, пользующиеся газом, помнят, что при нарушении правил пользования газом последний становится врагом чело-

века, так как газ взрывоопасен и может вызвать отравление. Так, за последнее время произошел ряд взрывов газа в квартирах, в результате которых были выведены из строя газовые приборы; разбиты стекла в окнах. Такие случаи произошли 7 апреля по адресу: 85-21-15, 28 апреля — по адресу: 93-22-9, 18 мая — по адресу: 50-18-2 и 6 июня — по адресу: 85-21-52.

Анализируя случаи взрывов, комиссия в большинстве констатирует халатность жильцов, нарушение правил безопасности. Поэтому еще раз хочется напомнить: строго соблюдайте правила пользования газом! При малейшем нарушении запала газа немедленно, в любое время суток, вызывайте аварийную службу горгаза.

И. ЛУКЬЯНОВ,  
управляющий трестом  
Ангарскоргаз.

## ДЕТИ, РОДИТЕЛИ И... КАРТЫ

### НА ТЕМЫ ВОСПИТАНИЯ

Я УЧУСЬ заочно в Иркутском педагогическом институте, живу и работаю в Ангарске. Сейчас настала горячая пора — сессия. Часто езжу в Иркутск на электричке. И видно, оглядываясь, что работают с детьми, невольно всегда обращаю внимание на них и в вагоне. Радуюсь, когда вижу сына и мать, разгадывающих кроссворд; бабушку и внука, любующихся многоцветным закатом. Но мне хочется рассказать о других случаях, с которыми я сталкиваюсь.

Вот идет по вагону двухлетний мальчик. Одет он небрежно. Мальчик переходит от одной группы пассажиров к другой, в ручонке держит протянутую кем-то конфету. И как-то незаметно мимо вал весь проход вагона и вышел в тамбур, откуда его вывел военный, спрыснутый с возмущением: «Чей ребенок?» В другом конце вагона поднялась женщина сред-

них лет и направилась к ним. Но что за вид был у нее! Тоже небрежно одетая, явно выпившая. Она подошла к сыну, взяла его за руку, молча шлепнула и увела на место...

Я уже не могу не думать об этом мальчике. Что может дать ему мать в жизни, что посоветовать. Мои размышления превратились в очередную озадаченность. В вагон вошла семья: жена с мужем, двое детей восьми-девяти лет и бабушка. Они расположились неподалеку. Первое впечатление эти люди произвели неплохое: дети опрятно одеты, у бабушки довольный приветливый вид. Но не успели они разместиться, как девочка (мать все время называла ее Галкой) очень громко, плохо произнося слова, сказала отцу, что бы разбрасывал карты. Отец, подмигнув матери, вытащил колоду замусоленных карт и... стал

раздавать их всем членам своего семейства.

Естественно, что его действия насторожили пассажиров, сидящих рядом. Просто не верилось, что дети, эти юные существа, уже познали секреты игры в «дурака»? Но вот карты розданы, и, вопреки всякому разуму, игра началась. Точь играла с отцом, мать — с сыном. И вот уж тут я действительно убедилась, что родители являются для своих детей непревзойденным авторитетом во всем: и в хорошем, и в плохом. Особенно выделалась пара Галы и отца.

Надо видеть все своими глазами, чтобы иметь полное представление об этой очень неприятной картине. Оказываются, дети составляли «прекрасную» компанию своим родителям: Галка с азартом, как-то по-особенному причмокивая языком, очень громко и энергично кидала карту за

картой. Брат ее, симпатичный, темноголазый Саша, не так бурно проявлял свой характер, как его сестренка, но все время внимательно следил за ходом игры.

Как ни странно и дико было то, что здесь происходило, но это был не дурной сон, а явь. Игра шла своим ходом. А я невольно думала о том, как эта семья проводит свободное время дома, особенно долгими зимними вечерами. Так вот и сидят они, согнувшись, с замусоленными картами, разделенные на два лагеря... Какую цель преследовали эти родители, обучая своих детей картежной игре? Задумывались ли о том, какой скудной вскоре станет жизнь этих ребят, которые за час еды ни один раз не взглянули в окно, не заглянули ни одного детского традиционного вопроса: «почему?», «зачем?», «а что это?». О том, что сами обкрадывают детство самых дорогих

для всякого разумного человека существ? И каким уважением будут пользоваться эти родители у детей?

Чтобы сохранить у детей уважение и авторитет на всю жизнь, надо постоянно учиться, пополнять свои знания, чтобы быть своего рода живой домашней энциклопедией, утоляющей умственную жажду подрастающих детей. И как хорошо делают те родители, которые все свободное время отдают детям: посещают с ними театры, музеи, участвуют в туристических походах, на каждом шагу развивают кругозор детей.

Но вдруг мысли мои были прерваны громкими криками Галки. Оказывается, она с отцом выиграла и сейчас торжествовала победу, ударяя картами по носу мать.

Я работаю с детьми, очень люблю их. И поэтому видеть, как бездумно портят жизнь детей вот такие «любящие» родители, трудно. Просто невозможна!

Ю. КОРОБЕНКОВА,  
воспитатель детского сада № 11.



**НА ИСПЫТАНИЯХ — ЭЛЕКТРОМОБИЛЬ ИМЯ ПОДСКАЖУТ ЧИТАТЕЛИ**



В Калининграде проходят испытание опытные образцы электро-мобилей, разработанные ВНИИ электротранспорта. Грузовой и лег-ковой варианты электромобилей предназначены в основном для нужд работников сферы обслуживания. Машины просты в управле-нии и эксплуатации. Энергии аккумуляторов, которыми они снабже-ны, достаточно для стокилометрового пробега со скоростью 40-60 километров в час.  
На снимке: легковой электро-мобиль.  
Фото Е. Филипенко (Фотохроника ТАСС)

**Н**ОВЫЙ творческий коллектив Дворца культуры нефтехимиков — агитбригада детского сектора — завершил свой первый сезон. Собственно говоря, сезон этот состоял всего из нескольких месяцев, 24 января этого года записавшиеся в коллектив собралось на первую встречу. А 2 мая в помещении автового зала строителей состоялась премьера агитбригадного представле-ния «Скажи, какой ты след оставишь?»  
Сегодня на счету агитбригады 14 концертов. Они состоялись во Дворце пионеров, в школах № 4 и № 13, на отк-рытой летней площадке жи-

лищно-эксплуатационной кон-торы № 3 ЖКУ АНХК, в пи-онерских лагерях «Здоровье» и «Строитель». В пионерском лагере «Юбилейный» клубный зал не смог вместить всех желающих, и поэтому состоя-лось два концерта подряд, подо-бно сеансам в кинотеатре.  
Завершился сезон поездкой на Байкал, где ребята высту-пили со своим обзоном в туристическом лагере «Анга-ра».  
Юные агитбригадчики разо-шлись на каникулы с тем, чтобы осенью возобновить свои занятия. На сегодня в коллек-тиве занимается около 50 че-ловек. В сентябре будет про-

веден конкурсный набор. По решению дирекции Дворца культуры нефтехимиков в рас-поряжение агитбригады отда-ется зал «Снежинка» со своей ложей и небольшим залом. Здесь 3-4 раза в месяц буд-ут показываться агитспекта-кли. Намечается выпустить две новые программы: одну сати-рическую, а другую — празд-ничную, посвященную юбилею пионерской организации. Коллектив примет участие в обяза-тельном конкурсе агитбригад.  
В заключение еще об одном. У нового летняя Дворца куль-туры нефтехимиков нет пока имени. Может быть, его под-скажут читатели газеты?  
**Л. БЕСПРОЗВАННЫЙ.**

**«РУЧЕК»**

Состоялось открытие туристической базы «Ру-чек» ЖКУ строительства. На открытие приехало 150 человек. Была очень хорошая погода. Днем люди купались, загорали, а вечером гляли кост-ры, танцевали, смотрели кино.

Очень вкусно накормили всех работники столо-вой № 28. От этого даже настроение было отлич-ное.  
**И. БОЙЧЕНКО, М. САДОВСКОЕ, Л. МИХАЙЛЕНКО В. ЖИРОВ,** группа отдыхающих, работники ЖЭКа-2 строи-тельства.

**СКУЧНО БЫЛО ВРАТАРЯМ ФУТБОЛ**

«Старта» — «Амур» — 0:0. Стадион «Ангара», 4 июля.  
«СТАРТ» — Колчанов, Климаев, Муратов, Вязович, Бригагин (Лар-ченко), Семенов, Луквичиков, Куз-нецов, Охремчук, Ключник, Ольховик.  
«АМУР» — Севостьянов, Рахманов, Перелешко, Бачин, Скворцов, Курца-ев, Садовников, Банатурко, Задворный, Мартычев, Яшин (Белкин, Сваткин).  
СУДЬИ: Будников, Воронинков, судьи республиканской категории, Вель-ман, судья первой категории, все из Улан-Удэ.  
Предупреждены: Охремчук, Севостьянов.

соперника всего два острых голевых момента. Но и тут ударов по воротам не последовало. Вообще ангарские футболисты в этой встрече ни разу не ударили при-цельно по воротам. Было от чего жучать вратарю «Амура» Севос-тьянову.  
Не преуспели во всем этом и гости. Две-три голевых ситуа-ции возникли у ворот «Старта» исключительно в результате несо-гласованных действий наших за-щитников. Зато футболисты из Благовещенска преуспели в грубо-сти. И виноват в этом прежде

всего судья в поле Будников. Он старался не замечать грубость футболистов «Амура». Чувствуя безнаказанность, некоторые из них вели себя развязно. Создалось впечатление, что на поле можно делать все, что угодно. Это в какой-то мере наложило отпечаток на игру.  
Результат встречи соответствует игре. У «Старта» пропала остро-та атак. Почти не видно было на поле Ольховика, так активно про-ведшего предыдущий матч. Види-мо, у него были нарушены связь

с липкими защиты и полузащиты. Практически только один раз он удачно прошел по правому краю и отлично прострелил вдоль вор-ота. Правда, этой передачей не сумел воспользоваться Ключник. Не было хорошего взаимодейст-вия между нападающими.  
Всего три дня прошло после встречи «Старта» с командой СКА (Чита). По результатам этого матча мы отмечали неплохие перемены в игре нашей команды. Сегодня, к сожалению, об этих переменах говорить не прихо-дится. Может быть, причина в некоторых изменениях в составе команды? Не играл и не будет играть Гребеножко (вместе с Ру-довым они сбежали из команды).

Как видите, почти все приезжие футболисты бросили наш футбол-ный воз среди дороги. Какого им дело до ангарского футбола... В защите не было Савчука. Вот, пожалуй, и все изменения. В бу-дущем не скоро вернется на поле Бригадин, получивший серьезную травму в последнем матче.  
Короче говоря, на скамейке запасных «Старта» сейчас, кроме Савчука, остались вратарь Пачин и защитник Булаков. Прямо ска-жем, резерв невелик. Трудное вре-мя наступило для «Старта». В этом составе надо провести еще четыре встречи. А со второго круга можно будет сделать до-заявку.  
**И. ИВАНОВ.**

**ГАСТРОЛИ**  
**ХАБАРОВСКИЙ КРАЕВОЙ ТЕАТР МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ**  
8 июля начинает свои гастроли во Дворце культуры «Современник». Открыта предварительная продажа билетов в кассах Дворца культу-ры «Современник» и в центральном универсаме. Принимаются коллек-тивные заявки. Начало спектаклей в 20 часов. К окончанию спектакля ко Дворцу подвозят автобусы по всем маршрутам. Следите за рекла-мой.  
\*\*\*  
Хабаровскому театру музыкальной комедии на период гастролей в июле нужны комнаты в районе ДК «Современник». Обращаться к де-журному, телефон 4-38-22. (500)

**КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ**  
Учебный комбинат строительст-ва производит набор на курсы с отрывом от производства по спе-циальностям: водители авто-мобиля 3-го класса, принимаются отслужившие в армии, срок обучения 5 месяцев, стипендия 65 рублей в месяц, образование 8 классов; машинисты экскавато-ров Э-652 и 1000 — срок обучения 6 месяцев, стипендия 76 рублей в месяц, образование 8 классов, после окончания курсов работа предоставляется с выездом из Ангар-ска, семейные в течение трех месяцев обеспечиваются благо-устроенной жилищно-площадью, заробот-ком 250—300 рублей в месяц; на-чало занятий в июле; маши-нисты автокранов — принима-ются имеющие права водителя автомобиля, срок обучения два месяца, стипендия 76 рублей в месяц, образование 8 классов. За

**ТЕЛЕВИДЕНИЕ**  
6 ИЮЛЯ, ВТОРНИК  
3-й КАНАЛ:  
19.00 — ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК.  
19.05 — Телевизионная панорама.  
19.20 — «Наука о призраках». Научно-популярный фильм.  
19.40 — И. Амурников. «Концерт в Ленинградской филармонии».  
21.00 — Новые киножурналы.  
21.20 — Кинолекторий для сельских тружеников. «Борьба с эрозией почв». 21.30 — «Хлеб и роза». Художественный фильм.  
23.20 — Новости.  
С 23.25 до 00.25 — Перерыв.  
00.25 — ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА.  
00.30 — Шестое телевидение. Чемпио-нат СССР по футболу. ЦСКА — «Спартак» (М). Передача с Централь-ного стадиона имени В. И. Ленина.

Ангарский вечерний филиал Иркутского энергостроительного техникума объявляет прием учащих-ся на 1971—1972 учебный год по специальностям: электриче-ские станции, сети и системы; ко-тельные и паротурбинные уста-новки. Лица, окончившие непол-ную среднюю школу, принимаются на первый курс, окончив-шие полную среднюю школу — на третий курс.  
Пръем заявлений по понедель-никам, вторникам, средам, четв-ергам и пятницам с 16 до 21 часа.  
Вступительные экзамены с 10 июля по 20 июля.

Адрес: ул. Горького, школа № 10. (420)  
Учебный комбинат Ангарского нефтехимического комбината про-изводит набор на курсы: опера-торов, машинистов компрессоров, электромонтеров, газозлектростроителей. Принимаются мужчи-ны, достигшие 17-летнего возрас-та, срок обучения 4—5 месяцев, образование 8—10 классов, сти-пендия 72 рубля. Одинокие обеспе-чиваются общежитием.  
Адрес: г. Ангарск, ул. Героев Краснодона, 12, телефон 2-23-26. (471)

**КИНО**  
Редактор В. П. КУЗЬМИН.  
«МИР» — Герой резерва. 10, 11, 40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 20, 21-40 (удли-ненный) — Рассказы о коммунистах). Открыта предварительная продажа билетов на фильм «Выстрел на грани-це».  
«ПОВЕДА» — Большая прогулка (2 серии). 10, 12-45, 16-30, 18-0, 21.  
«ЮНОСТЬ» — зал «Лунь» — Стре-ляй вместо меня. 10, 11-35, 13-10 (уд-линенный), 15-30, 17-45, 18-40, 20-15, 21-50. Зал «Восход» — Последние ре-дания. 6-30, 11-10, 13, 14-40, 16-30, 18-10, 20, 22.  
«ТРЕНАДА» — Волка в трехцветном царстве. 10, 12-45, 16-30, 18-0, 21, 20, 21-50 (удлиненный).  
«ПИОНЕР» — Огонь, вода и медные трубы. 10, 11-40, 13-20, Баллада о сол-дате. 15, 16-40, 18-20, 20, 21-40.

**БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ** г. Ангарска — преподавателя по физическому воспитанию (легкая атлетика), старшего экономиста, начальника отдела, бухгалтеров, инженера по технике безопасности, инженера-механика, инженера-технолога, мастеров производства, учетчика, зав. производством, заведующих отделами, заместителей заведующих отделами производственных товаров, поваров, кассиров, продавцов, мастеров производственного обучения слесарных и токарных групп, механика по оборудованию, командантов, воспитателя, мотористов, уборщика, кушную работницу, подборных рабочих, стюардов, слесарей по на-ладке штампов, электромонтеров, слесарей по ремонту промышленно-го оборудования, слесарей по ремонту котельного и турбинного обо-рудования, обмуровщиков, электрослесарей, токарей, учеников то-карей, плотников, слесарей-монтажников, слесарей по обслужива-нию тепловых сетей, сторожей, изолирующих, транспортников, съехмиц минваты (женщин), арматурщиков, слесарей-газорезчи-ков.  
Все необходимые сведения, а также направления на работу можно получить в бюро по трудоустройству. Обращаться: г. Ан-гарск, квартал 30, дом 4 (напротив рынка), проезд трамваями 1, 2, 4, остановка «Рынок», часы работы с 9 до 16, кроме субботы и вос-кресенья. (444)

Ангарский керамический завод принимает заказы на исполнение фотографий на керамике для надгробных памятников.  
Принем заказов по вторникам с 15 до 17 часов. (451)  
Коллектив Ангарского завода хими-ческих продуктов глубоко скорбит по поводу преждевременной смерти ра-ботника завода  
**БАХАРЕВОВ**  
Василь Николаевич  
и выражает соболезнование родным и близким покойной.