

Орган  
Сургутского  
городского  
комитета КПСС  
городского  
и районного  
Советов  
депутатов  
трудящихся  
Тюменской  
области

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# Клубок КОММУНИЗМА

ИЗДАЕТСЯ С ОКТЯБРЯ 1934 ГОДА

№ 6 (4340) • Суббота, 11 января, 1975 года • Выходит три раза в неделю • Цена 2 коп.

## ДОЛГ И ПРИЗВАНИЕ ИНЖЕНЕРА

КОГДА произносится слово «инженер», в сознании людей возникает представление о человеке не только как делом, идущем в первых рядах технического прогресса, но и по-настоящему интеллигентном, всесторонне эрудированном, хорошо воспитанном, сдержанном и тактичном в обращении с людьми, в своих манерах поведения.

За годы Советской власти авторитет технической интелигенции, воспитанной ленинской партией, поднялся на большую высоту. Коммунистическая идеиность, принципиальность, деловитость, знание дела, трудолюбие, скромность, простота, отзывчивость, справедливость — вот далеко не полный перечень тех главных качеств, которые создают инженерам авторитет.

Эта слава полностью относится к заместителю начальника объединения Запсибирнефть Б. В. Рыжакову. Он имеет большой объем инженерной работы как депутат Государственного Совета, как директор, как ректор народного университета научно-технического профессий и передового опыта в нефтяном промышленности. По достоинству, во всеменном заслугах Василия Викторовича присуждена Государственная премия в науке и технике в 1974 году. Он награжден орденами Ленина, Трудового Красного Знания, Октябрьской Революции.

Как руководитель и как организатор производств, инженер несет ответственность, прежде всего, за порученное дело, все больше превращаясь в творца на производстве. Он должен быть в первых рядах борьбы за механизацию и автоматизацию отстающих участков труда, стремясь соблюдать техники безопасности, проявлять инициативу и поддерживать каждого в деле эффективного внедрения технических новшеств. Особенности работы инженеров — широкое участие в проглагании передового опыта, научно-технических знаний, в экономической подготовке кадров, в организации социалистического соревнования.

Большую роль во внедрении передовых технологий, изобретательству в рационализации ведут А. И. Тулумян из управления буровых работ, Ю. Г. Зуев из рыбокомбината, В. Н. Багасарян из Сургутской нефтегазодобывающей экспедиции, Ю. П. Плакунова из объединения Запсибирнефти.

Инженер — организатор взаимоотношений внутри производственного коллектива, воспитатель людей. Сотни инженеров являются ядром в дистанционных, лекториях, политинформаторами, возглавляют различные общественные организации. Лучшие прогрессисты — Ю. М. Рытов из ГРЭС, В. А. Колотеев из управления буровых работ, В. А. Булычев из нефтепромыслового управления и другие.

Долгом инженера является использование многообразных форм воспитания и обучения в коллективе. В штабе — личный пример, индивидуальные беседы, шефство, участие в венчаниях, трудовой славы, в советах рабочих, чести, общественных организациях, выступлениях на собраниях, руководство школами коммунистического труда, социалистическим соревнованием. Здесь многое зависит от такта, от служебного з. и. а.

Вот умело левый Е. Г. Эльферт — инженер по труду в заработной плате труда Сургута, И. А. Рузев — начальник газокомпрессорной станции управления Сургута имени 50-летия СССР, Г. Г. Банинцев — главный инженер участка Уралспецимегромонтажа.

Ценным качеством инженера является умение правильно строить свои отношения с партийной, профсоюзной, комсомольской организациями.

Грамотность, компетентность инженера измеряются не только его вузовской подготовкой. Обучение в вузе — лишь начало знаний. Фантическое познание производственных явлений начинается с самостоятельной работы на предприятии. Когда молодой специалист начинает трудовую деятельность с первичными руководителями должностей — мастерами, в многда и бригадами, — он лучше, конкретнее узнает производство, людей, их чувства, настроения.

К сожалению, нередко эффективность труда инженера снижается, либо зачастую ему приходится много времени тратить на выполнение не свойственных ему функций.

И есть еще немало инженеров, которые плохо занимаются совершенствованием производства, не участвуют в изобретательской и рационализаторской работе, значительную часть рабочего времени затрачивают на различного рода совещания и заседания, выполнение канцелярских обязанностей, не требующих инженерной квалификации. Многие из них работают без личных ежедневных планов.

Отдельные партийные организации, тавты, как правило, борта, управления производством, технические консультанты и СУ-4 треста Сургутгастростроя, страдают излишней помпой, подают ЖМК 198, 380, 384, не отвечающей требованиям и следящими за повышенением своей идеино-теоретический уровень, не занимающимися воспитательной работой в коллегии.

Долг и призвание инженера — своя творческим отношением к делу, высоким морально-этическим уровнем, оказывать постоянное воздействие на развитие общественного производства, ускорение научно-технического прогресса, воодушевлять людей, быть помощником партии в воспитании нового человека, нашей молодежи.

Центральный Комитет КПСС выражает уверенность в том, что наша партия, весь советский народ в в завершающем году пятилетки будут работать с неиссякаемой творческой энергией, проявят высокую организованность и добьются новых замечательных побед на всех направлениях коммунистического строительства.



## НА ПОВЕСТКЕ — НАВИГАЦИЯ-75

Под ледяным панцирем спят крепким сном матушки Оби. В прошлом трудовые будни навигации. Замерзли порталные и плавучие краны. Тако стало в Сургутском районном порту.

Но тишина эта камуфляжная. Ведь многочисленный коллектив распоряжение усиление готовится к навигации-75. Согласно плану-графику ремонтные работы успешно ведутся на всех участках порта. Под руководством заместителя начальника второго грузового участка Н. И. Каутировыны два крана, два еще в ремонте. Одновременно продолжается погрузка оставшихся на причале грузов. Успешно идет ремонт приписного и транзитного флота.

Коллектив сургутских рабочих делает все, чтобы к 10 мая быть в готовности к пятилеткам.

На снимке: передовые крановщики портальных и плавучих кранов [справа налево] — Ю. Жуков, Анатолий Зайцев, Анатолий Борисов, Михаил Скобель, Виктор Забитин.

Фото автора.

## ДАТЬ ПРОДУКЦИИ БОЛЬШЕ, ЛУЧШЕГО КАЧЕСТВА, С МЕНЬШИМИ ЗАТРАТАМИ!

Рабочие буровой бригады мастера В. С. Федорина с большим вниманием изучают Обращение ЦК КПСС к партии, к советскому народу.

В РАБОЧИХ КОЛЛЕКТИВАХ СУРГУТА ПРОДОЛЖАЕТСЯ ШИРОКОЕ ОБСУЖДЕНИЕ ОБРАЩЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС К ПАРТИИ, К СОВЕТСКОМУ НАРОДУ.

## НАШ ОТВЕТ

В ответ на Обращение мы будем тружиться старательно, творчески, соблюдая трудовую и государственную дисциплину, проявляя высокую трудовую инициативу, ответственность к себе. Работать слаженно, осуществляя взаимозаменяемость специалистов в бригаде, экономить электроэнергию и беречь оборудование. Показывая образцы коммунистического отношения к труду, будем бороться за успешное завершение плановых заданий и обязуемся в завершающем году девятой пятилетки пробурить 47 тысяч метров пород при пла-не 44 тысячи.

Г. ЮДАКОВ, бурильщик.

В большом количестве нефтяников Сургута с энтузиазмом в одобрении прошло обсуждение Обращения ЦК КПСС к партии, к советскому народу. И мнение промысловиков единично: ударными трудом закончим пятилетку и встретим XXV съезд КПСС.

С первых дней на про мыслах и в цехах разгорелось социалистическое соревнование. Тон ему задает РИТС № 3 на Федоровском месторождении. Этой службе в нынешнем году выпала нелегкая задача: приступить от буровиков и освоить 62 скважины, довести добчу до 2,8 млн. тонн нефти — в полтора раза больше, чем в прошлом году. Однако труд мастеров добчи М. К. Тарасевича, Н. И. Морданцева, А. Г. Хамзиной и других — порука тому, что рубежи будут взяты.

Дружко включился в работу пехотного я капитального ремонта сква-

жин. И здесь тоже, нелегкий фронт: перевести на механическую добчу 50 скважин, отремонтировать 460 скважин — на 220 больше, чем в предыдущем году. Все бригады переведены на круглосуточный режим работы.

За первую декаду явилась промысловики сверх плана добчи, тысячу тонн нефти, закачали в пласт полторы тысячи кубометров воды.

Л. ИВАНОВ,  
наш лещ. корр.

# Вклад каждого

Успешная работа коллектива складывается из умственного и трудового вклада каждого работника. Постоянно увеличивать этот вклад, сегодня работать лучше, чем вчера, в завтра лучше, чем сегодня, — вот почетный долг всех участников великого созидательного процесса — и, прежде всего, коммунистов.

Члены партии призывают показывать пример самоотверженного служения обществу, пример организованности и дисциплины. Установка обязанность каждого члена партии состоит в том, чтобы бороться за создание материально — технической базы коммунизма, повышая производительность труда, выступая за строителями всего нового, поддерживать и распространять передовой опыт, овладевать современной техникой, беречь и приумножать социалистическую собственность. Воспитание коммунистов в духе высокой ответственности — главная задача партийной организации.

В партийной организации консервного цеха рыбокомбината все вопросы производственного и общественного характера решаются коллективно. Организаторская и массово-политическая работа бюро направлена на повышение трудовой и политической активности коллектива, на выполнение социалистических обязательств, принятых не дважды пятилетки.

## Партийное заседание

просам производственной и общественной деятельности. Эта практика нашла широкое распространение, и она вполне себя оправдывает.

Одним из недостатков в работе парторганизации является то, что члены партии недостаточно информированы с секретарем о выполняемых решениях. Кроме того, партбюро не подкрепляет принимаемые решениями организаторской работы, не осуществляется строгой проверки исполнения. Только поэтому часть принятых нами решений осталась не выполнена.

Полные сил и трудового энтузиазма вступили консервщики Сургутского комбината в завершающий год пятилетки. Перед нами поставлена большая задача. Коммунисты приложят все силы для того, чтобы мобилизовать коллектива на выполнение планов девятой пятилетки.

**A. СТАДНИК,**  
член горкома КПСС,  
мастер консервного  
цеха рыбокомбината.

## У СУДНА ЗНАК КАЧЕСТВА



Большим успехом завершен определяющий год пятилетки для коллектива пермского судостроительного завода «Кама». Сданый в эксплуатацию первый нефтерудовоз типа «река-море» attestован на государственный Знак качества.

На снимке: сборка очередного нефтерудовоза на стапеле завода «Кама».

Фото Е. Загулиева (ТАСС).

Центральный Комитет КПСС обращается к вам, юноши и девушки Советской страны:

«Будьте достойной сменой старших поколений, продолжателями их героических дел и традиций. Настойчивы и упорно окладывайте знаниями, обогащайте завершающий год пятилетки ударным трудом; вносите достойный вклад во всенародную борьбу за успешное выполнение планов Коммунистической партии, в советскому народу».

(Из Обращения ЦК КПСС к партии, к советскому народу).

Четвертый, определяющий год пятилетки позади. Он вошел в историю комсомола, как год XVII съезда ВЛКСМ, 50-летия присвоения комсомола имени В. И. Ленина, 70-летия со дня рождения Н. Островского. Большие и ответственные задачи пришлось решать труженикам города и района. Эти задачи были успешно выполнены при активном участии 30-тысячного отряда комсомольцев и молодежи.

Молодые геологи, нефтяники, буровики, строители показывают образцы коммунистического отношения к труду, к выполнению производственных планов.

Успешно справились со своими социалистическими обязательствами 108 комсомольско-молодежных коллективов, 4750 комсомольцев. Всеми комсомольско-молодежными коллективами за высокие успехи в выполнении решений XXIV съезда КПСС награждены переходящими вымпелами ЦК ВЛКСМ. А комсомольско-молодежные бригады Э. Евгенических, Н. Савельевых признаны почетными лауреатами социалистического соревнования среди комсомольско-молодежных коллектива.

За успешное выполнение производственных показателей в труде и витиевое участие в общественной жизни более 150 молодых передовиков производства награждены золотыми, серебряными, бронзовыми медалями ЦК ВЛКСМ, обрамленными юбилейными знаками, грамотами ЦК ВЛКСМ, юбками, окружением горкома горкома ВЛКСМ.

Уверенный поступок шагает 1975 год — уверенный год пятилетки. Партия призвала советский народ, юношей и девушек активно бороться за успешное выполнение и преобразование плановых заданий на 1975 год, установленных Верховным Советом СССР.

Большая и ответственная задача возлагается в связи с этим на комитеты ВЛКСМ, комсомольский актив. Это повышенная трудовая активность комсомольцев, мобилизация под девизом «Пятилетка — ударный Финский Вес для трудовой победы».

Придавая исключительно важное значение мобилизации комсомольцев и молодежи на выполнение решений декабряского (1974 г.) Пленума ЦК КПСС, задачи, выдвинутые на Пленуме тов. Л. И. Брежневым, Büro ЦК ВЛКСМ поставило задачи в январе 1975 года Всесоюзное комсомольское собрание «Родина, партия — ударный труд, высокое качество работы, отличную учебу».

Всесоюзное комсомольское собрание будет прово-

диться в южной первичной, цеховой комсомольской организации. Оно призвано определить конкретные меры по развертыванию боевого комсомольского спортивного, помочь, узнат, как первичная организация, каждый молодой человек участвует в досрочном выполнении государственного плана на 1975 года, на чем обратить свое внимание. В настоящие времена комсомольский активу надо привести необходимую работу по подготовке и проведению Всесоюзного комсомольского собрания.

Начало 1975 года совпадает с 50-летием со дня создания Сургутской городской, Тымовской организаций. Этой даты мы будем отмечать 31 января. На счету сургутских комсомольцев за 50 лет имена боевых и трудовых дяди. И мы всегда будем благодарны первым комсомольцам, которые в трудовых условиях создавали личины, борясь за становление Советской власти на Обском Севере. Их эстафета находит в недолжных руках молодых строителей, буровиков, геологов, нефтяников.

Комсомольскому активу нужно продумать, как лучше отметить эту дату.

В январе-феврале в связи с подготовкой к смене демонстрации документов на всех ярмарках появятся булавки, края которых покрасят краской. И мы будем проводить дополнительные занятия по теме «биографии комсомольского подвига». Эти занятия должны стать важным этапом в подготовке к 30-летию Победы.

Еще одно важное и необходимое мероприятие, способствующее повышению трудовой и общественно-политической активности комсомольцев, молодежи должно начаться в поле зрения актива. В феврале 1975 года по рекомендации ЦК ВЛКСМ пройдет Всесоюзный Ленинский урок «Ки на подвиг земли, комсомольский би-лет». Желательно, чтобы на этом уроке шел открытый разговор о роли каждого комсомольца на производстве в учебе, в общественной жизни.

Провести все эти указанные мероприятия на должном организационно-политическом уровне — задача комсомольского актива на сегодня.

**Г. ПОНОМАРЕВ,**  
первый секретарь  
ГК ВЛКСМ.

# НЕФТЬ... ИЗ ШАХТЫ

Специалисты Азербайджанского научно-исследовательского и проектного института нефти «АЗНИПИнефть» совместно с учеными из Печорского научно-исследовательского и проектного института нефти «ПЕЧОРНИПИнефть» (РСФСР) разработали проект шахтной эксплуатации нефтяных месторождений Азербайджана.

По просьбе корреспондента АПН Валерия ГРИГОРЬЕВА директор «АЗНИПИнефти» академик Академии наук Азербайджанской ССР Алираф АЛИЗАДЕ рассказал о том, каким образом выясняются истинные причины, мешающие членам партии в полной мере проявлять себя, они оказывают ему большую помощь в работе.

Не последнее место в жизни нашей организации занимает такая форма работы, как отчеты коммунистов на бюро или партийном собрании. Мы регулярно отчитываемся перед своими товарищами по различным во-

— Чтобы представить новый метод, напомним вкратце, что такое процесс нефтедобычи, — говорит Ализаде.

— Нефть, как находятся в пласте под огромным давлением, под действием которого нефть по пробуренной скважине поднимается на поверхность земли. Современное давление, конечно, падает. Мы искусственно его поддерживаем, закачивая в пласт воздух. Это так называемая компрессорная добыча. В конечном итоге давления в пласте хватает только на то, чтобы

подтолкнуть нефть к забою скважины, а затем движущая сила пласти окончательно иссякает. Скважина скучивается.

Разумеется, эти соиски не взаимны, что нефти в пласте у нас нет, не имеющие методы позволяют извлекать из недр земли 30—50 процентов нефти. Поэтому ученые и увлекли поиски новых методов нефтедобычи.

Шахтный способ эксплуатации позволяет вести добчу даже туда, где добычу не в пласте практически нефть кипит.

Нефть из шахт мало чем отличается от привычной угольной или любой другой. От же широкий колодец на дне которого тяготеет горизонтальный «коридор». Но если в угольной шахте «коридор» прорезает продуктивный пласт, то в нефтяной он находится в пустой породе. В «коридор» с поверхности прорывается несколько скважин. На своем пути они пересекают нефтяные турбозоны. Нефть самотеком устремляется по трубам скважин в подземный «коридор», откуда ее откачивают на поверхность. Весь процесс осуществляется промышленно без участия человека. Достигают 80—90 процентов.

Одна шахта глубиной 350—500 метров перетасывает сразу несколько нефтяных пластов, — explains Ализаде. — Естественно, затраты на ее строительство в Азербайджане оккупятся быстро. Уже в 1975 году в республике будет построена первая нефтяная шахта.

(АПН)

# БЮРО Технической Информации

**ПРИБОР ДЛЯ ПОИСКА ОБРЫВОВ В СЕЙСМИЧЕСКОМ КАБЕЛЕ** андрен в тресте Парнефтегеофизика. Предназначен для нахождения места обрыва жилы в многожильном сейсмическом кабеле типа КСНВ-27 с точностью до 3—5 см. В комплект прибора входят два конструктивно-независимых функциональных устройства: генератор высокой частоты и приемник-регистратор. Принцип действия прибора основан на регистрации электрического поля проводника, находящегося под напряжением переменного тока. Генератор высокой частоты служит для питания проводника, находящегося под напряжением переменного тока. Регистрация электрического поля проводника, находящегося под напряжением переменного тока, осуществляется приемником-регистратором.

**АВТОНОМНАЯ УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ЭМУЛЬСИОННАЯ УСТАНОВКА УЭМ-3** производительностью 5 кубометров в час для приготовления эмульсии типа «водо-масло» разработана и внедрена в Красноярском геологоразведочном управлении для приготовления эмульсий, используемых в качестве промывочных жидкостей при бурении скважин. Установка состоит из сварной рамы на салазках, трех баков для воды, эмульсифицирующего компонента и эмульсионной ультразвуковой установки ВЧК-24 с электродвигателем АО2-42-4 мощностью 3,5 кВт, системы трубопроводов, двух электронагревательных ТЭН-19А для подогрева компонентов до температуры 60—70° С и контроллером измерительной аппаратуры (манометр, термометр, уровнемеры и дозиметр эмульсифицирующего компонента, соединенный тройником с регулировочным краном дозатора).

Принцип действия установки сводится к следующему: при работе вакуумного насоса из баков поступает вода и эмульсифицирующий компонент, смесь воды и компонента подается насосом на нагнетательному трубопроводу в гидродинамический излучатель, под воздействием ультразвукового эффекта в приемник баке образуется качественная новая жидкость — эмульсия, которая по сливному трубопроводу поступает в емкость для хранения или транспортировки.

**СОВМЕЩЕННАЯ ИЗОЛИРОВОЧНО-ЧИСТИЛЬНАЯ МАШИНА-КОМБАЙН** внедрена в тресте Самотлортрубопроводстрой Тюменской области.

До переоборудования очисточная машина ОМ-121 выполняла одну операцию — очистку трубы от ржавчины и коррозии. Рационализаторы треста предложили переоборудовать эту машину и для изоляции труб гланкой «Полиника». Две шпунты, установленные на кронштейне, управляются через редуктор отбора мощности. Над шпунтами размещен бак с краном для нанесения клея на грубу перед изоляцией. Машина легко может быть переоборудована на очистку и изоляцию труб любого диаметра. Применение комбайна позволило освободить грубоизделий, изолировочную машину, а также обслуживающий персонал — двух человек. Экономия горючесмазочных материалов, снижаются расходы по обслуживанию техники. В условиях трассы годовой экономический эффект составил 26202 рубля.

**ЩЕТКА-ЕЖИК ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЧЕРНОЙ ПЛЕНИКИ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ РЫБЫ**

По требованием технологических инструкций рыбное филе выпускается без черной пленки. При обработке на судах пленка удалялась вручную щерочными южками. Предложено удалять пленку конусообразной металлической щеткой-ежиком с капроновыми ворсом 150—200 мм. Щетка крепится на вал фильтровочной машины марки ФМ-71 соединительной муфтой и вращается со скоростью 1500 об/мин. Тушка рыбы насаживается на щетку, которая снимает пленку с одновременным удалением внутренностей. Производительность очистки тушек зависит от скорости их подачи, примерно 40—60 рыб/мин. Для засыпки пленки у рыб разных размеров необходимо не ведущую шестерню фильтровочной машины установить вторую щетку-ежик, что позволит одновременно обесмыкнуть обеими щетками-ежиками рыб разных размеров. Применение металлической щетки-ежиком позволило ускорить процесс обработки рыбы.



Он молодой и задорен. Но верно говорят, что молодость опыту не помеха, а юношеский задор частенько помогает в трудную минуту. В колонии автобазы № 40 десятой автобазы знают и любят Александра Леденикова еще за его трудолюбие, за то, что он знает технику, на которой работает, и тщательно ухаживает за ней.

Я видел, как четко, быстро и грамотно работает автотраковщик Ледеников на железнодорожной станции Острогное на разгрузке труб. Видно, что он приобрел в этом деле немалую сноровку. И действительно, еще работая в СУ-16, он на причале разгружал с барж трубы для строительства нефтепровода Самотлор — Тюмень — Уфа — Альметьевск и прошел там отличную рабочую школу.

На снимке: Александр Ледеников.  
Ю. ЖУЖКОВ.  
Фото автора.

Задачи профсоюзных организаций города в завершающем году пятилетки — такова тема состоявшегося совещания председателей профсоюзных комитетов предприятий и организаций города, организованного горкомом КПСС и городским советом профсоюзов.

Второй секретарь горкома КПСС А. В. Чичевич в своем выступлении отметил «несомненные успехи, достигнутые промышленными предприятиями города и района в выполнении планов и социалистических обязательств минувшего года. Достроены выполнены задания по добывке нефти и газа, бурению, проработке запасов нефти, вводу новых

объектов в эксплуатацию на развитие новых действенных форм, организации гласности и пропаганды достижений в труде передовых работников и коллективов.

Необходимо также расширять охват масс профсоюзной работой, организовать углубление членских взносов, улучшить работу клубов, красных уголков, школ коммунистического труда. Профсоюзные организации должны усилить контроль за соблюдением трудовой дисциплины, охраны труда и техники безопасности, распределением путевок, продолжать непримиримую борьбу с пьянством и хулиганством. В условиях существующей пока в городе жизни проблема необходимости коренным образом улучшить работу жилищно-бытовых комиссий, внимательно и объективно рассматривать каждый спорный случай, выносить конкретное решение.

В целях улучшения работы решено два раза в месяц (первую и третью пятницу) проводить аппаратные совещания, освобожденных председателей комитетов и райкомов союзов, распределить членов горсовета профсоюза по предприятиям.

Выступивший в заключение первый секретарь горкома КПСС Г. С. Мачехин подробно остановился на важнейших итогах и актуальных проблемах внутренней и международной жизни, обсуждавшихся на дебакльском Пленуме ЦК КПСС и сессии Верховного Совета СССР.

Главная задача, стоявшая перед советским народом, — подчеркнул Г. С. Мачехин, — успешно завершить девятую пятилетку и во вскоре подготовиться к следующей, десятой пятилетке.

Перейдя далее к проблемам Сургута, он отметил, что, несмотря на ежегодный прирост городского населения на 8-10 тысяч человек, ощущается недостаток рабочей силы. Для решения этой проблемы надо в ближайшее время построить общежития гостиничного типа на 5-6 тысяч человек.

— В августе этого года исполняется 40 лет с тех пор, когда донбасский шахтер Алексей Стаханов совершил свой небывалый по тем временам трудовой подвиг. Продолжая славную традицию, необходимо ознаменовать этот юбилей новыми трудовыми свершениями, участиями в приемах вручения планов, социалистических обязательств. 35 тысяч членов насчитывает профсоюзный организации Сургута. Этую трудовую армию необходимо мобилизовать и направить на выполнение исторических решений XXIV съезда партии, — отметил Г. С. Мачехин.

## ВПЕРЕДИ ДЕСЯТАЯ

энергомощностей, добыче и переработке рыбы, обработке грузов и другие. Итоги радуют, но задача партийных, советских, профсоюзных организаций — не успокаиваться на достигнутом, мобилизовать трудящихся на решение новых задач, успешное выполнение заданий, определенных решениями ХХIV съезда КПСС — вот главная мысль выступления А. В. Чичевича.

Одна из основных задач профсоюзов — организация действенных форм социалистического соревнования. Поэтому уже сейчас необходимо разработать условия, обсудить и принять, где нет возможности, намечать предварительные социалистические обязательства на этот год и представить до 15 января в городской совет профсоюзов.

Председатель горсовета профсоюзов Н. К. Молодько подчеркнул, что вновь избранным комитетам профсоюзов необходимо поднять уровень профсоюзной работы. Для этого надо до 10—12 января составить перспективные планы работы на год и на текущий квартал, разработать и представить мероприятие по критическим замечаниям, высказанным на отчетно-выборной конференции, необходимую отчетность. До 15—20 января разработать условия социалистического соревнования, об-

## На старте последнего года

Коллектив автобазы № 92, выполнив годовой план четвертого года пятилетки к октябрю, взял дополнительные обязательства: перевезли еще 570 тонн гравия тягами. Перевезено до конца года 650 тысяч тонн.

В числе лучших в автобазе считается хорватская бригада, которой руководит коммунист В. Ф. Бурда. В числе первых называют мы водитель коммуниста И. В. Горбача, П. В. Убераева, М. С. Киндякова, П. Г. Завалина, среди работников по ремонту машин — Н. М. Королова, В. Ф. Янченко, среди инженерно-технических работников — И. П. Лещука, П. В. Иникина.

Коллектив автобазы № 92 решил годовой план выполнить к 30-летию Победы над фашистской Германией.

Л. ЛОГУТЕНКО,  
начальник  
автобазы № 92.

Как уже сообщалось в газете, комицентрализованная бригада Город Спортивного комплекса имени Александра Тимченко до срока, 15 декабря, выполнила союзные обязательства, построив 98 буровых. Взвесив свои возможности, монтажники взяли дополнительные обязательства и успели их выполнить. 31 декабря на счету одной из лучших вышемонтизажных бригад объединения ЗапСиббурнефть было сто буровых. Принимая обязательства на завершающий год пятилетки, бригада решила построить сверх плана еще четыреста буровых.

В. ЯКОВЛЕВ.

## СЛОВО — НАСТАВНИКАМ

«Как лучше организовать наставничество?» Этот вопрос обсуждали вчера председатели советов ветеранов предприятий, секретари партийных, комсомольских организаций. Первое слово — самим наставникам, людям, отдающим свою знания, жизненный опыт молодым рабочим.

Л. БОКОВА.



На первом судостроительном заводе «Камав» создан и испытан первый агрегат «АВМ-0,65», предназначенный для приготовления балково-витаминной муки, сушки фруктового зерна и жома.

На снимке: испытание первого образца машины «АВМ-0,65».

Фото Е. Загуляева (ТАСС).

## Члены жюри — зрители

В зимние каникулы Дом культуры «Строитель» представил свою сцену пионерам.

Концерт, в котором выступили танцы, музыканты, кукольники, певцы, акробаты, был отчетом за год. Ни один из артиковцев Дома пионеров не остался в стороне. Большую работу провели руково и танцы: Г. Гуляева, И. Миронов, Г. Шелунова.

А жюри в этот день было справедливым и необычным — зрители, сидящие в зале.

После многих вопросов читателей наш корреспондент Л. РАЗИНА побеседовала с Л. ПРОГОНОВОЙ, старшим инженером гидрометбюро.

— Многие сургутяне удивлены такой теплой зимой. Очень радует и начало января.

— Да, январь ожидается на две градуса выше нормы. Чем было ясно, что среднемесячная температура — 20-24 градуса.

— А с чем связано повышение температуры?

— Все дело в том, что с Каспийского, Черного морей большой затон теплого воздуха. И первая декада месяца подтвердила это повышение.

## Вот тебе и январь!

— Остается теперь ждать следующие декады.

— Конечно. Посмотрим, как поведут себя они. Вторая декада должна быть похолоднее.

— И еще один вопрос. Действительно ли февраль считается самым холодным месяцем в нашем округе?

— Нет, это неверно. Самым холодным месяцем считаются январь. Температура в январские дни может понизиться до 56 градусов.



СЛЕДЫ НА СНЕГУ.

Фото Ю. Жукова.

## Четверть века — монтажу

У Владимира Никифоровича Рябкова, бригадира участка треста Сибэнергомонтажа, — юбилей. 25 лет работает он на монтаже.

Начинал на Кемеровской ТЭЦ, позже был командирован в Красноярск. Многое известно у Рябкова с Красноярском, где получил наивысший разряд слесаря, стал бригадиром, женился.

Работал позже на Назаровской ГРЭС. С самого ее начала до полного ввода мощностей,

Г. АЛЕКСЕЕВ,  
наш нашт. корр.

## Знакомство состоялось

Дарью Павловну Князину хорошо знают в поселке Русский, ские. А недавно о ней узнали в Москве, Чехословакии, Японии. Заречное знакомство с женщины-хантами состоялось на выставках народного творчества, на которых экспонировался сак (верхняя одежда жен-

## Серебряный «Ритм»

Подведены итоги областного конкурса комсомольско-молодежных странниц, организованного газетой «Тюменский комсомолец». Вторым призером и обладателем денежной премии стал сургутский «Ритм».

Комсомольско-молодежная странница газеты «К победе коммунизма» выходит раз в месяц. «Ритм» рассказывает о жизни в детях, заботах и радостях молодых сургутян, помещает зарисовки, репортажи, оперативные информации.

А. БЕЛОВА.

## НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ:

ИНОШИ  
ИНТЕРВЬЮ

## В ПОЛКУ НОВОСЕЛОВ — ПОПОЛНЕНИЕ

Около двухсот семей на этой неделе получили ордера на вселение в благоустроенные квартиры. Один дом серии ЛенЗНИИЭП в поселке нефтяников уже заселен, во второй, в районе энергостроителей, жильцы въедут на следующей неделе.

Редактор А. ЗУВАРЕВ

## РЕКЛАМА. СПРАВКИ

На санатории

### «ОКТОЯБРЬ»

11 января. «ЗВЕЗДЫ НЕ ГАСНУТ» — в 11.13 часов. «ЖИЛ — БЫЛ ПОЛИЦЕЙСКИЙ» — в 15.17.19.21 час.

12 января. «ОДНАЖДЫ ЛЕТОМ» — в 11.13 часов. «ЖИЛ — БЫЛ ПОЛИЦЕЙСКИЙ» — в 15.17.19.21 час.

### «РУБИН»

11 января. «РАИСКИЕ ЯБЛОЧКИ» — в 19.21 час.

12 января. «ОДИН ИЗ НАС» — в 14.16.19.21 час.

### ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

Автобаза № 10 треста Сургуттрубопроводстрой — старшего инженера по эксплуатации, начальника, инженера, техника ПТО; старшего инженера по труду и заработной плате; начальника, инженера, заведующего центральным складом отдела снабжения; кассира, начальника, старшего мастера РММ; начальника автоколонны № 2; экономиста-бухгалтера участ-

ка водного транспорта; плотников, слесарей-мотористов, электроаккумуляторщиков и т. д.; вулканизаторщиков, слесарей — автомонтистов и т. д.; сторожей, уборщиц.

Проезд автобусом до остановки «СУ-28», автобаза № 10; или проезд автобусом до остановки «Строитель», трест Сургуттрубопроводстрой (за Саймой).

Комсомольско-молодежное монтажное управление № 3 — бухгалтера.

Обращаться: ул. Московская, 15.

Аэропорт доводит до сведения пассажиров, что, начиная с 10 января, у рейса № 256 до Москвы время отправления из Сургута в 6.30 (время московское) по 1, 2, 4, 5, 6 дням недели.

Пассажирам, купившим билеты на рейс № 256, начиная с 10 января, просят прибыть в аэропорт в день своего вылета в 5.30.

ОТКРЫТ автобусный маршрут «СУРГУТ — НЕФТЕГАНСК». Первый рейс в 9.00, второй — в 12.00 (время местное). Автобус отправляется от аэропорта.

Комбинат коммунальных предприятий доводит до сведения граждан города, что ведется ОТЛОВ бродячих собак.

Контора газового хозяйства обменивает талоны на газ для коммунально-бытовых нужд, выданные в 1974 году, до 15 января 1975 года. После 15 января необменянные талоны будут считаться недействительными.

Универмаг «Юбилейный» организует выставку 14—15 января с 10 часов проводит Выставку трикотажных изделий. В широком ассортименте жакеты, свитера, спортивные костюмы, белье.

ПРОСИМ ПОСЕТИТЬ НАШУ ВЫСТАВКУ.

Проезд до остановки «Музикальное училище».

По сообщению Сургутского гидрометбюро, сегодня днем по городу ожидается переменная облачность, без осадков. Ветер западный, умеренный. Температура воздуха — минус 22-24 градуса. Высота снежного покрова — 61 см.

Уровень воды в Оби — 92 см, толщина льда — 64 см.

По сообщению Сургутского гидрометбюро, сегодня днем по городу ожидается переменная облачность, без осадков. Ветер западный, умеренный. Температура воздуха — минус 22-24 градуса. Высота снежного покрова — 61 см.

Уровень воды в Оби — 92 см, толщина льда — 64 см.

## Здравствуй, ударная!

Второй стройотряд выехал на строительство Карасульского животноводческого комплекса. И его составе молодые труженики предприятия национального города.

Комплекс объявлен областной ударной комсомольской стройкой.

Хорошо потрудился первый строительный отряд, не должны забыть и нынешние строители.

### ЗВАНИЕ ЕГО — КОМСОМОЛ

Продолжается сбор средств в фонд памятника Острожскому. Средства заработка комсомольцами города на субботниках и воскресниках. Лучше всего представлена эта работа в автотранспортном, нефтегазодобывающем управлении имени 50-летия СССР, мостостроитель № 15.

Л. ВЛАДИМИРОВА.

628400, г. Сургут, ул. Просвещения, 14. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 1-80, зам. редактора — 3-63, ответственный секретарь — 3-60, отдел строительства, геологии, бурения, нефти — 2-67, отделы партийной жизни, сельского хозяйства — 2-66, фотокорреспондент — 4-75, отдел писем — 0-18, бухгалтерия — 3-68, директор типографии — 2-21, бухгалтерия газо-