

# НЕФТЕЮГАНСКИЙ РАБОЧИЙ

ОРГАН НЕФТЕЮГАНСКОГО ГОРКОМА КПСС, РАЙОННОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ИЗДАЕТСЯ  
С 1 МАЯ 1972 ГОДА

№ 21 (1685)

Суббота.

19

ФЕВРАЛИ

1983 года

Выходит по вторникам, четвергам и субботам.

Цена 2 коп.

## ЗА МИЛЛИОН ТОНН НЕФТИ В СУТКИ

### ВЫСОКИЕ НАГРАДЫ АВИАТОРАМ

Указом Президиума Верховного Совета СССР за достигнутые успехи в выполнении планов по перевозке пассажиров и грузов, применению авиации в народном хозяйстве и освоении новой авиационной техники, награждена группа работников Нефтеюганского авиапредприятия:

Орденом Трудового Красного Знамени

**КАЯШЕВ Иван Федорович** — командир предприятия, начальник аэропорта;

Орденом «Знак Почета»

**ВОЛОСТИН К О В Анатолий Евгеньевич** — авиационный техник;

Орденом Трудовой Славы III степени

**ТУКАЕВ Ренат Ильич** — командир вертолета;

Медалью «За трудовую доблесть»

**ПОРТЫШЕВА Надежда Павловна** — радиооператор;

Медалью «За трудовое отличие»

**КУЗЬМИЧ Федор Константинович** — тракторист.

Поздравляем вас с высокими наградами Родины, верные помощники нефтяников!



### ЛЮДИ ОДНОГО КОЛЛЕКТИВА

Около семи тысяч метров проходки на счету у коллектива, которым руководит буровой мастер, коммунист Александр Андреевич Горкавенко из Нефтеюганского управления буровых работ № 1. Социалистические обязательства

бригады — пробурить за год 65 тысяч метров. А свой годовой план в объеме 52 тысячи буровых решили выполнить к 7 ноября. Большой вклад вносит в успех бригады вахта под руководством опытного бурьящика

Раиса Исмагиловна Абдуллина (на снимке сверху справа). Быстро влился в коллектив электромонтер Михаил Дмитриевич Грибов (снимок слева). — Он наш первый помощник, — говорит о нем буровик вахты.

— Беспокойный он человек, душой болеет за каждый участок работы, — таково мнение бригадира. На снимке ниже вы видите мастеров своего дела — помбуров (слева направо) В. Я. Герченко, А. П. Илгузина, В. И. Целева. Фото А. ЮНУСОВИЧ.



### Обязательства пересмотрим

**БРИГАДА БУРОВОЙ** Мамонтовского УБР, которую я возглавляю, в прошлом году при плане 50 тысяч метров набуривла 65200 метров горных пород, значительно перевыполнив взятые социалистические обязательства. В новом 1983 году при плане 49 тысяч метров мы обязались набурить 55 тысяч метров.

Почему бригада взяла обязательства ниже достигнутого в прошлом году? Когда мы брали обязательства на новый год, мы тогда еще не знали, где и на каком буровом стане будем работать? Сначала нашу бригаду хотели послать на разведочное бурение, потом предупредили, что будем бурить на старом стане БУ-80. В связи с этим мы и взяли заниженные социалистические обязательства. Уже в последний момент мы узнали, что будем работать на кусте 68 «Б» Мамонтовского месторождения на буровом стане 3000ЭУК.

Конечно, если бы мы заранее знали, что нам дадут такой куст и такой станок, то взяли бы обязательства не 55, а значительно выше. Такой рубеж нам под силу, есть у нас опыт и бригада дружная, боевая. Нижнеуральная служба, которая заранее должна планировать работу буровых бригад и ставить мастеров в известность, чтобы мы знали, где и на каком стане будем работать, этими вопросами занимается мало.

Мы, безусловно, пересмотрим теперь свои обязательства в сторону увеличения.

**Ц. РОМАШЬ,**  
буровой мастер.

## ПЛЕЧО ОКАЗАЛОСЬ НЕНАДЕЖНЫМ

### ОСТРЫЙ СИГНАЛ

Быстрая разработка и освоение Северо-Салымского месторождения нефтегазодобывающего управления «Правдинскнефть» имеет огромное народнохозяйственное значение. Труднодоступные в летний период площади, можно осваивать лишь зимой, когда есть возможность с успехом отсыпать кустовые основания под бурение, доставлять различные грузы для проходчиков недр по зимнику.

Прибыли сюда и бригады Салымского вышкомонтажной конторы с намерением построить и сдать уста-

новку на 12-м основании раньше графика, дав этим возможность проходчикам земных недр начать проводку скважин. Поначалу все действовало как добротный отлаженный механизм. С большой ответственностью отнеслись к обязанностям смежников руководители Мамонтовской ВПТОК и второго управления технологического транспорта. Начальник вышкомонтажной конторы Александр Георгиевич Складчиков достает несколько листов бумаги и комментирует написанные на них цифры.

— С 24 января води-

тели «Ураганов» начали доставлять узлы и детали станка из Мамонтово. Спустя всего два дня на 12-й куст было подвезено 68 станкомест, 27 января — 91, 28 января — 138. Такие темпы заслуживают всяческой похвалы. Ведь на первое февраля для монтажа установок водители привезли 226 станкомест. Всего же их нужно 324.

Челночные рейсы продолжались до 5 февраля. И тут у «механизма» начались сбои. Подальше в стол были упрятаны бланки похвальных грамот. Застопорилась работа в Мамонтовской ВПТОК,

поостыли к своим прямым обязанностям и в управлении технологического транспорта № 2. Несговорчивость двух партнеров загнала в тупик вышкомонтажников. Разве это мыслимо: за десять дней завезти на куст всего 94 места. (Заметим, что нормативное время, установленное для перевозки всей буровой — 5 дней).

Монтажники пошли навстречу смежникам. Учитывая дальнейшее состояние, согласились с тем, что все места и установки доставят за 10 дней. Увы, УТТ-2 командует в распоряжение конторы в лучшем случае три «Урагана». А

когда так, появляется лазейка для работников Мамонтовской базы. Своим неразворотливостью они запросто могут оправдать отсутствие в нем транспорта.

Не легче от этого только вышкомонтажникам. Бригаду Иван Ивановича Иванова лихорадит. И есть от чего. Нормативное время монтажа установок на 12-м основании 50 суток. В день нашего разговора в конторе «вышкари» потеряли уже пять суток. Что же предпринять? Расчет только на пресловутую штурмовщину. А ведь монтажники планировали открыть цикл строительства с 10

февраля. Не состоялось. «Помогли» в этом руководители Мамонтовской базы и УТТ-2. Доходило даже до смешного: один рейс из Мамонтово до месторождения на 12-й куст продолжался двое суток. Вот какой «размах»!

В конторе заявили прямо: если темпы завоза станкомест останутся прежними, монтаж будет сорван. Это слова начальника конторы внес бригадира И. И. Иванова:

— Несмотря ни на что, установки сдадим по графику.

И сделают. Жаль только, что смежники своими действиями усугубляют и до того напряженную обстановку.

**А. ШУМЕЙКО,**  
наш корр.

ИЗ ОПЫТА РАБОТЫ  
ПРОПАГАНДИСТА

# УЧИТЬСЯ — ЭТО МЫСЛИТЬ

Лидия Ивановна Гречко — инженер лаборатории научной организации труда цеха научно-исследовательских и производственных работ орден Трудового Красного Знамени нефтегазодобывающего управления Юганскнефтегаз имени 60-летия СССР, пропагандист школы «Бережливость — черта коммунистическая». Она всегда стремится к тому, чтобы знания слушателей становились неотъемлемой частью их мировоззрения, добивается высокой эффективности каждого занятия. Удастся ей это за счет того, что Лидия Ивановна обладает такими качествами, как высокая активность и ответственность, грамотность и увлеченность.

Особое внимание пропагандист уделяет составлению учебного и творческого плана. То, что он помогает пропагандисту, — бесспорно, хотя первоначальная работа над ним требует много времени. Ведь в плане нужно определить всю систему учебно-практических заданий применительно к изучаемому курсу, с учетом профессиональной принадлежности слушателей так, чтобы они мобилизовывали их на выполнение планов, социальных обязательств. Должны быть в нем и конкретные пункты, поставленные общественно-политической практикой слушателей, их духовному росту, повышению творческой активности.

Лидия Ивановна намечает в плане, чтобы каждый слушатель в течение учебного года выполнил не менее одного-двух учебно-практических заданий, выступил с рефератом, использовал этот материал для бесед в трудовом коллективе. И это верный путь, так как результатом хорошо организованной учебы должен быть рост числа правофанговых социалистического соревнования, ударников коммунистического труда, рационализаторов и изобретателей. А это как раз те конечные результаты, к которым и должен стремиться каждый пропагандист.

Конечно, предстоит еще много сделать в этом направлении, но и прошедшие месяцы учебы показали, что у слушателей изменилось в лучшую сторону отношение к своему труду, поведению в быту, перестраивается сознание. А так как пропагандист глубоко заинтересован в развитии активности слушателей, то, естественно,

они стараются реализовать свои мысли в практической работе.

Л. И. Гречко считает, что учеба должна будить мысль. Слушатели не могут оставаться безучастными к темам, в основу которых берутся конкретные данные об их же работе: качество, бережливость, соблюдение методик проведения исследований скважин, анализ фотографии и самофотографии рабочего дня.

Примечательно и тот факт, что в этом году слушатели со всей серьезностью отнеслись к разработке социалистических обязательств. Не секрет, что эта сторона дела иногда носит формальный характер и что в социалистических обязательствах, творческих планах специалистов иногда не отыщешь живой творческой мысли. Вот, например, некоторые пункты социалистических обязательств слушателей и пропагандиста Л. И. Гречко: в целях углубления своих знаний детально изучать и заспектировать работы В. И. Ленина «Великий почин», «Как организовать соревнование», «От разрушения векового уклада к творчеству нового», добиваться того, чтобы рядом не было ни одного нарушителя норм коммунистической морали, активизировать работу в поиске резервов производства, экономии электроэнергии, топлива, сырья и материалов...

О своей ответственной работе Лидия Ивановна говорит так:

— Работа пропагандиста мне нравится. Способствовать росту инициативы, сознательности своих слушателей, успешному выполнению планов, формировать активную жизненную позицию — в этом я вижу свой долг. Разве не приятно сознавать, что слушатели Н. Д. Сазонов, А. И. Шелепов, А. Н. Колесников считают обязанностью работать организованно и добросовестно? А воздействие старших на молодежь? Операторы Юрий Маресев, Аркадий Бадерин, Александр Трипель, Александр Голованов утверждают свою жизненную позицию, воспитывают в себе внутреннюю потребность и умение всегда и во всем, в каждом своем поступке следовать принципам морального кодекса строителя коммунизма, чтобы полученные знания превращались в твердые убеждения.

В. КУРГАНСКАЯ,

училища имени Баумана А. П. Федосова. Ее лекции прослушал идеологический актив города и района. Выступила А. П. Федосова перед коллективом Нефтеюганского управления буровых работ № 1, в общегородской № 28, во Дворце культуры «Строитель».

## Хроника

«Человек, мораль, культура» — с очередной лекцией из этого цикла «Мораль и ее значение в становлении личности» в нашем городе выступила кандидат философских наук, доцент Московского высшего технического



## РАПОРТЫ МОЛОДЫХ

Много различных мероприятий посвятил комитет комсомола Нефтеюганского авиапредприятия юбилею Аэрофлота, но особый след в сердцах молодых авиаторов оставил митинг, который прошел у стеллы первооткрывателя нефти. Торжественно, под звуки «Авиационного марша» проносятся передовые комсо-

мольцы диспетчер службы движения Виктор Белоногов, второй пилот вертолета МИ-8 Евгений Зверьев, работники службы организации перевозок Владимир Воронин, Людмила Евсеева, Нина Нагорная и Людмила Рыжкова цветы и гирлянды и возлагают их к монументу (снимок сверху). Митинг открыл сек-

ретарь комитета комсомола Владимир Пилешай. Он рассказал о соревновании, которое молодые работники предприятия в честь юбилея Аэрофлота, о его итогах. О славных делах своих коллективов рапортовали командир комсомольско-молодежного экипажа вертолета Вячеслав Абрамов и бригадир комсомольско-молодежной бригады авиатехников Вениамин Шишиморов. Им было о чем доложить товарищам: экипаж Вячеслава стал победителем соревнования в прошедшем году, бригада Вениамина досрочно справилась с обязательствами, взятыми в честь 60-летия гражданской авиации страны, — 3 февраля выполнила план трех лет пятилетки.

Они, а также выступившие на митинге Виктор Белоногов и Людмила Евсеева от имени всех комсомольцев-авиаторов заверили своих старших товарищей, что приложат все силы, знания и умение для выполнения заданного года и пятилетки.

**А. БЕЛОКОНЬ,**  
заместитель  
командира  
авиапредприятия.  
НА СНИМКЕ ВНИЗУ:  
выступает В. Шишиморов.  
Фото В. ШУШУНИНА.



● НАМ ОТВЕЧАЮТ

## Порядок в домах — забота и жильцов

Управление водоснабжения и канализации сообщает, что факты, изложенные в критической статье «В поте лица», опубликованной в «Нефтеюганском рабочем» № 148 от 14 декабря 1982 года, подтвердились. Статья обсуждена на собрании инженерно-технических работников управления, и критические замечания приняты к исполнению.

Водопроводные сети четвертого, пятого и первого микрорайонов построены были десять лет назад, находятся в неудовлетворительном состоянии и требуют капитального ремонта. Так, «ремонт водопровода в доме № 30 четвертого микрорайона не был запланирован на 1982 год, но в связи с аварией был начат трестом Юганскремстрой по указанию жилищно-бытового управления объединения Юганскнефтегаз испланово.

На 1983 год запланировано отремонтировать 2484 метра водопроводных сетей трестом Юганскремстрой и произвести капитальный ремонт сантехнического оборудования дома № 7 в первом микрорайоне.

К сожалению, часто жители домов бросают посторонние предметы в канализацию, тем самым засоряют систему, причина неприятности себе и соседям.

Много еще ошибок в нашей работе, но ее улучшение зависит не только от наших усилий, но и от всех жителей нашего города.

**А. ВАРАКИН,**  
начальник УВик.

# ПОИСК СТАНЕТ

● Курс — технический прогресс

Начальник лаборатории ЦНИИР Василий Пиндус внешне скромный, немногословный. В коллективе ценят его за хозязискую рачительность, неустанный труд и больше всего — за умелые руки. Взять, например, универсальное приспособление для герметизации устья скважин, которое придумал Василий. Полотая голову над ним, конечно, пришлось не один день и не одну ночь. Но труд этот всегда окунается сторицей. Экономический эффект от внедрения новшества составил почти 200 тысяч рублей.

За постоянный творческий поиск центральный совет ВОИР награждает Василия Пиндуса в прошлом году дипломом лауреата.

Людей беспокойной творческой мысли на предприятии города немало. В техническом совершенствовании производства участвуют сегодня свыше 1,7 тысячи рационализаторов. Только за минувшие два года ими внесено в копилку экономики более пяти миллионов рублей. Но не только рублями измеряется поиск. Многие предложения новаторов внесли принципиальные изменения в технику и технологию производства, улучшили условия работы и повысили производительность труда, качество продукции.

Сегодня в городе есть коллективы, которые добились хороших результатов в рационализаторской работе. Таков опыт центральной базы производственного обслу-

живания нефтепромыслового оборудования. В прошлом году ее рационализаторы принесли государству два миллиона рублей экономии. Начальник технического отдела базы, возглавляющий первичную организацию ВОИР, В. С. Хапутин рассказывает:

Некоторые товарищи иногда скептически улыбаются, глядя на наши показатели. Мол, миллионы рублей экономического эффекта на одном предприятии получить немалым. А мы получили. Это дело рук наших рабочих, инженеров, их творчества. Положительную роль в повышении активности наших рационализаторов сыграло то, что главный инженер включил в график своей работы ежемесячные заседания совета ВОИР. Организовали мы школу рацио-

нализаторов, где на семинарских занятиях подробно рассматриваем эти проблемы.

Главная цель, над которой мы работаем — повышение надежности электродвигательных установок. Уже добились лучшего показателя по отрасли, продлив жизнь каждой установки до 385 суток без ремонта практически в полтора раза. Это дало и экономические средства, и дополнительные тысячи тонн нефти.

Такой успех, конечно, не повод для благодушия. Ведь много еще предложений по разным причинам так и остаются не использованными. Думаем создать в цехах еще новые специализированные бригады внедрения, чтобы был конкретный спрос за судьбой новинки.

Нет сомнений в пра-

АНАЛИЗИРУЕМ ИТОГИ ГОДА

# НАМ СТРОИТЬ РУСЛА СТАЛЬНЫЕ

Трубопроводчикам нашего треста известно, каких усилий требуется для прокладки в условиях сурового северного края каждого километра подземных артерий, по которым на большую землю течет ценнейшее энергетическое сырье — сибирская нефть. Ее ждут перерабатывающие предприятия, многие и многие потребители. Труженники подразделений треста это хорошо понимают. Вот почему их трудовые будни — это быстрое, качественное строительство трубопроводов самого различного назначения.

Об этом свидетельствуют результаты работы коллективов в прошлом юбилейном году: введено в строй свыше 360 километров трубопроводов разного диаметра. Практически подразделения треста сумели перекрыть доведенные планово-экономические показатели, что является итогом слаженной, ударной, самоотверженной работы бригад, участков, управлений. Среди ведущих трудовых походов в первую очередь следует выделить труженников СУ-45, СУ-17, СУ-10, ДСУ-53.

В соревновании бригад с наилучшими показателями завершили юбилейный год бригады из СУ-45 В. Колесникова и В. Алиева, из СУ-17 — В. Ргичева и В. Караса. Бригада водителей трубопроводов В. Карпова и другие. Они внесли неоценимый вклад в общие трудовые успехи треста. Между тем, нужно признать, что достигнутое в прошлом году не является потолком наших возможностей. Мы, например, не справились с планами по рационализации, внедрению новой техники и передовой, прогрессивной технологии. А все это — весьма важный резерв в деле-

льности коллективов.

Вот почему с первых дней текущего года названные просчеты нам следует устранить, что положительно скажется на производствах каждого подразделения. Задачи, стоящие перед нами в третьем году одиннадцатой пятилетки, более сложные и напряженные. Нам предстоит выполнить строительно-монтажные работы на сумму более чем 86 миллионов рублей, что почти на девять миллионов больше прошлого года. В этом объеме важнейшее место занимает строительство нефтепровода «Северные районы Тюменской области — Европейская часть СССР» протяженностью 360 километров, трубопровода «Западная Сибирь — Урал» длиной 229 километров.

Текущий трудовой год ведет отсчет дням. Как же обстоит дело на главных участках работ наших коллективов? Нельзя скрывать — на многих потоках, а особенно на седьмом и девятом, еще не внят четкий ритм, по различным причинам стальная трасса продвигается вперед очень медленно.

На седьмом потоке СМУ-26 за первые десять дней нового года было сварено всего около километра поворотной сварки и ни одного метра потолочной. Естественно, что такое положение сдерживает комплексное действие всего потока. Обоснованную тревогу вызывает работа стеллажа поворотной сварки участка СУ-17. Руководство управления необходимо принимать своевременные практические меры для устранения частых сбоев в работе стеллажа. А ведь даже малейшие срывы на любом участке совершенно недопустимы. Строить нам

очень много, времени же природа нам «выделяет» не так уж и много — зимы-то остаются уже считанные дни. И если дела на трассе будут продвигаться медленно, то нам удастся осилить в лучшем случае половину намеченного.

Кроме строительства магистральных трубопроводов трест занимается обустройством нефтяных месторождений производственного объединения Юганскнефтегаз. В этом году намечено сдать заказчику 220 километров трубопроводов. Все работы по вводу их в строй возложены на генеральную организацию СУ-17. Нужно особо отметить proud коллектива управления в прошлом году. Достаточно сказать, что СУ-17 вышло на строительство объектов в текущем году без недоделок по сданным объектам, чего раньше не было ни по одному управлению. Есть полное основание надеяться, что и в иные дружные коллективы успешно справится с доведенными заданиями, принятыми социалистическими обязательствами. На ведущих соревнованиях следует держать равнение и другим нашим генеральным подразделениям.

Только ритмичная их работа, дальнейшее совершенствование технологии прокладки стальных артерий, укрепление трудовой дисциплины, эффективное использование техники, бережное, хозяйское отношение к народному долгу обеспечат выполнение тех больших задач, которые стоят ныне перед коллективом треста, задачи, определенных пленумом ЦК КПСС, XXVI съездом нашей партии.

**В. ШАБАЛИН,**  
секретарь парткома  
треста Югансктрубо-  
проводстрой.



**Тамара Петровна Зайцева** — ветеран монтажной бригады **В. П. Иноземцева**. Она — фасадчик третьего разряда, ведет штукатурку в начальной стадии монтажа. Девять лет **Тамара Петровна** подтверждает высокое звание ударника коммунистического труда.

НА СНИМКЕ:  
**Т. П. Зайцева.**  
Фото А. ЮНУСОВОЙ.

## ВДНХ СССР В НОВОМ ГОДУ

Опыт, который сегодня особенно актуален и полезен, сконцентрирован на ВДНХ СССР. В числе ста тысяч экспонатов выставки обязательно найдутся такие, к которым у каждого посетителя — свой деловой интерес.

Семьдесят восемь павильонов предлагают выбор именно по интересам. Автоматические манипуляторы и передовые методы защиты металла от коррозии, научные обоснованные системы земледелия и передовое животноводство на промышленную основу, развитие порошковой металлургии и укрепление здоровья детей в дошкольных учреждениях... Таковы штрихи «делового портрета» ВДНХ СССР на старте третьего года пятилетия. Для участников семинаров, курсов, школ передового опыта, деловых встреч и конференций, которые работают на выставке, это прежде всего ориентиры учебных классов, в которых мудрость коллег — ценное и полезное достояние всех.

Сколь разнообразен этот багаж, что покажет выставка заинтересованным посетителям в течение года? Ведь их, гостей, как свидетельствует практика, павильоны принимают ежегодно по десять и более миллионов человек!

В дирекции ВДНХ СССР на запрос корреспондента ТАСС смогли назвать лишь наиболее важные, характерные из более чем трехсот выставок и смотров. В этой мозаике поучительной демонстрации достижений ученых, специалистов и производственников — подробные рассказы об автоматизации управления производством и техническими процессами в металлургии, творчестве изобретателей и рационализаторов, об опыте работы ленинградского объединения «Светлана» по повышению эффективности производства и качества продукции...

В числе своеобразных творческих отчетов ученых готовится выставка «Микробиология — агропромышленному комплексу». Наряду с макетами предприятий по производству белково-витаминных концент-

ратов и кормовых дрожжей на ней будут представлены ферментные препараты, которые призваны повысить продуктивность домашних животных, птицы, а также рыбы. Одна из крупнейших межотраслевых выставок года — «Развитие агропромышленного комплекса в союзных республиках». Что принципиально нового будет представлено в этой экспозиции? По свидетельству первого заместителя директора ВДНХ СССР В. Сергеева, посетители смогут подробно ознакомиться с методами формирования первичных производственных подразделений, с эффективностью применения коллективного (бригадного) подряда в сочетании с аккордно-премиальной системой оплаты труда. Так, опыт внедрения хозрасчета на уровне бригады или звена в растениеводстве обобщен путем анализа практики лучших и его (бригадного) подряда в сочетании с аккордно-премиальной системой оплаты труда. Так, опыт внедрения хозрасчета на уровне бригады или звена в растениеводстве обобщен путем анализа практики лучших и его (бригадного) подряда в сочетании с аккордно-премиальной системой оплаты труда. Так, опыт внедрения хозрасчета на уровне бригады или звена в растениеводстве обобщен путем анализа практики лучших и его (бригадного) подряда в сочетании с аккордно-премиальной системой оплаты труда.

Опыт реализации Продовольственной программы гости выставки смогут изучать, знакомясь с внедрением передовых методов защиты почв от эрозии, повышения их плодородия на основе комплексного использования средств химизации, прогрессивных технологий в животноводстве. Этим задаче подчинены и такие тематические выставки, как «Увеличение производства твердой пшеницы — важное звено выполнения Продовольственной программы программы СССР», «Индустриальная технология возделывания сахара», «Производство и закупка картофеля, овощных и бахчевых культур в свете решений майского (1982 г.) пленума ЦК КПСС по реализации Продовольственной программы СССР», «Развитие переработки сельскохозяйственной продукции на селе» и другие.

Решение продовольственной проблемы — дело всенародное. Эта важнейшая тема найдет отражение в экспозиции практически всех павильонов ВДНХ, СССР.

## КНИЖНЫЕ НОВИНКИ

**БУЛАТОВ А. И. Тапонажные материалы и технология цементирования скважин. Учебник для техникумов. — 3-е изд. М. «Недра», 1982 г.**

В книге описаны оборудование и элементы технологической оснастки для цементирования скважин, обобщен, на основе современных достижений науки и техники, передовой опыт технологии цементирования нефтяных и газовых скважин. Приведены сведения по тапонажным цементам, химическим реагентам для их обработки. Рассмотрены свойства тапонажных растворов и цементного камня.

# КОНКРЕТНЫМ

вильности пути, выбранного рационализаторами базы. Настойчивость и активность необходимы в любом деле. Они быстрее приводят к отдале.

Не менее важно и то, насколько широко ведется поиск и сколько людей в нем участвует.

Мы вводим объекты с меньшими затратами материальных и трудовых ресурсов, — говорит главный инженер тридцать шестого стройуправления **В. И. Петриков**. — За последние годы внедрили различных технических новшеств с эффектом в 400 тысяч рублей. Это хорошо. Но беда в том, что наших рационализаторов можно сосчитать по пальцам, их всего 15 человек. Не думаю, что на этом резервы исчерпаны, просто совет ВОИР мало уделяет

внимания пропаганде технического творчества, не вовлекает в работу новых людей.

Недостаточная массовость, к сожалению, присуща и многим другим коллективам. Характерной причиной такого положения является вялая организаторская работа. Четкое планирование разработки тем, учеба кадров, забота о регулярном поступлении технической информации, проведение различных конкурсов, выставок, способствуют созданию здоровой творческой атмосферы, концентрации усилий на главных задачах. А этого как раз и не хватает большинству организаций. Хотя заметно, что многие уже стремятся именно к такому всеобъемлющему подходу. Рационализаторы треста Юганскнефтестрой,

например, критерием своей работы в этом году решили считать достижение наибольшего количества внедренных предложений, соответствующих насущным техническим проблемам, обратили внимание на вопросы учебы, создания творческих бригад.

Критическому анализу подвергли содержание творческих поисков рационализаторы объединения.

На первый взгляд, рост показателей у нас наблюдается, — отмечает главный механик объединения **В. В. Шириня**, — но если посмотреть на вещи реально: из 4 миллионов экономии, полученных нами за счет внедрения новинки — половина приходится на базу производственного обслуживания нефтепромысло-

вого оборудования, остальные — на все 50 предприятий объединения. Пятьдесят процентов предприятий снизили численность членов ВОИР, более трети — снизили показатели внедренных предложений. Еще одна интересная цифра, хотя совершенно нежелательная: в коллективах 30 процентов предложений вообще не рассмотрены. Требуется поэтому строгий контроль за их прохождением.

Да, проблем у рационализаторов города немало. Многие из них были обсуждены на недавнем городском слете рационализаторов в коллективах. И видно в том, что они будут успешно решены, сомневаться не приходится.

**А. СТЕПАНОВА.**

СЛУЖБА ЗДОРОВЬЯ

# ВИТАМИНЫ, ВИТАМИНЫ...

Чей глаз не порадуется вид здорового румяного крепыша? Порою, слегка завидуя его родителям, иные мамы признаются: «А наш такой уж бледненький, ест безо всякого аппетита. Не ест — клюет». Есть ли тут вина самих мам? Наверное, да. Ведь к разнообразной пище ребенка следует приучать с первого года жизни. На этот счет существует масса рекомендательной литературы, подробную консультацию всегда дает участковый врач-педиатр.

Как правило, поначалу энтузиазма в этом деле мамам не занимать. Они самозабвенно трут овощи, фрукты, готовят разнообразные соки, супы-пюре. Но вот беда: не оценит малыш сразу такую еду, и энтузиазм сам собой угасает. Правда, это случается не со всеми. А ведь в кормлении так важны настойчивость, гибкость, терпение. Об этом следует помнить.

Но вот ваш ребенок пошел в детский сад, а затем в школу. Теперь часть забот о его полноценном питании переносится с маминих плеч на другие. О том, как в детских учреждениях заботятся о том, чтобы пища детей была вкусной, здоровой, богатой витаминами рассказывает старший технолог общественного питания ораза производственного объединения Юганскнефтегаз С. Ф. БРАГИНА.

**М**НОГИЕ ЛИ ИЗ ВАС задумывались над тем, что слово «витамины» происходит от латинского слова «вита» — жизнь? Известно, что питание — одно из важнейших условий здорового развития. В нашей стране делается все, чтобы в детских садах и школах дети получали разнообразные, богатые витаминами блюда. Поэтому так велика роль повара в детском учреждении. Ведь, приготовляя пищу, он должен учитывать не только повседневные нужды организма ребенка, но и его потребности, связанные с ростом, развитием и совершенствованием физиологических процессов.

Витамины необходимы молодому растущему организму. Обладая высокой биологической активностью, они регулируют процессы обмена веществ и жизнедеятельности. При длительном отсутствии в пище витаминов возникают заболевания, которые называются авитаминозом (отсутствие одного витамина) или гиповитаминозом (отсутствие нескольких витаминов). Чаще встречаются гиповитаминозы.

Характерными признаками гиповитаминоза являются повышенная утомляемость, слабость, предрасположение к простудным заболеваниям. Связано это с недостатками в питании витамина «С», а его основным источником являются овощи. Витамин группы «А» также необходим для растущего организма, так как этот витамин повышает сопротивляемость организма к заболеваниям и необходим для нормальной функции органов зрения, роста, размножения кле-

ток организма. При его отсутствии замедляется рост, нарушается острота зрения, повышается заболеваемость верхних дыхательных путей. А содержится он в овощах (морковь, томаты, зеленый лук).

Витамин «Д» участвует в минеральном обмене, способствует правильному отложению солей кальция и фосфора в костях. Содержится он в сельди, желтках яиц, сливочном масле, рыбьем жире. Витамин «РР» участвует в обменных процессах. Источником его является ржаной и пшеничный хлеб, томаты, картофель, морковь, капуста. Витамин «В<sub>2</sub>» содержится как в мясе, печени, яйцах, молоке, так и в овощах. Его отсутствие вызывает стоматиты, появляются трещины в углах рта, нарушается деятельность центральной нервной системы.

Предохраняет от заболевания цингой, участвует во всех обменных процессах витамин «С». Он содержится в зеленых ягодах, фруктах, овощах, особенно в квашеной капусте.

В школьных столовых города Нефтеюганска дети могут получить все витамины, которые так необходимы для растущего организма. Организованы витаминные столы, где всегда есть салаты из свежей морковки, припущенной свеклы, квашеной капусты. Наряду с этим проводится выпечка пирожков с овощным фаршем. Повара школьных столовых заботятся о том, чтобы наши дети росли здоровыми, жизнерадостными. А как это у них получается — судить вам.



«Интересная книжка».

Когда приступать к изучению алфавита! В какой последовательности детям лучше запоминаются буквы! Как научить малышку читать! Об этом «болят» головы педагогов и родителей. А тем временем эта малышка с бантиками-пропеллерами просто рассматривает картинки. Это тоже интересное, увлекательное и нужное занятие.

«И что этот дяденька с фотоаппаратом все вертится около меня! Сейчас еще про «птичку», которая «вылетит», начнет рассказывать. Я знаю». И «выпалила» с детской непосредственностью: — Я — папина!

Фотоюды А. МАЛИКОВОЙ и М. ВАСИЛЬЕВА.



«Папина дочь».

ног (6,1 сек.). Первыми в средней возрастной группе были Л. Забурдава (6,7 сек.), В. Горин (6,6 сек.), а в младшей добился успеха Л. Слонина (7,2 сек.), Р. Казьмов (7,0 сек.).

Из остальных результатов соревнований следует отметить достижения Л. Ипатова (прыжки

в высоту — 175 сантиметров). А. Тонконога (прыжки в длину — 528 см). Н. Забродной (бег 400 метров — 1 мин. 05,8 сек.), А. Влиновой (бег 300 метров — 51,2 сек.), И. Сибгатуллина (бег 600 метров — 1 мин. 45,3 сек.).

Н. ЗАРНИЦЫН, судья соревнований.

# ТЕЛЕВИДЕНИЕ

**20 ФЕВРАЛЯ. — ВОСКРЕСЕНЬЕ**  
**МОСКВА «ВОСТОК»**  
 8.00 — «Время». 8.40 Игрет духовой оркестр. Телевизионный смотр-конкурс. 9.10 — «Будильник». 9.40 — Служу Советскому Союзу! 10.40 — Здоровье. 11.25 — Музыкальная программа «Утренняя почта». 11.55 — Сельский час. 12.55 — Музыкальный южнок. 13.25 — Премьера научно-популярного фильма «Наука и безопасность движения». 13.45 — Эдуардо де Филиппо. «Суббота, воскресенье, понедельник». Фильм-спектакль театра им. М. Ермоловой. 15.45 — «Сталинградцы». Документальный телефильм. 16.40 — Музыкальная передача по письмам ветеранов Великой Отечественной войны. 17.40 — Мультифильмы: «Сверчок и машина», «Страшная история». 17.55 — Премьера фильма-спектакля «На астрале В. Винокур». 18.45 — Международная панорама. 19.30 — Клуб путешественников. 20.30 — «Время». 21.05 — Чемпионат мира по конькобежному спорту. Женщины. Передача из ГДР. 21.35 — Чемпионат мира по хоккею с мячом. Передача из Финляндии. 22.20 — Новости.

**П ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**МОСКВА**  
 8.00 — На зарядку становись! 8.20 — «Рассказы об охоте». Документальный телефильм. 3.50 — «Две сестры». Художественный телефильм. 9.55 — «От песни к танцу». Передача из ГДР. 10.25 — В гостях у сказки. «Пока бьет часы». 12.25 — Г. Канчели. Пятая симфония. Исполнит симфонический оркестр Ленинградского государственной филармонии им. Д. Д. Шостаковича. 12.55 — Очевидное — невероятное. 13.50 — Победители. Клуб фронтовых друзей. Встреча ветеранов 2-й гвардейской армии. 15.15 — Рассказывают наши корреспонденты. 15.45 — Чемпионат СССР по плаванию. 16.30 — Стадион для всех. 17.00 — Чемпионат СССР по легкой атлетике. 17.45 — «Ходячие по мукам». Многосерийный художественный телефильм. 3-я серия. «Война». 18.55 — Концерт Государственного ансамбля песни и танца Дагестанской АССР. 19.30 — Спокойной ночи, малыши! «Волшебный экран». 19.45 — Международные соревнования по лыжному спорту. «Каволовские игры». 20.30 — «Время». 21.05 — «День семейного торжества». Худ. фильм.

## ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

Центральная научно-исследовательская лаборатория — старшего инженера по обустройству скважин (оклад 160 рублей), марше и дера (оклад 140 рублей), старшего инженера в отдел техники и технологии добычи нефти (оклад 160 рублей).

Нефтеюганский район Сургутских электрических сетей (сроч н о) — электромонтеров по оперативному обслуживанию на подстанции «Правдинская» (муж с женой), квартира предоставляется на подстанции, электромонтеров по обслуживанию ЛЭП-110. 500 кв., верхолазов, электрослесарей по ремонту электрооборудования ПС 110-500 кв., электромонтеров связи, плотников, маляров, водителя на автомобиль ЗИЛ-157, механика автогаза (оклад 140 рублей), мастера по высоковольтной связи (оклад 140 рублей).

Жилье предоставляется в течение года.

Вновь организованное НЦВПО вышшекомнатных работ — старшего инженера-технолога цеха (оклад 150 рублей), инженера — конструктора — руководителя группы (оклад 165 рублей), инженера — конструктора (оклад 130 рублей), инженера-технолога (оклад 115 рублей), электросварщиков 4-6 разрядов, монтажников металлоконструкций 3-5 разрядов, вышшекомнатных 4-6 разрядов.

За справками обращаться в отдел кадров НЦВПО ВМР (возле рабочего поселка Мамонтово, ст. Таежная).

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

Меню однокомнатную квартиру (центр Свердловска) и однокомнатную квартиру (деревянный дом) в Нефтеюганске или двухкомнатную квартиру в капитальном доме и однокомнатную в деревняном в Нефтеюганске на двухкомнатную или двухкомнатную (ленпрокта) в Нефтеюганске. Обращаться по телефону: 3-28-80.

Меню трехкомнатную благоустроенную квартиру (36 кв. метров, 2 этаж, балкон, 30 км от Свердловска) на равноценную или двухкомнатную в Нефтеюганске. Есть земельный участок, погреб, подвалы и е

Меню однокомнатную благоустроенную квартиру (22 кв. метра) в городе Новый Уезь на равноценную или двухкомнатную в Нефтеюганске. В деревянных домах не предлагать. Обращаться по телефону: 2-28-92.

Высокая печать  
 Формат 0,5 п. л  
 Тираж 13340  
 Зак. № 1407

## СПОРТ ● СПОРТ ● СПОРТ ●

# ЗИМОЙ КАК ЛЕТОМ

На днях в нашем городе прошло открытое зимнее первенство по легкой атлетике среди юношей и девушек. В стартах приняли участие 378 человек, в том чис-

ле ребята из поселков Пойково и Пыть-Ях. Хорошие результаты в старшей возрастной группе показали в беге на 50 метров Е. Алексина (6,6 сек.), А. Тонко-

**ЗАХОДИТЕ** РЕДАКЦИЯ работает с 9 до 18 ч.

**ПИШИТЕ** НАШ АДРЕС: 626430, г. Нефтеюганск, 4 мкр., дом 41.

**ЗВОНИТЕ** ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 3-22-70, приемная — 3-22-70, зам. редактора — 3-11-71, ответственного секретаря — 3-17-64, отдела промышленности — 3-26-53, отдела писем — 3-29-82, бухгалтерия — 3-11-71, ректора и типографии — 3-10-88.