

Нефтеюганский рабочий

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

□ ИЗДАЕТСЯ С 1 МАЯ 1972 Г. □ № 17 (1993) ЧЕТВЕРГ, 7 ФЕВРАЛЯ 1985 Г. □ ВЫХОДИТ 3 РАЗА В НЕДЕЛЮ □ ЦЕНА 3 КОП. □

ЧЕСТЬ И ДОЛГ КОЛЛЕКТИВА

Напряженные социалистические обязательства принял на завершающий год пятилетки коллектив производственного объединения Юганскнефтегаз. Надо ли говорить о том, что именно он определяет экономическую политику города и района! Поэтому все труженники Нефтеюганского региона заинтересованы в том, чтобы каждый пункт намеченных рубежей был достигнут и превзойден. И в их числе и строители, и транспортники, и даже работники обслуживания.

Но прежде всего выполнение социалистических обязательств зависит от самих нефтяников, от того, как они организуют свой труд, как разберутся даже за рациональное использование материалов, техники, людских ресурсов, как активно включатся в борьбу за экономию и бережливость. Особенно важно это дело не откладывать на потом, на заключительный этап года, чтобы не было штурмовщины, стремления любой ценой сделать план. А ведь свою работу каждому коллективу надо вписывать не то, чтобы еще и успешно выполнить пятилетнее задание. Тем более коллективу, у которого есть «должок» перед государством.

Итоги января показывают, что нефтяники настроились по-боевому. Добыто 5 миллионов 693 тысячи тонн черного золота, что на 5 тысяч больше плана. На 3,4 миллиона кубометров больше задания получили газа. В графике они и с начала февраля. Однако дела не у всех обстоят одинаково. К примеру, те же сверхплановые 5 тысяч тонн нефти, полученные объединением Юганскнефтегаз в январе. Как общий показатель ата вифра радует. Хотя могла быть и значительно выше. Ведь в то же время нефтегазодобывающее управление Юганскнефть недоисполнило план на 10 тысяч тонн. То есть, сверхплановые тонны — это заслуга прежде всего мамонтовцев и правдинцев.

Рядом с передовиком — отстающий. Если январскую неудачу юганских нефтяников можно еще объяснить ссылкой на морозы, так как они больше затрудняют добычу нефти юганцам, чем мамонтовцам и правдинцам. С месторождения НГДУ Юганскнефть сложнее получить тонну черного золота, чем в других управлениях. Но вместе с тем организация работы в трудных условиях, непрерывная подготовка к ним должны быть запланированными. Ведь каждый же знает, чем может «угостить» в любое время капризная природа Севера. То есть, ежедневная мысль должна всегда быть готовой к преодолению дополнительных трудностей.

У нас еще часто любят скрывать за ширмой объективных причин, в первую очередь ими объясняют недостатки и упущения в работе. А это неверно. Это расхолаживает коллектив, демобилизует его, не побуждает изыскивать дополнительные резервы. К примеру, работая при тех же декабрьских и январских морозах, что и два других управления, в НГДУ Правдинскнефть фонд простаивающих скважин в три раза выше планового. А те же юганцы снизили его уже до 2,3 процента. Просто в свое время в НГДУ Правдинскнефть не обратили внимания на своевременное создание бригад обслуживания, на профессиональную подготовку кадров, становление коллективов, повышение их ответственности за порученное дело.

В производстве нефти не может быть ни одного слабого звена. Иначе оно разорвется, а за ним начнут разрываться, лопаться, разрушаться другие. Доброе начинание сделало в этом году коллективы подземного и капитального ремонта скважин. С 1 января все бригады работают на едином наряде. Его основной показатель — количество отремонтированных скважин, а объединяя одним словом, качество. То есть, межремонтный период, сокращение простоев, выполнение геологических технико-мероприятий и некоторые другие параметры работы.

Однако нельзя забывать, что любое доброе дело красит его завершение. Но мы ведь нередко сталкиваемся с тем, что начатое дело не доводится до конца. Даже более того — не обеспечивается само его начало. Так, к примеру, пока обстоит дело с организацией работы «скважинку — «под ключ». Прямая есть, но ни необходимой техники, ни людей, ни их навыков в работе нет.

Выполнять пятилетнее задание к 68-й годовщине Великого Октября обязались нефтяники Юганскнефтегаза. Хотя и не на всех участках, но с начала года они к этому рубежу идут уверенно. Чтобы сказанное не размылось с делом, надо приложить еще больше усилий.



Как уже знают читатели, в минувшем году бригада бурового мастера Ф. Д. Габдулина добилась рекордной производительности — свыше 85 тысяч метров горных пород. Но, славя буровиков, мы нередко забываем о заслугах вышко-монтажников. А ведь от их труда во многом зависят скорость и каче-

ство проводки скважин. Есть доля в замечательном достижении габдулинцев и бригады вышко-монтажников В. В. Данилина. Она — неоднократный победитель социалистического соревнования в ВМУ-1, славится своим мастерством. А еще коллектив отличается твердостью слова. В 1984 году дани-

линцы брали обязательство поставить 90 буровых установок и именно столько сделали. Был успешным для них и январь.

НА СНИМКЕ: буровой мастер Ф. Д. Габдулин (слева) и звеньевой бригады Данилина А. М. Кыдымаев.

Фото В. АРХИПОВСКОЙ.

ПУСКОВЫЕ ОБЪЕКТЫ — В СТРОЙ

ОЖИВЛЕНИЕ НА СТРОЙКЕ

Расширение котельной № 2 — один из важнейших объектов города. Пуск ее в эксплуатацию позволит во многом решить проблему обеспечения нефтеюганцев теплом в следующий зимний сезон. А пуск намечен на III квартал 1985 года. Будет ли он осуществлен?

Как сообщил нам в редакцию инженер отдела капитального строительства производственного объединения Юган-

скнефтегаз П. В. Петраков, в последнее время дела на котельной заметно оживились. Генеральный подрядчик — СУ-10 треста Нефтеюганскгазстрой сейчас завозит металлоконструкции для основного корпуса здания, сделаны все фундаменты под оборудование, большая часть их сдали заказчику, а на оставшейся строители продолжают работать — устраняют незначительные недоделки. В ближайшее

время и они будут сданы.

Однако только беспокоит представителя заказчика. До сих пор не решен вопрос по ограждению конструкций основного здания. Нет марочного кирпича для кладки дымовой трубы.

Беспокойство обоснованное. Думается, СУ-10 примет необходимые меры, и дела на важном пусковом объекте пойдут еще быстрее.

Ф. ИВАНОВ.

К 40-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

МЫ ПОМНИМ СЛЕЗЫ МАТЕРЕЙ

В этом году исполняется 40 лет с тех волнующих событий, когда наш советский народ под руководством Коммунистической партии разгромил коричневую гаду и восстановил мир на земле. Это великий праздник. Но мы не забываем слезы наших матерей, отцов, братьев и сестер, которые своим подвигом, своим героизмом и мужеством создавали прекрасное будущее. Наш советский народ никогда не будет безучастен и к судьбам тех народов, которые борются за свою независимость, потому что 20 миллионов жизней отнял у нас фашизм. И постоянно мы стремимся к тому, как бы хоть частично возместить часть утраты,

повесенной в этой жестокой войне.

Наш цех подземного ремонта скважин № 1 нефтегазодобывающего управления Мамонтовнефть, руководит которым Ю. Ф. Неумов, вместе со всем советским народом стремится к миру во всем мире. С начала нового года у нас образовался комсомольско-молодежный участок. В нем три комсомольско-молодежные бригады. Есть и своя партия. Возглавляет ее молодой коммунист С. А. Ильин.

И вот в честь 40-летия Великой Победы наш участок вышел с инициативой включить в состав бригад героев войны. Бригада мастера Г. П. Стародубцева (ком-

сорт В. Давыдов) — Сергея Тюленева. Бригада мастера Д. Х. Шарифуллина — Олега Кошова, а бригада С. А. Ильина — Александра Матросова. Заработанные ими деньги будут перечислены в Фонд мира. Мы думаем, что это не только подарок к 9 мая, но это и исполнение нашего долга перед теми, кто не вернулся с полей войны. Наш цех поддержал также инициативу цеха № 2, который призвал отработать безвозмездно один день и перечислить заработанные средства на строительство памятника в честь Победы в городе Нефтеюганске.

С ИЛИН, секретарь комсомольской организации.

Морозы — не помеха

Трудным оказался январь для работников первого Нефтеюганского вышко-монтажного управления. Трескучие морозы то и дело вносили свои нежелательные коррективы. Между тем, бригады успешно справились с доведенными месячными заданиями, в срок с хорошим качеством передали заказчику установки.

Сейчас коллективом приняты повышенные социалистические обязательства на завершающий год одиннадцатой пятилетки. Вышко-строители, в частности, наметили выполнить годовую программу к 25 декабря, передать заказчику 478 буровых установок, что на три превышает контрольную цифру двенадцати месяцев. Причем, 95 процентов буровых сдать с оценкой «хорошо», «отлично».

Все вышко-монтажные бригады взялись построить на сэкономленных материалах по одной буровой установке. Труженники предприятия, кроме того, обязались сэкономить более 10 тонн металла, 35 тысяч киловатт-часов электроэнергии, внедрить в производство рационализаторских предложений с экономическим эффектом в 36 тысяч рублей.

А ШУМЕЙКО.

Добрая работа!

Стартовый месяц завершающего года одиннадцатой пятилетки ознаменован транспортниками управления механизированных работ № 1 треста Юганскнефте-спецстрой досрочным завершением январской программы.

Под кустовые основания, фактольно внутрипромысловых дорог доставлено из карьеров 344,3 тысячи кубометров грунта, что почти на 40 тысяч больше определенных графиком перевозок.

С первых дней нового года трудовой спор среди комплексных бригад возглавляет молодежный коллектив, которым руководит коммунист В. П. Шулькевич. В его активе уже более 20 тысяч сверхплановых кубометров перевезенного грунта.

В. СУХОДОЛЬСКИЙ, начальник отдела.

«ЭКОНОМИЯ» С ЛИЧНЫМ ПРИЦЕЛОМ

— И мы за экономию и бережливость, — воскликнули все водители разом. — Мы не какая-то там малая механизация, а самая что ни есть передовая, и сознание наше на соответствующем уровне, — гордились собой работники мобильного состава.

Решительность их покоряла — уж эти не подведут! Это не какой-то там обычный сектор нашей промышленности, а самый что ни есть передовой. А какая убежденность в их словах!

— Да! Мы бесхозяйственность не терпим, порядок должен быть во всем, — радовал своей сознательностью водитель адегантного

КАМАЗа, а что мне к 11 часам жене на почту свести нужно, так ведь там посылочка на ее имя имеется.

После обеда он появился в 14 часов...

— Та-ак... — строго требовал у нас установленного порядка водитель автокрана: допуск, удостоверение, состояние на предмет алкоголя. Все правильно.

...И, удовлетворившись, стал ремонтировать неисправную лебедку. За целый день осилил 6 вил.

— Завтра приедешь? — поинтересовались мы.

— Нет, — отрезал он, — у вас много работы. И стал понятным его тайный умысел в требованиях порядка, отсутствия коего гарантирова-

ло ему оплачиваемую бездеятельность.

А вот натужно рычащий мощный КРАЗ, преодолев приличное расстояние, везет своего хозяина на домашний обед. Этот тоже клеймит бесхозяйственность и требует порядка, вдыхая сизый дым отработанных газов, которым подернуты все легальные и нелегальные стоянки автомашин. Было время обеда. Мало кто управлялся за один час, пустив в трубу, в прямом смысле, сотни килограммов ценного горючего.

— И моей лошадке траба овса, — «шутит» водитель УРАЛа, выдавая из бака вторую лянстру бензина для личного автомобиля. — Та-

ты шо! — искренне удивлялся он. — Какой это грабеж, все так делают...

Он считался водителем примерным, и машину зря не гонял. Экономия и бережливость были ему понятны, но, как видите, с личным прицелом.

Похвально родительское и мужское стремление создавать семье комфорт, но, простите, почему именно за государственный счет? Водители УАЗов и ПАЗов, развею катаясь по своим делам, не только не делают из этого секрета, но и в сознании своем уверены в своей правоте. Отвезти малыша в сад, жену на работу, товарища на природу —

формы работы, изыскиваются резервы, все делается сообразно с требованием времени. Многие это понимают и стараются в силу своих способностей помочь делу. Не остается в стороне и водительский состав, а резервов у них неочепятый край и главный — элементарная сознательность. И одними призывами, пожалуй, не обойтись, необходим четкий контроль и настойчивая требовательность, а разговоры и убеждения пусть пока останутся предметом домашних отношений.

...Быть может, в этих заметках вы не нашли конкретный адрес, конкретных имен? Что ж, оглянитесь вокруг, на себя самого посмотрите. Нет, нет, немало еще у нас «несунов», ловкачей.

Планируются, совершенствуются новые

М. КРАПИВИН.



По итогам 1984 года общежитие № 23 Пойковского жилищно-коммунального конторы заняло первое место среди молодежных общежитий производственного объединения Юганскнефтегаз. В этой победе есть вклад и Н. Н. Мишиной. Три года работает здесь вахтером Нина Ивановна. Всегда трудолюбивая, собранная, энергичная, требовательная к себе и людям, она в любую минуту готова помочь человеку в его делах, ободрить, поддержать. Кажется, работает не так давно, но Нина Ивановна уже заслужила доверие и признание коллег по работе, жилищной общежития.

НА СНИМКЕ: Н. Н. Мишина.

Фото Н. РУДЕНКО.

ЕЩЕ РАЗ О ВОДОСНАБЖЕНИИ

Наверное, «Нефтеюганский рабочий» не выступал так много ни на одну из тем, как о воде. И не воде вообще, а в частности о водоснабжении в городе.

Темпы строительства Нефтеюганска весьма заметны. На глазах растут жилые дома, детские школы, другие объекты соцкультбыта, а вот мощности водоснабжения и канализации остаются прежними. Дебит воды артезианских скважин не обеспечивает возрастающие потребности, потребляемое ее количество на человека снижается. Так, если в 1976 году ее потреблялось 250 литров в сутки, то в 1984-м всего 190. А это значит, что мезье санитарной нормы. В результате многолетней эксплуатации и износа водопроводных труб постоянно возникают аварийные ситуации. В минувшем году их было более 40. А это создает угрозу инфицирования воды болезнетворными микробами. При прекращении подачи воды падает давление в трубах и возможен подсос грунтовой и сточной в систему.

Насосная станция водоподъема была построена в 1963 году как временная, рассчитанная на обеспечение питьевой водой населения поселка в 10 тысяч человек, а водоводы остались прежними. В здании насосной из-за недостаточной площади нет возможности установить дополнительные, более мощные насосы, резервных также нет. Есть проект строительства станции обезжелезивания, в которой предусмотрена и современная насосная станция. Должна была она быть введена в 1984 году, но до сей поры здесь лишь свая забыты. Для бесперебойного снабжения водой необходимо в часы минимального водозабора накопить ее в резервуарах. Их тоже недостаточно — всего три. Да и то один в таком состоянии, что подлежит капитальному ремонту.

На водоподъеме работают девять и находятся в стадии завершения три артезианские скважины. Но питающие их трансформаторы часто

перегружаются и отключается вводный автомат. К примеру, только с 29 января по 5 февраля прошлого года таких отключений было шесть с общей продолжительностью 16 часов. А это приводит не только к недобору воды в емкость, но и износу погружных насосов.

Существующий дебит артезианских скважин позволяет обеспечивать население водой в необходимом количестве. Однако эксплуатировать их с паспортным дебитом нет возможности, так как погружные насосы поставляются не заводной производительности. Все скважины подают воду в коллектор, пропускная способность которого ограничена. Строительство же нового, более мощного, не завершено — не подклучены к нему скважины.

На-аа неоправданно затянувшегося строительства водопроводных сетей населению не может быть обеспечено доброкачественной холодной и горячей водой. Хотя со стороны населения возмещают постоянные нарастающие расходы на горячее водоснабжение. Горячая вода не отвечает государственному стандарту ни по одному показателю. Единственной предпринимаемой мерой для обеспечения эпидемиологически безопасной является перегрев воды, что обеззараживает горячую воду от болезнетворных микробов.

Что касается воды холодной, то она доброкачественна и стандартна по многим показателям, кроме содержания железа в ней, превышающего гигиенические нормативы в 10—12 раз. Так как обезжелезивающей установкой в городе нет, то железо оседает на стенках водоводов в виде коррозийных хлопьев, а часто и полностью закупоривает просвет водоводов. Поэтому при имеющихся гидравлических толчках питьевая вода часто поступает потребителям мутная, с корячьим оттенком.

От такой воды ущерб здоровью не будет, однако с эстетической точки зрения она при-

носит много хлопот (это и желтые сантехнические приборы и желтое белье и т. д.).

Есть серьезные недостатки в эксплуатации действующих канализационных очистных сооружений. Так, в Мамоновом не работает биологическая очистка и хлорирование, в Нефтеюганске более 10 тысяч кубометров сточных вод каждые сутки сбрасывается без очистки в пойму реки Юганская Обь. Объединение Юганскнефтегаз, являясь генеральным заказчиком по строительству природоохранных объектов, слабо используют свои возможности для исправления существующего положения.

В 1984 году в третьем квартале должны были вестись в действие очистные сооружения в Пойковском. Объект не введен и поныне. В Мамоновом и Пить-Яхе планировалось на природоохранных объектах силами СМУ ИГДУ Мамоновнефтегаз освоить 1.900 тысяч рублей, но на 1 июня 1984 года было выполнено работ только на 140 тысяч. План управления не выполнен.

Проект реконструкции инженерных сетей города, выданный научно-последовательским институтом Ленжилгидростроительства в 1980 году, реализуется медленно. Поэтому частые порывы их, поэтому вода в подвалах. На 175 затоплено 70. А это влияет не только на санитарно-техническое состояние зданий и микроклиматические условия в квартирах, но и на круглогодичное размножение комаров, затрудняет проведение де-

ратизационных мероприятий.

Большая часть подвалов затоплена по вине самих жильцов, которые имеют свободный доступ к инженерным сетям и устраняют аварийные ситуации. Здесь необходимо предъявить претензии к жилищно-коммунальным котторам объединения Юганскнефтегаз и треста Нефтеюганскгазстрой, так как подвалы многих домов не закрыты. На эту тему уже было решение горисполкома, но оно выполняется плохо.

В результате многолетней эксплуатации систем водоснабжения и канализации увеличилась их аварийность, что поддерживает высокий уровень заболеваемости и возможность распространения кишечных инфекционных заболеваний при непосредственном контакте с загрязненными канализационными водами. Загрязнение территорий и подвалов способствует распространению этих инфекций, особенно среди детей. На расширении и реконструкции городских очистных сооружений работы не ведутся вообще. Не реконструируются канализационные сети, хотя имеются необходимые проекты и чертежи.

Как видим, проблемы охраны внешней среды, связанные с регистрацией повышенного уровня инфекционной заболеваемости, весьма актуальны. И решение их не столько задача медицинских работников, сколько общая, требующая усилий многих ведомств.

И. ГИЛЬМАН, главный врач санэпидстанции.

НАМ ОТВЕЧАЮТ

ПОРА НАВЕСТИ ПОРЯДОК

— так называлась критическая корреспонденция, опубликованная в № 133 «Нефтеюганского рабочего». В ней сообщалось о неправомерном хранении соли в хлоркалия. На наш запрос ответил начальник управления производственно-технического обслуживания оборудованием Г. З. ГУМЕРОВ:

«Для разгрузки и хранения соли на Мянготской БПТОиКО введены в действие железнодорожный солевой тупик с асфальтированной площадкой в 4200 квадратных метров, что явно улучшает качество соли от мусорных примесей.

На Островной БПТОиКО соль на 1985 год не запланирована и поступать не будет, так как нет соответствующих площадок.

Что касается электролита — хлоркалия, который получает Островная БПТОиКО, необходимо пояснить следующее, а именно: данный материал является отходами электролитного производства и не имеет государственного

стандарта и каких-либо правил его хранения не предусматривается, а потому при отгрузке его на железнодорожные платформы имеются случаи самых различных примесей, так как поступает с отвалов Солдкамского титано-магниевого комбината».

ОТ РЕДАКЦИИ: Что ж, за пояснение спасибо. Но автор корреспонденции, да и мы полностью разделяем его мнение, рассуждает так: раз везут этот самый хлоркалий за тысячи верст, значит он кому-то нужен, значит он обходится государству в какую-то копейку. А раз так, то значит и относиться к нему нужно соответственно. Мало того, что он с комбината поступает с примесями, но ведь эти самые примеси па пукте назначения добавляется еще больше. Столько, что хлоркалий весьма и весьма сложно использовать в производстве. И вот поэтому-то мы еще раз повторяем: пора в этом деле навести порядок.

ГОТОВЯТСЯ К НАВИГАЦИИ

Не скоро еще вскроются сибирские реки, а на уральском участке РЭБ флота Главтюменьнефтегаза уже полным ходом идет подготовка к весенней навигации.

Четко и слаженно работают бригады газоэлектросварщиков Е. Патчука и Ф. Каримова. В январе они досрочно поставили на

линейку готовности 21 судно. Всего за зимний период коллективу участка необходимо выполнять профилактические работы на 78 теплоходах. Высокие рубежи намечены к Лию выборов в Верховный Совет РСФСР и местные Советы, 40-летию Великой Победы.

А. РЕБЯКИН, г. Урай.

ГРИПП ЛЕГЧЕ ПРЕДУПРЕДИТЬ

БЕСЕДА ВРАЧА

В эту зиму стоит неустойчивая погода: то резкое похолодание, то снова тепло. Все чаще раздаются в поликлиниках телефонные звонки с призывом о помощи. И врач, придя по вызову, ставит диагноз: грипп или острое респираторное заболевание.

Грипп — острое заразное заболевание, вызываемое вирусами. Вирус гриппа самый изменчивый из всех известных науке. Он периодически исчезает и внезапно возникает в совершенно другом облике. Это его свойство приводит к появлению новых разновидностей, что почти неизбежно влечет массовые заболевания людей, поскольку у них нет восприимчивости к очередному возбудителю инфекции.

Грипп почти всегда начинается внезапно. Повышается температура, появляются озноб, головная боль в области лба или висках, возникает чувство общей разбитости, боли в костях, мышцах, иногда в суставах. Слабость порой заставляет человека сразу же лечь в постель. Большой вял или, наоборот, возбужден, страдает бессонницей, даже бредит. Лицо розовеет, веки краснеют. Могут появиться хрипоты, кашель, боль в ушах.

Если болезнь протекает без осложнений, то уже на второй — четвертый день улучшается общее самочувствие.

Грипп опасен осложнениями. Могут возникнуть воспаления придаточных пазух носа, легких, бронхов, ангины. Практика показывает: осложнения

чаще всего возникают, если лечение начато поздно или когда больной занимался самолечением.

Особенно восприимчивы к гриппу маленькие дети и пожилые люди. Механизм передачи инфекции от больного к здоровому напоминает цепную реакцию. Заражение окружающих происходит при разговоре, кашле, чихании. Вирус гриппа, попадая в пищу, предметы обихода, на пол и стены комнаты, также могут быть занесены в дыхательные пути и вызвать заболевание. Наиболее опасен грипп в первые два-три дня после заражения.

Иногда грипп протекает без видимых внешних проявлений. Но при этом больные, продолжая ходить на работу,

появляясь в общественных местах, распространяют инфекцию. Некоторые не обращаются своевременно за медицинской помощью, стремясь перенести болезнь «на ногах».

При появлении первых признаков гриппа рекомендуем сразу лечь в постель и вызвать врача. Дважды — утром и вечером — необходимо измерять температуру. Чтобы сохранить силы, больному нужен покой. Находясь дома, он надежнее предохраняет себя от переохлаждения и связанных с ним осложнений, при этом уменьшается опасность дальнейшего распространения инфекции.

Больного надо изолировать от остальных членов семьи, отгородив ширмой или простыней, выделить ему отдельную посуду, полотенце. Члены семьи должны пользоваться маской из четырех слоев марли. Ее периодически меняют, стирают и проглаживают. В комнате, где находится больной, ежедневно

проводится влажная уборка. Помещение регулярно проветривается. Если болен ребенок, то нельзя отправлять его в школу или детский сад.

Важную роль в предупреждении гриппа играет закаливание организма. Врачу приходится нередко слышать: «Промочил ноги и заболел». У некоторых действительно ноги так чувствительны к холоду. Начать закаливание можно так: погрузите стопы до лодыжек в таз с холодной водой комнатной температуры (18—20°) на одну минуту, затем разотрите жестким полотенцем до ощущения тепла. Продолжительность ножных ванн увеличивайте ежедневно на одну минуту и постепенно доводите до 10 минут, снижая температуру воды на один градус. Через месяц температура воды должна быть не выше 10 градусов.

Еще один способ закаливания. Ежедневно утром после зарядки слегка намылте шею,

лицо, подмышки, грудь, затем обмойте эти части тела холодной водой. Нужно хорошо растереть кожу ладонью, а затем обтереться жестким полотенцем. Закливая, физические упражнения на свежем воздухе, прогулки, проветривание помещений — все это помогает уберечься от гриппа.

Рекомендуем избегать сквозняков, переутомления. Соблюдайте рациональный режим питания, старайтесь больше есть овощей и фруктов. Ни в коем случае не отказывайтесь от прививок. Большинство людей после прививки не болеет гриппом, а если и заражается им, то переносит болезнь легче. У них почти не бывает осложнений.

При появлении первых признаков заболевания; повышении температуры — вызывайте врача на дом!

В. ЩЕГОЛЕВ,
врач.

Редактор
Ю. Я. КОНДРЮКОВ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

9 ФЕВРАЛЯ,
СУББОТА
МОСКВА

8.00 — «Время». 8.50 — Всесоюзный смотр самотельного художественного творчества. 9.10 — Больше хороших товаров. 9.40 — «Неизвестный» квадрат Леваневского. Документальный фильм. 10.00 — Творчество народов мира. 10.30 — Рассказы о художниках. Народный художник СССР В. Горяев. 11.00 — Всесоюзный телевизионный конкурс «Товарищ песня». Передача из Барнаула. 11.35 — Писатель и современность. Ю. Рытхэу. 12.50 — Мир растений. 13.35 — «Семья и школа». 14.05 — Сегодня в мире. 14.20 — «Лица друзей». 15.05 — «Во имя будущего». Документальный телефильм. 15.20 — Чемпионат Европы по фигурному катанию. Мужчины. Прозвонная программа. Передача из Швеции. 16.30 — «Содружество». Телевизионный журнал. 17.00 — Романсы П. Чайковского и С. Рахманинова исполняет лауреат всесоюзного и международного конкурсов П. Глубокий. 17.20 — Беседа политического обозревателя В. П. Бекетова. 17.50 — Очевидное — невероятное. 18.30 — Мультипликационный фильм «Сладкая сказка». 18.00 — Концерт, посвященный Дню Аэронавтики. 20.30 — «Время».

21.15 — Чемпионат СССР по хоккею. «Спартак» — «Динамо» (М.). 2-й и 3-й периоды. 22.25 — Новост.

II ПРОГРАММА МОСКВА

8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — Если хочешь быть здоров. 8.30 — Документальные фильмы о городах: «Мурманск», «Выборг». 9.10 — Музыкальная передача «Утренняя почта». 9.40 — Международный турнир по борьбе дзюдо. 10.00 — «Вадим Репин». Документальный телефильм. 10.30 — «Остров, у которого не бывает прибой». Об освоении нефтяных и газовых месторождений Сахалина. 11.00 — На земле, в небесах и на море. 11.30 — Б. Сметана. «Влтава». Из цикла «Моя родина». Исполняет оркестр Чешской филармонии. 11.45 — «БМ — моя судьба». 13.00 — Концерт наших друзей. Венгерские народные танцы. 13.15 — Клуб путешественников. 14.15 — Юбилей дома-музея П. И. Чайковского посвящается... 15.30 — Спички кинорежиссера. 16.15 — Народные мелодии. 16.30 — Чемпионат СССР по хоккею. ЦСКА — «Динамо» (Рига). 3-й период. 17.15 — «Концерт-вальс». 17.45 — Чемпионат СССР по баскетболу Мужчины. «Жальгирис» — ЦСКА. 18.25 — Международное обозрение. 18.40 — Изобрази-

тельное искусство. Обозрение. 19.30 — Спокойной ночи, малыши! 19.45 — Здоровье. 20.30 — «Время». 21.15 — «Путь к причалу». Художественный фильм.

10 ФЕВРАЛЯ, ВОСКРЕСЕНЬЕ МОСКВА

8.00 — «Время». 8.50 — К Дню Аэронавтики. Документальные телефильмы: «Валет разрешается», «Над полями, да над чистыми». 9.35 — 6-й тираж «Спортлото». 9.45 — Будильник. 10.15 — Служу Советскому Союзу! 11.15 — Здоровье. 12.00 — Музыкальная передача «Утренняя почта». 12.30 — Встречи на советской земле. 12.45 — Сельский час. 13.45 — Музыкальный венок. 14.15 — Сегодня — День Аэронавтики. 14.45 — Художественный фильм «Туманность Андромеды». 16.00 — Клуб путешественников. 17.00 — «По накалам избирателей». Из цикла «Решается на месте». 18.00 — Международная палорама. 18.45 — «Ослик-огородник». Мультипликационный фильм. 19.00 — Чемпионат Европы по фигурному катанию. Произвольный танец. Передача из Швеции. 20.30 — «Время». 21.15 — Чемпионат мира по горнолыжному спорту. Передача из Италии.

II ПРОГРАММА МОСКВА

8.00 — На зарядку становись! 8.15 — В каждом рисунке — солнце. 8.30 — Ритмическая ги-

мнастика. 9.00 — Русская речь. 9.30 — Международный турнир по борьбе дзюдо. 9.50 — «Учиться жить». Документальный телефильм о народном учителе СССР А. Акбаровом. 10.10 — Концерт Государственного квартета имени А. Бородина. 11.05 — В мире животных. 12.05 — «Вертолеты зовутся «Мя»». Телевизионный очерк о выдающемся авиаконструкторе, создателе отечественных вертолетов А. М. Мило. 12.35 — В гостях у сказки. «Осенние колокола». 14.10 — Программа Азербайджанского телевидения. 15.25 — Рассказы вызывают наши корреспонденты. 15.55 — «Обратной дороги нет». Трехсерийный художественный телефильм 1-я серия. 17.00 — «Иметь радость быть современником». Н. Д. Телемов. 17.45 — Чемпионат мира по конькобежному спорту. Женщины. Передача из Югославии. 18.15 — Выдающиеся советские композиторы — лауреаты Ленинской премии Д. Д. Шостакович. 19.15 — «Чегем». Документальный телефильм. 19.30 — Спокойной ночи, малыши! 19.45 — Песни композитора И. Егикова в исполнении И. Воронцовой. 19.55 — Мир и молодежь. 20.30 — «Время». 21.15 — «Сибиряцкая лашита». Художественный фильм. 22.45 — Чемпионат мира по хоккею с мячом. Финал. 2-й там.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

Отряд воензированной охраны № 6 — зав. делопроизводством (умеющего печатать), (оклад 110 руб.).

Отряд находится на территории НЦБПО БО (пос. Сингапай).

Проезд автобусом с базы НЦБПО БО (старой) в районе автовокзала или от здания СВЧ-54 в 5 микрорайоне в 7-25.

Тел. 52-9-11, 3-25 или 52-9-11, 5-й прямой, отдел кадров.

Нефтеюганское районное нефтепроводное управление срочно — зам. начальника цеха технологического транспорта, инженера-механика по ремонту и обслуживанию спецтехники в ЦАРС, инженера ЦАРСа, начальника службы подводно-технических работ, ст. инженера участка материально-технического снабжения, инженера участка ремонта и наладки автоматики и телемеханики, инженера КИПиА на НПС «Остров», инженера-электрика ЛПДС «Южный Балык», мастера электрохимзащиты НПС «Сатарно», механика цеха технологического транспорта в п. Каркатеево, ст. медсестру в детсад п. Каркатеево, медсестру-воспитателя детсада п. Каркатеево, начальницу отряда ВОХР в г. Нефтеюганске, стрелков ВОХР на ЛПДС «Каркатеево» и НПС «Мамонтово».

На ЛПДС «Каркатеево», «Южный Балык», «Мамонтово» предоставляется благоустроенное жилье.

Нефтеюганский ЦТЭ РЭБ флота Главтюменнефтегазстроя — капитанов-механиков, механиков-штурманов, штурманов-пом. механиков, рулевых-мотористов, матросов, матросов-поваров (женщин). Одновременно обеспечиваются общежитием, семейным квартирами — в порядке очередности.

За справками обращаться в ОК ЦТЭ, либо по телефонам: 2-34-41, 2-37-83.

НУБР-2 во вновь организованной участю по обустройству кустов на буровых — мастера по монтажу подстанций, насосов-качалок, электро-монтажника по монтажу подстанций машинистов-трубоукладчиков, грузчиков с удостоверением опрессовщика, мастера (оклад 150 рублей).

Обращаться по тел: отдел кадров 3-11-78; БПО — 3-11-76; ЦИТС — 3-12-37. Проезд рейсовым автобусом до остановки «городок Юность».

СМУ-1 треста «НЮЖС» — механика, электрослесарей 3 — 4 разрядов, слесарей по обслуживанию и ремонту малой механизации 4—5 разрядов, слесарей-сантехников 5—6 разрядов.

Оплата труда — временно — премиальная. Одиноким обеспечиваются общежитием, семейные — благоустроенным жильем в порядке очередности.

Обращаться: СМУ-1 (4 этаж треста «НЮЖС»), отдел кадров.

Специализированное управление № 67 треста Нефтеюганскспецгидромеханизация — машинистов трубоукладчиков, электросварщиков 5—6 разрядов, машинистов бульдозеров 5—6 разрядов, машинистов земснарядов 5—6 разрядов, водителей с открытой категорией «С», «Д».

Обращаться по адресу: 6 мкр., д. 47.

Мамонтовская база производственно-технического обслуживания и комплектирования оборудования — машинистов железнодорожных кранов и на пневмоусечном ходу, грейдериста, электромонтеров ГСМ, стропальщиков-грузчиков.

Оплата временно-премиальная. Жилье предоставляется по договоренности.

За справками обращаться в ОК ЦТЭ, либо по телефонам: 2-34-41, 2-37-83.

НУБР-2 во вновь организованной участю по обустройству кустов на буровых — мастера по монтажу подстанций, насосов-качалок, электро-монтажника по монтажу подстанций машинистов-трубоукладчиков, грузчиков с удостоверением опрессовщика, мастера (оклад 150 рублей).

Обращаться по тел: отдел кадров 3-11-78; БПО — 3-11-76; ЦИТС — 3-12-37. Проезд рейсовым автобусом до остановки «городок Юность».

СМУ-1 треста «НЮЖС» — механика, электрослесарей 3 — 4 разрядов, слесарей по обслуживанию и ремонту малой механизации 4—5 разрядов, слесарей-сантехников 5—6 разрядов.

Оплата труда — временно — премиальная. Одиноким обеспечиваются общежитием, семейные — благоустроенным жильем в порядке очередности.

Обращаться: СМУ-1 (4 этаж треста «НЮЖС»), отдел кадров.

Специализированное управление № 67 треста Нефтеюганскспецгидромеханизация — машинистов трубоукладчиков, электросварщиков 5—6 разрядов, машинистов бульдозеров 5—6 разрядов, машинистов земснарядов 5—6 разрядов, водителей с открытой категорией «С», «Д».

Обращаться по адресу: 6 мкр., д. 47.

Мамонтовская база производственно-технического обслуживания и комплектирования оборудования — машинистов железнодорожных кранов и на пневмоусечном ходу, грейдериста, электромонтеров ГСМ, стропальщиков-грузчиков.

Оплата временно-премиальная. Жилье предоставляется по договоренности.

Обращаться по адресу: 6 мкр., д. 47.

Мамонтовская база производственно-технического обслуживания и комплектирования оборудования — машинистов железнодорожных кранов и на пневмоусечном ходу, грейдериста, электромонтеров ГСМ, стропальщиков-грузчиков.

Оплата временно-премиальная. Жилье предоставляется по договоренности.

Обращаться по адресу: 6 мкр., д. 47.

Мамонтовская база производственно-технического обслуживания и комплектирования оборудования — машинистов железнодорожных кранов и на пневмоусечном ходу, грейдериста, электромонтеров ГСМ, стропальщиков-грузчиков.

Оплата временно-премиальная. Жилье предоставляется по договоренности.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Отряд воензированной пожарной охраны № 6 продолжает набор абитуриентов для поступления в Свердловской и Черкасское пожарно-технические училища МВД СССР. Училища готовят кадры со средним специальным образованием для воензированной пожарной охраны МВД СССР. Срок обучения — 2 года. Лицам, окончившим училища, присваивается специальное звание «Лейтенант внутренней

службы», выдается нагрудный знак и диплом об окончании среднего специального учебного заведения общесоюзного образца с присвоением квалификации «Пожарный техник».

В училище принимаются лица мужского пола, отслужившие в рядах Советской Армии, не старше 27 лет, годные по состоянию здоровья к учебе в военных училищах, имеющие среднее образование и положительную ха-

рактеристику шиеся по месту службы или работы.

Поступающие в училища сдают вступительные экзамены в объеме средней школы: по русскому языку и литературе (сочинение) в математике (устно). Курсанты училища обеспечиваются бесплатным обучением, питанием, общежитием в стипендией 40 рублей.

Лица, проработавшие в пожарных частях более 1 года, получают стипендию в размере

оклада.

Личные дела кандидатов оформляются до 1 июня 1985 года. Начало приемных экзаменов 1 сентября. Начало занятий 1 октября.

Проезд для сдачи вступительных экзаменов оплачивается органами и подразделениями МВД СССР, направляющими абитуриентов.

Желающие поступить в училища должны обратиться в ОВПО.б. пос. Сингапай, НЦБПО БО, в отдел кадров, телефон 52-9-11, 3-25.

НАШ АДРЕС: 626430 г. Нефтеюганск, 3 мкр., д. 21. Редакция работает с 9 до 18 часов

ТЕЛЕФОНЫ: редактор и приемная — 2-36-41, ответственный секретарь — 2-37-02, отдел партийной жизни — 2-37-84, зав. отделом экономики — 2-37-96, сектор информации — 2-30-61, отдел культуры, быта и досуга — 2-38-90, корректор — 2-36-08, фотолаборатория — 2-26-68, бухгалтерия — 2-39-02, типография — 2-19-94.

Высокая печать Объем 1 п. л. Тираж 17.500 Заказ № 1512