

Нефтеюганский рабочий

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

ИЗДАЕТСЯ С 1 МАЯ 1972 Г. № 51 (2183) СРЕДА, 16 АПРЕЛЯ 1986 Г. ВЫХОДИТ 5 РАЗ В НЕДЕЛЮ ЦЕНА 3 КОП.

ОТСТОЯТЬ МИР!

БЕЗОТВЕТСТВЕННЫЙ ШАГ

И вновь администрация США пытается запугать нас, советских людей. Иначе и не объяснишь очередной ядерный взрыв на полигоне в Неваде. По официальным заявлениям американских деятелей он, дескать, был необходим. Но так ли это? Этот шаг, по моему, вновь продемонстрировал преступное пренебрежение администрации к обращенным к ней призывам мировой общественности присоединиться к объявленно-

му Советским Союзом мораторию на все ядерные взрывы. Но напрасно — нас не запугаешь. История не раз подтверждала это. Конечно, тяжело сознавать, что вновь сорвана возможность остановить гонку ядерных вооружений. Тем не менее, мы, коммунисты, все советские люди будем работать так, чтобы еще более крепло оборонное могущество Родины.

М. ПЕРЕВЫШИН,
секретарь парткома
НГДУ Юганскнефть.

РЕПОРТАЖ

ЖИВИ, ПРОМЫСЕЛ!

Несколько дней осталось до ввода в строй действующих пускового комплекса «Пробная эксплуатация Петелинского месторождения». Счет у строителей идет уже на часы и минуты. Когда там побывал наш корреспондент, работы по обустройству дожимной насосной станции были практически уже завершены, оставались, что называется, последние штрихи.

Я не мог скрыть удивления простором, чистотой и аккуратностью сооружений, шагая к ДНС рядом с парторгом горкома КПСС, начальником десятого цеха добычи нефти и газа НГДУ Мамонтовнефть Н. В. Семенкиным. Николай Васильевич разделял это настроение: хлопот невпроорот еще кажется, но близок, близок миг, когда нефть из скважины рванется по этим гудким, пустым пока трубам.

Впервые в нашем управлении мы вводим подобный комплекс, отвечающий всем современным требованиям, — рассказывает он. — Это наш прямой ответ на требования XXVII съезда КПСС уделять максимум внимания человеку, его запросам и нуждам, создавать все условия для высокопроизводительного труда и полноценного отдыха. Смотрите: просторная, светлая и удобная операторная, площадка станции очень компактна, все, как говорится, под рукой. Оборудование в блочном исполнении: в том числе котельная и здание «Вахты-80». В доме, где будут жить нефтяники и работники вспомогательных служб, комнаты со всеми удобствами на 1 — 2 человек, красный уголок с цветным телевизором, предусмотрены душевые. Работать нам придется вахтовым методом, так что думать о человеческом факторе нужно всерьез.

Большое беспокойство

вызывает бездействие мехколонны № 111 треста Запсибэлектросетстрой, которая ведет ЛЭП-35 на участке 20,5 километра. Это задерживает бурение и ставит под угрозу ввод комплекса в срок, предусмотренный обязательствами. На третьем кусте простаивает из-за отсутствия энергии буровая, а дожимная станция до сих пор питается по временной схеме от дизель-генератора. За все время строительства я ни разу не встретил здесь главного инженера мехколонны № 111 И. И. Тетерюка. А ведь именно он несет всю полноту ответственности за этот важнейший объект.

К нашей беседе подключается старший инженер цеха В. М. Пожиданов. Он поясняет, что Петелинское месторождение трудное в разработке. Здесь невозможны обычные методы интенсификации, при являчке же кислот коллектора подвержены разрушению. Пользоваться можно только методом заводнения.

Первый десяток строителей из СУ 76 треста Мамонтовнефтепромстрой во главе с начальником управления Е. Д. Забелиным высадился здесь 7 января. И с тех пор Евгений Дмитриевич помнит дела каждого дня в мелочах, подробностях. Он отмечает, что сплоченный одной целью и крайне жесткими сроками, хорошо поработал весь коллектив управления и его субподрядчики. Отличились, задавая тон в социалистическом соревновании, бригады М. Бузука, В. Матюхи, Ю. Комысова, И. Огребчука, А. Корниенко, В. Дячука.

Это месторождение — самое удаленное от основных баз Мамонтовнефти. Скоро сюда можно будет добраться только вертолетом. И это обстоятельство тоже подгоняет строителей.

А. ТРИФОНОВ.



Правоблаженный социалистического соревнования в СУ-45 треста Югансктрубопроводстрой стропальщик Мухамед Зайнуллович Юмашев.

Фото В. АРХИПОВСКОЙ.

Дом для себя

С оценкой «хорошо» приняла на днях государственная комиссия новый 20-квартирный дом в одиннадцатом микрорайоне Нефтеюганска.

Примечательен он тем, что строили его ребята из молодежного жилищного кооператива строительного-монтажного управления № 64 треста Югансктрубопроводстрой после работы, в выходные дни.

В ближайшее время планируется закладка еще нескольких домов бамовского исполнения.

По летнему графику

Ранний приход весны внес серьезные коррективы в рабочие планы механизаторов специализированного управления № 67 треста Нефтеюганскспецгидроме ханзания.

На дворе только середина апреля, а уже пять мощных земснарядов включились в работу по летнему графику.

Задание первого квартала они реализовали с заметным ускорением. На 12 тысяч рублей перекрыт объем строительно-монтажных работ, на 70 тысяч рублей снижена их себестоимость, значительно увеличена выработка на одного работающего.

А. МИХАЙЛОВ.

ОКОВЫ ИЗ ДИСКОТЕК

Признать неудовлетворительной — такую оценку дал партком нефтегазодобывающего управления Юганскнефть работе комитета комсомола управления по организации досуга комсомольцев и молодежи.

Столь критическая оценка не случайна. Комитет комсомола всю свою деятельность по организации разумного досуга молодежи свел по существу лишь к проведению дискотек. Отсутствует какая-то связь комитета с молодыми рабочими управления, проживающими в общежитии № 32 тринадцатого микрорайона. Забыты такие формы работы как торжественные проводы в армию, посвящение в молодые рабочие, организация клубов молодой семьи, выходного дня и т. д.

Непосредственно в цехах, на рабочих местах практически не проводятся культурно-массовые спортивные мероприятия.

Все это ведет к ухудшению трудовой и общественной дисциплины среди молодежи. Некоторые комсомольцы были доставлены в медвытрезвитель.

Партком в своем постановлении предупредил коммуниста А. Куницкого, секретаря комитета комсомола о персональной ответственности и потребовал от него принятия конкретных мер по исправлению недостатков и упущений.

В ноябре партком в порядке контроля вновь вернется к этому вопросу.

РЕЙД ПЕЧАТИ «ЗА ЭФФЕКТИВНЫЙ ТРУД И ЗДОРОВЫЙ БЫТ»

КТО БУДЕТ ДЕЙСТВОВАТЬ?

Поселок Усть-Юган. Сюда мы приехали, чтобы познакомиться и посмотреть, как организована разумный досуг жителей.

И вот, после беседы в сельсовете с руководством поселка, рейдовая группа зашла в местный Дом культуры. Здесь нас встретила заведующая Людмила Ивановна Блиникова. Мы узнали, что три-четыре раза в неделю в клубе демонстрируются фильмы, работают кинолектории «Пьянству — бой», «Нравственное воспитание в семье», «Совет да любовь». Существуют два клуба любителей поэзии и музыки, проводятся культурно-массовые мероприятия, семейные праздники.

Всю эту информацию мы воспринимали, так сказать, на слух. В день рейда воочию можно было увидеть в клубе только двухсерийный индийский фильм и еще... Но

об этом нужно сказать особо. Можно было увидеть еще и то, что помещение клуба нуждается в ремонте, в новой мебели, необходима клубу яркая наглядная агитация. Даже при очень напряженной работе этого очага культуры трудно предположить, что бывает часто здесь... радостно.

В одном здании с сельским Домом культуры работает библиотека. Помещение маленькое, книгохранилище тесное, и все это тоже требует срочного ремонта. Библиотеку посещают двести человек, из них почти половина — дети. Хорошо это или плохо? Что дети — хорошо, но вот что читающей публики мало и библиотека в неприглядном виде это, конечно же, факт плачевный.

Рядом с клубом стоит здание средней школы. Секретарь учительской

комсомольской организации Татьяна Шиндякина рассказала о том, какие секции и кружки созданы и работают при школе, вспомнила о фестивале школьной художественной самодеятельности, который стал настоящим праздником. Но вот на вопрос о шефах и об их участии в школьных делах мы не услышали ничего. Правда, не отказывает строительный мостопоезд 384 своим подопечным в материальной помощи. Только и всего.

Вполне уместно было поговорить на эту тему с, так сказать, «хозяином поселка», с этим главным предприятием. Начальник СМП-384 В. Г. Миронов рассказал об очень «сложной» специфике работы: это разбросанность людей по участкам, в ближайшей перспективе — переезд мостопоезда на новое место. И подтвердил:

— Что касается денежных средств на культурно-массовую и спортивную работу, то тут отказа нет не только школе, но и детскому саду, клубу... Ну, а воспитательной работой пусть занимаются другие.

Что же тут можно еще добавить? Поражает инертность в работе тех, кому до всего должно быть дело, у кого до всего должны доходить руки — прежде всего инертность комсомольцев в СМП-384 (секретарь комсомольской организации Юрий Суворов). Легче всего пенять на «обстоятельства», но вот найти время встретиться с работниками культуры, поговорить, что нужно сделать для того, чтобы оживить культурную жизнь поселка — это, оказывается, трудно. А ведь развернуться есть где, есть где приложить инициативу. Нужно действовать.

Н. ФЕДОРОВА,
участник рейда.

(Оконч. Начало в № 50)

У А 67 КУСТУ Южно-Сургутского месторождения, где работает бригада бурового мастера А. В. Слюнина, произошла серьезнейшая авария: ствол колонны на 900 метров оказался засыпанным цементом. Редчайший случай, из тех, какого, к счастью, и за всю трудовую жизнь буровика ни одного не выпадает. А если выпадает, то останавливается буровая на несколько суток, за которые фрезой в три, а то и четыре «долбления» пробивают столб цемента.

Бригада А. Слюнина повезло: мастер по сложным работам В. А. Бигун, ознакомившись с аварией, предложил свой вариант фрезы. Изготовили ее, и прошли столб цемента за одно «долбление» в 1,5 суток.

Бригада мастера В. Айбина на 41 кусту Усть-Балыкского месторождения попала в аварию — водопроявление. Сварился раствор, обрушились стенки ствола... В. А. Бигун для ликвидации этой аварии предложил изготовить мачик новой «конструкции»: наварили ребра, увеличив тем самым диаметр, и гидромониторные сопла. Всего за двое суток были устранены последствия водопроявления, что стало рекордом ликвидации таких аварий.

— Антонич что-нибудь придумает! — эта надежда всегда питает буровиков, попавших в сложное положение.

И Антонич ее, как правило, оправдывает. За годы работы в УБР-1 им придуманы десятки приспособлений, по его задумкам изготовлены многие «инструменты Бигуна».

— Вот эта изобретательская жилка — самое, пожалуй, главное в мастере Бигуне. Для него ликвидация аварий — это единоборство. Не удается победить противника известными средствами — он изобретает новое, более действенное. — оценка Р. К. Европейцева.

— Да, Владимир Антонич — хороший рационализатор. Но иной раз он «изобретает велосипед»: приспособление уже есть, действует, допустим, у соседей, в УБР рядом, а он как бы свое придумывает, — взгляд на эту сторону деятельности мастера В. Бигуна Н. П. Соколова.

— Возможно, и так бывает. Но куда больше инструментов и приспособлений, придуманных



Мастера «ПОСЛЕДНЯЯ НАДЕЖДА...»

Бигуном, используется другими мастерами по сложным работам. А еще больше не используется. Значит, другие мастера тоже «изобретают велосипед», уже изобретенный у нас Бигуном. Нет в этом и доли вины мастеров, это беда их. И наша общая. Система такова: придумал, допустим Антонич, инструмент для ликвидации аварии. Мы видим, что вещь нужная, ценная, и изготовим в своей мастерской два-три экземпляра — больше не осилим. Если о нем узнают в другом УБР, то при необходимости попросят. Не узнают — придумывают сами. Каждый мастер по сложным работам, как говорят, варится в собственном соку.

А попробуйте разместить заказ на изготовление того же «инструмента Бигуна» на базе обслуживания бурового оборудования! Да он го-

дами будет лежать без движения — невыгодно стоить. Что-нибудь стоимостью в 20—25 тысяч быстро сделают. А на инструменте как база свой план в рублях выполнит? — откровенная информация начальника производства — технического отдела УБР-1 В. П. Иванова.

Доспециализировались, значит. Мастерские, какие еще остались в управлении бурработ, ослабили в расчете на всеохватность и всевидность базы, но не предусмотрели такого «пустячка», как удовлетворение постоянно возникающих в процессе работы нужд буровиков.

Сейчас, после известных решений партии об ускорении научно-технического прогресса, сомневающихся в необходимости его отыскать трудно, противников — тем более нет. Но удивительное дело, столь же тру-

дно отыскать и тех организаторов производства, которые предприняли бы за это время — почти год — практические шаги.

Конечно, кое-что делается. От рационализатора теперь вряд ли осмелятся отмахнуться, при случае козырнут цифрами предложений и эффекта А принцип увы, — ожидание прихода прогресса откуда угодно — сверху, сбоку... Только не изнутри.

Вот привел здесь был рассказ о чиряининдийского парня за ключом в нефть. Можно расценить его как уникальный, не «наша». Но почему мы-то так расточительны? Да, порой для редчайших аварий создается приспособление В. А. Бигун, но ведь это не значит, что исключена возможность ее повторения в другом управлении. Снова изобретать? Приходится, и хорошо, если удастся. Впрочем, нет, видимо, особой нужды разъяснять, в чем заключена тут расточительность.

Наша встреча с В. А. Бигуном все откладывалась: мастер вот уже который день, что называется, пропал на буровой Р. Арсланбекова.

— Что-то очень сложное было? — спросил я его, когда мы все-таки встретились.

— Да как сказать... Ошибка вышла.

Случился «прихват». Что это такое? Приходилось ступать в густую грязь так, что сапог ни туда и ни сюда — засосало? Вот так, и инструмент в скважине «прихватывает». Нефтяные ванны не помогли, выход был один — пускать «торпеду», обрезать колонну. Диаметр колонны — 110 мм, и решили пустить «торпеду» 84-миллиметрового диаметра. Но не ушли инженеры УБР-1 одной «детали»: трубы колонны сварены методом контактной сварки, предложением институтом им. Патоля, при котором в месте сварки внутри колонны образуется «ободок», диаметром до 80 мм. «Торпеда-84» не прошла, и ее взорвали в чуть ли не горизонтальном положении ствола. Трое суток В. А. Бигун и буровики пытались извлечь колонну из скважины — не удалось.

— Если бы меня до пуска «торпеды» спросили — сокрушался мастер. — У меня девять лет назад был подобный случай, и с тех пор я

знаю, что нужна «торпеда-54»...

Мастер вспоминал еще один случай борьбы с «прихватом», когда для вывода нефтяной янны в затрубное пространство он поставил пробку из густой глины («подушку») в колонну.

За годы работы в его неспокойной должности таких случаев. Примеров, фактов у Владимира Антоновича многие десятки накоплено. Это и есть опыт мастера — великое наше достояние. А как оно используется, это достояние? А никак. Помните: каждый из мастеров по сложным работам варится в собственном соку.

Владимир Антонович уже полтора года, как имеет право на пенсию. Видимо, скоро уйдет Мастер. Неужели вместе с ним уйдет в отставку и его громадный опыт?

— Уйдет Бигун — мы на его место найдем, конечно, человека, но Антоныча он не заменит. Будем уговаривать мастера еще поработать, — сказал мне В. П. Иванов.

На место можно найти — мастера где взять? Не знаю, может быть, сейчас уже поздно ставить вопрос о создании в управлении по бурению нашего объединения «школы Бигуна», и вместе с ним уйдет с буровых его опыт. Ушел же в свое время вместе с мастером В. М. Шиповым из УБР-2 его опыт, и новый мастер по сложным работам И. П. Наумов до всего доходит сам, почти от нуля. Уроки бы из этого извлечь...

— Надо, надо как-то объединить этих мастеров, скоординировать их работу, — соглашается Р. К. Европейцев. — Да вот все руки не доходят...

Старому буровику В. А. Бигуну до сих пор памятно, как радовался целый народ обретению нефти, как обретению силы, экономической свободы. У нас, понятно, нефти несравненно больше, мы к этой силе привычны. Настолько, что кажется, даже пренебрегаем возможностью без больших затрат увеличить ее. Использование опыта ветеранов — одна из таких возможностей.

Вглядитесь в это лицо, запомните его. Мастер Владимир Антонович Бигун своей жизнью, своими делами заслужил, чтобы долго помнили его люди.

А ТЕРЕХИН.

ХРОНИКА ПАРТИЙНОЙ ЖИЗНИ В ДЕЛАХ И ПОСТУПКАХ

Около двух месяцев прошло со дня создания в городе новой объединенной партийной организации — хлебозавода в горах. Сейчас она находит на стадии становления. Но работать, действовать уже начала.

На одном из первых партийных собраний коммунисты обсудили состояние трудовой дисциплины в коллективе и выполнение заявок торгующих организаций на хлебобулочные изделия. Выбор повестки дня вполне оправдан.

Эти два вопроса смыкаются вплотную. Ибо от дисциплинированности работников зависит качество хлебобулочных изделий, оценку которым нефтеюганцы дают ежедневно и, к сожалению, не всегда положительную.

Бывает, что продукция хлебозавода, поступающая в магазины, и по внешнему виду, и по органолептическим показателям далека от совершенства.

Как быстрее избавиться от недостатков, как повысить качество выпускаемой продукции, как заинтересовать каждого в конечных результатах — об этом шел принципиальный и конструктивный разговор коммунистов на партийном собрании.

Было принято решение повысить спрос с инженерно-технических работников, специалистов за выполнение ими служебных обязанностей.

Секретарь парторганизации Т. Яцкая подчеркнула, что в практику работы будет прочно введена такая форма, как регулярное заслушивание на собраниях коммунистов, руководителей, бригадиров. Решено разработать мероприятия по активизации деятельности общественных организаций, комиссий, товарищеского суда с тем, чтобы усилить их влияние на укрепление трудовой дисциплины.

Сейчас, когда на хлебозаводе в условиях действующего производства осуществляется реконструкция, роль коммунистов, боеспособности партийной организации должны проявляться в конкретных делах и поступках.

«СТРАННАЯ» ШКОЛА

ВРЕМЯ РЕФОРМЫ

Трудно переоценить роль вечерних школ в гражданском, идейно-нравственном становлении рабочей молодежи. В последнее время, в связи с естественным процессом сокращения контингента вечерних школ (так как большая часть молодежи за годы 10—11-й пятилетки уже получила образование), возникло мнение, что школы работающей молодежи якобы изживают себя. Это неверно. Есть еще значительное количество молодежи и лиц старшего возраста, где имеющих среднего образования. И роль вечерней школы в условиях научно-технического прогресса, когда

требуются образованные и знающие кадры, будет возрастать.

Нашей Нефтеюганской вечерней школе исполнилось 20 лет. В ней работает небольшой (23 учителя) педагогический коллектив. И ветераны школы — учителя А. А. Ивасенко, В. М. Тимошина, О. И. Коржева, и молодые учителя Л. К. Сердюкова, Г. Ф. Редикульцева, Л. В. Малькова, и другие являются поистине учителями — подвизниками, преданными своему делу. Эти учителя умеют разрушить барьер «страха» у ученика перед реальными и мнимыми трудностями, учат уверенности в своих си-

лах, учат красоте мышления, правильности понимания политической обстановки в мире.

Многие наши выпускники уже давно закончили или еще продолжают учебу в вузах или техникумах страны. И мы ими гордимся. Они являются лучшими рабочими предприятий города. Это — бурильщик УБР-2 В. Вегельс, бригадир депутат горсовета А. Чебыкина из СМУ-6, слесарь УТТ-1 кавалер ордена Трудовой славы III степени П. Шарипов, слесарь УМ-4 кавалер ордена Трудовой славы III степени коммунист Н. Ревков, рационализатор и изобретатель, нынешний наш выпускник Ю. Ямпольский.

Но не все, конечно, хорошо и гладко у нас. Сегодня многие проблемы обучения рабочих стоят остро, как никогда. И самой главной из них является, увы, явное нежелание учиться в отдельной части рабочих. У них сложилось убеждение, что без среднего образования легко можно обойтись. Со своим делом они справляются, зарплата хорошая, и больше им ничего не надо. А то, что научно-технический прогресс заставит их еще, возможно, не один раз поменять специальность, то, что они не читают книг, не знают произведений ни Горького, ни Толстого, ни Шолохова, то, что они уже сегодня отцы и нужно быть примером детям — это их не волнует.

Так рассуждает, например, Стародубец из СУ-67, Диордейчук из УТТ-2, Сатдаров из НГДУ Юганскнефть, Бугайчук из ЦБПО Ю. Шова из АТБ-6 Донского из КММУ 6. Хотел бы сказать, бывший работник КПП и другие. Только за I полугодие этого учебного года у нас было 25 неуспевающих. Еще многие учащиеся приходят, как они говорят, в школу только посидеть. «Мы еще такой «странной» школы не видели, где бы заставляли учиться и все сдавать». Грубо сказано, а мы эти слова считаем комплиментом. И наши учащиеся уже знают, что придется все сдать как надо, иначе школа с предприятием примут необходимые меры. Но очень досадно слышать несправедливые, как бы

в шутку сказанные некоторыми руководителями среднего звена предприятий, слова: «А чему у вас там учат — как он ничего не знал, так и знать не будет». Это начальники колонн АТБ-6, которые за много лет совместной работы со школой никак не могут привести эту работу в систему и своевременно направить учащихся в школу. Это начальники участков мехколонны № 113 и Салымского управления производственно-технических работ и ряд других товарищей. Думаю, надо менять их психологический настрой к обучению в вечерней школе молодых рабочих.

Г. БЕЛОГЛАЗОВА,
директор
вечерней школы.

ВНИМАНИЕ: ОПЫТ

«ПОД КЛЮЧ» — ЭТО НАДЕЖНО

Для нас уже стало привычным понятие: сдача жилого дома «под ключ». И мы четко представляем, что этот дом построен одной бригадой строителей с нуля. Вместе с ордером получай ключ от квартиры, заселяйся и живи на здоровье. А что из себя представляет организация строительства кустов скважин «под ключ»?

В течение многих лет на предприятиях нашего объединения отрабатывались и опробовались те или иные позиции комплексной организации строительства скважин. Выводы, сделанные в ходе эксперимента и практической деятельности, явились базой для создания системы комплексной организации строительства скважин в современном ее виде — строительстве кустов скважин «под ключ».

С января 1985 года нефтегазодобыча и управление и управления буровых работ объединения, а НГДУ Мамонтовнефть — в числе первых, стали переходить на новую организацию строительства кустов скважин — «под ключ». Каковы же результаты работы по новому? Анализ внедрения строительства скважин «под ключ» в объединении Юганскнефтегаз за 1985 год показал, что 60 процентов кустов обустроено силами комплексных строительных монтажных бригад управлений буровых работ. Ими выполнено 796, а трестом Юганскнефтегаза — 498 скважин. И 50 процентов скважин сдано УБР на баланс НГДУ с ускорением против нормативного времени: оно составило 913 суток — трое суток на одну скважину. Но самое главное, силами УБР достигнуто сокращение внутризатратных простоев против 1984 года на 447 суток.

А в НГДУ Мамонтовнефть в прошлом году введено из бурения в эксплуатацию 467 скважин. И переведено на механизированный способ добычи сразу после бурения, т. е. сдано «под ключ», 158 скважин, из них 131 с электроцентробежными и штанговыми насосами.

Организация строительства скважин «под ключ» дала возможность сократить продолжительность перевода на механизированный способ добычи одной скважины на 5 суток. Таким образом, работая по-новому, управление сэкономило 790 суток работы скважин или дополнительно добыло 83 740 тонн нефти. Кроме того на каждой скважине сэкономлено 1150 метров насосно-компрессорных труб.

Что же изменилось в производственной структуре и цикле строительства кустов «под ключ»? Во-первых, сократилось количество специа-

лизированных управлений, занятых в строительстве кустов. Так, например, работы по объектам нефтедобычи раньше выполнялись силами треста Юганскнефтегаза. А при новой организации строительства кустов этот объем работ выполняется строительными монтажными бригадами управления буровых работ.

За второе полугодие Мамонтовское УБР объявило для НГДУ Мамонтовнефть 139 скважин. Продолжительность строительства и ввода их сокращена на 417 суток. Но внутризатратные простои по-прежнему еще велики, особенно из-за демонтажа буровой, передвижки, подготовки к вызову притока.

Во-вторых, появилась возможность выполнять работы в сочетании с основными работами. Перевод на механизированный способ добычи производил-

ся только бригадами подземного ремонта скважин НГДУ, а сейчас — совместно с бригадами освоения УБР. Таким образом, буровики стали действительными хозяевами куста скважины. Только после проведения всех необходимых работ они передают работоспособные скважины на баланс НГДУ, т. е. сдают их «под ключ»: приходи, нефтяник, включай насосы и качай нефть.

Разумеется, не все так просто, над многими вопросами еще надо работать. Например, качество перевода скважин на механизированный способ добычи не удовлетворяет пока НГДУ Мамонтовнефть. Так, анализ работы скважин выявил, что на 21 проведены повторные ремонты, из них на 16 скважинах — по вине бригад освоения УБР. Причины: негерметичность лифта, механическое повреждение кабеля, некачественная промывка

скважины водой. Но большая часть отказов все-таки происходит из-за некачественной промывки скважины пресной водой после глинистого раствора перед переходом на соленый раствор. При этом частицы глины не вымываются, а выпадают в осадок на забой. При эксплуатации скважины установки электроцентробежных насосов забиваются немытым глинистым раствором.

Для устранения перечисленных недостатков специалисты НГДУ Мамонтовнефть предложили разработать для бригады освоения руководящие документы по технологии перевода скважин на механическую добычу и обучить бригады освоения этой технологии. Положительный опыт НГДУ Мамонтовнефть по скорейшему вводу в эксплуатацию выходящих из бурения скважин одобрен руководством объединения Юганскнефтегаз и рекомендован к распространению.

Г. СТЕПАНОВА,
инженер управления
Мамонтовнефть.

КУРСОМ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

С КОРРОЗИЕЙ — НА «ТЫ»

Проблема борьбы с коррозией металлов с каждым годом становится все острее. Судите сами: в прошлом году на предприятиях Миннефтепрома за счет этого потеряно 500 тысяч тонн стали, в том числе в объединении Юганскнефтегаз 1550 тонн.

Вот почему в последние годы на месторождениях объединения Юганскнефтегаз участились случаи порывов трубопроводов по причине микробиологической коррозии. Проведенный анализ выявил один из факторов, способствующих протеканию этого процесса. Повышенное содержание в нефтепромысловых жидкостях сульфатов стимулирует развитие бактерий (СВБ), продуктом жизнедеятельности которых является сероводород.

Систематическая работа по выявлению нефтепромысловых объектов, зараженных СВБ, проводится в отделе коррозии ЦНИЛ с 1983 года. До этого времени были разовые исследования.

Так, за 1983 — 84 годы обследовали всего 114 нефтепромысловых объектов.

Как показали микробиологические анализы, наибольшее количество клеток СВБ было обнаружено в резервуарах очистных сооружений подготовки и перекачки нефти на Усть-Балыкском и Мамонтовском месторождениях. Всего выявили 20 зараженных объектов.

В резервуарах, как правило, на дне под минеральными и органическими осадками создаются благоприятные условия для развития СВБ и формирования биоценоза. В процессе эксплуатации месторождений, как показывает практика, резервуары становятся вторичными источниками заражения нефтяных пластов, а первичными являются поверхностные источники водоснабжения системы поддержания пластового давления.

В 1985 году микробиологическими исследованиями было охвачено

уже 168 объектов и на 36 обнаружили СВБ. Имели место также случаи определения СВБ в продукции нефтяных скважин на Южно-Сургутском месторождении.

Однако следует отметить, что работа, проводимая отделом коррозии ЦНИЛ в этом направлении, не ограничивается только исследованием и изучением. Мы разрабатываем мероприятия, направленные на подавление жизнедеятельности СВБ.

В течение 1984 — 85 годов по технологии, разработанной совместно с Сибирским научно-исследовательским институтом нефтяной промышленности, провели обработку зараженных объектов системы ППД бактерицидом типа формалина. Эффективность составила 70 — 80 процентов. Это объясняется тем, что у бактерий, как и у любого другого микроорганизма, быстро наступает привыкание к бактерицидам. Поэтому одним из необходимых условий успешной борь-

бы с СВБ является чередование применяемых бактерицидов.

В текущем году также проводится работа по обработке зараженных нефтепромысловых объектов. Уже проведены закладки формалина на Мамонтовском и Правдинском месторождениях. Обработка на Усть-Балыкском месторождении проводится по новой технологии, предложенной отделом коррозии ЦНИЛ: закладка бактерицида осуществляется на приеме резервуаров. Эффективность подавления жизнедеятельности СВБ у предложенной технологии значительно выше.

В проводимой работе есть и недостатки. Нефтегазодобывающие управления недостаточно оперативно внедряют наши рекомендации по борьбе с СВБ. И еще один существенный фактор: потребность в бактерицидах на 1986 год по объединению составляет 500 тонн, а по фондам выделено в два раза меньше. Это явно недостаточно для реализации мероприятий по обеззараживанию нефтепромысловых жидкостей.

Л. ПОДГОРНОВА,
сотрудник отдела
коррозии ЦНИЛ.



Член партбюро строительного управления № 45, председатель народного контроля, народный заседатель, машинист погрузчика Владимир Петрович Черкасов — человек видный в тресте Югансктрубопроводстрой. Коммунист постоянно берет на себя ответственную работу и подает пример дисциплинированности и обязательности.
Фото В. АРХИПОВСКОЙ.

НА ПОРОГЕ ЭРЫ КОМПЬЮТЕРОВ

Планируя извлечение максимальных выгод из международного социального разделения труда, страны СЭВ объединили усилия для осуществления широкой электрификации народного хозяйства. Она положена в основу первого из пяти приоритетных направлений сотрудничества, на которые ориентирует одобренная недавно Комплексная программа научно-технического прогресса стран — членов СЭВ до 2000 года.

Уже сейчас компьютеризация оказывает возрастающее влияние на все сферы производства, науки. Учитывая это, государства СЭВ развернули широкомасштабное сотрудничество по созданию новых вычисли-

тельных средств, кооперированию и специализации их производства. За полтора десятилетия общими усилиями налажен выпуск совместимых друг с другом компьютеров — универсальных машин единой системы «ряд», мини- и персональных ЭВМ. Свыше 300 тысяч человек в 30 институтах, конструкторских бюро, более 70 заводов участвуют в этом деле.

Но специалисты считают это лишь стартом, разбегом в эру всеохватной электрификации. Ведь компьютеры, которые от поколения к поколению (история техники тоже измеряется поколениями) демонстрируют все новые ошеломляющие возможности, — это, прежде всего, осно-

ва кардинального повышения производительности труда и надежный «инструмент» экономии ресурсов, материалов, энергии.

Поэтому усилия стран содружества направлены, например, на создание супер-ЭВМ, которые способны осуществлять более 10 миллиардов операций в секунду. Дело, однако, не только в быстроте действия. Это новый шаг к созданию поколения «думающих» машин — они наделяются принципами искусственного интеллекта. И еще: это — практический подступ к проблеме общения человека с машиной для решения особо сложных научных задач.

Но как такие комплексы могут соперничать

по широте распространения с электрическими лампочками. Тут все дело в целевом назначении компьютеров. Массовые средства вычислительной техники, персональные ЭВМ, призваны не только насытить все отрасли экономики, науки, но и стать неотъемлемыми элементами сферы образования, быта.

Здесь коллективный поиск, как говорится, идет и вширь, и вглубь. Такие новые глубины качественных возможностей открывают системы цифровой передачи информации, скоростные волоконно-оптические средства связи.

Электрификация — один из важных рычагов, с помощью которых страны — члены СЭВ планируют обеспечить революционные сдвиги в экономике.

В. ПЕТРУНЯ.

РЕЙД ПЕЧАТИ «ЗА ЭФФЕКТИВНЫЙ ТРУД И ЗДОРОВЫЙ БЫТ» САМОГОНЩИКАМ — БОЙ!

Районной комиссией по борьбе с пьянством, обществом борьбы за трезвость совместно с органами милиции наркологической службой, ГК ВЛКСМ, комиссией по делам несовершеннолетних проведены рейды в поселках Салым, Усть-Юган.

Отдельные лица, воспользовавшись сокращением производства и продажи алкогольных напитков и приступили к изготовлению напитков домашней выработки. Широко развернули свое «производство» Е. С. Виноградова из п. Усть-Юган (у нее изъято 11 литров самогона), Н. Ф. Савина (п. Салым), Н. И. Мантурова (п. Усть-Юган), В. В. Коротаева, Р. Т. Ахметова (п. Салым).

Наконец найдена на них управа. В скором времени они предстанут перед народным судом. Надо сказать, не сделали для себя должных выводов Виноградова и Савина. Ранее обе были осуждены: Савина — за тунеядство, Виноградова — за «помощь» любителям самогонки.

По поручению участников рейда Н. ШАРЛАЙМОВА, ответственный секретарь районной организации общества борьбы за трезвость.

ОТКЛИК ЗРИТЕЛЯ

МОЁ «ОТКРЫТИЕ»

На этот спектакль я шел, прямо скажу, с неохотой, намереваясь «отсидеть» полтора два часа. Жена же, не в пример мне, готовилась к встрече с самодеятельным театром как к празднику. И оказалась права.

Праздничность чувствовалась уже в фойе. Все собравшиеся были нарядными, оживленными. До начала спектакля мы познакомились с

интересной фотовыставкой.

...Не знаю, когда я стал как бы участником событий, которые разворачивались на сцене. Очень переживал за судьбу Лауры, такой беззащитной и милой, и при этом постоянно думал о своих дочерях, радуясь, что все у них хорошо, и я их скоро увижу.

Спектакль «Стекло-вый зверинец» поставлен на одном дыхании. Не-

заметно прошел антракт, и вот мы снова захвачены действием.

В зале было много молодежи, по окончании артистам преподнесли цветы. Премьера — это праздник. И такая встреча с увлеченными и преданными театру искусству людьми — тоже праздник. Вместе со всеми я горячо аплодировал режиссеру самодеятельного театра «Поиск» Р. Аллеву, художнику В. Гушуляй, музыкальному оформителю З. Билаловой и всем исполнителям.

Н. СЕРГЕЕВ.



МАТРЕШКИ...

Фото В. Архиповской.

СПОРТ СПОРТ СПОРТ

ВОЛЕЙБОЛ

СНОВА ПЕРВЫЕ!

Состоялось очередное первенство окружного совета ДСО «Урожай» по волейболу среди женщин. Соревнования проходили в спортзале Нефтеюганского управления по повышению нефтеотдачи пластов и капремонту скважин, который был прекрасно подготовлен к турниру.

Сильно сдали свои позиции сургутские волей-

болистки, проигравшие основным своим соперницам по подгруппе — командам из Советского и Ханты Мансийского районов, что и не позволило им выйти в финал.

Неожиданность турнира — второе место дебютанток из Березовского района. Они уступили только нашим спортсменкам из Пой-

ковского, которые, как и в прошлом году, стали победителями. Третье место заняла команда Советского района.

Впереди областное первенство в г. Тобольске. В состав сборной команды округа вошли семь наших волейболисток.

Р. ПЛИНСКАС, председатель райсовета ДСО «Урожай».

Редактор Ю. Я. КОНДРЮКОВ.

МЕНЯЮТ КВАРТИРЫ:

* двухкомнатную благоустроенную (31 кв. м.) в г. Джамбуле Казахской ССР на трехкомнатную или равноценную в г. Нефтеюганске.

Обращаться по адресу: 484028 г. Джамбул Казахской ССР, 2-24-10, Докутину Анатолию Владимировичу.

* срочно — двухкомнатную (ленпроект) в 8 микрорайоне на 2-е однокомнатные.

Обращаться по адресу: 8-6-47, после 19 часов.

* трехкомнатную на двухкомнатную и однокомнатную. Однокомнатную можно в деревянном доме.

Обращаться по адресу: 9-22-1, после 19 часов.

* трехкомнатную (44,6 кв. м.) на двухкомнатную и однокомнатную (5 этаж).

Обращаться по адресу: 3-1-30.

* двухкомнатную благоустроенную (комнаты изолированы) на две однокомнатные.

Обращаться по адресу: 1-14-43, после 18 часов.

* двухкомнатную в Пыть-Яхе (солнечная сторона, комнаты изолированы, 27 кв. м., 1 этаж) на равноценную или трехкомнатную в г. Нефтеюганске.

Обращаться по адресу: Пыть-Ях, 2-8-81.

* однокомнатную благоустроенную (16 кв. м., 4-й этаж) в г. Надыме на равноценную или гостиничного типа в г. Нефтеюганске.

Обращаться по адресу: 2-16-22, тел.: 2-35-70, после 18 часов.

* трехкомнатную благоустроенную в деревянном доме в п. Пойковский на двухкомнатную в деревянном доме или на любую в капитальном доме г. Нефтеюганска.

Обращаться по адресу: 8-1-38.

* срочно — однокомнатную (18 кв. м.) в г. Нефтеюганске и однокомнатную квартиру (18 кв. м.) в п. Пыть-Ях на

двухкомнатную в г. Нефтеюганске.

Обращаться по адресу: 1-25-29, после 19 час.

* двухкомнатную ленинского проекта в г. Нефтеюганске на две однокомнатные. В деревянных домах не предлагать.

Обращаться по адресу: 12-2-11, в любое время.

* трехкомнатную (39,5 кв. м., 3 этаж) на двух- и однокомнатные.

Обращаться по адресу: 10-20-54.

* однокомнатную в г. Нефтеюганске (8 мкр., 2 этаж, имеется горячая вода, балкон) на равноценную в городах Башкирии: Октябрьском, Туймазах или г. Уруссу ТАССР.

Обращаться письменно: г. Нижневартовск, п. ЦБПО-4, балок 2, Садыковой М. Х.

* двухкомнатную (3 этаж, 33 кв. м.) в Красноуральске Свердловской области на равноценную или трехкомнатную (1 и 5 этажи не предлагать) в г. Нефтеюганске.

Обращаться по адресу: 6-5-11, после 20 час.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

17 АПРЕЛЯ,

ЧЕТВЕРГ

1 ПРОГРАММА

8.00 — «Время». 8.45 — «Тревожно воскресенье». Художественный фильм. 10.30 — «Когда растаял снег». Мультфильм. 10.40 — «Эрнст Тельман». 2-я серия. 12.35 и 14.00 — Новости. 14.20 — «Союз науки и труда». Научно-популярные фильмы. 14.40 — Играет Марат Ахметов 15.00 — Шахматная школа. 15.35 — Герои Л. Кассила на экране. Художественный фильм. «Кондуит». 16.55 — Премьера документального фильма «На афганской земле». 17.45 — Наш сад. 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — «Чурек и малыш». Мультфильм. 18.40 — Мир и молодежь. 19.20 — «В. И. Ленин. Страницы жизни». Премьера многосерийного телефильма. «Годы тревог и борьбы. 1907 — 1917 гг.». Фильм 1-й — «Бой абсолютно неизбежен». 20.30 — «Время». 21.05 — О балете. 22.20 — Сегодня в мире.

II ПРОГРАММА

9.35 — Общая биология. 10-й класс. 9.05 и 12.10 — Испанский язык. 10.05 — Учимся СПТУ. История. 10.35 и 11.40 — Физика. 9-й класс. 11.05 — Повесть М. Луковина. 12.40 — «Женитьба». Художественный фильм с субтитрами по одноименной пьесе Н. В. Гоголя. 14.15 — Сельский час.

15.15 — Новости.

ТЮМЕНЬ

17.30 — Хроника новостей. 17.35 — «Миссис Укус и мистер Укус». Мультфильм. 17.45 — «Красный велосипед». Художественный телефильм. 18.50 — «Строительство и архитектура». 19.00 — «Тюменский меридиан». 19.15 — «Идем на рекорд». Документальный фильм. 19.35 — Спокойной ночи, малыши! (М.). 19.50 — Экономика. Наука. Практика. 20.20 — «Питание и здоровье». Научно-популярный фильм.

МОСКВА

20.30 — «Время». 21.05 — «Мертвый сезон». 2-я серия. 22.20 — Чемпионат Европы по волевой борьбе. По окончании — «Тюменский меридиан».

18 АПРЕЛЯ,

ПЯТНИЦА

I ПРОГРАММА

8.00 — «Время». 8.45 — В мире животных. 9.45 — «Мертвый сезон». 1-я и 2-я серии. 11.55 и 14.00 — Новости. 14.20 — Премьера документального телефильма «Встречи одного дня». 14.50 — Русская речь. 15.20 — «Мечта и дело». Документальный телефильм. 15.50 — VII съезд композиторов СССР. Концерт. 16.50 — «Зимбабве». Телеочерк. 17.10 — «Цветы Ансиса». Мультфильм. 17.20 — «За словом — дело». 17.50 — Чемпионат мира по хоккею. Сборная ЧССР —

сборная США. В перерыве — 18.30 — Сегодня в мире. 19.30 — «Пестрый котел». Передача из ГДР. 20.30 — «Время». 21.15 — Чемпионат мира по хоккею. Сборная Канады — сборная СССР. В перерыве — 22.00 — Сегодня в мире.

II ПРОГРАММА

8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — «Добрый день, учитель!». Документальный телефильм. 8.35 и 9.35 — География. 8-й класс. 9.05 и 12.10 — Английский язык. 1-й год обучения. 10.05 — Учимся СПТУ. Физика. 10.35 и 11.40 — История. 7-й класс. 11.05 — Научно-популярные фильмы: «Крымский этюд», «Чудо темноты». 12.40 — А. П. Чехов. «Три сестры». 13.40 — «Признание». Тележурнал. 14.10 — Человек. Земля. Вселенная. 14.55 — Новости.

ТЮМЕНЬ

17.30 — Хроника новостей. 17.35 — Реклама. 17.40 — «Взять всю науку». Научно-популярный фильм. 18.30 — Дарим вам песню. 19.15 — «Тюменский меридиан». 19.30 — Спокойной ночи, малыши! (М.). 19.45 — Сегодня — Международный день памятников истории и культуры. 20.15 — «Боль». Документальный фильм.

МОСКВА

20.30 — «Время». 21.05 — Т. Ян. «Метелица». Телеспектакль. По окончании — «Тюменский меридиан».

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

Редакция газеты «Нефтеюганский рабочий» — курьера-техничку.

ОРС по Юганскнефтегаз срочно — бухгалтера-калькулятора, повара, кондитера на вновь открывшееся Орехово-Ермаковское месторождение. Оклад согласно штатному расписанию.

Обращаться в отдел кадров ОРСа.

Мобильное СМУ треста Новосибирскжилстрой-1 срочно — старшего инженера ОИЗ (160 руб.), начальника участка механизации (220 руб.), старшего прораба (200 руб.), инженера ПТО с опытом работы по форме М-29 (135 руб.), инженера по качеству (150 руб.), электромонтера, машиниста автокрана, кузнеца-медника.

Обращаться, г. Нефтеюганск, 10 мкр., дом № 22, телефоны: 3-14-53, 3-35-33.

Трест Юганскнефтестрой срочно — электросварщиков, слесарей-ремонтников, электриков, стропальщиков, диалектов, мастеров, прорабов, механиков, в технический отдел инженера-строителя по рационализации и изобретательству, начальника цеха монтажных заготовок, инженера сварочного производства на должность старшего прораба, начальника ОКСа.

Предоставляется благоустроенное общежитие. Обращаться по адресу: г. Нефтеюганск, промбаза СМУ-6, остановка автобуса УМР-2, трест Юганскнефтестрой, отдел кадров.

Пристань «Нефтеюганск» Сургутского порта

— приемосдатчиков, портовых рабочих, поваров на суда и плавкраны.

Выплачивается районный коэффициент 70 процентов.

Обращаться в отдел кадров пристани, телефон: 2-18-43.

Отдел ведомственной охраны при Нефтеюганском ГРОВОД — инженера пульта, имеющего опыт работы в связи, электромонтеров ОПС, стрелков ВОХР, контролера, сторожа.

За справками обращаться: 7 мкр., дом 55, отдел кадров ОВО при ГРОВОД.

НГДУ Правдинскнефть срочно — бурильщик капитального ремонта скважин, имеющих удостоверение и стаж работы по этой профессии, двух воспитателей жилищно-эксплуатационного участка: одного — на постоянную работу, другого — на период декретного отпуска работника.

За справками обращаться в отдел кадров управления, телефон: 36-4-58.

Трест Югансктрубопроводстрой — старшего инженера-сметчика знакомого с экспертизой проектов (оклад 155 руб.), главного бухгалтера УПТК (оклад 220 руб.).

Детсад «Колобок» — старшую медсестру, воспитателей, нянь. Обращаться в отдел кадров по адресу: 2-31.

Нефтеюганская передвижная механизированная колонна производственного объединения

Юганскнефтегаз — машинистов экскаваторов 6 разряда для работы на новых гидравлических экскаваторах, машинистов К-701 на болотоход КАРТ-2, машинистов трубокладчиков на базе Т-130, водителей категории В, С, Д, Е (на автомашины трубовозы, автобусы), машиниста-бульдозериста 6 разряда, токаря-фрезеровщика 5 разряда, автокрановщиков на автокраны АК-8.

Оплата труда сдельно-премиальная. Коэффициент 0,7; премия 40 процентов ежемесячно. Жилье в порядке очереди.

Обращаться по адресу: г. Нефтеюганск, промбаза, ПМК, проезд автобусом до остановки УМ-4, телефон: 3-14-91.

ОРС № 1 Сургутского УРСА Миннефтегазстрой — экспедитора, продавцов продовольственных и промышленных товаров, гардеробщика, повара, кухонных рабочих, плотников, эл. сварщиков, машинистов и слесарей холодильных установок, товароведов промышленных и продовольственных товаров.

Обращаться по адресу: 6 микрорайон, дом 80, ОРС № 1, отдел кадров.

Нефтеюганское горбытуправление «Рембыттехника» — мастера по ремонту часов, мастера по ремонту фотоаппаратов, уборщицу, бухгалтера. Для работы в ателье «Рябинуска» закройщика трикотажных изделий, кеттлещицу. В химчистку отпарщика-прессовщика, сторожа.

НАШ АДРЕС: 626430 г. Нефтеюганск, 3 мкр., д. 21 Редакция работает с 8 до 17 часов

ТЕЛЕФОНЫ: редактор и приемная — 2-36-41, зам. редактора — 2-30-81, секретарь, отдел новостей — 2-37-02, отдел юмори — 2-37-96, отдел культуры, быта и фотолаборатория — 2-26-68, бухгалтерия — 2-39-92, типография — 2-19-94.

Высокая печать Объем 1 п. л. Тираж 21000 Заказ № 3873.