

# Нефтеюганский рабочий

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

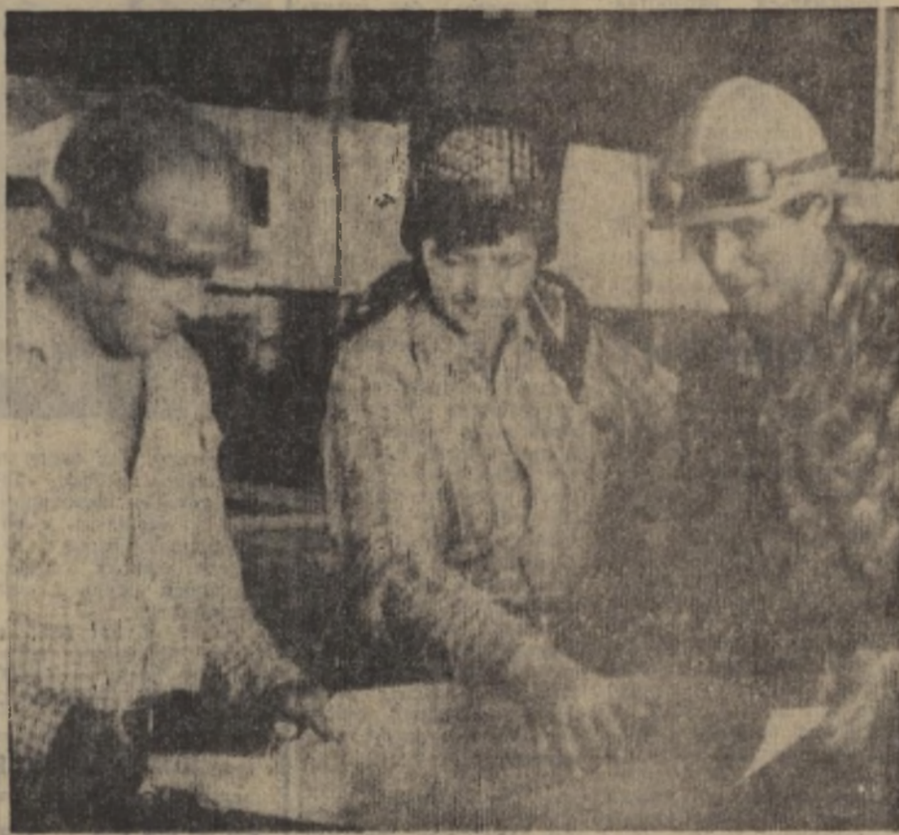
ИЗДАЕТСЯ С 1 МАЯ 1972 Г. № 141 (2499) СРЕДА, 22 ИЮЛЯ 1987 Г. Выходит 5 раз в неделю Цена 3 коп.

## Как живешь, студенческий?

Сегодня в Нижневартовске начинается свою работу региональный семинар по вопросам студенческих строительных отрядов, работающих в Западной Сибири. А накануне состоялась комплексная проверка готовности лагерей и хода трудового семестра в Нефтеюганском районе.

Возглавил комиссию секретарь ЦК ВЛКСМ по вопросам школьной и студенческой молодежи т. Швецова. Она побывала на предприятиях города и района, где трудятся студенческие строительные отряды. Выяснилось, что не все формирования полностью обеспечены объемом работ, имеют нормальные культурно-бытовые условия. Хотя по сравнению с прошлым годом состояние дел в работе со строительными отрядами улучшилось.

А. БОЧАЕВ.



## Люди одного коллектива

### КОМПЛЕКС ДАЛ ВЫИГРЫШ

Круглый год кипит работа в управлении производственно-технологической комплектации треста Юганскнефтьстрой, особенно в цехе монтажных работ. Здесь идет сборка и отправка металлоконструкций на трассовые участки, в поселки Пойковский и Мамонтово, а также на близлежащие месторождения.

— Это, в основном, эстакады для кустовых и дожимных насосных станций, прокладки для трубопроводов, другие строительные элементы, — рассказывает начальник цеха В. А. Михайленко. — Примерно 300 тонн металлоконструкций в месяц должны мы отправить на объекты. И график поставки выполняем строго. В прошлом месяце перекрыли его на 12 процентов.

Такую завидную стабильность помог обес-

печить переход коллектива цеха на работу по единому наряду. Из трех бригад была сформирована одна — комплексная, что сразу улучшило выход продукции и повысило ее качество. Возглавил бригаду Б. К. Кудаченков.

В этом дружном коллективе есть на кого равняться. Это, в первую очередь, электросварщик Раиса Якушенко и газорезчик Иван Медведев. У каждого из них за плечами не один год работы на Крайнем Севере, большой опыт и мастерство. Поэтому не случайно они стали первыми помощниками своему командиру в любом добром начинании.

А. ВАЛЕНТИНОВ.

НА СНИМКЕ: Б. Кудаченков обсуждает с Р. Якушенко и И. Медведевым график выхода продукции.

## РЕПОРТАЖ

### Работает... взрыв

Ямбур быстро сделал свое дело и отошел в сторону. Взрывники Владимир Юртанов и Алексей Кирчев принялись укладывать заряды в подготовленные шурфы. В воздух взвилась красная ракета — все в укрытие. А через несколько минут прозвучал оглушающий и взрыв. На наших глазах многотонный земляной пласт, как при замедленных съемках, поднялся в воздух и осы-

пался сверху мелким дождем. Искусственный канал шесть метров шириной и двадцать метров длиной был готов для транспортировки земснаряда гидромеханизаторов...

Уже седьмой год работает при тресте Юганскнефтьстрой участок буровзрывных работ. Более десятка профессий «освоил» мирный взрыв за это время. И среди них такие трудоемкие, как строи-

тельство земляных амбаров для отходов бурового раствора, выхление мерзлого грунта в карьерах, строительство дорог и кустовых оснований для объектов нефтедобычи.

Только в прошлом году энергия мирного взрыва сэкономила почти полмиллиона рублей. Многие объекты были построены с десятикратным ускорением. Как, например, и описанный выше канал. То, что взрывники сделали за половину рабочей смены, заняло бы у землеройщиков почти неделю.

— Применение энергии взрыва имеет очень

большое значение, — рассказывает начальник участка А. Я. Гергелюк. — Однако на месторождениях региона она еще не нашла широкого применения. В настоящее время не строится подземных сместок для отработанного бурового раствора лишь потому, что объединение Юганскнефтегаз и Главк Тюменскнефтегаз до конца не разработали документацию на прокладку этих свалки. Хотя мы уже готовы к этому.

Необходимо добавить, что речь идет о строительстве подземных, экологически чистых амбаров для захороне-

ния отработанных химреагентов. Тысячи и тысячи традиционных емкостей возле буровых травят природу Севера ядовитыми отходами. А с помощью подземных «кладовых» можно кардинально решить проблему охраны природы. Но пока никто из высококвалифицированных руководителей не взял на себя смелость провести даже экспериментальные работы.

В октябре прошлого года вышел грозный приказ под номером 554, подписанный начальником Главтюменнефтегаза В. И. Грайфером «О расширении

взрывных работ в нефтепромысловом строительстве». Но ни один из его пунктов понастоящему не выполнен. На базовом участке Главка, Нефтеюганском, по-прежнему не хватает элементарной спецтехники, не решены бытовые вопросы. Перестройка, видно, в этом вопросе идет не на деле, а на словах.

С большими трудностями пробивает себе дорогу новое и перспективное дело. Но взрывники надеются, что оно, наконец-то, двинется с мертвой точки.

В. СТРОКОВ,  
А. ГИННО.

ЧЕТЫРЕ дня в Нефтеюганске работал финский журналист из профсоюзного журнала «Общество и мы», издаваемого в Хельсинки, Рейма Тюли. Он побывал на промыслах нефтегазодобывающего управления Юганскнефть, детском садике «Лукоморье», спорткомплексе «Сибиряк», профилактории «Юган», средней школе № 5, Дворце культуры «Строитель» и других центрах экономической и культурной жизни города.

Накануне его отъезда с ним встретился журналист Сергей Катаев.

— Рейма, ваши впечатления о городе, месторождениях нефти и людях, с которыми вы встречались?

— Моя главная задача рассказать финским читателям, а если удастся, то и телезрителям Евровидения, о процессе перестройки, которая происходит в Советском Союзе и в частности, в Западной Сибири. Все, что я увидел и услышал, превзошло мои ожидания. Люди, прокладывающие путь в освоении Севера, являются прекрасными скромными людьми и несмотря на трудности, в которых вы живете, все выгля-

дят счастливыми в работе.

В городе несколько не хватает зелени, но, думаю, это связано с его молодостью и в будущем здесь деревьев будет больше. Поражает то, что такой современный город был построен на болотах. Это огромный труд.

Наибольшее впечатление на меня в этом городе произвела гласность. Мне показали все, что я хотел увидеть, и все, с кем я встречался и беседовал, не прятал своих проблем. Поэтому мне показалось, что здесь в

## „Буду объективен...“

### НАШИ ГОСТИ

Нефтеюганске это ведущая черта, характеризующая процесс перестройки, которая происходит в стране.

У нас в Финляндии много говорят о перестройке, но четких представлений, что она из себя представляет, пока нет. Поэтому мне будет не очень просто рассказать о ней финским читателям, но я буду объективен — это, пожалуй, главное, что мне поможет. Я еще не могу говорить о том, что перестройка у вас идет полным ходом, но ее начало я вижу отчетливо.

— И все же, более конкретно о вашем впечатлении о нефтепромыслах?

— У вас здесь очень много хороших начинаний. Внедряется ЭВМ в добыче нефти. Но я считаю, что использование автоматизации и компьютерной техники несколько отстает от того, что есть в развитых странах Запада. Принимаю многие ваши трудности, но, к сожалению, мне было несколько странно, когда руководитель вашего нефтедобывающего управления Накусов не смог мне ответить на вопрос о перспективах автоматизации управления.

Но, в основном, я видел, что люди точно и верно усвоили требования и направления, которые необходимы для развития предприятий

в процессе перестройки.

— Рейма, наш город молодой и средний возраст его жителей 28 лет. Какие проблемы молодежи вы здесь заметили? Что поправилось, а что — не очень?

— Более десяти раз я уже бывал в Советском Союзе в разных городах. Молодежь в Нефтеюганске мне показалась более энергичной, активной, может быть, это от того, что она быстрее получает самостоятельность, хорошо зарабатывает, сама пробивает себе дорогу в жизни. Не знаю причин, но в больших центральных городах молодежь мне показалась несколько робкой и сдержанной.

В тех условиях, в которых здесь живут и работают люди со своими скромными требованиями, они не испытывают особых трудностей в проведении своего досуга и имеют достаточно хорошие условия

для того, чтобы хорошо отдохнуть в свободное время.

— Я бы не сказал, что здесь у молодежи скромные требования, просто не всегда есть возможность удовлетворить свои культурные и духовные запросы.

— Вероятно, это так, но судя по настроению людей, темпу вашей жизни, вы эту проблему решите довольно быстро. Я думаю, что с развитием города здесь не только улучшатся условия труда, но и более полно будут учитываться и удовлетворяться духовные интересы личности.

Как видите, настроен я оптимистично и попытаюсь рассказать о вашей перестройке как можно полнее. Здесь я собрал материал почти на 20 больших и маленьких статей. И хочу поблагодарить всех с кем я встречался, за помощь и высокую организацию моей работы.

ТРУДОВОЙ КОЛЛЕКТИВ: ПРАКТИКА ПЕРЕСТРОЙКИ

# РВАЧИ ИЛИ БОРЦЫ ЗА НОВОЕ?

(ПИСЬМА ИЗ ЦЕНТРАЛЬНОЙ БАЗЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ)

Старая, проверенная временем истина: новое рождается в муках. Это хорошо известно во всем: от врачей до историков - обществоведов. Но когда дело доходит до конкретной ситуации, конкретное участие производства, порою трудно бывает верно обозначить суть конфликта, понять причину «муки» и принять ее. Сумеет разглядеть в непривлекательном, орущем во весь голос младенце не только поме-

яно хозяйствовал на своем участке работы, мягко говоря, неидеально, что привело к серьезным просчетам в производственной деятельности. Да и в социальном самочувствии людей тоже. К примеру, ужесточился спрос за сдачу объектов — я сразу стали лишними монтажники, которые нужны были в таком количестве, когда гнали план любой ценой, многое начиная и так же многое не заканчивая.

17 процентов от сметной стоимости дома. При этом бригада должна самостоятельно распорядиться заработанными средствами, распределяя их между членами бригады в соответствии с трудовым вкладом каждого, чтобы рабочие определяли условия и размеры премирования, разного рода доплат и надбавок, круг лиц, которых хотят поощрить.

При такой организации работы создается

просто подачка за плохую организацию труда. И мы поняли это. И отказались от денег.

Казалось бы, ситуация простая. Есть те, кто хочет работать по-новому и те, кто держится за старое. Те, кто за новое, — хорошие люди и работники. Те, кто за старое, достойны по меньшей мере общественной и публичной (через газету) кары. Если бы все можно было так просто решить!

Хорошо и правильно — отказались от незаработанной премии. О таком факте нам, журналистам, писать приятно. Очень уж хочется, чтоб было вокруг побольше людей, с которыми можно смело шагнуть в светлое будущее. Но вот факт меньшего срока давности. Дали бригаде два крана и площадку. Работали механизмы 4 часа. А в путевках бригада представила им полную смену, т. е. фактически оплатили 4 часа отдыха. Не из кармана бригады, конечно, из государственного.

Да, все мы — люди, не ангелы, имеем намерения высокие и благие, но далеко не каждым своим поступком можем им соответствовать. И прошлые годы, которые во многом прожиты глухо и бездарно, одним малом не перечеркнешь. Вот они проглядывают в том, как тот же Герман, скажем, говорит о чужих недостатках, о том, что ведь зреду, преждал, когда делали выводы для обвязки коллектора насосов, что нарушают строгельные нормы и правила! Нет, не послушали его, Германа! Зато теперь все раскапывают, выжили вают и переделывают.

Это прошлое проглядывает в отношениях между рабочими и специалистами. Не чувствуется пока ни с той ни с другой стороны желания признать свои ошибки, оценить достоинство другого. Наверное, было бы закономерно, если бы первые шаги сделали организаторы производства, коммунисты. Но этого пока не происходит, хотя поговорить есть о чем. На сегодняшний день хол строительных работ, конечно, никого удовлетворить не может. Но об этом — в следующей публикации.

А. ПАНКОВА.

## 1. Чего добивается Герман?

ду, а прежде всего душе человека, вообще свое будущее.

Бригада В. Е. Германа строительной центральной базы производственного обслуживания бурового оборудования в представительстве секретаря парторганизации Т. В. Фентисовой, председателя профкома С. В. Гаврилова, заместителя директора по строительству Э. Г. Кипниса и есть этот неприятельский, орущий во весь голос младенец, остающийся неудобства и неприятности. Ему только дай и дай, а откуда, что должно появляться, — там, каким кажется, Герман и его бригада не заинтересуются. Требуют — в точках. Делайте по-моему разобратесь во всем вместе.

Об этом еще не скажешь с эпическим спокойствием: «Была времена, когда...», потому что строительные объекты тех времен вот они — многочисленные, незавершенные.

Еще не так давно, чтобы освоить побольше денег на их строительстве, получить похвалы и премии, в НИБПО БО брали сверх всякой нормы монтажников — и штамповали нулевые дикты. Сделают, то подождите, а остальное, «за копейки», и примудру, штукатуры-маляры работы, до ума доводить неинтересно. А раз невыгодно, то и не доводили. Экономика восторженных показаний воемее формировала и кадры, достойные себя.

В недавнем нашем разговоре с секретарем парторганизации Т. В. Фентисовой и председателем профкома С. В. Гавриловым мы пришли к однозначному выводу: бывший заместитель директора по строительству В. А. Авдип-

Пошли они к бывшему теперь директору — он сказал, что работу предоставить не можем, увольняйтесь...

Вот так хозяйствовали. А как хозяйствовать думают сегодня и завтра на строительном участке? Вот здесь, на мой взгляд, и пришло время пристальнее приглядеться к бригаде В. Е. Германа и к самому бригадиру.

Владимир Ефимович Герман, бригадир слесарей-сантехников, человек безусловно умный, умелый организатор и оратор — одним словом, лидер. Так говорят о нем друзья и те, кто в друзьях не числится. Скажем, тот же Э. Г. Кипнис. Путем самообразования и опыта, поняв основы конкретной экономики, Владимир Ефимович — рабочий со средним образованием, научился считать, что многие в сфере общественно-полезного труда делают разучились, почитая это чем-то почти неприличным.

Так вот этот, не являющийся в атмосферу административных методов управления, Герман добивается того, чтобы строить дома по точному методу, с дулом и под ключ силами комплексной бригады из 30 человек. В нее должны входить монтажники, сантехники, электрики, штукатуры-маляры, плотники-бетонщики, газосварщики. Работа на единый наряд, смененные трех-четыре профессии.

В. Е. Герман, думая о работе на единый наряд с нуля и под ключ, хотел бы иметь нормативы формирования фонда зарплаты и материального поощрения. Подсчитав все, он предлагает отдать на зарплату

не административный, а экономический механизм ответственности за улучшения, появляются реальные условия для того, чтобы не декларативно, а на самом деле стать хозяевами на своем участке производства. Но реальной поддержки в попытках внедрить в практику работы элементы хозрасчета Герман ни у кого не находит. У него и рабочих бригады даже такое ощущение, что им мешают недоброжелательностью, мелочными придирками и опекой.

— Кипнису кажется, что Герман мешает работе. А нам кажется, что помеха — Кипнис, — говорит при полной поддержке бригады один из лучших рабочих Заур Абшев. — Если бы Герман нам говорил: мол, давайте, ребята, только деньги вырвем, а работать будем как попало, никто бы за ним не пошел. А за ним уже сегодня 20 человек. И мы считаем, он ведет нас туда, куда партия прокладывает курс. Хотя партийный секретарь базы Фентисова не очень то выкивает в наши проблемы, относится к ним с пренебрежением. А начальник строительного участка Иванченко вообще получает 600 рублей за то, что ставит подпись на требованиях и мешает работать. Герман же все просчитывает, обосновывает, убеждает. У него на практике и не формально получается экономическая учеба, о чем никто на базе не беспокоится. На доме № 7 мы отказались от премии. Герман убедил нас, что мы только выдвинули свою работу и ничего больше. Поэтому не надо менять рабочую совесть на незаработанные деньги. Это была



От того, как скоро и насколько глубоко удастся вовлечь комсомольцев и молодежь в общественную работу, зачастую зависит их последующая судьба на предприятии.  
Принат Суяргулов и Тагир Каримов, которые трудятся в ЦДНГ № 8 НГДУ Правдинск.  
Фото Н. РУДЕНКО.

### КОМСОМОЛЬСКИЕ АКТИВИСТЫ

## ДЕЛО ПО ДУШЕ,

А ЗНАЧИТ И ЖИЗНЬ ИНТЕРЕСНЕЕ

Когда Нина говорит о своих подопечных, ее лицо освещается мягкой, доброй улыбкой. А воспитанники ее очень юны: это дети от 1 до 2 лет. 20 малышей в группе Нины Ивановой, работающей в детском саду «Журавлик». Все разные, еще несмышленные, нежные и беспомощные...

Известно, что воспитательная работа требует терпения, чуткости и душевной щедрости. Все эти черты присущи Нине. Недаром некоторые ребята так называют ее мамой: по-матерински она относится к своим мальчикам и девочкам. Но Нина не только кормит их, вытирает носы, ласкает. С малышами проводятся разнообразные занятия: музыкальные, физкультурные, по развитию речи, действия с предметами. Больше всего по душе молодой воспитательнице физкультурные занятия: с улыбкой наблюдает она, как малыши стараются, порой неуверенно, повторять каждое движение воспитателя.

Нина — человек общительный, отзывчивый. Поэтому ее выбрали комсоргом в своем коллективе. 23 комсомолки — небольшой молодежный отряд, но работа ведется разнообразная, потому что все мероприятия готовятся и проводятся с душой. Особенно удаются детям праздничные вечера и 8 Марта. Новому году и другим датам. Песни, танцы, шутки украшают каждый праздничный вечер. Комсомолки не только

нефть, прочно закрепилась в комсомольско-молодежном коллективе, где всех объединяет ответственность за любое порученное дело.

НА СНИМКЕ: члены комсомольско-молодежного коллектива на одном из субботников.

Фото Н. РУДЕНКО.

вечера отдыха проводят, но и устраивают субботники.

Скромная от природы, Нина неохотно говорит о себе, она больше беспокоится о других. Вот она рассказывает о работнице сада Людмиле Калининной. У Людмилы 2 детей, живут в половине вагончика. Вагончик находится в антисанитарных условиях, там сыро и плесень, вредные для здоровья. Хочется помочь Людмиле. Ходили в горком комсомола, к управлению, тесно Юганскстройпроектстрой с просьбой улучшить жилищные условия Калининной. Везде обещают, но конкретную помощь никто не оказывает. Это лишь одна из забот Нины Ивановой. А сколько еще других...

Надо помнить о судьбе и проблемах каждой комсомолки, суметь при необходимости вовремя помочь, поддержать. Да и радость с ней разделить — тоже фактор немаловажный.

Комсоргу до всего должно быть дело, тогда и будет он соответствовать своему званию.

Хочется пожелать Нине сохранить вот такую душевную щедрость, энергичность и желание помочь другим. Такие люди, как Нина, делают жизнь светлее и добрее, а наш молодежный союз — авторитетнее.

Л. ЗОРИНА,  
инженер отдела социологических исследований ЦНИЛ.

## Находчивость побеждает

С ребятами студенческого строительного отряда «Славичи» Киевского государственного педагогического института им. А. М. Горького, которые работают в нашем СМУ-51, я нас завязалась теплая дружба. Она не только хорошо трудятся за производством, но и активно

проявляют себя в общественной, культурной жизни пойкивчан.

Вот и недавно в поселке Пойковский мы организовали КВН между бойцами ССО и ребятами из объединения № 20.

Программа клуба веселых и находчивых — интересная, разнообразная: это и кино-

ристические сценки о проблемах молодежи, и номера пантомимы, танцы, песни... Борьба веселая и увлекательная. Особенно, когда посоревноваться вышли два капитана — Александр Бабий (ССО) и Василий Ключук (обш. № 20). Остроумные, артистичные, они завоевали симпатию зрителей. И все же предпочтение было отдано Александру...

Соперничество было честным, достойным. В зале долго не утихали бурные аплодисменты.

Впечатления остались после проведения соревнований самые приятные. И мнение сложилось у всех одно — побольше бы таких встреч.

В ЗБОРОШЕНКО,  
секретарь комитета ВЛКСМ.

# Круглый стол «НЕФТЕЮГАНСКОГО РАБОЧЕГО»

ЗА МАКСИМАЛЬНУЮ ДОБЫЧУ

## Чем ответит нефтяной пласт?

Как добиться более полного извлечения нефти и сделать это более доступными способами? Один из главных вопросов, волнующих нефтяников объединения Юганскнефтегаз.

Для того, чтобы обсудить эти проблемы, собрались за «круглым столом» редакции, организованном

**О. А. Московцев:**  
— В настоящее время утвердился ряд программ по применению методов повышения нефтеотдачи пластов по нашему объединению на 1987—1990 годы. Каковы основные направления?

Нестационарное (циклическое) заводнение с получением дополнительной добычи нефти, форсированный отбор жидкости и оптимизация перепада давления, вовлечение в разработку недраенируемых запасов, бурение дополнительных скважин, закачка высококонцентрированных (5—10 процентов) водных растворов поверхностно-активных веществ (ПАВ), закачка композиций института химии нефти Сибирского отделения АН СССР.

Первые три метода применяются в нашем объединении лет пятнадцать и довольно эффективно. Закачка химвагентов в нагнетательные скважины трудоемка, хотя поиск необходимо продолжать.

Считаю целесообразным усилить работы по двум направлениям: повышение нефтеотдачи на месторождениях с высокой выработкой запасов, для чего можно выбрать по одному—два блока с высокой степенью обводненности на Южно-Сургутском, Мамонтовском и Правдинском месторождениях, а также — на низкопродуктивных залежах. Этим целям соответствует характеристика Ачимовской пачки пластов на Среднем Балькиском и Малом Балькиском месторождениях. Усилия можно распределить равномерно: управления Юганскнефть, Мамонтовнефть и Правдинскнефть займутся реализацией первого, а управление Майскнефть — второго направления. Это позволит достигнуть специализации и большей концентрации сил. Предполагается возможность взаимного использования прошедших апробацию методов. Вся работа рассчитана на перспективу, так как в конечном итоге месторождения становятся сильно обводненными и больше внимания потребуют низкопродуктивные. Старые месторождения содержат большее количество так называемой ос-

таточной нефти, запасы которой невозможно уже извлечь на поверхность обычными, традиционными методами. Причем три четвертых запасов — это высококачественная маловязкая нефть, богатая светлыми углеводородными фракциями. Оставить такое богатство в недрах — расточительство.

**И. А. Салахов, главный инженер НГДУ Юганскнефть:**

— В освоении метода циклической закачки воды в пласт мы, по сути дела, были пионерами в Западной Сибири. Нам принадлежит инициатива и в использовании другого метода повышения нефтеотдачи пластов — оптимизации режимов форсированного отбора жидкости на скважинах, где обводненность, составляет свыше 80 процентов. Они неплохо себя зарекомендовали, дают значительную отдачу. В связи с отсутствием в нашем управлении специализированной службы, в частности, группы или отдела по повышению нефтеотдачи пластов, подсчет эффективности внедрения методов часто носит условный характер. Практически на всем Южно-Сургутском месторождении сегодня получило развитие одна из прогрессивных систем разработки «блочно-квартальная», что позволило пересмотреть уровень добычи на этом месторождении в сторону увеличения на 2,5 миллиона тонн в год.

Используем и химвагенты. Например, залили на Усть-Балыке 380 тонн карбатола, внимательно следили за его действием на пласт. В ряде скважин наблюдалось понижение обводненности. Дополнительно получили около четырех тысяч тонн нефти. Закачиваем и поверхностно-активные вещества, однако результатов пока нет.

Нам необходимо уделять больше внимания малодебитным скважинам. Для этих целей мы создали опытный участок на Восточном Сургуте. На юских отложениях Тюменской свиты пробурили 11 таких скважин, перевели их на мехдобычу. Эти скважины могут работать только по программному режиму. Закачка воды должна происходить под большим давлением, а в малом объеме. А серийных насосов промышленность пока не выпускает. Продолжаем вести пробную эксплуатацию.

На сегодняшний день управлению не имеет материально-технической базы для испытания в

широких масштабах новых методов повышения нефтеотдачи пластов. Сюда можно отнести отсутствие надежной устье-вой запорной арматуры, складов для хранения реагентов хозяйства. И в этом вопросе нам нужна помощь объединения.

**Н. В. Самардаев, главный инженер НГДУ Мамонтовнефть:**

— Программу, о которой нам рассказал товарищ Московцев, мы обсуждали со специалистами. Некоторые ее направления мы взяли на кооперацию. В первую очередь, нас заинтересовала возможность усиления выработки запасов кооперальной части пласта. Для этого подобрали скважину, которая эксплуатируется с 1970 г. Тщательно анализируем состояние фонда скважин. Встает необходимость создания четырех специализированных бригад по капитальному ремонту скважин, чтобы они накапливали опыт работ по повышению нефтеотдачи пластов.

На мой взгляд, для нас также приемлемы методы: гидравлический разрыв пласта и гидроразрывная перфорация. Их можно использовать в слабопроницаемых зонах. Считаю интересным предложение по газовой «пузыря».

**А. П. Сибирев, главный инженер НГДУ Правдинскнефть:**

— У нас есть свои предложения. Предлагаем пробурить горизонтальную скважину на Правдинском месторождении (пласт БС-6). Она позволит оценить степень выработки запасов в промысловых зонах, возможность дополнительных отборов в них нефти.

В Татарии применяют много различных методов закачки химвагентов в нагнетательные скважины, в частности, малообъемные солянощелочные оторочки. Мы решили это использовать. Ведь соляная кислота позволит лучше отмыть нефть от скелета пласта, тем самым повысит нефтеотдачу. К опыту нефтяников Татарии и Башкирии надо относиться более внимательно.

Руководству объединения необходимо помочь нам в обеспечении ам-

плотным хозяйством. Есть смысл работать над этими проблемами под единым началом, сконцентрировать усилия, распределить обязанности. Я поддерживаю мнение товарища Салахова о создании грамотных служб на предприятиях по этому профилю.

**С. А. Осипов, главный инженер НГДУ Майскнефть:**

— Новое управление столкнулось на Средне-Балькиском месторождении с трудностями в эксплуатации скважин Ачимовской пачки, обоудованных станками-качалками. К сожалению, многие из них бездействуют. Мы «оживили» ряд скважин. Наши первоначальные шаги говорят о том, как серьезно надо работать с пластом. Здесь, думается, хорошо помогут и гидроразрыв, и гидроразрывная перфорация, и кислоты.

Сейчас совместно с управлением по повышению нефтеотдачи пластов и капитальному ремонту скважин мы производим закачку соляной кислоты в нефтяную скважину также под высоким давлением. Считаю, что кислотное воздействие приводит к увеличению дебита добывающей скважины. Но четкой картины пока не имеем, все работы находятся в экспериментальной стадии.

**О. И. Веретилин, главный геолог НГДУ Майскнефть:**

— Нужна также гарантия качественного вторичного вскрытия пласта. Это надо обязательно сделать на Среднем Бальки, чего не удалось на Малом Бальки. Сейчас там мы бурим на растворе с нейтральным реагентом, с нулевой водоотдачей, улучшили первичное вскрытие.

На скважинах, как нефтяных, так и нагнетательных, предлагаю осуществлять гидроразрыв пласта, тем самым увеличится сеть трещин. Технология гидроразрыва в нефтяной практике известна и апробована. Но в нашем регионе, в частности, на Западно-Салымском месторождении, из-за недостаточной подготовленности эксплуатационных бригад закончился неудачно. Для успешного испытания нужны высококачественное подземное оборудование, растворная база.

**В. А. Стржижов, главный инженер УПП и КРС:**

— При обводнении скважин повышенной водой превращается изоляционная работа по отсечению водонесной части пласта с последующей эксплуатацией верхней (нефтяной) части. В настоящее время водонесная отключается путем проветривания обводненных цементных заливок. Ана-

лиз показал, что при малой прочной непроницаемой перемычке между обеими частями эффективностью изоляционных работ по существующей технологии составляет более 80 процентов. Если же перемычка менее одного метра, результат очень низкий. Исходя из этого, рекомендую в скважинах с большой перемычкой работы выполнять по известной технологии. И провести опыты по отсечению нижней части пласта, сконцентрировав их на одном участке.

**В. И. Зенов, главный геолог УПП и КРС:**

— Предложения по использованию газового «пузыря», бурению горизонтальных скважин, у меня вызывают большие сомнения. Не верится в их высокую эффективность, и здесь должны помочь научные кадры. Методу пескоструйной перфорации принадлежит будущее, и нам этим надо заниматься в большем объеме.

От редакции. Вопрос обработки призабойной зоны скважины имеет большое значение. В объединении же он находится в запущенном состоянии. Используются порой старые, низкоэффективные методы, совершенно не приспособленные для нашей геологии, механически перенесенные из других регионов страны. В ходе беседы за «круглым столом» предложено отобрать опытных специалистов в этой области и провести исследования. И дать объективную оценку экономической эффективности методов.

Итак, сегодня можно выделить для освоенных направлений программы повышения нефтеотдачи: гидродинамические методы воздействия на пласт — методы традиционные, но на отличительно новой основе; опытно-промышленные работы: газовой воздействие, химическое, волновое и тепловое методы, воздействие электрическими разрядами. А также экономическая оценка их результатов. Реализацию программы должен взять на себя вновь созданный в объединении производственный отдел по повышению нефтеотдачи пластов и учитывать процессы нефтедобычи.

Вполне вероятно, и некоторые методы окажутся неэффективными. Взглядом специалистов придется искать новые решения, думать, пробовать, на конкретном деле оценивать эффективность предложений.

Материалы «круглого стола» подготовили Г. Чичелов, членов Союза журналистов СССР.

## Винные наказаны

В ответ на публикацию В. Худайбергенова «Не удалось на явось» («Нефтеюганский рабочий» от 25.04.87) сообщаем, что она обобщена в коллективе треста, констка признана правильной.

Приказом по тресту были разработаны мероприятия по предотвра-

щению травматизма. Выявлены основные причины возникновения травм на производстве. Это нарушение технологических процессов на строительном-монтажных работах, недостаточный надзор за производством работ со стороны инженерно-технических работников, допуск к работам повышенной опасности необученного персонала.

За слабый контроль

за состоянием техники безопасности наказаны: начальник УПТК т. Кабалов К. К., главный инженер УПТК т. Азявич А. В., начальник СУ-10 т. Фролов М. Н., главный инженер СУ-10 т. Колотов Н. В., начальник СУ-17 т. Латыпов Р. М., главный инженер СУ-17 т. Астаханцев В. Ф. отстранен от занимаемой должности, начальник участка

№ 3 т. Бережной В. Ф. понижен в должности.

**В. ГОЛОВОКОВ,** начальник отдела ТБ треста Юганскнефть, проводстрой.

## Почему текут кровли?

Ознакомившись с жалобой жильцов, проживающих в домах серии I-467 в 12 микрорайоне, построенных трестом Не-

фтеюганскжилстрой в 1982—1985 г.г., сообщаем, что сырость в комнатах, кухнях, санузлах образовалась от водного конденсата, возникающего из-за отсутствия утеплителя вентшахта выше кровли. Авторская группа разработала и выдала проектно-сметную документацию на указанные работы. ОКСом объединения выдан наряд-заказ и проектно-сметная докумен-

тация тресту Нефтеюганскжилстрой.

По решению Нефтеюганского горисполкома строительство вставки 27-а в торце жилого дома № 47 передано производственному тресту автомобильного и водного транспорта. Именно эти организации отвечают за состояние этого спального поля.

**П. ПУШО,** начальник ОКСа объединения Юганскнефть.

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

# ТАКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ — НИКУДА НЕ ГОДИТСЯ!

## МНЕНИЕ НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ

Я, Сазонова Р. Я. — пенсионерка — и муж мой — участник войны, ветеран труда, орденоседец — приехали на недельку проведать семью сына. Но вместо отдыха и радости, у нас одни неприятности.

Сын на работе, бегать по службам быта не может, вот я, старая, со 2 июля все бегаю и езжу, то в ЖКК, то в мастерскую по ремонту холодильников. Прошу, добиваюсь, чтобы устранили течь в кухне, отремонтировали холодильник. На втором этаже протекает канализация, а у нас скоро обвалится потолок.

Набегаюсь, потом сижу, жду у окна. Однако все напрасно — никто на помощь не спешит. И завтра начинаю все сначала. Ходить-то сил нет, а уж грубости наслушаешься — не дай бог. И в ЖЭУ не ко двору, и в ателье по ремонту холодильников не лучше принимают. Какая уж в этих сферах перестройка идет, не знаю. Но вижу по себе, что по-прежнему процветает бюрократизм.

Когда не дождалась мастеров по ремонту холодильников, поехала туда. Мастера — два моло-

дых парня — заявили мне: «Мы были, стучались, но никто не открыл. И мы уехали».

Я пожилой, седой человек. Мне стыдно было бы врать. Я никуда не выходила. И главное — зvonок-то работает, к чему стучать? Зачем говорить неправду? Стыдно сказать, но одна из женщин, узнав про мытарства, сказала: помазать ручку, мол, надо было бы. И все-де пошло бы как по маслу. Неужели такое еще возможно?

Долго ли вообще будут у нас работать кое-как? Кое-как строить дома, изготавливать холодильники, кое-как обслуживать в службе сервиса?

А все муки терпим по адресу: 11-21-1.

\*\*\*

Мы — жители второго микрорайона дома № 6, квартиры 28 — Бактины. Живем в этом доме четыре года и все это время протекает балкон и потолок в зале.

И столько же лет обращаемся в ЖЭУ-3. Писали мы заявки, чтобы отремонтировали крышу, но наши заявки каким-то неведомым образом куда-то исчезают.

В этом году, в мае, к нам зашел представитель ЖКК, посмотрел балкон и сказал, что надо написать заявку на имя начальника ЖКК объединения. Заявку такую мы написали, ответственные лица ее завилировали, унесли в производственный отдел, а нам сказали — ждите в июне, когда зальют девятый дом, после — к вам. Но тот дом заливают уже второй год. Ждали-пождали. Снова заинтересовались, когда до нас очередь дойдет. В ответ узнали, что насчет нас распоряжений не поступило. Тут мы поняли, что ничего мы в этом году не дождемся, и пятый год будет под дождем и снегом мокнуть и квартира и мебель, и мы вместе с соседями из 27 квартиры.

\*\*\*

Еще весной мы, жители 55 дома 11 микрорайона, обратились в редакцию по поводу текущих крыш. Там из-за некачественно сделанных работ — отсутствия утеплителя в чердачных перекрытиях и щелей в потолках — в квартиры попадала вода, ее еще называли по-научному — конденсат.

Прибегали тогда срочно из ЖЭУ-5, из НЖКК. Ответ официальный давали, заверяли, что все исправят, но все по-прежнему.

Спасибо редакции, что не забыла про нас — поинтересовалась, как осень встречать будем. Но, видимо, опять побегут дожидаться в квартирах. Понимаем, в ЖЭУ тоже работы хватает. Но ведь можно было бы из жильцов ремонтную бригаду собрать, дать необходимые материалы: гудрон, рубероид. Но такие предложения поддержки не встречают.

Еще больше жильцов беспокоит положение с канализационной системой. Сейчас она работает под дом. Ждем ввода коллектора в микрорайон. Но ведь надо и систему дома в порядок привести. Пока тепло — самое время ее ремонтировать. В какие только инстанции с этим не обращались и даже в УРС, большинство жильцов там работает, но безрезультатно.

Г. СТАХЕЕВ  
(11-53-7).

Редактор  
Ю. Я. КОНДРЮКОВ.

# Страхование домашнего имущества

Пожар, аварии отопительной системы, кража имущества — те страховые случаи, с которыми постоянно приходится сталкиваться работникам инспекции Госстраха.

Только в декабре 1986 года инспекция Госстраха по нефтеюганскому району выплатила страховое возмещение гражданам, проживающим в поселках Салым и Пойковский, в сумме 70631 рубль. Причины пожаров бывают самые разнообразные. А в данном случае в 12-квартирном жилом доме поселка Салым загорелся потолочное перекрытие от перекала печи. Причина пожара, происшедшего 24 декабря 1986 года в 63 доме 1 микрорайона пос. Пойковский, Господнадзором не установлена.

По авариям отопительной системы в прошлом году выплачено 2148 рублей.

Страхование домашнего имущества проводится на

случай уничтожения или повреждения его в результате пожара, взрыва, наводнения, бури, урагана, ливня, града, обвала, оползня, выхода подпочвенных вод, паводка, необычных для данной местности продолжительных дождей и обильного снегопада, селя, удара молнии, землетрясения, прорыва воды из соседних помещений, а также на случай похищения имущества и его уничтожения или повреждения, связанных с похищением, либо попыткой похищения.

На считается страховым случаем уничтожение или повреждение радио- и электроприборов (кроме телевизоров) в результате их возгорания независимо от причины, если оно не вызвало пожара. При этом пожаром признается распространение огня в помещении, вызвавшего уничтожение или повреждение не только радио- и электроприбо-

ров, но и других предметов домашнего имущества.

Договор страхования может быть заключен сроком от 2 до 11 месяцев и от года до 5 лет включительно.

Домашнее имущество принимается на страхование в сумме, не превышающей стоимости имущества (с учетом износа), исходя из действующих государственных розничных цен. Договор на сумму свыше 1000 рублей оформляется с обязательным осмотром имущества. Лицам, страховавшим домашнее имущество в течение 3-х предыдущих лет без перерыва, предоставляется месячный льготный срок для заключения нового договора. Новый договор, заключенный в указанный срок (независимо от дня уплаты страхового платежа), вступает в силу с момента окончания действия предыдущего договора. Если в течение

льготного срока произойдет страховой случай, а новый договор не будет заключен, страховое возмещение выплачивается, исходя из страховой суммы, установленной по последнему договору.

Ставки платежей по договорному страхованию домашнего имущества в копейках со 100 рублей страховой суммы в год такие:

В каменных домах — 0-15 копеек.

В деревянных домах сельской местности — 0-40 копеек.

В деревянных домах, находящихся в поселках, приравненных к городской местности, — 0-25 копеек.

Для получения конкретного ответа на любой, интересующий вас вопрос, просим обратиться в инспекцию Госстраха по нефтеюганскому району, находящуюся по адресу: г. Нефтеюганск, 7 микр., дом 55.

## ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

СМУ-54 треста Югансктрубопроводстрой срочно — машинистов автокранов (для работы в г. Нефтеюганске).

Адрес управления: промбаза треста ЮТПС, СМУ-54, тел.: 3-23-44.

Нефтеюганское ДРЕУ треста ЮНДСР — электриков 4-5 разрядов, газосварщиков.

Обращаться в отдел кадров. Проезд автобусом № 1 до остановки «СУ-32».

## МЕНЯЮТ КВАРТИРЫ:

\* срочно трехкомнатную благоустроенную (45 кв. м, 3-й этаж, балкон) в г. Кировограде Свердловской области на равноценную или четырехкомнатную в г. Нефтеюганске. Возможны варианты.

Обращаться по адресу: 2-8-54, тел.: 2-18-56, после 18 часов.

\* двухкомнатную благоустроенную в пгт Горногорский (60 км от Грозного) на равноценную в Пыть-Яхе или Нефтеюган-

ске.

Обращаться по адресу: 12-52-39, или п. Мамонтово, 35-28.

\* две изолированные комнаты (19 кв. м) в трехкомнатной квартире на однокомнатную квартиру.

Обращаться по адресу: 7-24«А»-12, после 19 ч.

\* трехкомнатную (капитальный дом, 2-й этаж, балкон, со всеми удобствами) на одно- и двухкомнатную. 1-й и 5-й этажи, а также в деревянных домах не предлагать.

Обращаться по адресу: 1-22-85, тел.: 2-18-37.

\* двухкомнатную (лен-проект, эриерная, 34,4 кв. м, 3-й этаж, солнечная сторона, балкон застеклен, телефон) на равноценную, но не менее 27 кв. м, или трехкомнатную по договоренности в гг. Волгограде, Волжском или Свердловске.

Обращаться по телефону: 54-1-33, после 18 час.

\* двухкомнатную (лен-проект) на две однокомнатные. Одну можно в г. Отрадном. В деревянных домах не предлагать.

Обращаться по адресу: 3-7-8, в любое время.

# ТЕЛЕВИДЕНИЕ

23 ИЮЛЯ,  
ЧЕТВЕРГ  
I ПРОГРАММА

7.00 — «90 минут». Утренняя информационно-музыкальная программа.  
8.30 — «Жизнь и смерть Фердинанда Люса». 1-я, 2-я и 3-я серии. 11.55 — Документальный телефильм. 12.25 и 15.30 — Новости. 15.45 — «От Каира до Порт-Саида». О современной жизни Египта, проблемах, стоящих перед страной сегодня.  
16.05 — «...До шестнадцати и старше». 16.55 — Религия и политика, 17.40 — Фотоконкурс «Родина любимая моя». 17.45 — Трезвость — норма жизни. 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — «Умение возвести дом». Передача 3-я. Об опыте и проблемах сельского строительства на примере хозяйства Кустанайской области Казахской ССР. 18.50 — Беседа с министром просвещения РСФСР Г. П. Веселовым. 19.05 — «Крупным планом — человек». 20.30 — «Время». 21.05 — «Жизнь и смерть Фердинанда Люса». 3-я серия. 22.10 — Сегодня в мире. 22.25 — Международный конкурс эстрадной песни «Чешме-87». (Турция).

II ПРОГРАММА

8.00 — Утренняя гимнастика. 8.20 — Документальный телефильм. 8.50 — Испанский язык. 2-й год обучения. 9.20 — Ответьте, горнисты! 10.05 — Фильм-концерт. 10.55 — Документальный телефильм. 11.45 — Мультфильм. 12.05 — Фильм — детям. «Карино» (Польша). 4-я и 5-я серии. 13.45 — Новости.

ТЮМЕНЬ

17.40 — Хроника новостей. 17.45 — Реклама. 17.50 — «Я узнаю все по глазам». Научно-популярный фильм. 18.10 — Приглашает Дом культуры. Выступают художественные коллективы Дома культуры «Торфяник» пос. Тарманы. 18.55 — Тюменский меридиан. 19.10 — «В родной мой сторонущек». Концерт детского хора при Тюменском училище искусства. 19.30 — Спокойной ночи, малыши! (М.). 19.45 — К 70-летию Октября. На Тобольском нефтехимическом. 20.15 — «По лезвию ножа». Документальный фильм.

МОСКВА

20.30 — «Время». 21.05 — Музыка и мы. 22.10 — Волейбол. Международный турнир. Женщины. 22.55 — Новости.

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

В связи с проведением испытаний магистральных трубопроводов тепловых сетей на плотность и проведением гидроневматической промывки их, горячее водоснабжение жилого фонда и объектов соцкультбыта города отключено с 20 июля по 10 августа.

\*\*\*

С 27 июля 1987 года начинает работать городской пионерский лагерь «Голубая стрела» на базе средней школы № 8 и Дома пионеров и школьников.

Путевки можно приобрести на месте. Приглашаем в наш лагерь!

ГОРОНО.

\*\*\*

В связи с совершенствованием структуры управления и сокращением численности в тресте Юга-

24 ИЮЛЯ,  
ПЯТНИЦА  
I ПРОГРАММА

7.00 — «90 минут». Утренняя информационно-музыкальная программа.  
8.30 — «Жизнь и смерть Фердинанда Люса». 3-я и 4-я серии. 10.35 — Л. В. Бетховен. Два романа для скрипки с оркестром. 10.55 и 15.30 — Новости. 15.45 — Герои Д. Лондона на экране. Художественный фильм «Пропавшее золото инков». (Румыния) — ФРГ — Франция). 16.55 — «Подолыдами к полюсу». Телевизионный очерк. 17.30 — «Наука и жизнь». 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — Играет квинтет ГАБТа Союза ССР. 18.45 — Контрольная для взрослых. 20.30 — «Время». 21.05 — «Жизнь и смерть Фердинанда Люса». 4-я серия. 22.10 — Сегодня в мире. 22.25 — «Мы выбираем мир». О заключительном концерте для участников совместного советско-американского похода за мир.

II ПРОГРАММА

8.00 — Утренняя гимнастика. 8.20 — Документальный телефильм. 8.45 — Фильм-концерт. 9.35 — Документальный телефильм. 10.25 — Мультфильм. 10.45 — «Дети Ванюшина». Художественный фильм. 12.20 — Английский язык. 2-й год обучения. 12.50 — Фильм — детям. «Карино» (Польша). 6-я серия. 13.40 — Наш сад. 14.10 — Новости.

ТЮМЕНЬ

17.40 — Хроника новостей. 17.45 — Реклама. 17.50 — «Я узнаю все по глазам». Научно-популярный фильм. 18.10 — Приглашает Дом культуры. Выступают художественные коллективы Дома культуры «Торфяник» пос. Тарманы. 18.55 — Тюменский меридиан. 19.10 — Курсом партийного съезда. Интервью начальника Тобольского речного порта В. П. Кравинова. 19.30 — Спокойной ночи, малыши! 19.45 — «Забайкальский фронт». 20.15 — «Хочу все знать!». Киножурнал.

МОСКВА

20.30 — «Время». 21.05 — Фестивали, конкурсы, концерты. 22.15 — Волейбол. Международный турнир. Женщины.

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 — 2-37-96, секретариат — 2-37-02, отдел партийной жизни — 2-37-84, отдел экономики — 2-30-61, отдел культуры, быта и писем — 2-38-90, отдел новостей, фотолаборатория — 2-26-68, бухгалтерия — 2-39-92, типография — 2-19-94.

Высокая печать Объем 1 п. л. Тираж 22038 Заказ № 8867