

Нефтеюганский рабочий

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

ИЗДАЕТСЯ С 1 МАЯ 1972 Г. № 172 (2530) СУББОТА, 5 СЕНТЯБРЯ 1987 Г. ВЫХОДИТ 5 РАЗ В НЕДЕЛЮ ЦЕНА 3 КОП.

С праздником, нефтяники!



ДАЛЬНЕЙШЕЕ РАЗВИТИЕ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА ДЛЯ ЭКОНОМИКИ СТРАНЫ ИМЕЕТ ПЕРВОСТЕПЕННОЕ ЗНАЧЕНИЕ. В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ТРУДНО НАЙТИ ТАКУЮ СФЕРУ ИЛИ ОТРАСЛЬ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА, В КОТОРОЙ НЕ ИСПОЛЬЗОВАЛИСЬ БЫ НЕФТЬ И ГАЗ ИЛИ ПОЛУЧАЕМЫЕ ИЗ НИХ ПРОДУКТЫ.

ОСНОВНЫМ РАЙОНОМ ДОБЫЧИ НЕФТИ И ГАЗА ОСТАЕТСЯ ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ. В СВОЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК ДОБЫЧИ НЕФТИ И ГАЗА НАШЕГО ГОРОДА ПОДВОДЯТ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ ХОДА ВЫПОЛНЕНИЯ ПЛАНА ВТОРОГО ГОДА ПЯТИЛЕТКИ И СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ В ЧЕСТЬ 70-ЛЕТИЯ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ.

А. Н. Налимова, оператора по подземно-канатному ремонту скважин ИГДУ Правдинскнефть, В. Ф. Коржавина, тракториста Пойковского УТТ-1, А. Ф. Ганичева, оператора по добыче нефти и газа ИГДУ Юганскнефть, М. П. Тихонова, вышкомонтажника Нефтеюганского ВМУ-1, С. С. Илингина, мастера по опробованию скважин УБР-2, Ю. М. Бажина, мастера по добыче нефти и газа ИГДУ Мамонтовнефть, Ю. Г. Рудя,



Обязательства выполнены

Коллектив нефтегазового добывающего управления Юганскнефть план по добыче энергетического сырья выполнил на 100,6 процента.

Отличились работники цехов №№ 2, 3, 4, которые за восемь месяцев уже выполнили годовые социалистические обязательства по добыче нефти. В общей сложности на их счету более 170 тыс. т сверхплановой продукции.

А. ХУДАЕВ.

Одни опережают, а другие...

Коллектив УБР-1 в целом опережает план проходки недр более чем на тысячу метров. За восемь месяцев сланы 232 скважины, что на 6 больше плана.

Значительного ускорения достигли бригады, руководимые мастерами А. Слюниным, К. Кувалдиным, А. Чупиным.

В то же время есть и коллективы, которые едва-едва справляются с производственными заданиями, а то и вовсе их не выполняют. Это отрицательно сказывается на конечных результатах работы управления. К примеру, только тремя правофланговыми бригадами, о которых говорилось выше, пробурено сверх плана более 30 тысяч метров горных пород, но почти весь запас оказался «съеденным» по причине неравномерной и нестабильной работы всех бригад управления.

В счет 1988

На строительстве газопровода протяженностью 39 км на Восточно-Сургутском месторождении успешно трудится коллектив СУ-10 треста Югансктрубопроводстрой.

Здесь уже сварено в единую пятку 11 км трассы, забалластировано и засыпано 6 километров.

К сооружению этой магистрали трассовики приступили досрочно, так как строительство трубопроводов, предусмотренных программой нынешнего года, коллектив СУ-10 уже выполнил и сейчас грядет по календарю третьего года 12-й пятилетки.

СЛАВА РАБОЧИМ РУКАМ!

Более четверти века отделяют нас от того дня, когда над Усть-Балыком поднялся первый нефтяной фонтан, положивший начало развитию нового нефтедобывающего региона.

Сегодня производственное объединение Юганскнефтегаз — одно из крупных в стране, оно даст родине десятки миллионов тонн ценного углеводородного сырья в год. Неизменно изменился с тех пор труд добытчиков недр, на помощь им пришла мощная современная техника. И если в начале шестидесятых годов проходка на один станок в месяц составляла немногим более восьмисот метров, то ныне лучшие буровые бригады увеличили ее в десять-пятнадцать раз. На новых буровых установках «Уралмаш» 3000-ЭУК установлены рекорды проходки в сто и более тысяч метров горных пород.

Все шире внедряются на промыслах системы телемеханики ТМ-620 и ТМ-660Р, созданные на базе интегральных схем. Только в одном недавно созданном ИГДУ Майскнефть в текущем году будет телемеханизировано почти сорок новых кустов, предстоит выполнить ту же работу на старых кустах, автоматизировать строя-

щиеся кустовые насосные станции, освоить автоматизацию центрального пункта сбора нефти. Перед коллективом стоит задача: довести коэффициент использования средств автоматизации и телемеханизации до 0,8.

Активно включившись в социалистическое соревнование в честь семидесятилетия Великого Октября, трудовые коллективы предприятий и организаций объединения уверенно наращивают темпы производства, ищут оптимальные пути решения производственных задач в новых условиях хозяйствования. Отличителен трудовой почерк таких коллективов, как ИГДУ Правдинскнефть, Нефтеюганских управлений буровых работ № 2 и вышкомонтажного № 1, УТТ-2, управления по повышению нефтеотдачи пластов, многих других подразделений.

Именно они лидируют в социалистическом соревновании среди предприятий объединения. В этих коллективах немало добросовестных труженников, самоотверженно работающих над выполнением заданий пятилетки.

Накануне Дня работников нефтяной и газовой промышленности в Книгу почета объединения занесены имена

электромонтера Нефтеюганского УПНПКРС, других передовиков производства. Двадцать лучших представителей трудовых коллективов занесены на Доску почета объединения.

С хорошим настроением встречает нынешний праздник семья оператора цеха ПРС ИГДУ Правдинскнефть А. Н. Налимова (на снимке справа). Особенно рады сын и маленькая дочурка: ведь папа может не только ударно работать, с ним весело и интересно проводить свободное время. Благоустроенная квартира, хорошая обстановка в ней, высокие заработки главы семейства — все это признаки растущего благосостояния советских людей. Сегодня каждый рабочий человек, инженер и специалист должен твердо осознать: чем больше будет его вклад в дела производства, тем существеннее окажется моральное и материальное поощрение.

В коллективе старейшего ИГДУ Юганскнефть немало заслуженных людей. И не только в бригадах добычи нефти и газа. Большим уважением, к примеру, пользуется слесарь-ремонтник Петр Ильич Гуляев, отдавший родному управлению 22 года своей трудовой деятельности.

Член цехкома, наставник молодежи, рационализатор Василий Дмитриевич Зольников (на снимке — слева) тоже уже двадцать лет

работает в коллективе ПРЦЭО (прокатно-ремонтного цеха эксплуатационного оборудования) ИГДУ Юганскнефть. Он — «ровесник» нашего города. Ветеран труда, награжденный орденом «Знак Почета», Василий Дмитриевич и сегодня в гуще кипучей созидательной деятельности, обеими руками голосует за перестройку, начавшиеся в нашей стране радикальные преобразования. Как и его товарищи, В. Д. Зольников стремится работать на конечный результат — добычу нефти. А это означает прежде всего качественный ремонт станков-качалок, насосов ДНС, всего нефтепромыслового оборудования. Чтобы по-ви-

не коллектива ПРЦЭО не образовалась слабина в сложной и длинной технологической цепочке, заканчивающейся отправкой товарной нефти потребителям. И цех надо сказать, неплохо справляется с поставленными задачами.

Работать так, чтобы приумножилась слава родного предприятия, нашей великой отчизны, — долг каждого советского человека. Но с нефтяников спрос особый: ведь дальнейшее наращивание добычи нефти и газа в нашей стране — краеугольный камень Энергетической программы СССР.

В. ПОЛИКАРПОВ
Фото С. СЕРГЕЕВА
и Л. ШЛЯХОВОЙ.

Завтра — День города. Материалы читайте на 2, 4 стр.

20-летию ГОРОДА

Сегодня производственное объединение Юганскнефтегаз — одно из ведущих подразделений Миннефтепрома СССР. По итогам работы за одиннадцатую пятилетку коллектив награжден орденом Трудового Красного Знамени. Высокорезультативным трудом встречают юганцы и свой юбилей — 10-летие со дня образования объединения, и 70-летие Велико-го Октября.

КОРНИ успеха уходят в более чем полудековую историю. Еще в 1934 году наименование «Юган» замелькало в официальных документах. 16 мая секретарь Остяко-Вогульского (ныне Ханты-Мансийского) окружкома партии А. Я. Сирсон шлет в редакцию газеты «Советский Север», которая через несколько лет станет называться «Тюменской правдой», телеграмму и сообщает, что «около поселка Юган... со дна реки регулярно каждые 15 минут вырывалось подобие полушария — жирное вещество... Признаки нефти отмечены также недалеко от этих мест на речках, впадающих в Юган». Эта телеграмма стала едва ли не самым главным фактом того, что бюро Обско-Иртышского обком а ВКП(б) 11 июня 1934 года приняло постановление «О геологоразведочных и поисковых работах».

поражает оперативность, с которой в ту пору принимались и выполнялись решения. Судите сами: в мае — телеграмма, в июне — постановление бюро обкома, в августе оргкомитет Советов Обско-Иртышской области на прозвездение геологоразведочных работ выделяет 50000 рублей. В июле из Москвы до Сургута добирается геолог В. Г. Васильев и сообщает о том, что «указание о выходе нефти на Югане подтвердилось. Необходимо детальные геологоразведочные работы». А в январе 1935-го трест «Востокнефть» начал комплектовать геологоразведочную экспедицию в Сургутский и Верхне-Тавдинский район. Но тем временем это была большая экспедиция. А насчитывала она всего лишь 84 человека. При этом ей предстояло раз-

делиться на два равных по числу людей отряда. Восемь руководителей и технических работников во главе с начальником экспедиции В. Г. Васильевым были размещены на месте базирования треста «Востокнефть» в

скважин прадедовская. Буровой снаряд привязывали к инструментальному канату и перебрасывали через мачту. С помощью системы роликов балансиной рамы и лободки снаряд поднимали и сбрасывали вниз. Чтобы забой обрабатывался одновременно, а скважина была цилиндрической формы, после каждого удара снаряд поворачивали на некоторый угол. Шлам выбирали специальной желонкой. В зависимости от свойств породы и диаметра бурения интервал углубления за одно долбление составлял

главил Ф. К. Салманов. Родина выделила для нее более 53 миллионов рублей на структурно-поисковое и 50 миллионов на глубинное бурение. В сентябре этого же года из Кемеровской области в Сургут перебазировалась Грозненская нефтеразведочная экспедиция и высадила десант в поселке Пим.

Но только спустя несколько лет, ударил мощный фонтан усть-балыкской нефти. Ожил край, закипела, забурлила в нем жизнь, набирая новые и новые силы. Одно за другим создаются предприятия — Усть-

Балыкское месторождение, прини за основу его разработки предлагаемый вариант. Но приблизительно подсчитанный объем требуемых капиталовложений охладил горячие головы. По той же причине был отвергнут и второй вариант — строить на затопляемой пойме эстакады по типу морских. К тому же, где взять требуемые для этого 120 тысяч кубометров леса?

А юганские буровики предложили насыпать на местного грунта площадки выше уровня паводка и с каждой бурить по несколько сква-

Шло время, росли объемы производства, возникали новые проблемы. На Усть-Балыкском месторождении и в недрах оборудованные для одновременно-раздельной добычи нефти и газа. В середине 1977 года нефтеносную площадку вывели на максимальный уровень добычи. Для этого потребовалось всего шесть лет — срок небывало короткий по сравнению со старыми нефтяными районами страны.

Вместе с выходом месторождения на максимальный уровень добычи нефти возникли и новые проблемы. Требуется было возможно дольше удерживать его продуктивность. А для этого надо было, во первых, создать мощную систему поддержания пластового давления и, во вторых, перевести большинство скважин на механизированный способ добычи нефти. Эти задачи были выполнены успешно. 29 марта 1971 года из недр Усть-Балыкского месторождения добыли 30-миллионную тонну нефти с начала разработки, 25 декабря 1972-го — 50-миллионную, а 12 августа 1975 года — 100-миллионную тонну.

жизнь подтвердила их правоту. В марте 1966 года на Солкинской площади работники Усть-Балыкской вышкомонтажной котелки (ныне Нефтеюганское вышкомонтажное управление № 1) построили первую буровую установку на отсыпной площадке. С этой буровой началось кустовое бурение и трудовая летопись ВМУ-1. Затем они монтировали вышки на Усть-Балыкской, Западно-Сургутской площадях. Темпы монтажа и передвижки постоянно возрастали. Лучшие бригады под руководством З. Ф. Мифтахова, Ш. Г. Харисова, Ф. М. Сулейманова научились ставить буровые за 10—15 часов при норме 15 бригадодней, передвигать их на расстоянии четыре километра за 7 часов вместо 36,4 часа.

А вот передвижка в кусту на 3—5 метров по-прежнему доставляла хлопоты. Дело в том, что на крошечном островке надо было разобрать, а потом собрать много-тонную буровую установку. Технике не разворачиваться, большие потери времени... Выход нашел В. И. Мураевленко. На кустах стали укладывать рельсы и по ним передвигать вышку. Затем нефтеюганцы додумали и это предложение, внедрив моноблочную установку.

Ф. КУЛАКОВ

СТАНОВЛЕНИЕ

Уфе, принять остальных работников предстояло в Сургуте и Верхней Тавде. На изыскательские работы было выделено 150 тысяч рублей.

Руководство Юганским отрядом было возложено на прораба экспедиции Р. Ф. Гуголя. Разными правдами и неправдами отряд Гуголя добрался до поселка Юган. От ближайшей железной дороги до него было 1200 километров, поэтому половину оборудования доставили самолетом, остальное — на лошадях. Нашли помещение для портативной лаборатории и коллекторской, жилье для работников.

Принять к разбуриванию планировали 10 февраля, но из-за нерешенных организационных вопросов работы начали позже. Знаний и опыта — никаких. Постигали все это в труде. И если за первые четыре недели пробурили 173 метра, то за две последующие уже 247. К 10 апреля пробурили 32 скважины. Из них пять — глубиной от 30 до 48 метров, остальные — по 10—20 метров.

Бурили только со льда реки и топились завершить работу к весне. Распутица грозила тем, что отряд «застрянет» в юганских болотах и урочищах. Технология строительства

от 20 до 100 сантиметров.

Молодой, стремительно развивающейся стране Советов требовалась рядом лежащая нефть. Будущее Югана, разведка его месторождений отодвинулась на задний план. Так, на четвертую пятилетку приказом № 35 министра нефтяной промышленности южных и западных районов страны Н. К. Байбакова «О бурении опорных скважин для определения разведочных работ на нефть и газ в районах, не изученных бурением» запланировано построить всего лишь две скважины. И те не на севере Западно-Сибирской низменности, а в южной ее части.

Упор на южные районы Западной Сибири (и ряд других причин) привел к тому, что Министрство нефтяной промышленности в 1953 году приняло решение о ликвидации геологоразведочных работ в северных широтах. Решение это уже начало воплощаться в приказах по главам и трестам, но в это время «заговорил» Березовский факел.

Как говорится, не было бы счастья, да несчастье помогло. К северным широтам вновь повернулись лицом. В августе 1957 года была организована Юганская нефтеразведочная экспедиция, которую воз-

Балыкская буровая. Нефтеюганские вышкомонтажная и геофизическая котелки, строительные участки.

Энтузиазм, самоотверженность, творческий поиск постоянно присутствовали в действиях первопроходцев Усть-Балыка. Далеко за пределами округа стало известным имя руководителя вышкомонтажников из Березовской экспедиции Н. В. Драцкого. Он первым в стране стал транспортировать буровые вышки в неразобранном виде. Переехав на Усть-Балык, Николай Васильевич и здесь успешно внедрил свой метод.

И действительно, когда бурили вдоль берегов Югана, метод Драцкого позволял значительно эффективнее использовать дефицитные буровые установки за счет сокращения времени на их демонтаж и монтаж. Но когда возникла необходимость выйти из русла реки, метод оказался неприемлемым. Правда, его защитники предлагали быть на глубине 20-метровой глубины, пускать по ним баржи и с них бурить скважины. А чтобы разрабатывать месторождение можно было и зимой, по каналам пускать ледоколы.

Трудно представить, как бы выглядело сего-

РЕПОРТАЖ С УЛИЦЫ КОМСОМОЛЬСКОЙ

Сегодня нам хочется высказаться, поделиться восторгом души, удивить и обрадовать себя, нефтеюганцев, гостей нашего города. Ну, если хотите, похвастаться. Улицами, скверами, микрорайонами, а создание которых вложен труд и сердце нефтеюганцев.

Едва вступаешь на эту улицу, как тебя сразу же охватывают спокойствие и уверенность, что все будет хорошо, словно оказался на пороге надежного, уютного отчего дома. Она же, улица Комсомольская, неожиданно возвращает тебя в реальный мир, ты начинаешь ощущать счастливую жизнь городе. Улице судьба определила стать перекрестком Нефтеюганска. Куда бы ни шел, ни ехал, а ее не минуешь... Одни спешат сюда по делам, дру-

гие — просто отдохнуть в зале кинотеатра «Юган», в спорткомплексе «Сибиряк», на скамеечках в скверах. Обжитая зона города. Улица Комсомольская обслуживает всех, она нужна всем. Гостеприимно приглашает она нас на массовые гулянья, школьные базары, городские ярмарки.

Названа же улица в честь первых комсомольцев, прибывших в наш край на ударную комсомольскую стройку. У стелы, возведенной в год 60-летия Ленинского комсомола, и сегодня говорят о чувстве долга, о гордости комсомольской. И сегодня в наш Нефтеюганск приезжает молодежь из Баку и Прибалтики, с Дальнего Востока и Урала.

[Окончание на 4-й стр.]

ОДНА ИЗ ПЕРВЫХ...





... Хахимджан Керимович Шерапов всего два года возглавляет комсомольско-молодежную бригаду по добыче нефти и газа НГДУ Правдинскнефть. Но за это время коллектив завоевал широкую известность не только в управлении, но и далеко за его пределами.

Многие склонны объяснять успех бригады наличием на месторождении «большой нефти». Действительно, ЦДНГ-6, в составе которого трудится передовая комсомольско-

молодежный коллектив, отличается высокой стабильностью производственных показателей, стремлением постоянно наращивать добычу нефти. Северный Салым во многом выручает другие цеха, управление в целом. Но было бы слишком наивным полагать, что победы нефтяникам даются без сучка-задоринки.

Вспоминаю свой прошлый годный приезд в бригаду, где сразу попал на рабочее собрание: здесь обсуждался один из чле-

Основные положения Энергетической программы СССР предусматривают... ускоренное развитие газовой промышленности для удовлетворения внутренних потребностей страны и нужд экспорта; обеспечение стабильно высокого уровня добычи нефти, в том числе за счет повышения нефтеотдачи пластов.

(Основные положения Энергетической программы СССР на длительную перспективу).

Рассказываем о передовиках соревнования

НА ОСТРИЕ ВРЕМЕНИ

нов коллектива, отказавшийся выполнять распоряжение мастера. По должностной инструкции оператор вроде бы не обязан был его выполнять. Но, с другой стороны, стали бы ждать смежников — потеряли многие часы, недобрали бы тонны нефти. А от нее действительно все: и прирост, и слава. Однако таких вот больших и малых сложностей, сопутствующих работе передовой бригады, немало.

Месторождение вступило в разработку во многом неподготовленным, об этом тоже писались год назад. Затягивалось строительство новой ДНС, нефтепроводов, не хватало мощностей по закачке воды в пласт. А тут

вдруг цеху-бригаде добавили плановое задание... И все же комсомольско-молодежный коллектив в честь вышел из трудного положения. Не сдает он позиций и во втором году пятилетки. Включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу 70-летия Великого Октября, бригада Х. К. Шерапова одна из первых (еще в самом начале июня) ретировала о выполнении годовых обязательств по добыче нефти. На сегодня они перекрыты почти вдвое: на счету коллектива около 65 тысяч тонн сверхпланового углеводородного сырья.

По заслугам, как говорится, и честь. По итогам областного социалистического соревнования бригада по добыче нефти и газа мастера Х. К. Шерапова было присуждено второе место за второй квартал. По объединению она завоевала первое место в соревновании среди бригад ведущих профессий за первый квартал и прошедшее полугодие 1987 года. Бессменным лидером является этот коллектив и в соревновании среди комсомольско-молодежных коллективов Юганскнефтегаза.

Сегодня в бригаде 27 человек. Отлично здесь трудятся операторы по добыче нефти и газа Б. Аминов, И. З. Арсланов, занесенные на Доску почета НГДУ Правдинскнефть, С. М. Терпак, награжденный в честь Дня нефтяника Почетной грамотой управления. Да и в целом вся бригада Х. К. Шерапова по результатам предпраздничного соревнования отмечена как лучшая по НГДУ.

Цифры и факты

◆ В 1986 г. было добыто 686 млрд куб м газа, в том числе сверх плана 14 млрд куб м, нефти — 615 млн т (включая газовый конденсат). Нефтяники недодали государству около 2 млн т нефти (включая газовый конденсат). Немало было потеряно конденсата на промыслах Тюмени в связи с нарушениями строителями правил техники безопасности, аварии конденсатопровода.

◆ Каждый четвертый рубль государственных вложений в развитие индустрии в 1987 г. идет в топливо - энергетический комплекс страны.

◆ 617 млн т составит в текущем году добыча нефти, включая газовый конденсат. Решающая роль по добыче нефти остается за Тюменской областью. Осуществляются меры по освоению новых месторождений в Западной Сибири, по ускоренному развитию Прикаспийского нефтегазового комплекса, особенно по освоению Тенгизского нефтяного месторождения.

Н. ТАЙГИН.

Фото Н. РУДЕНКО.

СПАСИБО, МАСТЕРА!

В канун своего профессионального праздника коллектив производственного объединения Юганскнефтегаз по традиции провел конкурс профессионального мастера среди рабочих ведущих профессий на звание «Лучший по профессии».

Сначала конкурсы прошли на предприятиях. Затем лучшие рабочие предприятий встречались на финальных конкурсах объединения. И лишь трое из финалистов получают звание «Лучший по профессии», которое присваивается на год.

Конкурсы профессионального мастера стали в объединении самой массовой формой выявления и распространения передового опыта. В этом году в них приняли участие более десяти тысяч рабочих. Финальные конкурсы проводились по восьми ведущим профессиям: среди вахт эксплуатационного и разведочного бурения на нефть и газ, вахт освоения скважин, вахт подземного ремонта скважин, операторов по добыче нефти и газа и др.

Справедливую обиду высказали бригады капитального ремонта скважин, оказавшиеся «вне конкурса». Действительно, пора и их включить в эту, надо признать, увлекательную, азартную форму показа достижений, трудовых приемов и навыков рабочих коллективов. Сейчас им есть с кем обмениваться опытом. В объединении уже два управления по повышению нефтеотдачи пластов и капитальному ремонту скважин, в них создано на сегодня 66 бригад КРС. И каждое НГДУ имеет такие бригады. Думаю, за руководством объединения, которое должно принять соответствующее ре-

шения о включении в конкурсы профессионального мастера рабочих еще одной ведущей профессии, ставшей для этого достаточно массовой, дело не станет. Главное — есть у рабочих желание соревноваться в профессиональном мастерстве, которое нужно поддерживать. Это — пожелание на будущее.

А конкурсы 1987 года, начатые с первых дней августа, недавно завершились. И самое время назвать имена победителей, к опыту и мастерству которых рабочим коллективам полезно более детально присмотреться, чтобы пополнить свой арсенал передовых трудовых приемов и методов.

Среди операторов по добыче нефти и газа объединения лучшими по профессии признаны С. П. Белослудцев, А. С. Соколов из НГДУ Юганскнефть и Ш. А. Гиниятуллин из НГДУ Мамонтовнефть. Надо отметить, что юганцы отличались среди других участников конкурса более обширным запасом передовых приемов труда. В высокой культуре производства, умении обстоятельно и быстро подготовить рабочее место, рационально распределить на площадке инструмент, придирчивой внимательности к качеству своей работы проявилось мастерство оператора из НГДУ Мамонтовнефть. Но вот что насторожило: все участники конкурса применяли опасные приемы, без оглядки на членов комиссии нарушали технику безопасности. Значит, в повседневной работе, где за ними нет постоянного контроля, они тем более пренебрегают правилами безопасного труда. А ведь это папка о двух концах: выигрешь во времени —



потеряешь в здоровье. Уроки этого конкурса ставят перед администрацией нефтегазодобывающих управлений конкретную и неотложную задачу — усилить требовательность к рабочим по соблюдению техники безопасности, культивировать и поощрять только безопасные приемы труда.

Возможно, что ответственность за показ своих приемов труда у операторов была снижена из-за отсутствия зрителей. Этот конкурс получился самый малочисленный. Кроме его участников, членов комиссии от объединения да хозяев 108 куста скважин Усть-Балыкского месторождения (работников ЦДНГ-2 НГДУ Юганскнефть и председателя профкома управления) — не было никого. А главное — тех, кому в первую очередь нужно изрядное знакомство с опытом передовиков, — операторов по добыче нефти

и газа всех четырех НГДУ. Сказать, что неразрешимую трудность составляет доставка людей — нельзя. У предприятий объединения уже накоплен опыт организации четкой, своевременной доставки работников на самые отдаленные участки производства. Значит, причина одна — в недооценке значительности проводимого мероприятия для улучшения результатов деятельности всего предприятия. Нельзя иначе расценить и тот факт, что в финальном конкурсе не участвовал лучший оператор НГДУ Майскнефть. Руководство управления не проявило необходимой заботы и заинтересованности в этом деле, отношении передальщиком исполнителем, в результате оператор был вынужден самостоятельно добираться до места проведения конкурса — и не сумел.

Наиболее массово, в праздничной обстановке,

в высоком состязательном накале проходят конкурсы водителей технологического транспорта. В этом году 18 предприятий объединения выдвинули своих лучших водителей на финальный конкурс. Посмотреть, как работают за рулем «асы» вождения, пришли, приехали сотни людей, и не только водители-профессионалы, но и любители, и мальчишки-школьники, мечтающие о шоферских правах и о высотах водительского мастерства.

Практическая часть конкурса очень зрелищна. Она включает довольно сложные фигуры, выполнение которых на такой с виду громоздкой и неразворотливой машине, как Урал-375 требует от водителя виртуозности. К примеру, нужно въехать и развернуться в очень тесном дворике, не задев его грани, обозначенных флажками. Точно след в след выписывать на песке

колесами восьмерку. Провести машину по мосту, представляющему собой две переброшенных через ров или речку доски. Конечно, это условно. Не было ни речки, ни рва.

Соревнование проводилось на пустыре в 12-ом микрорайоне. Огромное поле было разбито на девять секторов, в каждом из которых выполнялось определенное задание. Зрителям сюда не было доступа, ход конкурса комментировался судьями из радиорубки.

Лучшим по профессии среди водителей объединения был признан В. А. Пеленок из Пойковского УТТ-1. Второе место в конкурсе занял М. Х. Мухаметшин — водитель из Нефтеюганского УТТ-2. И третьим лучшим по профессии назван А. С. Назвальный из Мамонтовского УТТ-1.

Условия конкурса буровиков в этом году усложнила погода, не весь день разрежившись проливным дождем. Однако настрой участников конкурса на напряженное соперничество, на победу ему сломать не удалось. Никто из них, казалось, и не замечал непогоды... У вышарей — тоже не все было гладко: ребята из ВМУ-2 приехали без своего «главного». Пропустить конкурс — обидно: ведь раз в год. И тогда бригадир ВМУ-1 Е. Гончаров, приехавший со своим звеном, решил Сергей Шахов (на снимке — в центре) будет работать со звеном соперников. Старался Сергей, пожалуй, больше, чем если бы со своими парнями работал. Мастер есть мастер!

Впрочем, эта нехитрая формула характеризует все прошедшие конкурсы. Спасибо, мастера!

А. ТЕРЕХИНА, инженер ЦНИЛ.

РЕПОРТАЖ С УЛИЦЫ КОМСОМОЛСКОЙ

ОДНА ИЗ ПЕРВЫХ...



[Окончание. Начало на 2-й стр.]
И сегодня на стройках Севера к ним приходит ощущение принадлежности к профессии, за которым — стремление к совершенству. Молодые по-прежнему решают сложные задачи освоения месторождений Западной Сибири. Опора на молодых, доверие молодым — это стало традицией в работе партийных организаций города. А те, кто прибыл двадцать лет назад, передают молодому эстафету мастерства, добросовестного отношения к своему делу. На память приходят слова, вычитанные в одном из молодежных журналов:

Остается то, что построено.
И остается то, что посажено.
Не только в земле, но и в душе.
На улице Комсомольской прошлое переплетается с настоящим. И, конечно, мы не могли пройти мимо видного здания с вывеской: трест Нефтеюганскгазстрой и не упомянуть добрым словом строителей, так много сделавших для Нефтеюганска. Здесь мы повстречали и познакомились с Галиной Васильевной Кудряшовой — заместителем директора учебно-курсового комбината, заместителем секретаря партийной организации аппарата треста.

Семь лет тому назад она приехала в наш город и полюбила Нефтеюганск и нефтеюганцев. Чувствует себя хозяйкой, ответственной за все. Мы могли бы подойти к любому из тех, кто работает в этом здании, и это бы, несомненно, оказался человек с богатой, интересной биографией... Ведь с одного из подразделений треста — строительного управления № 10 — и начинался наш город.

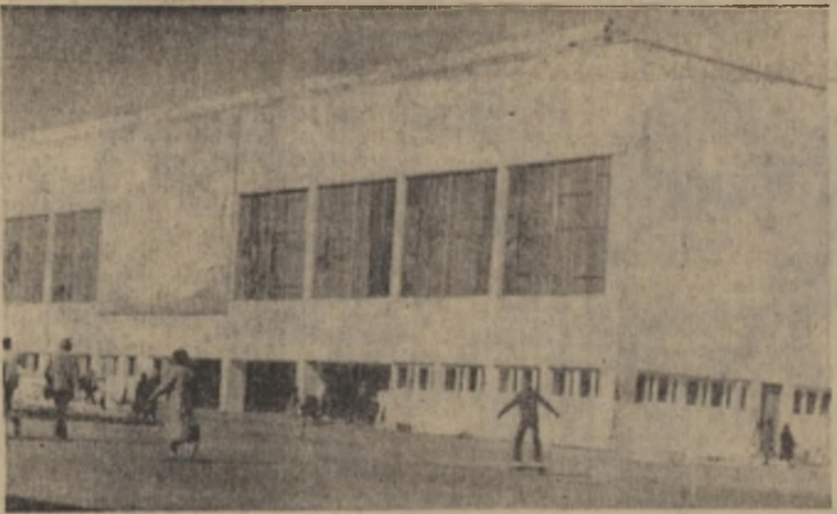
Вот они, славные имена первопроходцев: Герой Социалистического Труда Владимир Иванович Смирнов, бригадир каменщиков Николай Васильевич Шушakov (награжден орденом Трудовой Славы III степени), заслуженный строи-

тель РСФСР, бригадир плотников Виктор Александрович Устименко (награжден орденом Трудовой Славы III степени), бригадир плотников Леонтий Кузьмич Шишкин (награжден орденом Трудовой Славы III и II степеней), секретарь машиниста Лидия Алексеевна Безматерных, сторож Мария Ивановна Семейкина (награждена медалью «За доблестный труд»), каменщик Валентина Дмитриевна Севильдина (награждена орде-

ном Трудовой Славы III степени). Есть кем гордиться, с кого брать пример. Конечно, трудностей и проблем у нас еще немало. Но мы знаем — они преодолимы. Строятся дома, строятся микрорайоны, появляются новые улицы... А одна из первых улиц — Комсомольская — всегда будет для нас самой молодой и красивой!

Р. ВАСИЛЬЕВА.

С. ЩАДЕНКО.



На ударной вахте

В Нефтеюганске проходит традиционная Неделя мира, которая открылась в школах уроком Мира, а все трудовые коллективы города и района встали на ударную вахту.

Одним из первых отработал свою вахту Мира коллектив управления технологического транспорта № 5. Этот день стал для водителей вахтовых автобусов днем коммунистического труда. Около 10 тысяч рублей заработной платы транспортни-

ки перечислили в Советский Фонд мира.

4 сентября в нарядах и табелях трудящихся треста Югансктрубопроводстрой появилась броская надпись — «Фонд мира». Свой ударный труд трассовики посвятили пополнению Советского Фонда мира. А перед началом рабочего дня во всех подразделениях прошли митинги.

Окажут любую услугу

Немногим более четырех месяцев действует Закон об индивидуальной трудовой деятельности.

За этот период комиссией по индивидуальной трудовой деятельности при горисполкоме рассмотрено 86 заявлений различного характера, поступивших от жителей нашего города, выдано 56 разрешений на индивидуальную трудовую деятельность.

По патентам работают пять владельцев индивидуальных транспортных средств, которые значительно дополняют транспортные услуги пассажирского автотранспортного обслуживания.

В сфере кустарно-ремесленных промыслов индивидуальной трудовой деятельностью занимаются 17 граждан — они изготавливают обувь, одежду, вязаные изделия, многие получили разрешение на изготовление аквариумных, посылочных ящиков, мешков для посылок, набоев для обуви, разведение декоративных рыбок, реализацию зоокормов, граварные, столярные, плотничьи и фотоработы, прикладную фотографию, ремонт жилья, обслуживание транспортных средств, занятия массажем и т. д. Практически в каждом микрорайоне имеется та или иная служба сервиса, осуществляемая индивидуальными лицами.

В городе создано также два кооператива: при городском производственном предприятии, управлении бытового обслуживания населения. Это ко-

оператив «Сервис», в составе которого 22 человека. Горбытуправлением выделено для этого кооператива подвальное помещение в доме № 4 8«А» микрорайона, где члены кооператива планируют в ближайшее время после проведения ремонта осуществлять услуги по ремонту жилья, фотографированию, заточке режущих инструментов, гравировальным работам и другим видам услуг.

В стадии подготовки кооператив «Электроника», которому также сфера услуг предоставила помещение и в ближайшее время члены кооператива в свободное от основной работы время примут первых жителей для оказания услуг по ремонту радио- и телевизионной аппаратуры.

Комиссией предполагается рассмотрение вопросов по созданию кооперативов по разведению и реализации декоративных рыбок, организации кафе, чебуречных, блинных при предприятиях торговли и общественного питания.

Все это позволит значительно увеличить бытовые услуги, приблизить сферу обслуживания к населению. Это только начало пути. Мы считаем, что жители города совместно со службой бытового сервиса, торговлей значительно активизируют работу по развитию индивидуальной трудовой деятельности, созданию кооперативов.

Г. ЯМИНА,
зам. председателя горисполкома, председатель городской комиссии по индивидуальной трудовой деятельности.

Полюс взаимности

Становятся традиционными праздники микрорайонов.

Мы побывали на празднике 8«А» микрорайона. Америку организаторы его (руководители и активисты социально-педагогического комплекса) не открыли, да и задачи такой не ставили. Состоялся концерт — выступил вокально-инструментальный ансамбль «Глобус», состоялось представление кукольного театра, была организована выставка прикладного искусства, дети рисовали на асфальте... Важно другое: праздник стал полюсом взаимности, знакомства между собой жителей микрорайона. Несомненно од-

но: многие, кто проживает в 8«А» микрорайоне, будут теперь при встречах приветствовать друг друга, улыбаться друг другу.

Организаторы праздника (трест Юганскнефтегазофизика) сумели создать атмосферу доверительности, сплоченности. И если бы в тот миг кто-то обратился за помощью, в ней никто бы из присутствующих не отказал, на беду откликнулись бы все как один.

И думается, что чувство большой дружной семьи унес с собой каждый. Золотые слова, сказанные Антуаном де Сент-Экзюпери: «Единственная и настоящая роскошь — роскошь человеческого общения»...

Н. НИКОЛАЕВА.

Будет новоселье!

Как и многие коллективы города, Нефтеюганское вышкомонтажное управление № 1 строит жилье хозспособом. Вместе с Нефтеюганским управлением технологического транспорта № 2 вышкомонтажники закончили общестроительные работы на жилом доме и детском садике. Осталось провести наружные коммуникации и выполнить отделку.

Активно помогают строителям в свободное от основной работы время будущие новоселы и родители ребят, которые пойдут в новый детский садик.

20 квартир и 48 мест в дошкольном учреждении получают вышкомонтажники уже в этом году.

для вас, нефтеюганцы!

ЭТА НЕДЕЛЯ ЗАПОМНИТСЯ

Как мы сообщали, в нашем городе проходит Неделя мира. В ее рамках уже проведены различные массово-политические мероприятия. К примеру, дни предприятий в подшефных микрорайонах, выставки, ярмарки. Сегодня вечером, безусловно, привлекут внимание нефтеюганцев концерт педагогов и учащихся детской музыкальной школы, который состоится на городской площади в 17 час. Там же познакомит зрителей со своим репертуаром вокально-инструментальный ансамбль «Глобус», а в 20.00 в клубе «Чайка» начнется вечер поэзии.

Наиболее насыщенным

станет воскресенье, 6-го сентября — День города, которым будет венчаться Неделя мира. С 10 утра у ДК «Юность», «Строитель», на центральной площади будут проведены выставки прикладного искусства, цветов и плодово-овощных культур. В 11 часов в районе поселка «Звездный» стартует мотокросс, посвященный 20-летию города. В спортзалах «Строителя» и «Сибиряка» померяются силами волейбольные команды, а в шахматном клубе 3-го микрорайона с 12 часов начнется специальный турнир для любителей древней игры.

В это же время на центральной площади сос-

тоится театрализованый митинг, после которого выступят артисты коллективов художественной самодеятельности предприятий.

В 17 часов на центральной площади города начнется фестиваль самодеятельной песни «Мы о мире поем», который также посвящен юбилею Нефтеюганска. После этого по улицам города начнет свое шествие красочный молодежный карнавал.

Думается, что эта неделя надолго останется в памяти нефтеюганцев.

В. БЕРГЕНОВ.

Редактор Ю. Я. КОНДРЮКОВ.

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

ТЕЛЕФОНЫ: редакция 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, 2-36-08, отдел новостей, фотолаборатория — 2-26-68, бухгалтерия — 2-39-92, типография — 2-19-94.

Высокая печать Объем 1 п. л. Тираж 22000 Заказ № 10141