

НЕФТЕЮГАНСКИЙ РАБОЧИЙ

ОРГАН НЕФТЕЮГАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 5-й

№ 149 (720)

Вторник, 14 декабря 1976 года

Цена 2 коп.

У ПЛЕНУМ ГОРКОМА КПСС

состоялся вчера в актовом зале Дома Советов. С докладом «О задачах городской партийной организации по выполнению решений октябрьского (1976 год) Пленума ЦК КПСС, указаний, изложенных в речи на этом Пленуме Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева» выступил первый секретарь горкома КПСС В. П. Зяиченко.

В прениях по докладу выступили: секретарь парткома НГДУ Правдинскнефть Н. Ф. Сулимов, бригадир строителей Комбината производственных предприятий треста Нефтеюганскстрой В. А. Голубничий, секретарь парткома НГДУ Юганскнефть Ю. В. Пчелинцев, председатель исполкома городского Совета депутатов трудящихся Б. Е. Галактионов и другие.

Пленум ГК КПСС целиком и полностью одобрил решения октябрьского (1976 г.) Пленума ЦК КПСС, положения и выводы, содержащиеся в речи Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева, определил задачи городской партийной организации по осуществлению решений октябрьского Пленума ЦК КПСС.

Пленум рассмотрел организационные вопросы.

Членом бюро горкома КПСС избран начальник городского отделения комитета госбезопасности В. Г. Нагарев. В связи с переходом на другую работу освобожден от обязанностей члена бюро А. И. Кливадуков.

Переведены из кандидатов в члены горкома КПСС А. С. Арефьев, И. Ф. Каяшев, А. В. Паничев, В. И. Стуленков.

Заведующим отдела промышленности горкома КПСС утвержден Геннадий Дмитриевич Олейник, ранее работавший заместителем начальника цеха автоматизации производства НГДУ Правдинскнефть.

На этом V пленум горкома КПСС работу закончил.

Ф. ИВАНОВ.

Краснознаменное управление

Успешно трудится в первом году десятой пятилетки коллектив НГДУ Правдинскнефть. Три квартала подряд он завоевывает переходящее Красное знамя Министерства нефтяной промышленности и ЦК профсоюза рабочих нефтяной, химической и газовой промышленности.

Несколько дней назад на активе работников управления председатель горкома профсоюзов нефтяного комплекса В. А. Дыров по поручению коллегии министерства и президи-

ума ЦК профсоюза отрасли вручил коллективу переходящее Красное знамя, завоеванное в третьем квартале.

Правдинские нефтяники решили ответить на эту высокую оценку их труда новыми производственными достижениями. На активе были приняты социалистические обязательства на второй год десятой пятилетки. В 1977 году страна получит пять миллионов кубометров газа и 60 тысяч тонн нефти сверх годового задания.

Ф. ТОПОЛЕВ.

ДОБРЫЕ ВЕСТИ

В счет 1977-го

Два дня назад комсомольско-молодежный коллектив И. М. Саяпова из Нефтеюганского УБР достиг пятидесяти тысячного рубежа проходки. Это вторая буровая бригада в нашем городе, которая с начала года пробурила 50 тысяч метров.

А вчера рапортовали о досрочном выполнении своих производственных заданий последние две из десяти бригад — П. Н. Беседы и С. С. Ситдикова. Теперь весь коллектив управления трудится в счет 1977 года.

Н. КОНЕВ.

По первой группе

С каждым днем наше нефтегазодобывающее управление Правдинскнефть наращивает добычу нефти. Так, в декабре мы начали добывать 20 тысяч тонн ежедневно.

А всего с начала года добыча жидкого топлива составила 6747 тысяч тонн при плановом задании 6515 тысяч.

Успешно трудится коллектив в декабре, уже добыто сверх задания девять тысяч тонн нефти. Примечательно то, что вся декабрьская нефть идет на нефтепроводному управлению только по первой группе качества, а всего с начала года по этой группе сдано более 85 процентов всей добытой нефти.

Взвесив свои возможности, нефтяники управления решили выполнить годовой план к 20 декабря.

Н. ТАРАСОВА.



Пятнадцатью годами исчисляется водительский стаж Виктора Ивановича Ларькина. Десять из них он трудится в Нефтеюганской автобазе № 6.

Много лет он работал на бензовозе, доставлял своим товарищам топливо во все уголки нашего города, на трассовые участки. Сейчас ударник девятой пятилетки В. И. Ларькин на своем МАЗе возит грузы строителям нашего города. Ежедневная выработка у водителя 120—130 процентов.

ДОСРОЧНО!

Отлично справились с годовым заданием швей бригад Г. И. Рыбниковой, закройщиц Р. П. Белобородова и Л. Н. Белоносовой, закройщик М. П. Суворова. Они брали обязательство — выполнить план первого года пятилетки к 25 декабря. А уже с первого декабря работают в счет 1977 года.

За декабрь коллектив, возглавляемый Г. И. Рыбниковой, обязуется дать сверх плана продукции на 6000 рублей, бригада Л. Н. Белоносовой — на 2600 рублей.

В. ПИЛИПЧУК, председатель месткома Нефтеюганского горбыткомбината.

По Советскому Союзу

Земля отвоевана у пустыни

По новому каналу на целинный массив Кырккыз в Каракалпакской АССР поступила вода Амударьи. Это гидротехническое сооружение протяженностью 50 километров позволит вести промывку засоленных земель и «влагозарядку» первых 4.000 гектаров.

В нынешней пятилетке все 30 тысяч гектаров Кырккыза вступят в оборот. В пустыне Кызылкум планируется создать шесть хлопководческих совхозов, которые ежегодно смогут производить свыше 50 тысяч тонн сырца.

По примеру Героя труда

Полторы тысячи пар обуви изготовлено в кишиневском объединении «Зориле» из кожи, сбереженной с начала года лучшей раскройщицей предприятия Героем Социалистического Труда В. С. Одобеску. Экономив двадцать пять тысяч квадратных дециметров материалов, она досрочно выполняла один из главных пунктов своих годовых социалистических обязательств.

Большинство раскройщиков фирмы учились у нее бережно использовать каждый сантиметр кожи, каждую минуту рабочего дня. Следуя примеру В. С. Одобеску, они ежемесячно экономят более 200 квадратных дециметров материалов.

Свой богатый опыт, накопленный почти за три десятилетия, передовая работница щедро передает молодежи.

У НАШИХ СОСЕДЕЙ

ВОПРОСАМ КАЧЕСТВА — ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПОДХОД

УПРАВЛЕНИЕ «Шаймнефть» несет свою трудовую вахту на переднем крае борьбы за сибирскую нефть с 1964 года.

О ВСЕМ основном показателем выполнения плана социального развития коллектива на 1971—1975 годы. Руководствуясь Постановлением ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «О Всесоюзном социалистическом соревновании за повышение эффективности производства и качества работы, за успешное выполнение народнохозяйственного плана на 1976 год» во всех структурных подразделениях НГДУ были рассмотрены условия и показатели соревнования. Получили новое содержа-

ние такие его виды, как «Отличник качества», «Лучший по профессии», «Лучший мастер НГДУ». Передовым рабочим было предоставлено право участвовать в почетной вахте в честь XXV съезда КПСС за добычу 1370 тысяч тонн нефти в сутки по стране.

АЗРАБОТАННЫЕ в начале года организационно-технические мероприятия и социалистическое соревнование обеспечили всем цехам выполнение обязательств в 1976 году. Сдано государству 86684 тонны сверхплановой нефти, что на 16,6 тысячи выше принятого в начале года социалистического обязательства.

Коллектив принял активное участие в патристическом начинании неф-

тяников Западной Сибири по изысканию дополнительных резервов для дальнейшего наращивания топливно-энергетического потенциала страны и обязался дать Родине дополнительно еще 20 тысяч тонн сверхплановой нефти. Взятое обязательство успешно выполняется. Этому способствовало и обращение Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева «Рабочим, инженерно-техническим работникам и служащим главного Тюменского производственного управления по нефтяной и газовой промышленности, Донецкого производственного объединения по добыче угля, районного энергетического управления Мосэнерго», которое с большим воодушевлением бы-

ло встречено и обсуждено во всех цехах управления. Напряженная и слаженная работа коллективов обеспечила выполнение повышенных обязательств.

СТАРЕЙШЕМУ в Главтюменнефтегазе НГДУ «Шаймнефть» с каждым годом трудней добиваться первенства во Всесоюзном социалистическом соревновании среди нефтедобывающих предприятий в связи с ростом обводненности разрабатываемых месторождений и перевода 60 процентов фонда скважин на механизированный способ эксплуатации.

В этих условиях немногочисленная работа промысловиков. Чтобы выполнить обязательства первого года десятой пя-

тилетки, коллективу пришлось внедрить ряд организационных и технических мероприятий, направленных на повышение эффективности производства, изыскать и привести в действие внутренние резервы. Работники районных инженерно-технологических служб свои усилия направляли на увеличение коэффициента эксплуатации скважин, что достигалось созданием рациональных маршрутов их обхода и лучшим использованием специализированных звеньев по ремонту и профилактике наземного нефтепромыслового оборудования. При комплексной автоматизации объектов с применением систем телемеханики это позволило значительно повысить производительность труда при добыче нефти, снизить удельный расход численности обслуживающего персонала и дать возможность применять более совершенные формы организации работ. За счет

таких мероприятий в 1976 году без дополнительного привлечения рабочих продолжалось освоение отдаленного Толумского нефтяного месторождения.

ТРУДНЫМ оказался год для коллектива цеха подготовки и переработки нефти. Постоянный рост обводненности добываемой нефти при одной и той же мощности установок по подготовке требует добросовестного и творческого труда. Если сдача товарной нефти по высшей группе качества от всего количества подготовленной нефти возросла в прошлом году до 90 процентов, то в первом году пятилетки этот качественный показатель стал как бы эталоном для цеха. И ныне он значительно перекрыт.

Немалый вклад в выполнение плановых заданий по добыче нефти вносит коллектив цеха капитального и подземного ремонта скважин. (Окончание на 2-й стр.)

ВОПРОСАМ КАЧЕСТВА — ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПОДХОД

(Начало на 1-й стр.)

Его задачей является поддержание фонда эксплуатационных и нагнетательных скважин в работоспособном состоянии. От своевременного и качественного проведения ремонтов скважин зависит коэффициент их эксплуатации. Плановые задания ремонтники значительно перекрывают. Все бригады работают по непрерывному графику, в результате улучшились основные технико-экономические показатели цеха: резко увеличилось число проведенных ремонтов, снизилась продолжительность цикла одного ремонта, уменьшились простои скважин.

ЛУЧШИМИ в цехе считаются бригады В. И. Лоргина и Г. Н. Мурзина, Р. Г. Багмазова и Д. П. Бородина. Бригада мастера В. И. Лоргина носит звание «Лучшая комсомольско-молодежная бригада Министерства нефтяной промышленности СССР» и внесена в «Летопись комсомольской славы 1971 — 1975 гг.» ЦК ВЛКСМ.

Цех капитального и подземного ремонта скважин работал бы успешнее, если бы не ряд трудностей: бездорожье, недостатки нужных материалов и спецтранспорта. Чтобы не ставить под угрозу выполнение плана, внедрили несколько организационных мероприятий. Усилена диспетчерская служба в цехе, организован частный возврат утяжеленных растворов для их вторичного использования, создана подготовительная бригада, с отрывом от производства в учебно-курсовом комбинате обучено 38 человек.

ЛОЗУНГ: «Работать без отставаний предприятий и подразделений, эффективно, ритмично, с высоким качеством» — выдвинутый в начале года, нашел поддержку во всех коллективах. В движении за коммунистический труд участвуют 1139 человек, это 91 процент от числа работающих.

Семи цехам и участкам управления уже присвоено звание «Коллектив коммунистического труда». Стремление овладеть наиболее прогрессивными приемами труда нашло конкретное выражение в соревновании за звание «Лучший по профессии». За пять прошлых лет почти тремстам рабочим присвоено это звание.

БОЛЬШОЕ влияние на ход социалистического соревнования оказывает сочетание моральных и материальных стимулов поощрения. По итогам соревнования за квартал между цехами установлено два переходящих Красных знамени управления и группы профсоюза и Свидетельство о присуждении переходящего Красного знамени лучшему цеху среди основных цехов и лучшему среди вспомогательных, одновременно коллективу победителю вручается премия из фонда материального поощрения в зависимости от числа работающих. Денежная премия вручается лучшему по профессии. В этом соревновании высоких результатов добились Р. Г. Шапгунов, З. А. Султанов, В. Н. Башковатов, В. А. Попов, Г. А. Сухих и другие товарищи.

Задачи, которые ставятся перед коллективом в новом году, значительны. Необходимо удержать достигнутый уровень добычи нефти. Намечается начать разработку Даниловского нефтяного месторождения. Чтобы обеспечить высокое качество подготовки товарной нефти, предусматривается уже в 1977 году ввести в работу установки предварительного сброса пластовой воды на нескольких дожимных. Кроме этого, будет улучшен тепловой режим процесса подготовки нефти на термохимической установке, что создаст резерв по увеличению ее производительности. Внедрение этих мероприятий в сочетании с правильным использованием

ем установок по подготовке нефти, с применением эффективных реагентов при их обязательном экономном расходовании — все это обеспечит высокое качество нефти.

Кроме повышения надежности функционирования объектов подготовки нефти, предусматривается шире использовать метод циклического заводнения пластов. Он увеличивает охват продуктивного горизонта, снижает обводненность добываемой нефти. В целях усиления работ по охране окружающей среды разработаны мероприятия на пятилетку, внедрение которых позволит уменьшить вредное воздействие на природу производственной деятельности цехов и продуктов нашего производства.

РЕШЕНИЯ октябрьского (1976 г.) Пленума ЦК КПСС, задачи, поставленные по практическому претворению в жизнь решений XXV съезда партии, наша полная ответственность в коллективах цехов нашего управления и вызвали новый прилив трудовой активности. Слова Л. И. Брежнева, высказанные на октябрьском (1976 г.) Пленуме ЦК КПСС: «Борьба за эффективность и качество означает, что каждый советский человек, каждый трудовой коллектив должен добиваться наивысшей производительности труда, строго соблюдать производственную дисциплину и режим экономии, изо дня в день улучшать качество работы, качество выпускаемой продукции» — просто разъясняют поставленную перед нами задачу и нацеливают всех на глубокий поиск и использование резервов для всемерного повышения эффективности и качества работы в каждом звене.

Н. ИНЖЕВатов,
начальник производственного отдела НГДУ «Шанинефть».



На календаре год 1977-й

Комсомольско-молодежный коллектив из Нефтеюганского бытового комбината — бригада Т. П. Малышенко (закройщик А. Н. Панченко) поддержали почин ленинградских комсомольцев.

В первую ударную неделю в честь 60-летия Великого Октября девушки пересмотрели свои обязательства — годовой план решили выполнять к 20 декабря. Свое слово сдержали — первого декабря рапортовали о завершении годового задания.

З. ПЕХОТА.

Октябрьской Революции Трудового Красного Знамени Анатолием Михайловичем Пшеничным. У шахтеров этого коллектива, как и у других горняков предприятия, стало заметно больше свободного времени. Как подсчитали статистики, каждый шахтер на 230 часов в году станет иметь больше времени для отдыха, семьи, учебы.

Несмотря на то, что рабочий день укоротился на час, шахтерские заработки растут. Новый режим труда в челях смены — по шести часов каждая — открыл пути для более четкой организации трудового процесса, интенсивной загрузки горной техники.

В бригаде А. М. Пшеничного, например, ежедневно добывается более тысячи тонн угля.

НА СНИМКАХ: бригадир А. М. Пшеничный (слева) со своими товарищами; Анатолий Михайлович в часы досуга. Домашние концерты дочери Марины он записал на магнитофонную ленту.

Охрана труда — забота общая

(ЗАМЕТКИ С ПЛЕНУМА)

Во Дворце культуры «Строитель» состоялся Пленум городского комитета профсоюзов работников нефтяной, химической и газовой промышленности. В нем приняли участие руководители предприятий, строений, профсоюзные активисты, инженеры по технике безопасности предприятий и организаций и другие.

С докладом «О состоянии и мерах по улучшению охраны труда на предприятиях Миннефтегазпрома» выступил технический инспектор горкома профсоюза Н. П. Коренюк.

Многие предприятия города совместно с профсоюзным активом уделяют постоянное внимание вопросам улучшения охраны труда. Работа ведется по таким основным направлениям, как механизация и автоматизация трудоемких процессов, улучшение санитарно-бытовых условий на производстве, повышение трудовой дисциплины, обеспечение безопасности выполнения работ. За минувшую пятилетку травматизм снизился на 19,5 процента и все же, — отметил докладчик, — это не должно успокаивать. Еще имеются несчастные случаи, травматизм, и они повторяются там, где для этого имеются условия.

Например, в управлении механизации № 4 системы ески наблюдаются проявления беспечности в вопросах охраны труда. Частая смена руководства приводит к снижению ответственности должностных лиц — и в результате упущения в работе не могли не отразиться на показателях травматизма.

Начиная с 1972 года в этом управлении были случаи тяжелого и даже смертельного травматизма. Вот совсем недавно трактор К-700 поручили водителю, который имел перерыв в работе 1,5 года. Подцепили к трактору трайлер с неисправными тормозами. В гололед неопытный тракторист не справился с управлением — авария. Казалось бы, трактористам необходимо было сделать выводы. Но горький урок не по-

шел вырок. Уже после этого случая на дорожке был выпущен тягач с прицепом, на котором тормоза вообще отсутствовали.

Часто, отметил технический инспектор, причиной травматизма бывает неграмотная эксплуатация электрооборудования. Это имеет место в строительных подразделениях треста Нефтеюганскгазстрой. Главный энергетик В. Г. Прусаков ослабил контроль, а руководители треста почему-то с этим мирятся. На этом предприятии службы техники безопасности не укомплектованы кадрами, имеющими необходимые знания и опыт. Эти посты зачастую занимают случайные люди.

На пленуме были подвignуты острейшие проблемы управления буровых работ, треста Юганскнефтегазстрой, НПАО, в коллективах которых недостаточно внимания уделяется вопросам охраны труда.

В докладе и в выступлениях было отмечено, что профсоюзные организации проделали значительную работу в деле обеспечения здоровья и безопасности условий труда на производстве. Возросло количество бригад, поддерживавших почин А. Д. Басова «Работать высокопроизводительно, без травм и аварий». Но сделать нужно и можно больше. На пленуме подчеркивалась необходимость полностью использовать опыт привлечения широких масс к работе по улучшению охраны труда.

В обсуждении доклада приняли участие начальник цеха капитального ремонта скважин № 1 НГДУ Юганскнефть Г. Курочкин, председатель буркома Мамонтовского управления буровых работ В. И. Ивасенко, инспектор государственного надзора В. Мануйлов, главный инженер треста Нефтеюганскгазстрой Ю. Быстрицкий и другие. Участники пленума отметили конкретные мероприятия по дальнейшему улучшению условий труда на производстве.

Ю. ИСАЕВ.

ДЛЯ
ПРОПАГАНДИСТОВ
И СЛУШАТЕЛЕЙ

ОТ ЦЕХОВЫХ СТАНДАРТОВ К СТАНДАРТАМ ПРЕДПРИЯТИЯ

Не так давно я побывала на областном семинаре лектор-экономистов по теме «Повышение качества продукции — ключевое звено экономической стратегии партии». Семинар проводил научно-методический совет по пропаганде экономики производства при правлении областной организации «Знание». В работе семинара принял участие заведующий промышленным отделом обкома КПСС В. П. Антропов, уполномоченный госстандарта по Тюменской области М. С. Шелудков, кандидаты экономических наук В. Г. Осинцев, К. В. Ивасенко, А. И. Помигалов.

Все выступления на семинаре были сделаны на высоком научном уровне, в тесной связи с современными проблемами развития промышленности нашей области, вопросам качества.

Очень интересным было выступление В. Г. Осинцева — о проблемах, выдвинутых XXV

съездом КПСС по вопросам повышения качества продукции, опыте их решения.

В настоящее время борьба за качество выросла в науку управления качеством. А началось все в 60-х годах. Саратовскую систему бездефектного выпуска продукции подхватили горьковчане. Они начали борьбу за качество с подготовки производства и выпуска продукции без доводки. Следующий этап борьбы за качество — Ярославская система, захватывает стадию эксплуатации. Ставили колючую задачу увеличения моторесурса выпускаемой продукции. Но все эти мероприятия не носили плановый, последовательный характер. Львовская система комплексного управления качеством поставлена правильным образом как образец борьбы за качество. «Нефтеюганский рабочий» уже рассказывал о ней. Очень подробно опыт львовян

освещен в шестом номере журнала «Стандарты и качество» за 1976 год.

Стандарты и качество... Эти понятия неотделимы друг от друга. Стандарты существуют многие сотни и тысячи лет. Наша страна стоит на первом месте в мире по эталонам точности. Так, например, эталон времени за 300 лет дает погрешность на одну тысячную секунды. Но есть еще виды метрологии не разработанные: молекулярная, геологическая. Кроме того, установленные стандарты не везде соблюдаются. Из-за недостатка дорогостоящей аппаратуры, нехватки специалистов по метрологии, из-за того, что не везде учитывают важность метрологии.

Включаясь в борьбу за качество, необходимо учитывать местные условия, уровень технической оснащенности, наличие кадров. Необходимо стремиться к установлению заводских (цеховых) стан-

дартов, выработать стандарты предприятий, а от них переходить к союзным и мировым стандартам. Эти вопросы касаются всех: то ли мы будем говорить о стандартной, высококачественной аппаратуре, о стандартном пахучем хлебом каравае или о стандарте вежливости обслуживания. Строгое соблюдение стандартов неотделимо от качества.

С октября 1976 года по октябрь 1977 года объявлен смотр внедрения комплексной системы управления качеством. Результаты смотра будут зависеть от ряда организационных, объективных и субъективных причин. Но главное звено в борьбе за качество — это прежде всего качественная работа каждого работника.

А. ВАРАСОВА,
старший инженер Усть-Балыкской промыслово-геофизической конторы, член общества «Знание».

Наука — производству КАКИМ БЫТЬ НЕФТЯНОМУ КРАЮ

ИСТОРИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ в целом для народного хозяйства исчисляется более чем пятью десятилетиями. Для территориально-производственных комплексов опыт сочетания планирования экономического с социальным имеет пока эпизодический характер.

По инициативе Главтюменнефтегаза и Нижневартовского горкома КПСС, под научно-методическим руководством института экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Академии наук СССР, в Нижневартовске в 1974 году была создана лаборатория социально-экономических исследований. Задачей лаборатории являлось составление плана социально-экономического развития Нижневартовского нефтегазодобывающего комплекса на 1976—1980 годы.

Большое внимание к проводимой работе Госплана СССР, ученых, руководителей Главков, хозяйственных, советских и партийных работников было обусловлено широким характером исследований. Необходимость разработки принципиально новых методических подходов диктовалась тем, что существующие методики составления социально-экономических планов старых городов не отражают процессов, характерных для бурно развивающихся городов Среднего Приобья. Невозможен и перенос методик по социальному планированию коллективом предприятий.

Главтюменнефтегазом и Тюменским обкомом КПСС было рекомендовано по методике, разработанной Нижневартовской лабораторией, составить план социально-экономического развития Нефтеюганска. Учитывая плодотворный план совместной работы, научно-методическое руководство по преждему взяла на себя институт экономики Сибирского отделения АН СССР.

В августе 1976 года в

НГДУ Юганскнефть создана лаборатория социально-экономических исследований. Ведущие специалисты «Нижневартовского проекта» были переведены в эту лабораторию.

В настоящее время разработана программа составления плана социально-экономического развития Нефтеюганского нефтегазодобывающего комплекса. Программа утверждена координационным советом, организованным при горкоме КПСС. В координационный Совет входят хозяйственные руководители, работники советских и партийных органов города. Установлен ориентировочный срок составления плана — август 1977 года.

Для НЕФТЕЮГАНСКОГО НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩЕГО КОМПЛЕКСА, как и для других нефтяных районов Среднего Приобья, характерен бурный рост объемов добычи нефти и газа, строительно-монтажных работ, транспортных перевозок грузов. Рост объемов производства вызвал большой приток рабочей силы. Население Нефтеюганска с прилегающими к нему поселками выросло за годы восьмой и девятой пятилеток в несколько раз. В результате возникли проблемы обеспечения рационального использования трудовых ресурсов с одной стороны и проблемы создания благоприятных условий проживания населения с другой.

Содержание одного работника в северных районах обходится на 15—17 тысяч рублей дороже, чем в обжитых районах страны. Удорожание строительства объектов равно 250—300 процентам. По-прежнему, что экономика как материальных, так и трудовых ресурсов должна быть одной из первоочередных задач.

ПЕРВЫЙ ЭТАП РАБОТЫ ЛАБОРАТОРИИ и заключается в выявлении внутриотраслевых и общегородских резервов использования рабочей си-

лы и материальных ресурсов.

Снижение текучести, повышение квалификации работников, улучшение использования рабочего времени и техники, экономия материалов и т. п. — таков широкий диапазон резервов предприятий и организаций. Снижение миграции, сокращение перерывов у меняющих место работы, концентрация вспомогательных и обслуживающих производств, улучшение организации взаимодействия отраслей — эти проблемы разрешимы только в общегородских масштабах.

Если резервы предприятий изучаются и постоянно находятся в поле зрения специалистов, то общегородские резервы изучены слабо. А именно в этой сфере может быть достигнут наиболее ощутимый эффект. Например, только снижение заболеваемости работников вдвое позволит сэкономить 300 годовых работников. Ежегодно выплачивается только по больничным листам пособие, превышающее половину всего бюджета здравоохранения города. Трудоустройство у меняющего место работы внутри города составляет 8—15 дней, у прибывшего из других районов страны — от 10 до 30 дней. Сокращение времени трудоустройства также могло бы сэкономить около 500 годовых работников. Для этого нужно наладить службу информации о имеющихся вакансиях, ускорить прохождение медицинской комиссии, процедуру оформления документов.

С повышением эффективности использования рабочей силы, а следовательно, ростом производительности труда, уменьшается потребность в привлечении дополнительной рабочей силы. Это снизит темпы роста численности населения. В результате повышается обеспеченность жильем, увеличится объем услуг предприятий сферы обслуживания в расчете на

одного жителя.

Большие резервы повышения благосостояния населения имеются и в самой сфере обслуживания. Объектом ее является не отдельный работник какого-либо предприятия, им выступает житель города. Поэтому человек должен рассматриваться не только как потребитель или как работник, а во взаимосвязи этих сторон.

На основании проведенного анализа будет составлен план социально-экономического развития. В плане предполагается определение показателей смертности и рождаемости, миграции и на основании этого составление прогноза численности населения на 1980 год. Исходя из прогноза численности будет определен уровень жизни населения.

Перспективы развития района определяются прежде всего темпами развития нефтяной промышленности и обслуживания ее строительства и транспорта — градообразующих отраслей. Перспективы их роста не могут быть достаточно обоснованно определены без помощи высококвалифицированных специалистов. Сотрудниками лаборатории уже начата работа по организации проведения экспертных оценок с руководителями хозяйств, ведущими специалистами.

Предлагается также провести опрос жителей города о удовлетворенности их различными сферами жизни и труда в городе Нефтеюганске: жильем, торговым и бытовым обслуживанием, благоустройством города, содержанием и условиями труда и т. п., по разработанной анкете. Это даст возможность квалифицированно оценить развитие отраслей, всей городской системы с различных точек зрения.

Ретроспективный анализ формирования социально-экономического плана Нефтеюганского нефтегазодобывающего комплекса позволит реально оценить перспективные варианты развития. И в этом сотрудникам нашей лаборатории могут оказать помощь читатели газеты «Нефтеюганский рабочий».

Ф. БИРЮКОВ,
начальник лаборатории
социально-экономических исследований
НГДУ Юганскнефть.

Вокруг
СВЕТА

● НОВОСТИ,
● СОБЫТИЯ,
● ФАКТЫ



Из потока сообщений

УСПЕХ СОВЕТСКОЙ ВЫСТАВКИ В ЗАПАДНОМ БЕРЛИНЕ.

Пять тысяч экспонатов в течение десяти дней наглядно рассказали жителям этого города об экспортных возможностях СССР, об успехах советских людей в области культуры, науки и техники, об освоении космоса и мирном использовании атомной энергии.

Особый интерес посетителей вызвали материалы экспозиции, посвященной внешнеполитической деятельности Советского государства.

ПО ФРАНЦИИ ПРОКАТИЛАСЬ ВОЛНА СОЛИДАРНОСТИ С ПЕЧАТНИКАМИ ПАРИЖА.

Выражая свою решимость противостоять провалу предпринимателей и властей, многотысячную манифестацию провели трудящиеся Лиона. Мощная демонстрация солидарности состоялась в Бордо.

Массовые манифестации рабочей солидарности прошли также в Марселе, Тулузе и многих других городах страны.

ТЕРРОРИСТЫ ВЗОРВАЛИ ПОЛОТНО ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ СИНТ-РА — ЛИССАБОН.

К счастью, не было человеческих жертв, но нормальное движение поездов на подвоя было парализовано. Новая наглая вылазка террористов вызывает серьезную тревогу общественности. Непрекращающиеся акты вандализма прогрессивная печать объясняет попустительством властей и, как пишет газета «Диариу ди Лижбоа», терпимостью португальского правосудия.

БЫВШИЙ ЭСЭСОВЕЦ МЕНТЕН АРЕСТОВАН В ЦЮРИХЕ.

В годы второй мировой войны Менцен орудовал в составе «ударной группы» эсэсовцев в оккупированных гитлеровцами районах Польши и Советского Союза, участвовал в массовых расправах над мирными жителями. После войны он проживал в Голландии, где сумел сколотить миллионное состояние. Под давлением общественности в середине ноября власти выдали ордер на его арест.

НЕ ПРЕКРАЩАЮТ СЯ ЛИВНЕВЫЕ ДОЖДИ НА ФИЛИППИНАХ.

Вслед за тайфуном «Нора» на острова Филиппинского архипелага обрушился тайфун «Аринг». Число погибших от наводнений и оползней превысило 40 человек.

КИЕВ. Коллектив института сверхтвердых материалов АН УССР поддерживает тесные контакты с предприятиями Югославии. С каждым годом растет импорт в эту республику советских технических алмазов и других сверхтвердых материалов. В 1976 году в СФРЮ было поставлено продукции в 20,8 раза больше, чем десять лет назад. Институт неоднократно участвовал в промышленных выставках и ярмарках, проводимых в Югославии, послал в братскую республику своих специалистов.

НА СНИМКЕ: сотрудница института Нелли Быкова демонстрирует образцы алмазного и твердосплавного инструмента.

Фото А. ПОДДУБНОГО.

ПЕРЕД СОВМЕСТНЫМИ ПОЛЕТАМИ

В соответствии с договоренностью о совместных полетах граждан социалистических стран на советских космических кораблях и станциях первая группа кандидатов, состоящая из граждан СССР, ПНР и ГДР, приступила к тренировкам в Центре подготовки космонавтов имени Ю. А. Гагарина.

ПО ЗАКАЗАМ РАЗВИВАЮЩИХСЯ СТРАН

Эскизный проект 500-километровой железной дорожной магистрали Ливия — Тунис, первой на территории Ливийской Арабской Республики, от правлен заказчику из будапештского института «Уватерв».

Венгерские проектировщики, победившие на международном конкурсе с участием 28 претендентов, успешно справились со сложной задачей.

Экспорт проектов, технического опыта и услуг занимает все большее место в экономических связях ВНР с развивающимися странами. По венгерской технологии начато производство лекарственных препаратов в Индии и Нигерии, ламп накаливания в Шри Ланке.

ПРИЗНАЛИСЬ

По сообщениям из столицы Барбадоса — Бриджтауна, Эрнан Рикардо Лосано и Фредди Луго, арестованные по обвинению в недавнем взрыве пассажирского самолета кубинской авиакомпании близ берегов Барбадоса, в результате которого погибли все находившиеся на его борту 73 человека, признали себя агентами ЦРУ США.

Об этом стало известно в ходе проходящего в Бриджтауне расследования обстоятельств катастрофы с кубинским самолетом.

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР СООБЩАЕТ:

УСТАНОВКА СВАРОЧНОГО ГЕНЕРАТОРА НА ТРАКТОРЕ Т-74

В вышккомонтажной конторе Альметьевского управления буровых работ внедрена установка сварочного генератора.

Привод его осуществляется от коробки отбора мощности через удлинительный промежуточный вал, вращающийся в подшипниках, и ременную передачу. На платформе трактора Т-74 закрепляют масляный шестеренчатый насос для подъема тяжеловозов ТК-40.

Использование трактора позволило высвободить вышккомонтажную бригаду одного моториста и получить годовой экономический эффект 12 тысяч рублей.

ИСПЫТАТЕЛЬ ПЛАСТОВ

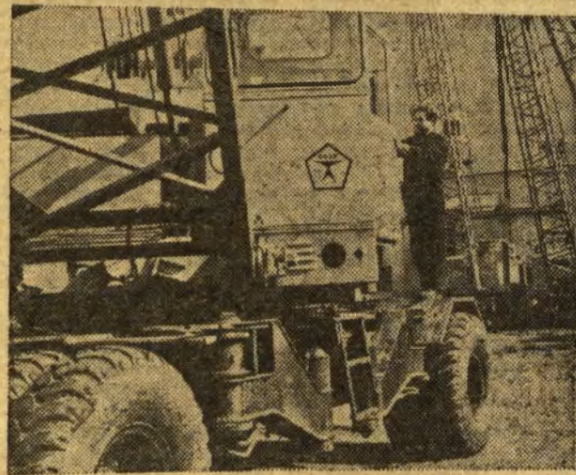
В тресте Татнефтегеофизика провели модерни-

зацию испытателя пластов ИПГ-146 в условиях больших глубин и давлений: повысили жесткость корпуса гидравлического резле времени. Модернизация дала возможность успешно применять серийный испытатель при глубине свыше 5.000 метров.

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ГАЙКОВЕРТ ДЛЯ ГАЕК КОЛЕС ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

разработан в Пермском городском Спецавтохозяйстве.

Гайковерт имеет две скорости: первая — для создания большого крутящего момента на ключе при ослаблении тугозатянутых и «прикипевших» гаек, вторая — для быстрого откручивания или закручивания гаек. Годовой экономический эффект автопредприятия, насчитывающего 300 автомобилей, — 1600 рублей.



Государственный Знак качества присвоен дизель-электрическому пневмоколесному строительному крану грузоподъемностью 25 тонн модели КС-5363.

Эта машина занимает 50 процентов в общем объеме продукции Одесского производственного объединения тяжелого машиностроения имени Январского восстания.

Аттестация крана — итог большой работы специалистов предприятия по повышению качества машин. Ее основой стали техническое перевооружение производства и полное обновление номенклатуры продукции, проведенное за годы девятой пятилетки.

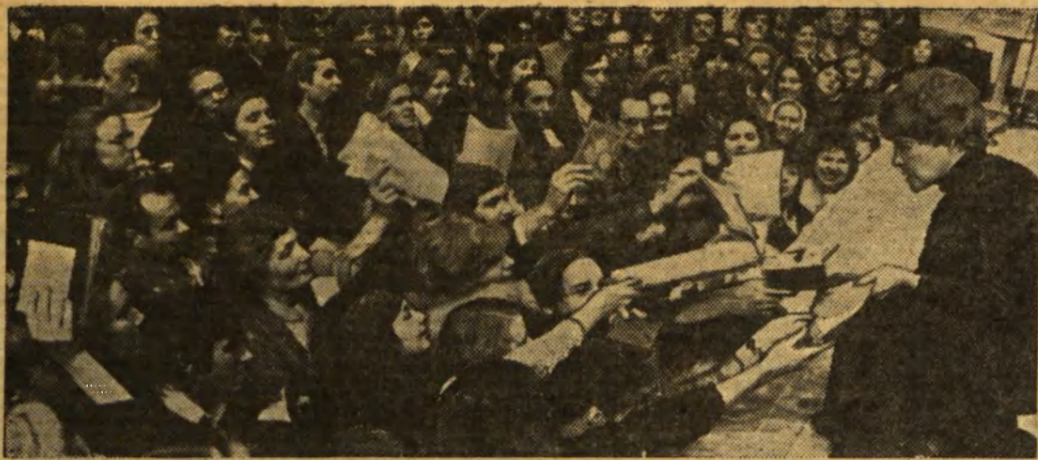
Ныне завод выпускает строительные краны грузоподъемностью от 25 до 100 тонн, которые по ряду основных параметров превосходят лучшие мировые образцы.

До конца года объединение отправит заказчикам 238 25-тонных кранов модели КС-5363 с государственным Знаком качества.

НА СНИМКЕ: на испытательной площадке 25-тонные «Январцы».

Фото И. ПАВЛЕНКО.

(Фотохроника ТАСС).



Праздник поэзии

Во Дворце спорта Центрального стадиона имени В. И. Ленина состоялся большой вечер поэзии. Трибуны Лужников были заполнены до отказа истинными любителями и почитателями поэзии.

Перед слушателями выступили поэты разных возрастов и направлений — опытные и молодые, но уже обретшие свою индивидуальность: Степан Шипачев, Маргарита Алигер, Юлия Друнина, Владимир Солоухин, Евгений Евтушенко, Андрей Вознесенский, Белла Ахмадулина и другие. Вечер поэзии стал подлин-



ным праздником для его участников.

НА СНИМКАХ: Белла Ахмадулина дает автографы; выступает Лев Ошанин.

(Фотохроника ТАСС).

Из редакционной почты

Умелые руки

В актовом зале НГДУ Юганскнефть состоялась выставка методических пособий и поделок, изготовленных воспитателями детских садов жилищно-коммунальной конторы управления. Были представлены оригинальные по исполнению и тематике работы, поделки из различных материалов, инкрустация, шитье и вязание одежды для кукол, дидактические игры по различным разделам программы, материалы по контролю и руководству учебно-воспитательным процессом.

В конкурсе «Умелые руки» участвовали все детские сады. И авторитетная комиссия с большим трудом определила призовые места. Много было хороших работ. И все же лучшими оказались поделки детского сада «Колокольчик», заве-

дующая Р. Н. Липустина, методист В. В. Нехорошкова. Второе место заняла «Аленушка», третье поделили между собой «Теремок» и «Звездочка». Выставку посетили многие: работники НГДУ Юганскнефть, которые пользуются услугами детских садов, педагоги, учащиеся школ и, конечно, воспитатели. Последние имели возможность обменяться опытом, перенять полезное в своей практической работе.

Сейчас в Нижневартовске проходит семинар работников дошкольных учреждений, который проводит министерство нефтяной и газовой промышленности РСФСР. На нем будут подведены итоги смотра «Умелые руки». В семинаре принимают участие работники детских садов нашего города. Надеемся, что работы наших воспитателей будут оценены по достоинству.

В. ХРЕНОВА,
методист по детсадам
НГДУ Юганскнефть.

И улыбка, и совет

В галантерейном отделе универмага ОРСа № 1 работают трое — Л. А. Макарова, Н. Ф. Огашенных и Т. И. Гиниятулина. Тот, кто пользовался их услугами, конечно же, обратил внимание на оригинальную раскладку товаров в витринах, на приветливость и доброжелательность работниц.

Но покупатель, приобретающий расческу, флакон одеколона или сувенир, не задумывается над тем, что в этом отделе, как и в других, есть план и чтобы его выполнить необходимо немало потрудиться. Оформлением витрины привлечь покупа-

теля, помочь ему выбрать нужный предмет, причем обслужить быстро и, что называется, культурно. Работницам отдела это удается.

Например, план реализации галантерейных товаров за одиннадцать месяцев они выполнили успешно и только за ноябрь перевыполнили его на 8 тысяч рублей.

Покупатель видит — в отделе тесновато, как и во всем универмаге, но девочки стараются создать уют и показать товар лицом. А вовремя поданный совет, как нельзя кстати. Потому и довольны покупатели работой этого отдела, о чем свидетельствуют благодарственные записи в книге жалоб и предложений.

Р. ШАРАФУТДИНОВ.

ХОТЯ ПИСЬМО И НЕОПУБЛИКОВАНО

Все еще раздумывают

В редакцию газеты пришло письмо от работников третьего отделения связи. Они сообщают, что неоднократно делал заявки в жилищно-коммунальную контору НГДУ Юганскнефть с просьбой произвести ремонт помещения, но получали в ответ одни обещания.

Письмо мы направили на расследование в горисполком. Вот что ответили из коммунального отдела:

«Первого декабря проведено совещание, где присутствовали началь-

ник ремонтно-строительного управления НГДУ Юганскнефть П. Я. Стеблевский и заместитель начальника НГДУ Юганскнефть А. П. Варакин. Было принято решение: РСУ устранить неисправности канализации, ЖКК НГДУ Юганскнефть — произвести ремонт».

При проверке исполнения принятого решения на 9 декабря, выяснено, что П. Я. Стеблевский слово сдержал, а вот товарищ Мухалев все еще раздумывает — начать или нет.

НЕФТЯНАЯ МАГИСТРАЛЬ: СИБИРЬ — СРЕДНЯЯ АЗИЯ

Строителями гигантского нефтепровода Сибирь — Средняя Азия, равного по длине БАМу, уложены первые 25 километров стальной нитки.

Два строительных управления — Киргизское и Узбекстанское ташкентского треста «Среднеазиатгазстрой», продолжая развитие газопровода из Средней Азии на север, начали тянуть и «ответную» нефтяную трассу с севера на юг. Она принесет черную «кровь» тюменских недр на Павлодарский и Ферганский нефтеперерабатывающие заводы, а затем на строящиеся Чимкентский и Чарджоуский.

Северный участок магистральной трассы. Это — мощный нефтепровод Сургут — Омск. На очереди переход: Омск — Павлодар, который к концу будущего года уже должен принять нефть. Еще более длинное плечо от Павлодара до Чимкента и дальше до Чарджоу. Здесь то и развернутся грандиозные работы. Строители готовятся уже в будущем году принять многократно возрастаю-

щие производственные нагрузки.

Туркменские проектировщики в Небит-Даге закончили техническую документацию для участка Чимкент — Чарджоу. Начата подготовка разбоя и на этом плече. При выходе к Амударье нефтепровод, начало которого лежит у берегов Иртыша, окажется вблизи знаменитого Газли. Так будет замкнуто самое грандиозное газо-нефтяное кольцо: Средняя Азия — Центр — Урал — Сибирь — Казахстан — Средняя Азия. Оно одним полукругом несет на север газ из раскаленных пустынь, другим доставит на юг сибирскую нефть и даст тем самым новый импульс развитию производительных сил республик Средней Азии и Южного Казахстана.

Штаб управления транссибирскими магистральными нефтепроводами находится в Омске. Омичи организовали производственно-диспетчерский отдел у нового переднего края — на Манкентском шоссе в Чимкенте. Заведует им Валерий Викто-

рович Зелин.

— Беспрецедентный по длине для южных широт нефтепровод, — рассказывает он, — во многом не похож на другие. Здесь особые условия: сейчас морозы, летом — жара, пустынь. Перепады температуры огромны. Необычайно агрессивны подпочвенные воды. Поэтому трубы укладываются в усиленной изоляции, а сварочные стыки испытываются ультразвуком и гаммаисточниками. Не выборочно, а каждый, все до единого...

Жилые городки на трассе Павлодар — Чимкент — Чарджоу будут доставляться крупными блоками: коттеджи, школы, клубы, магазины. Оборудование для нефтеперерабатывающих станций изготовят специалисты Чехословацкой Социалистической Республики.

...Самая большая дорога начинается с первого шага. Дорога будет долгая. Первый шаг уверенно сделали целые коллективы. Восточная мудрость гласит: дорогу осилит идущий. И люди уже в пути.

ЧЕЛОВЕК И ЗАКОН

Народный заседатель

В ближайший период в стране пройдут выборы народных заседателей. Доверие может быть оказано любому гражданину СССР, достигшему 25 лет. Народные заседатели избираются на два года общими собраниями рабочих, служащих, колхозников по месту работы или жительства. Каждый заседатель привлекается к судебной деятельности в течение года не более чем на две недели. Срок может быть продлен лишь в случае, когда необходимо закончить рассмотрение дела, начатого с его участием.

Участие трудящихся в отправлении правосудия является важной формой их привлечения к управлению делами государства. В настоящее время наряду с профессиональными судьями рассматривают дела около 650 тысяч рабочих, служащих и колхозников.

Деятельность заседателей — своеобразная гарантия вынесения справедливого, всесторонне обоснованного приговора или решения. Поэтому не случайно буржуазные суды всячески стараются не допустить к отправлению правосудия представителей народных масс. Хотя в капиталистических странах есть институт при-

сяжных заседателей, многие уголовные дела рассматриваются без них. Так, американские специалисты подсчитали, что с участием присяжных разбирается только 10—15 процентов дел об опасных преступлениях, а остальные 85—90 процентов — единолично судьей. Это облегчает защиту в судах буржуазных стран интересов монополий, правящей верхушки.

В нашей стране заседатели участвуют в рассмотрении всех гражданских и уголовных дел по первой инстанции. Таким образом обеспечивается неразрывность советского суда с народными массами.

Народные заседатели имеют равные права с судьей, председательствующим в судебном заседании, в решении всех вопросов, возникающих при рассмотрении дела. Равны их права при определении квалификации преступления и меры наказания. Небезынтересно отметить, что судебные решения принимаются простым большинством голосов. Значит, если у народных заседателей одно мнение, а у профессионального судьи — другое, то в силу вступает предложение заседателей. Кроме того, при опреде-

лении меры наказания народные заседатели высказываются перемы. Таким образом, исключается влияние судьи на их решение.

Участием в рассмотрении дел не ограничивается судебная деятельность народных заседателей. Они активно участвуют в воспитательной работе с условно осужденными, трудными подростками, в контроле за выполнением частных определений и т. д.

Естественно, для выполнения столь разнообразных полномочий требуются специальные знания. Большую помощь народным заседателям оказывают органы юстиции. Повсеместно для заседателей организуется учеба — в народных университетах и на факультетах правовых знаний. Слушателям разъясняют нормы законодательства, рассказывают о формах профилактической работы, подсказывают методы правового самообразования. Таким образом создаются дополнительные условия для того, чтобы народные заседатели оправдали доверие своих избирателей.

В. МАКСИМОВ,
юрист.

Спорт

ПЕРВАЯ ЛЫЖНЯ

Состоялись городские соревнования по лыжным гонкам. Призимиали участие мужские, женские команды и команда юниоров.

На дистанции 10 километров лучшее время показал участник первенства РСФСР Ю. Аверьянов, учащийся СШ № 4. Чемпион среди мужчин на этой дистанции Н. Подкопаев уступил юниору несколько секунд.

Победителями среди женщин на пятикилометровой дистанции стали З. Урадова, Н. Вичужанина и О. Гойдак. Отличились и школьницы — В. Крутикова, Г. Прокофьева, В. Шарипова, занявшие призовые места, показали результаты, превышающие нормы первого взрослого спортивного разряда.

В командном зачете уверенную победу одержали лыжники НГДУ Юганскнефть. Вторыми стали спортсмены треста Нефтеюганскгазстрой.

И. ЛЕПИЛОВ.

СТАРТОВАЛА СПАРТАКИАДА

работников детских садов ЖКК НГДУ Юганскнефть. Приняли участие коллективы шести дошкольных учреждений и уже в первом виде соревнований завязалась острая борьба.

Победили Е. Супрун — «Снежинка», Л. Мокроусова — «Колокольчик», Р. Зайнулина — «Теремок». А на волейбольной площадке сильнейшей оказалась команда детсада «Колокольчик». Лучшими игроками этого интересного турнира признаны Т. Колбасюк, Н. Титарчук, Е. Супрун, Г. Чистякова, Н. Двоглазова.

Скоро определятся победители спартакиады по настольному теннису.

С. КОНОНЕНКО.

Редактор Ф. КУЛАКОВ.

Администрация, партийная и профсоюзные организации, коллектив средней школы № 2 выражают глубокое соболезнование Русаковой Нине Георгиевне, семье и родственникам по поводу скоростной смерти мужа и отца
РУСАКОВА
Николая Федоровича