

НЕФТЕЮГАНСКИЙ РАБОЧИЙ

ОРГАН НЕФТЕЮГАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ИЗДАЕТСЯ
С 1 МАЯ 1972 ГОДА

№ 4 (1199)

Четверг, 10 ЯНВАРЯ 1980 года

Выходит по вторникам,
четвергам и субботам.

Цена 2 коп.

Выборам навстречу

ВЫСОКОЕ ДОВЕРИЕ

В приподнятой торжественной обстановке прошло предвыборное собрание представителей трудящихся треста Нефтеюганскгазстрой 7 января.

14 часов. В переполненном красном уголке административного здания треста работники аппарата управления, представители строительных подразделений. Собрание открыл секретарь партийной организации аппарата управления В. И. Кельм.

На трибуне секретарь городского комитета партии О. К. Загородных. Она говорит, что в избирательной кампании начался очередной этап — выдвижение лучших представителей народа в высшие органы государственной власти союзных республик и в местные Советы народных депутатов. Что в развернувшейся предвыборном периоде, который проходит в обстановке большого трудового и политического подъема, представители трудящихся на предвыборных собраниях выражают единодушную поддержку внутренней и внешней политике Коммунистической партии. Наша страна, в том

числе и трудящиеся Нефтеюганска, вступили в завершающий год десятой пятилетки с единым стремлением — достойно встретить 110-ю годовщину со дня рождения В. И. Ленина, превратить последний год пятилетки в год ударной работы.

Слово предоставляется начальнику лаборатории экономического анализа М. Ф. Смирновой. Сообщив, что коллективу треста предоставлено почетное право выдвинуть кандидата в депутаты Верховного Совета Российской Федерации по Ханты-Мансийскому избирательному округу № 780, она предлагает выдвинуть таковым председателем исполкома Ханты-Мансийского окружного Совета народных депутатов Антонину Георгиевну Григорьеву. Это человек, продолжает оратор, который всю свою сознательную жизнь отдает нашему общему делу. Много сил приложила и прилагает Антонина Георгиевна развитию Ханты-Мансийского автономного округа.

Это предложение горячо поддержал начальник технического отдела треста

Ю. Ю. Тимошенко. Он сказал, что знает товарища Григорьеву как ответственного партийного и советского работника с 1966 года, что Антонина Георгиевна заслуживает такого высокого доверия.

Заместитель управляющего трестом М. П. Захарьев, поддержав предложения предыдущих ораторов, выдвинувших кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР А. Г. Григорьеву, говорит: «Мы уверены, что Антонина Георгиевна и впредь не пожалеет сил и способностей для процветания нашего сибирского края — Ханты-Мансийского округа, которому нынче исполнится полвека».

В поддержку названной кандидатуры выступил также ветеран Великой Отечественной войны и труда С. Г. Назаров.

Собрание представителей единодушно постановило выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР Антонину Георгиевну Григорьеву. На собрании решено просить Антонину Георгиевну Григорьеву дать согласие баллотироваться в депутаты по Ханты-Мансийскому округу № 780.

Л. АЛАЛЫКИН.

шимся на предвыборное собрание поддержать кандидатуру председателя окружного комитета народного контроля Валерия Петровича Любочкина по выборам в окружной Совет народных депутатов. Выступивший инженер-электрик Ю. Н. Ар-

темов призвал собравшихся поддержать эту кандидатуру и просить Валерия Петровича Любочкина дать согласие баллотироваться по 26 избирательному округу.

Л. ПЕТРОВ.

СОСТАВЛЯЮТСЯ СПИСКИ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

Большая подготовительная работа ведется сейчас агитаторами.

— Ее первый период — это составление точных списков избирателей, — рассказывает председатель участковой избирательной комиссии № 26 Юрий Петрович Шлякин. — К нашему избирательному участку относятся жители третьего микрорайона. Число будущих избирателей значительное. На каждого агитатора приходится один подъезд жилого дома. И вот сейчас 59 агитаторов должны до 10 января представить данные по численному составу будущих избирателей.

Но некоторые наши агитаторы справились с этим заданием досрочно. После новогодних праздников сдали предварительные списки избирателей агитаторы С. Б. Вилжиков, В. А. Исайкин, Л. А. Гуляев, М. Г. Гагаулин.

Составлен общий с Домом культуры «Строитель» план агитационно-просветительной работы.

Т. ТАНИНА.

ОТЛИЧНОГО РЕЗУЛЬТАТА

на Тюменской земле в прошедшем году добился коллектив Мензелинского УРБ. При плане 280 тысяч метров, пробурено 297642 метра горных пород. Нефтяники получили от проходчиков недр дополнительно семь скважин. Наибольший вклад внесли буровые бригады М. Аглямова, А. Пестерева.

В. ПЕТРОВ.



РЕКОНСТРУИРУЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВО

Латвийская ССР. Новые высокопроизводительные машины из Чехословакии и ГДР работают в цехах Даугавпилсского ордена Трудового Красного Знамени завода химического волокна имени Ленинского комсомола.

На передовом предприятии республики изготовлено сверх задания две-

надцать месяцев почти на миллион рублей продукции. Личные пятилетние планы выполнили около 500 работников.

Производственные успехи предприятия — результат реконструкции цехов, замены устаревшей многоступенчатой технологией получения химического волокна современной —

— ПЕРЕДНИЙ БУРЕНИЕ КРАЙ

СВОДКА

о ходе буровых работ за декабрь 1979 года

Ф. И. О. мастера	План на месяц	Факт. за месяц	План с нач. года	Фактически пробурено
Нефтеюганское УБР-1				
Арсланбеков Р. С.	3500	2525	42000	52098
Полотов М. В.	3500	3295	42000	52072
Бортов А. В.	3500	2832	42000	47347
Бурлак Н. В.	2700	3503	36000	47253
Стрекаловский А. А.	3500	3926	42000	44433
Горкавенко А. А.	3500	3449	34000	37984
Слюнин А. В.	1200	—	37000	37416
Давлетшин Э. Х.	2800	2694	31000	36912
Быков С. Н.	2200	2588	31000	31010
Мокрушин Б. М.	800	1209	9600	9600
По УБР	35200	26019	505000	399742
Мамонтовское УБР				
Солдатов В. И.	2335	4230	36700	47741
Якупов Р. Х.	2335	2712	36700	43458
Тычинин А. П.	2335	1399	36700	43342
Ромаш П. П.	2335	381	36700	40285
Матвеев И. С.	2335	2849	36700	39376
Давлетгареев А. Д.	2335	2807	36700	37739
Хайбуллин М. М.	2335	829	36700	34260
Вашкиров В. И.	2335	—	36700	32675
Значук Г. А.	2335	2601	36700	32266
Солдатов Ю. И.	2335	2259	36700	29369
Слабоденко В. Н.	2735	3091	35000	21535
По УБР	32200	25958	497000	402046
Нефтеюганское УБР-2				
Складчиков Г. Г.	2500	5140	40000	70179
Габдуллин Ф. Д.	2500	3484	40000	57430
Семенов В. А.	2000	187	38000	38883
Синоверский М. И.	2000	2343	40000	36004
Сорокин Н. Б.	2300	484	40000	31498
Яковлев В. И.	2500	2719	23000	24531
Тарасов Н. Я.	2000	1481	25000	19619
По УБР	15800	15838	296000	278144
Мензелинское УРБ				
Аглямов М. С.	3200	4952	40000	50746
Пестерев А. К.	1600	—	40000	44500
Павлов А. Я.	2200	2462	40000	44000
Ильясов Т. М.	2100	3142	32500	35549
Альмухаметов А. М.	1900	2775	30000	30000
Шарипов А. Ш.	1100	—	29000	29279
Фарукиши А. А.	1200	3567	28000	28684
Осенов Н. Л.	2200	2969	24500	24876
Ганеев Д. Н.	2500	2337	10000	10010
По УРБ	21000	22204	280000	297644
Салымское УБР				
Саблин И. Ф.	—	—	22600	20553
Фахрутдинов М. Ф.	—	—	12800	14028
Ковальчук Н. В.	—	—	11200	11319
Волков П. П.	—	—	1000	1122
Кузюгин А. И.	1500	—	1500	687
По УБР	1500	—	120000	49500
Итого по городу	105700	89820	1698000	1426877

сокращенной. Большую роль сыграло социалистическое соревнование за самую высокую производительность труда и высокое качество продукции.

НА ВЕРХНЕМ СНИМ-КЕ: участок перегонки синтетических нитей. Здесь работают машины фирмы «Текстима» (ГДР).

НА НИЖНЕМ СНИМ-КЕ: технический кабинет предприятия. Инженер производственно-технического отдела Н. Мендрик и начальник отдела научно-технической информации, рационализации и изобретательства А. Петухов осматривают готовую продукцию.



Фото В. Лисичина.

(Фотохроника ТАСС).

Мы — хозяева производства

1. ПЛАНИРОВАНИЕ — ОСНОВА ОСНОВ

Коллектив треста Юганскнефтьстрой является неоднократным победителем в областном социалистическом соревновании среди трестов Главтюменнефтегаза. Его труженики работают на освоении Мамонтовского, Южно-Сургутского, Салымского, Солкинского, Правдинского и других месторождений.

Состоявшийся накануне нового года партийно-хозяйственный актив обсудил задачи коллектива треста по использованию внутренних резервов производства в свете требований ноябрьского (1979 г.) Пленума ЦК КПСС. Нефтестроители самокритично, по государственному оценили проделанную работу и наметили пути повышения ее эффективности.

Сегодня и в следующем номере нашей газеты читателям предлагается выступление главного инженера треста Н. А. Юдина.

Изучая материалы ноябрьского Пленума ЦК КПСС и сессии Верховного Совета СССР, невольно испытываешь чувство гордости и ответственности за общенародное дело, за дела своего коллектива и его подразделений, его партийной организации, которые решают задачу огромной важности — создают топливно-энергетическую базу страны в Западной Сибири.

Уверен, что каждому члену партии, члену коллектива хочется соразмерить не только успехи, но и недостатки своей работы с планами завершающейся пятилетки и будущей — одиннадцатой.

Вот некоторые итоги четырех лет пятилетки: план по генполю в сумме 23790 тысяч рублей перевыполнен. А вот с планом реализации годовой продукции, ввода объектов в эксплуатацию сложнее. Ибо за три предыдущих квартала реализовано строительно-монтажных работ на 13618 тысяч рублей, а за декабрь на вводных объектах нужно было реализовать 8280 тысяч рублей, что составило 30 процентов от годового плана.

Эта динамика сдачи объектов красноречиво говорит о качестве планирования, и об ответствен-

ности руководителей за выполнение главного показателя. В результате такого планирования в течение отчетного года в тресте было постоянно напряженное финансовое положение со всеми вытекающими последствиями. За просрочки расчетов, за пользование банковскими ссудами, а также несвоевременную оплату счетов допущен убыток в 51 тысячу рублей.

Напряженная обстановка сложилась и с вводом жилья. Под угрозой срыва дом № 109 в поселке Пойковский, дом № 13 в Мамонтовском, дом № 12 в Нефтеюганске. А жилье нужно и нам, и заказчикам, как воздух. Возрастающие задачи немалыми без наращивания мощностей, а значит и без наличия жилья.

Создавшееся положение — это результат погоня руководителей подразделений за валом, который скрывает их недостатки в работе. Результат распыления людских и материально-технических ресурсов по многочисленным объектам. Результат технических вопросов и трудностей, которые сами сначала создаем, а потом тратим время и средства на их исправление и устранение.

Мы выполнили план по

росту производительности труда. Но это выполнение уже скорректированного в четвертом квартале годового плана по труду. До корректировки план по производительности труда был 27800 рублей, а после нее — 26334 рубля. Отсюда следует, что перевыполнение плана по объему, в основном, идет за счет сверхпланового количества работников, снижения эффективности производства и использования ресурсов. Об этом же говорит и перерасход по фонду заработной платы.

Планирование должно предусматривать ритмичную работу коллектива по всем показателям. Если мы научимся планировать и строго учитывать сделанное, а также считать во что нам это обошлось, то поднимем ответственность за порученное дело, за конечный результат нашего хозяйствования. А хозяйствуем мы еще неважно.

Незавершенное производство на 1 января 1980 года составляет по тресту девять миллионов рублей. Это и про нас сказал товарищ Л. И. Брежнев, когда оценивал положение дел в капитальном строительстве: «Строим мы много. Вместе с тем, положение дел в капитальном строительстве удовлетворить нас не может. Сроки часто затягиваются. Незавершенное строительство значительно превысило нормативы. Ресурсы нередко направляются далеко не на первоочередные стройки...». И нам следует сделать из сказанного правильные выводы.

(Окончание в след. ном.)



Виктор Семенович Савельев (на снимке) — старший инженер цеха автоматизации производства из нефтегазодобывающего управления Правдинскнефть. Он занимается обслуживанием и контролем контрольно-измерительных приборов и автоматики центрального пункта сбора подготовки нефти, газа и воды. Инженер Савельев подал два рационализаторских предложения, направленные на улучшение условий работы и надежности котельных газоконденсаторных станций.

Фото Н. РУДЕНКО.

Газете
ответили

„Наркатеевские ребусы“

Под таким заголовком была опубликована критическая статья нашего корреспондента Т. Военишкиной в № 147 за 8 декабря прошлого года (см. нашу газету).

Недавно редакция получила ответ за подписью начальника линейно-производственной диспетчерской службы «Каркатеевы» П. Симеева и секретаря парторганизации С. Брюхина по всем пяти разделам материала. Вот что они пишут:

«Пешеход, транспорт и дорога. Вышли с ходатайством перед инспектором горсовета об открытии рейсового автобуса в пос. Каркатеевы. Администрация обязуется рассчитать з/м/к от бетонки на Пойковский и до Каркатеевых.

100 тонн и баллон припана. Вопрос обсужден, пересмотрено отношение к сбору отходов металла. Сейчас металлолом будет собираться в отведенное для этого место к началу навигации, чтобы баржами можно было отправить его по назначению.

Маленькая Оля, станция и интернат. Мы неоднократно обращались в вышестоящие организации о строительстве школы и детского сада. Последнее обращение по этому вопросу к начальнику управления магистральных нефтепроводов Западной и Северо-Западной Сибири В. Д. Черняеву и начальнику Нефтеюганского районного нефтепроводного управления Н. В. Семенишину отправлено 20 декабря 1979 года. Нам в помощь подключились депутат областного Совета С. Щербак и депутат горсовета И. Ачкасова. Что касается интерната, то сейчас решается вопрос с Нефтеюганским районным нефтепроводным управлением об оплате.

Свои и чужие. Решено скорректировать распоряжение работы столовой. В определенное время будут обслуживаться рабочие диспетчерской службы, а затем все остальные. С санэпидстанцией вопрос урегулирован, столовая работает.

Переименовали. Получено разрешение и оплачена привязка нового склада для орс. После окончания строительства склада (строит СУ-36 треста Нефтеюганскгазстрой) арочное помещение, занятое нынче под склад, будет передано под спортзал. Статья обсуждена на общем собрании коллектива линейно-производственной диспетчерской службы.

Ритм со старта

Едва только закончилась первая трудовая неделя нового года, как коллективы второго Нефтеюганского управления буровых работ открыли счет своим сверхплановым метрам проходки скважин.

Примечательной чертой старта буровиков явилось то, что лидерство захватил не коллектив Геннадия Складчикова, рекордсмена прошлого го-

да по проводке нефтяных скважин, а бригады Н. Я. Тарасова, В. И. Яковлева, В. А. Семина, на счету которых 1970, 1323, 1280 соответственно пробуренных метров. Практически завершена 15-дневная программа проходки. Все это помогает и в целом управлению добиваться хороших результатов, на счету которого 2634 сверхплановых метров.

Ф. РОДИН.

ПО ТВОРЧЕСКИМ ПЛАНАМ

Никому не надо объяснять, что технический прогресс в нашем развитом социалистическом обществе невозможен без творческой инициативы инженерно-технических работников.

Одним из факторов этой инициативы является их личный творческий план. Они помимо основной, заключенной в рамки должностной инструкции работы берут на себя повышенные социалистические обязательства, которые, как правило, направлены на внедрение новейших достижений науки и техники в производство, повышение производительности труда, квалифициро-

ванной подготовки рабочих.

Большое внимание этому вопросу уделяется в нефтегазодобывающем управлении Правдинскнефть. Здесь в течение нескольких лет подряд разрабатываются личные творческие планы, рассчитанные на год. Комиссия, которая включает в себя 12 главных специалистов управления, ставит задачи на предстоящий год, разрабатывает условия для подведения итогов по личным творческим планам ИТР. Разработано три по-

ложения. Это научно-технический прогресс, повышение профессиональных и политических знаний, работа по повышению общественной активности соревнующихся и коллектива в целом.

Большое внимание этой работе уделяет партийный комитет предприятия, который выносит вопросы на заседания парткома, держит их воплощение в жизнь под постоянным контролем. Это помогает добиваться неплохих результатов многим подразделениям предприятия, а

специалистам — творчески расти.

Хорошо поставлена работа в первом и втором цехах добычи нефти и газа, цехе автоматизации производства, на участке добычи нефти и газа. А вот работа цеха подземного ремонта скважин, геологического отдела, производственного отдела по обустройству месторождений по широкому внедрению личных творческих планов, явилась на высоте. У первых из 16 ИТР по ним работают только пять человек, у геологов

— ни одного, у производственников только один. А ведь есть в управлении работники, с которых можно брать пример. Это начальник цеха А. П. Сибирев, П. И. Бутряков, старший геолог А. С. Королев, старшие инженеры Ю. М. Гарфенов, В. В. Грехов и многие другие, которые своим творческим поиском множат успехи коллектива.

Ю. БЫК,
секретарь парткома.

„ПОДКОВЫ“

БРАТЬ ПОДЗЕМНЫЕ БОГАТСТВА, не нарушая красоты природы, воспеют великим мастером пейзажа И. Шинкиным, научились земляки художника — нефтяники Елабуги. Между тем, они работают в необычных для Татарии условиях, памятных условиях, напоминающих Нефтяные Камни Каспия.

С крутого Апаньинского кургана под Елабугой открывается вид на рукотворное море — водохранилище строящейся Нижнекамской ГЭС. Ширина его — до сорока километров. На воде, упираясь одним концом в правый берег Камы, лежит гигантская «подкова». На ней и расположено все «хозяйство» бригады мастера М. Миф-

тахова — 86 эксплуатационных скважин. Этот коллектив первым выполнил годовые социалистические обязательства, добыл с начала года сверхплана более четырех тысяч тонн нефти.

Нелегкую и ответственную задачу пришлось решать елабужским нефтяникам перед перекрытием Камы: шутка ли, миллионы тонн, почти треть запасов «черного золота» оставалась на дне водохранилища. Как их взять? Один предлагал действовать не спеша: соорудить повсюду бетонные дорогостоящие дамбы. А это могло затормозить строительство гидростанции.

Победила другая точка зрения — намыт земляной вал и слегка покрыть его откосы бетоном. Так возник омываемый с обеих сторон двенадцатикилометровой земляной вал шириной 20 метров, высотой — с пятиэтажный дом. Поверху плотники ходят транспорт, завозят буровую, эксплуатационную ремонтную технику.

— Как только Кама разлилась и мы остались в окружении воды, было страшно, — вспоминает М. Мифтахов. — Вдруг скважина станет или откажет нефтепровод: ведь зальет воду горячим, погубит рыбу, красоту реки.

НА КАМЕ

Но проектировщики и строители вместе с нефтяниками предусмотрели все меры защиты природы. При добыче нефти и газа из каждой скважины, транспортировке топлива по трубопроводам соблюдается герметичность: ни одна капля не попадет в воду. К тому же трубопроводы обеспечены дублирами: если выйдет из строя один нефтепровод, автоматы мгновенно его перекроют, а нефть и газ пойдут по запасному маршруту. Правда, таких случаев на участке Мифтахова пока не было: техника действует, как и на суше, безотказно.

И потому, видно, здешние тихие заводы рыба облюбовала для нереста, а в кустарниках гнездятся птицы.

От левого берега проложена еще одна «подкова» — промисел Первомайского месторождения. Выше по Каме завершается обустройство озерного месторождения. Здесь, кроме дамбы, для отдаленных от нее скважин создаются бетонированные островки, связь с которыми нефтяники поддерживают с помощью катеров и вертолетов.

П. СОРОКИН,
корр. ТАСС.
г. Елабуга,
Татарская АССР

Родителям на заметку

Приучайте ребенка к труду

Труд всегда был основанием человеческой жизни культуры.

А. С. МАКАРЕНКО.

С малых лет нужно воспитывать детей так, чтобы они умели жить и работать сообща, чтобы они уважали старших и их труд, чтобы сами постепенно осваивали все новые трудовые навыки.

Уже на третьем году жизни начинается привитие детям навыков самообслуживания, и при систематическом руководстве взрослых ребенок трех-четырех лет может многое сделать самостоятельно. Наиболее сложным является одевание ребенка в зимнее время. Одевая, родители подчас торопят «скорее, скорее», и часто начинают сами одевать малыша, не задумываясь, что таким образом снижают требования к самообслуживанию.

А что, если вы попробуете дать ребенку возможность поупражняться в этих навыках, используя их любимые игрушки. Скажете, что мальчики не возьмут куклу? Тогда шейте пальто зайцу или медведю. Детей очень радуют результаты после определенных усилий. И чем больше усилий, тем больше будет их радость. Затем сравнивайте, как быстро одевается ребенок. Но требуйте, чтобы при этом все было в порядке.

Добиваясь от ребенка чистоты, приучайте его бережно вешать одежду, знать место каждой вещи, давайте возможность стирать и гладить носовые платки, ленточки, одежду куклы, мыть свои игрушки, ремонтировать

книжки. При этом нужно быть всегда принципиальным в своих требованиях: если уж утвердили правило, то о нем никогда нельзя забывать. Только тогда дети усвоят свои обязанности.

В формировании устойчивых трудовых навыков и привычек велика роль примера окружающих взрослых, в первую очередь родителей.

Очень важно, с детства формируя тот или иной трудовой навык, воспитывать любовь к труду, желание трудиться. А нередко бывает, что взрослые делают работу: это для мальчиков, это для девочек... И еще бывает так. В доме идет уборка. Взрослые трудятся. А ребенок? Он мещает и его выпроваживают гулять. Родители обычно в таких случаях говорят:

— Сам сделаешь гораздо лучше и скорее, а ребенок пугать играет. Еще успеет поработать.

Заслуживают всеобщего признания родители маленького Женя. Они не боясь привлекают его к труду — посылному и полезному для него. Приучают добросовестно относиться к любой работе — интересной и неинтересной. Привлекая к труду, объясняют, зачем нужна эта работа, показывают, как нужно ее выполнять. И Женечка трудится с увлечением.

— Ой, мама, смотри, у тебя пот на лице, — замечает сын. Мама улыбается и говорит:

— Ничего, сынок, зато будет у нас чисто и уютно, а что мы все немного устали, это не страшно.

Дети бывают очень горды, когда им удается принять участие в труде вместе со взрослыми, так как видят, что их работа приносит пользу. И тут вы не скупитесь на похвалу, если ребенок ее заслужил. И ваше дитя постарается все делать как можно лучше.

Вокруг нас много примеров, убедительно показывающих, что дает труд, какую радость он доставляет человеку. Нужно только уметь отбирать факты и направлять интерес детей к ним. Ознакомление с трудом взрослых также способствует воспитанию у детей трудолюбия, вызывает желание сделать что-то полезное. Ребятам интересно знать, чем работают их родители, какую работу выполняют, чем полезны их труд. Очень важно показать особенности вашей работы (если это не опасно для здоровья детей). Жадными глазами маленький человек наблюдает за процессом труда отца или матери. Дети гордятся своими родителями, и это чувство в детях надо укреплять.

Богатые и разнообразные впечатления о труде взрослых оказывают большое влияние на формирование целых черт характера, приобщают ребенка к жизни и работе в коллективе.

Л. КОНЬКОВА,
методист детского сада
«Незабудка».

Хоти письмо не опубликовано

Жительница города т. Юрпалова обратилась в редакцию с вопросом: почему ей отказали в публикации письма легкого автомобиля?

Председатель профкома производственного объединения Юганскнефтегаз Н. Седюков сообщает в ответе: «Продажа легковых автомобилей является одной из форм поощрения передовиков производства. Списки очередности на их получение в личном пользовании не существует, но одно из обязательных условий — стаж работы в системе Главтюменнефтегаза должен быть не менее трех лет».

Г. А. Юрпалова трудится здесь с 1974 года. Ей как передовику производства была выделена машина марки «Жигули». Однако, учитывая, что муж Юрпаловой, водитель управления технологического транспорта № 3, получил в августе 1979 года легковой автомобиль этой же марки для личного пользования, Г. А. Юрпаловой в приобретении машины отказано. Машина была отдана Р. Н. Денисовой, передовику производства, комплектовщице белья банно-прачечного комбината, работающей в ЖКК с 1972 года».

РАБОТАЮТ ПО-ЛЕНИНСКИ

С новой инициативой выступила бригада по добыче нефти и газа лауреата Государственной премии Ф. Ф. Муковоза. Его приняты повышенные обязательства: в 1980 году будет добыто 749 тысяч тонн нефти, из них 1200 тонн — сверх плана. А. РЕБЯКИН.
г. Урай.



ВЕСТИ ИЗ СТРАН СОЦИАЛИЗМА

СТРОЙКА ДРУЖБЫ

Флагманом энергетик социалистического Вьетнама призван стать гидроузел на реке Черной, строительство которого началось вблизи небольшого города Хоабинь. Название города дало имя сооружаемой здесь ГЭС и известно сейчас в любом уголке СРВ. По своей мощности — 2 миллиона киловатт — ГЭС Хоабинь станет крупнейшей в Юго-Восточной Азии.

Гидроузел не случайно называют стройкой советско-вьетнамской дружбы. Все проектные и изыскательские работы, предшествовавшие началу строительства, проводились с участием советских специалистов, и сейчас здесь работают бок о бок с вьетнамскими товарищами около 120 инженеров и квалифицированных рабочих из Советского Союза. СССР поставляет мощную строительную технику, экскаваторы, бульдозеры, автомобили.

Перед началом возведения основных сооружений ГЭС были проведены трудоемкие подготовительные работы. По левому берегу реки Черной через густые заросли тропических лесов проложены бетонные доро-

ги, построены складские помещения, автомонтные мастерские, полигоны для монтажа техники и изготовления сборного железобетона. Среди живописных прибрежных скал все четче вырисовываются контуры современного городка гидростроителей.

Энергетика стала традиционной сферой сотрудничества СССР и СРВ. К настоящему времени при содействии Советского Союза восстановлены и расширены ГЭС Тхакаба, теплоэлектростанции Уонгби и Фалай, продолжается оснащение этих предприятий современным оборудованием.

Ввод в строй ГЭС Хоабинь послужит мощным толчком для развития национальной экономики СРВ. Значение ее трудно переоценить. Вьетнамцы называют ГЭС Хоабинь своим «Днепротом», и не случайно транспаранты с ленинскими словами «Коммунизм — это есть советская власть плюс электрификация всей страны» чаще других можно увидеть сегодня в Хоабинь.

Ю. ПЕВНЕВ,
(ТАСС).

С любовью к природе

СКАЖИТЕ СВОЕ СЛОВО

Большую дозу загрязнений нефтью водоемы получили в 1979 году. Сказались и высокий уровень воды, и несерьезное отношение некоторых руководителей к вопросам охраны природы. Нефтяники ждали большую воду: готовили к наводнению скважины, технику, готовились трудиться в этих условиях и буровые бригады. Объединением Юганскнефтегаз были разработаны мероприятия, по которым руководители всех предприятий и организаций обязывались выполнять определенные работы с целью нормальной жизни нефтепромыслов и буровых бригад в этот период. Но, к сожалению, было забыто, что Обь и Юганская Обь, их поймы имеют большое рыбохозяйственное значение — весной здесь нерестятся и нагуливаются местные рыбы, а осенью поднимаются на нерест ценные виды рыб.

Каков же результат? Затоплены почти все кусты скважин на пойме, амбары. Большое количество загрязнений ушло в водоемы. Можно даже подсчитать сколько. Для бурения одной скважины необходимо примерно 30 тонн нефти и в пределах 600 килограммов химических реагентов, которые в виде отработанных растворов сбрасываются в амбары. Учтем и то, что они частично используются повторно, а скважина на кусте бурится 10—12, а то и больше. Значит, только с одного куста попадет в водоемы более 300 тонн загрязнений.

Хочется верить, что это не повторится. Но каково же положение дел на сегодня? Проверки управ-

лений буровых работ показали, что на одно из них водоохраных мероприятий не выполняется. Нефтеюганское УБР-1 прямо в пойме реки Обь (Солжикское месторождение) установило буровую на неотсыпанной грунтом площадке, а уровень воды весной 1979 года в этом районе был выше существующей площадки примерно на 1,5 метра.

Салымское УБР, куст 107. В декабре 1979 года буровой станок был спущен с отсыпанной (правда, на недостаточную высоту) площадки куста в пойму и началась подготовка к бурению второй группы скважин.

А куст 7 Тепловского месторождения, который разбуривают мензелинцы? Он уникален не только тем, что здесь пробурено 30 скважин, но и тем, что на нем совершенно отсутствуют амбары. Куст расположен в непосредственной близости от реки Малый Балык, которая имеет рыбохозяйственное значение. Весной, когда сходит снег, обширная площадь болота в районе этого объекта покрывается нефтяным «зеркалом», а Малый Балык, как и другие реки этого района, пополняют свои воды из этих болот.

Куст 12М, на котором вела буровые работы прославившаяся бригада Г. Г. Складчиковой из НУБР-2. При проверке отмечено, что обваловка амбара первой группы скважин разрушена, и раствор из него стекает в лес и далее

в реку Большой Балык. Следует заметить, что и в Мамонтовском УБР положение не лучше.

Допущенные нарушения можно обобщить: бригады приступают к бурению на неподготовленных кустах, то есть при недостаточных объемах амбаров, без отсыпки площадок до незаотделанной отметки.

На отдельных кустах скважин бурится больше, чем планируется первоначально. Все это приводит к переполнению амбаров и загрязнению рыбохозяйственных водоемов. Установлено, что управлениями буровых работ в 1978 и 1979 годах не рекультивирован ни один куст, не ликвидирован ни один амбар. А очищают площадки от замазученности весенние воды.

Как же объясняют свои нарушения руководители УБР? Начальник УБР-1 Ю. П. Скворцов и главный инженер Салымского УБР Р. К. Европейцев сообщают, что площадки кустов будут отсыпаны, а амбары обвалованы по окончании бурения, то есть весной (как мы поняли).

Но давайте обратимся к недалекому прошлому. Весна 1978 года. В комитете народного контроля рассмотрен вопрос о нарушении водоохраных мероприятий НУБР-1. Тогда без отсыпки и обваловки разбуривались пойменные кусты Усть-Балыкского месторождения №№ 45, 54, 75, 66.

Бывший тогда заместителем генерального директора объединения Л. Г. Савва заверил, что кусты скважин будут отсыпаны, амбары обвалованы до наводнения. Комитет принял эти заверения к сведению и вынес соответствующее решение. Но, видимо, это решение не авторитет для руководителей объединения, ведь «воз и ныне там». Обещать можно все. Только кто эти обещания выполнять будет?

И верно не знал Ю. П. Скворцов, помещая свою заметку в «Нефтеюганском рабочем» от 11 декабря 1979 года, что еще лет 10 назад в Акапассе не маленькие ершики ловились, а метровые щуки. И верно он заметил о том, что природа бессильна против человека, вооруженного мощной техникой, а главное наделенного разумом. Но зачем эту мощную технику и этот самый разум обращать против природы и, в конечном счете, против человека? Не лучше ли сделать наоборот?

Никто, наверно, не хочет жить на берегу сточной канавы, в которые со временем могут превратиться наши реки.

Все, кому дорог наш неповторимый, некогда богатый рыбой и дичью край, скажите свое слово в его защиту!

В. КРУТЕЙКО,
участковый инспектор
рыбоохраны.



Быстрыми темпами развивается электронная промышленность Индии. За последнее десятилетие объем продукции, выпускаемой ее предприятиями, увеличился почти в пятнадцать раз.

ИА СНИМКЕ: на одном из предприятий электронной промышленности.

Фотохроника ТАСС.

Заседание Совета Безопасности

НЬЮ-ЙОРК (ТАСС). Необходимо добиваться мирным путем и мирными средствами справедливого урегулирования американо-иранского конфликта, всех нерешенных вопросов между этими двумя странами, заявили участники заседания Совета Безопасности ООН. Выступившие ораторы решительно отвергли возможность принятия каких-либо шагов, которые были бы чреваты обострением международной напряженности и угрозой миру. Как сообщалось ранее, заседание Совета Безопасности было созвано по просьбе правительства США с целью введения экономических санкций против Ирана в связи с продолжающимся задер-

жанием в Тегеране группы сотрудников американского посольства.

«Мы обращаемся к правительству США с призывом не прибегать в данном конфликте к так называемым «альтернативным мерам», что фактически означает применение силы», — заявил постоянный представитель Ингери при ООН Б. Кларк. Подобные «меры», которыми грозит Соединенные Штаты, не помогут разрешению конфликта.

Представитель ЧССР, как и другие участники дискуссии, выразил надежду на успех миссии генерального секретаря ООН К. Вальдхайма, который, как здесь официально объявлено, вылетел 31 декабря в Тегеран.

Лучшие спортсмены года

По доброй традиции определена десятка лучших спортсменов нашего города за 1979 год.

Альпинизм. Перворазрядник Александр Завьялел из треста Юганскнефтегаз.

Борьба (самбо и дзю-до). Кандидат в мастера спорта Александр Шабалда, автослесарь АТБ-93.

Волейбол. Мастер спорта Александр Азыхин из треста Юганскнефтегаз.

Лыжи. Перворазрядник Валерий Мальчиков, монтажник СУ-23.

Легкая атлетика. Перворазрядник Александр Соколов, авиатехник аэропорта.

Футбол. Перворазрядник Михаил Худошев из управления технологического транспорта № 4 объединения Юганскнефтегаз.

Хоккей. Чемпион города Николай Сахаров из Нефтеюганской тампонажной конторы.

Настольный теннис. Михаил Леонтьев, главный инженер СУ-10 треста Нефтеюганскгазстрой.

Почетной грамотой исполкома горсовета награжден Лев Орлов из управления механизации № 4, признанный лучшим методистом по физкультуре и спорту.

Звания лучшего тренера года удостоен Сергей Хамов из управления технологического транспорта № 5. Он подготовил в 1979 году трех кандидатов в мастера спорта по борьбе (самбо и дзю-до).

СПОРТ ЛЫЖНЯ ЗОВЕТ

13 января состоится общегородской лыжный кросс по всем возрастным группам на призы спорткомитета. Первый старт в новом году. И, как всегда, ожидание очередных рекордов. Для кого лыжня станет счастливой? Кому улыбнется фортуна? Испытать себя может каждый. Приглашаем вас в район Дома культуры «Юность». Время стартов с 9 часов до 13. Девушки и женщины померятся силами на дистанциях 2 и 3 километра, юноши и мужчины поведут спор на дистанции в пять километров. Желаем успеха!

Оргкомитет.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

10 ЯНВАРЯ, ЧЕТВЕРГ

18.55 — «Жизнь науки». 19.25 — «Открытая книга». Художественный телефильм. Фильм первый. 3-я серия. 20.30 — «Время». 21.05 — «Мастера искусства». Народный артист СССР Н. Аянков. 22.25 — Информационный выпуск «Сегодня в мире». По окончании программы «Восток» — Тюменский меридиан. (Т.). 23.40 — Экран зарубежного фильма.

11 ЯНВАРЯ, ПЯТНИЦА

8.00 — «Время». 8.40 — Утренняя гимнастика. 9.05 — Творчество юных. 9.35 — «Открытая книга». Художественный телефильм. Фильм первый. 3-я серия. 10.40 — Адреса молодых.

НАШ АДРЕС: 626430, г. Нефтеюганск, 4-я микрорайон, д. № 41.

НОВЫЙ ГОД. Самый волшебный праздник. Даже взрослым хочется верить под Новый год в чудеса. Дети же всегда ждут его как сказку, в которой встретятся с любимыми героями, с захватывающими приключениями и превращениями. В этой сказке разноцветные огни, пушистые снежинки. Золотистые апельсины под подушкой, подарки в блестящей обертке у елки... Задолго готовились в яслях-садике «Незабудка» к новому году утреннику. Знают воспитатели: чудеса дарят друг другу люди, о приходе чуда надо позаботиться, как капитан Грей позаботился об Алях парусах для своей Ассоль. Спали ребята, играли в снежки во дво-

И ЧУДО СВЕРШИЛОСЬ!

ре, разучивали новые песенки и танцы. А в это время музыкальный зал превращался в необычный лес, готовились «метель», волшебный колодец, чудесные иглолочки, загадки и неожиданные сюрпризы, готовились даже Дед Мороз и Снегурочка.

И вот он пришел, этот праздник, это волшебство, родившееся в буднях! За шумел, забулбал колодец. Замерли удивленные и притихшие мальчики и девочки. И вот появился главный художник новогоднего праздника — волшебный Дед Мороз. И хотелось бы детям старшей группы раскрыть какой-нибудь подвох, да никак

не подкопаться — настоящий Дед Мороз. И явился прямо ниоткуда, как в сказке. Смотрят с любопытством прямо в глаза ему. Да где там, не узнаешь Татьяну Анатольевну Пулину! Она и сама, наверно, забыла, кто есть кто. Смеялась, танцевала, колдовала! Как радовалась дети. Весело говорила Наташа Рунина:

— К нам настоящий дедушка Мороз пришел, прямо из леса. А лес на дне колодца.

В сказочном лесу были и смелые зайчишки, и хитрая лисичка, и злой волк, и царевна Несмеяна, и петрушки, и заколдованные снежинки. Как

и во всех сказках. Добро боролось со злом, побеждала его. И праздновали эту победу все, и всем было легко, интересно и весело. Очарованы были дети, улыбались родители.

Чудо свершилось! Как будто бы само собой. И это лучшая награда его устроителям: музыкантам руководителю Л. Н. Гуровой, методисту Л. А. Коньковой, Л. Н. Ивановой — и всем воспитателям и работникам детсада. А что может быть приятнее, чем подарить мгновения прекрасного и долгожданного волшебства тем, кого любишь.

А. ШУБИНА.

ОТ ОЛИМПА — К ОЛИМПИАДЕ-80

(Начало в № 96, 139)

На сессии Международного Олимпийского комитета в Париже в 1914 году было принято несколько организационных решений, которые имели большое значение для всего олимпийского движения. Так, сессия утвердила флаг с пятью переплетенными кольцами, официальными языками МОК установила французский, английский, немецкий, и впервые рассмотрела вопрос взаимоотношений МОК с международными федерациями.

Проведение шестых Олимпийских игр 1916 года было поручено Берлину. Но новый стадион в Грюневальде тщетно ожидал участников Игр: разразилась первая мировая война.

Только в 1920 году спортсмены вновь смогли собраться на олимпийский слет, на этот раз в бельгийском городе Антверпене. В Игры участвовали 2606 спортсменов из 29

стран. Решением МОК Германия и ее союзники по первой мировой войне были отстранены от участия в Играх. Спортсмены Советской страны не получили приглашения на Олимпиаду: политический и экономический бойкот, объявленный капиталистическими странами молодой Советской Республике, был распространен и на спортивные связи.

Состязания по легкой атлетике в Антверпене собрали более 500 спортсменов и ознаменовались появлением на олимпийском горизонте великого финского бергуна. Кстати, на Антверпенской олимпиаде маленькая Финляндия сумела завоевать девять золотых медалей, столько же, сколько и занимавшая первое место в олимпийской таблице о рангах Америка.

В Хельсинки, недалеко от Олимпийского стадиона, установлена бронзовая скульптура бегущего Пааво Нурми: руки непринужденно согнуты, левое

плечо слегка выдвинуто вперед, и в левую сторону по движению повернуто его невозмутимое спокойное лицо. Эта работа известного финского скульптора Вяйне Далтона — прижизненный памятник замечательному спортсмену, благодарности финского народа одному из лучших своих олимпийцев, прославившему маленькую северную страну.

Пааво Нурми — величайший бегун всех времен, как его называют до сих пор. В истории легкой атлетики трудно найти второго бегуна, который был бы так популярен, как Нурми. Для финнов он был национальным героем, для любителей спорта всех стран «загадкой природы».

Нурми участвовал в трех Олимпийских играх и завоевал семь золотых медалей. В течение десяти лет он устанавливал мировые рекорды на дистанциях от 1500 метров до 20 километров. Но Нурми

был знаменит не только своими победами и рекордами, но и своеобразной манерой поведения. На беговой дорожке он был тем, чем Бестер Китон в кино, — во всех случаях жизни был невозмутим и молчалив. Зрителям нравилась его манера бежать с секундомером в руке, не обращая внимания на соперников. Когда на стадионе раздавался звук колокола, секундомер летел на траву, и Пааво устремлялся к финишу за своей очередной медалью. Впрочем, злые языки говорили о том, что секундомер нужен был Нурми не столько, чтобы контролировать свой бег, сколько для того, чтобы не превысить намного старший мировой рекорд. На Олимпиаде в Амстердаме в 1928 году Нурми снова завоевал золотую медаль в беге на 10000 метров с новым Олимпийским рекордом. Ему было тогда 31 год.

Н. ГУРЬЯНОВА.

В БАТУМСКОМ ДЕЛЬФИНАРИИ



«Дельфин ищет друга» — к такому выводу пришли сотрудники Батумского дельфинария Грузинского отделения Всесоюзного научно-исследовательского института морского рыбного хозяйства и океанографии в результате пятилетних наблюдений и опытов с этими удивительными обитателями моря.

Три года назад в Батумском дельфинарии у пары афалин появился летеныш, об этом говорили как об уникальном случае: новорожденный дельфин в неволе! А теперь у обитателей бассейнов семь детенышей!

Каждый месяц дельфинарий посещают 80 тысяч зрителей. С участием дельфинов поставили представление, которое пользуется неизменным успехом. Дельфины прыгают через перекладину и сквозь кольца, буксируют лодку, вдвоем катают на себе тренера, играют в «баскетбол», звонят в колокол, выходят на помост и приветствуют зрителей.

НА СНИМКЕ: в дельфиньей школе урок. Его проводит тренер Гела Геджадзе.

(Фотохроника ТАСС).

Зам. редактора Л. П. АЛАЛЫКИН.

22.50 — Новости. 23.40 — «Кривая линия». Художественный фильм.

13 ЯНВАРЯ, ВОСКРЕСЕНЬЕ

9.05 — Будильник. 9.35 — Служу Советскому Союзу! 10.35 — Здоровье. 11.20 — Утренняя почта. 11.50 — Сельский час. 12.50 — Музыкальный киоск. 13.20 — «Вечный зов». Художественный телефильм. 2-я серия. «Ночь перед рассветом». 14.30 — «Путевка в жизнь». Премьер-телевизионного документального фильма. «Адрес прежний: деревня». 15.15 — Клуб кинопутешественный. 16.15 — Чемпионат мира по конькобежному спорту. 16.45 — Международная панорама. 17.30 — Юбилейный вечер народной артистки СССР, Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской и Государственной

премии Г. С. Улановой в Большом театре Союза ССР. 18.15 — Балет П. И. Чайковского «Шелкунчик». 20.30 — «Время». 21.05 — По вашим письмам. Музыкальная программа. 21.50 — Документальные фильмы о спорте. 22.20 — Новости. 23.10 — 1905 год в произведениях русских и советских художников. 23.40 — «Голубой карбуфал». Художественный телефильм.

ПОПРАВКА

В первом номере нашей газеты в заметке «Ночь под Новый год» допущена опечатка. Второе предложение во втором абзаце следует читать: «В силу имеющейся возможности НАЧАЛЬНИК РММ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА № 4» и далее по тексту.

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 3-22-70, зам. редактора — 3-29-82, отдела писем и ответственного секретаря, отдела нефти и газа — 3-26-53, отдела строительства и молодежи — 3-17-64, типографии — 3-10-88.

Приглашают на работу!

Нефтеюганское управление технологического транспорта № 3 — водителей автомашин «Татра», слесаря по ремонту автомашин, художника, мастера отдела технического контроля, старшего инженера отдела эксплуатации, начальника подготовки производства, начальника участка текущего ремонта.

Нефтеюганское наладочное управление треста Запсибнефтеаппарат к а срочно — инженеров, техников, слесаря КИПиА, слесарей автоматики и телемеханики. Одноким предоставляются места в общежитии. Обращаться по телефонам 33-2-29 и 33-2-83.

Управление автодорог — машиниста экскаватора, слесаря по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 4 — 5 разрядов, медника-вулканизаторщика 4 — 5 разрядов, токаря 4 — 5 разрядов, электрогазосварщиков 4 — 5 разрядов, дорожных рабочих для работы в Мамонтово (мужчины). Одноким предоставляется общежитие. Квартиры семейным — в порядке очередности. Обращаться в УАД (проезд автобусом до СУ-32).

Нефтеюганская база производственно-технического обслуживания и комплектации — старшего механика, механика КДС в Пойковский, мастеров, стропальщиков, грузчиков, машиниста крана КП-25, электромонтеров, плотников, электриков, электросварщиков, аппаратчиков воздушного деления КДС, слесарей КДС, слесарей-монтажников.

Специальное управление № 28 треста Спецнефтегазстрой — старшего инженера ПТО, знакомого с формой № 2, начальника группы подготовки производства, сторожей, электросварщиков 4 — 5 разрядов, слесарей-монтажников, художника, монтажника, электромонтажников, токаря, водителя на К-700, электрогазосварщиков, машинистов свабойного агрегата, водителя ГТТ, автоэлектрослесаря. Одноким предоставляется общежитие, прописка гарантируется. Обращаться в отдел кадров (остановка автобуса у СУ-32).

Нефтеюганское авиационное предприятие — инженера-строителя, бухгалтеров, аккумуляторщиков, уборщиц, сторожей, стрелков-пожарных, авиамотористов, шоферов.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Автобаза № 93 набирает на курсы водителей 3-го класса без отрыва от производства. Начало занятий 1 февраля текущего года.

Размениваю трехкомнатную квартиру в доме Ленинградского проекта 55 кв. м на двухкомнатную и однокомнатную. В деревянном доме не предлагать.

Обращаться по адресу: 8-7-30.

Меняю двухкомнатную квартиру в капитальном доме г. Нефтеюганск на более просторную в г. Нижневартовске. Обращаться по адресу: 1-29-51 после 19 часов.

Объем 0,5 печатного листа газеты «Правда». Тираж 10100 экземпляров.