



НЕФТЕЮГАНСКИЙ РАБОЧИЙ

ОРГАН НЕФТЕЮГАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 4-й

№ 40 (611)

Четверг, 1 апреля 1976 года

Цена 2 коп.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении орденами и медалями СССР рабочих, инженерно-технических работников и служащих предприятий и организаций Министерства нефтяной промышленности СССР.

За успешное выполнение заданий девятого пятилетнего плана по добыче нефти и заслуги в развитии нефтяной промышленности наградить:

ОРДЕНОМ ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ

Ли Герасима Сенеровича — начальника нефтегазодобывающего управления «Правдинскнефть».

Гладких Анатолия Григорьевича — буровика капитального ремонта скважин нефтегазодобывающего управления «Юганскнефть».

Губанова Александра Васильевича — бурового мастера Нефтеюганского управления буровых работ.

Дырова Валентина Алексеевна — председателя Нефтеюганского городского комитета профсоюза рабочих «Нефтехимгазпрома».

Забяко Ивана Макаровича — начальника Нефтеюганского автотранспортного объединения.

Перевозчикова Василия Федоровича — бригадира плотников строительномонтажного управления № 7 треста «Юганскнефтьстрой».

Пономарева Александра Константиновича — начальника цеха нефтегазодобывающего управления «Юганскнефть».

Сергеева Максима Ивановича — бурового мастера Нефтеюганского управления буровых работ.

ОРДЕНОМ «ЗНАК ПОЧЕТА»

Горшенина Юрия Ильича — председателя Нефтеюганского городского комитета народного контроля.

Задорожного Валерия Петровича — мастера цеха капитального ремонта скважин нефтегазодобывающего управления «Юганскнефть».

Зинченко Владимира Павловича — первого секретаря Нефтеюганского горкома КПСС.

Коновалова Василия Петровича — вышкомонтажника вышкомонтажного управления № 2.

Мезенцеву Валентину Анатольевну — повара столовой ОРСа нефтегазодобывающего управления «Юганскнефть».

Сахаутдинова Рашита Баутдиновича — буровика капитального ремонта скважин нефтегазодобывающего управления «Правдинскнефть».

Орден Орденом Трудовой Славы III степени Букреева Алексея Ивановича — машиниста насосной станции нефтега-

зодобывающего управления «Юганскнефть».

Кетова Владимира Степановича — тракториста Нефтеюганского автотранспортного объединения.

Павина Владимира Сергеевича — водителя автомобиля Нефтеюганского автотранспортного объединения.

Шведова Владимира Евгеньевича — каротажника-перфоратора Мамоновской промышленно-геофизической конторы.

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВОЕ ДОБЛЕСТЬ»

Горшенину Тамару Константиновну — оператора технологических установок нефтегазодобывающего управления «Юганскнефть».

Загородных Аркадия Алексеевича — мастера цеха электропоземных установок нефтегазодобывающего управления «Юганскнефть».

Малышкину Александру Михайловну — бригадира штукатуров-маляров треста «Юганскнефтьстрой».

Мезенкову Веру Николаевну — повара столовой ОРСа нефтегазодобывающего управления «Юганскнефть».

Резнова Игоря Ивановича — каротажника-перфоратора Усть-Балыкской промышленно-геофизической конторы.

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВОЕ ОТЛИЧИЕ»

Горбузову Клавдию Васильевну — машиниста котельной Нефтеюганского управления буровых работ.

Евлогиева Льва Михайловича — машиниста передвижного компрессора нефтегазодобывающего управления «Правдинскнефть».

Иржевского Владимира Трофимовича — машиниста цементового агрегата тампонажной конторы № 2 объединения «Запсибурнефть».

Сабитова Габулсагита Хамитовича — стропальщика Нефтеюганской базы производственно-технического обслуживания и комплектации.

Терентьеву Зинаиду Николаевну — повара столовой ОРСа нефтегазодобывающего управления «Юганскнефть».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль, 11 марта 1976 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

За достигнутые успехи в выполнении девятого пятилетнего плана развития речного транспорта и принятых социалистических обязательств наградить медалью «ЗА ТРУДОВОЕ ОТЛИЧИЕ»

ЮРЧАКА ЛЕОНИДА НИКОЛАЕВИЧА — крановщика плавучего крана Нефтеюганского районного управления.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль, 5 марта 1976 г.

Собрание актива

городской партийной организации состоялось 30 марта. Его открыл первый секретарь горкома КПСС В. П. ЗИНЧЕНКО. Собрание началось аплодисментами, стоя, встречают предложение избрать в Почетный президиум членов Политбюро Центрального Комитета КПСС во главе с Генеральным секретарем ЦК товарищем Л. И. Брежневым.

С докладом «Итоги XXV съезда КПСС и задачи городской партийной организации» выступил первый секретарь городского комитета партии В. П. ЗИНЧЕНКО.

В прениях по докладу выступили кандидат в члены ЦК КПСС, делегат XXV съезда Коммунистической партии, Герой Социалистического Труда, буровой мастер Нефтеюганского управления буровых работ М. И. СЕРГЕЕВ, секретарь парткома НГДУ «Юганскнефть» Ю. В. ПЧЕЛИНЦЕВ, начальник НГДУ «Правдинскнефть» Г. С. ЛИ, председатель горкома профсоюзов работников «Нефтехимгазпрома», В. А. ДЫРОВ, секретарь парткома треста «Нефтеюганскгазстрой» Ю. Г. ГОЛОВАНЬ, член обкома КПСС, крановщица УМ-4 В. А. АЗАРОВА, второй секретарь горкома ВЛКСМ Т. А. ВЛАСОВА, кавалер ордена Ленина, бригадир СУ-10 треста «Нефтеюганскгазстрой» В. И. СМЕРНОВ и др.

На собрании городского партийного актива выступил секретарь окружного комитета партии Г. И. КАШЛЕВ.

В работе актива принял участие заместитель заведующего отделом организационно-партийной работы обкома КПСС А. Е. ВЕШКУРЦЕВ.

Ф. ИВАНОВ.

Позывные «Красной субботы»

На партийном собрании Нефтеюганского производственного автотранспортного объединения решено поддержать почин трудящихся передовых предприятий Москвы, которые выступили инициаторами коммунистического субботника, посвященного 106-й годовщине со дня рождения великого Ленина.

Машины с эмблемой «НПАО» будут перевозить грузы на Южно-Сургутское месторождение, Правдинское, Мамоновское, Салымское.

За праздник труда в фонд пятилетки автотранспортники перечислят восемь с половиной тысяч рублей. На собрании принято и социалистическое обязательство собрать 120 тонн металлолома.

В. КУЗЬМИН, секретарь парткома.

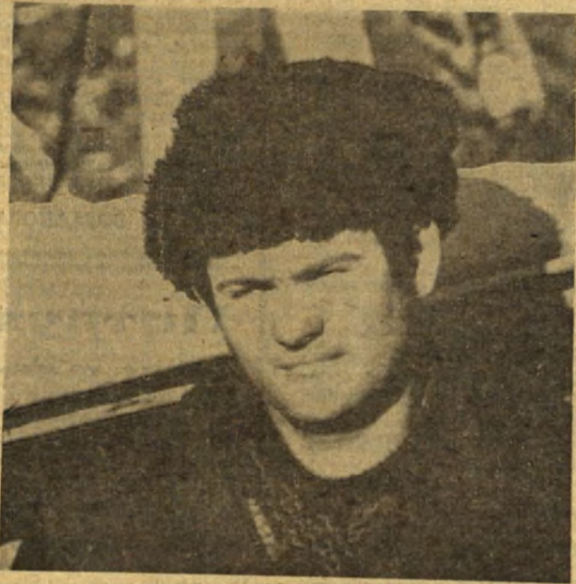
В ПРЦЭПУ состоялся митинг, на котором присутствующие поддержали почин москвичей и решили все как один выйти 17 апреля на Ленинский субботник. Начальник це-

ха Н. М. Лагурев призвал превратить этот день в день наивысшей производительности труда. Электромонтер А. М. Лагурев решил 17 апреля испытать на стенд-скважине одну установку. Рабочий Е. А. Колесников заявил от имени бригады, что они отремонтируют 2 барабана кабеля. С горячей поддержкой этой инициативы выступили Г. Н. Шульгин, В. Г. Арчиков, Н. Г. Соскин, Н. В. Пушкин.

Г. КОМЯКОВА, наш рабкор.

Всего второй год трудится в тресте «Севертрубопроводстрой» Владимир Кондратьевич Пародовский, но его хорошие знания техники, добросовестное отношение к порученному делу позволяют добиваться высоких производственных показателей. Так, работая на нефтепроводе Нижневартовск — Куйбышев, он на своем одноковшовом экскаваторе довел среднесуточную выработку до 130 процентов. И в том, что коллектив строительномонтажного управления № 5 досрочно справился с рытьем траншей на участке с 356 по 413 километр, есть заслуга и экскаваторщика В. К. Пародовского.

НА СНИМКЕ: В. К. Пародовский.



ЛИДЕР СДАЛ ПОЗИЦИИ

Бюро горкома КПСС рассмотрело вопрос «О работе руководства и парткома Мамоновского управления буровых работ по мобилизации коллектива на изыскание внутренних резервов в свете требований XXV съезда КПСС».

Мамоновское управление буровых работ — одно из ведущих предприятий в городе. Создано оно в 1968 году, и за это время здесь сплотился боевитый, работоспособный коллектив, объединяющий в своих рядах свыше 700 человек. На предприятиях 287 ударников коммунистического труда, почти все остальные борются за это высокое право.

В партийной организации управления сегодня 86 коммунистов и кандидатов в члены КПСС. Большинство из них работают на важнейших участках предприятия. На местах созданы три це-

ховые партийные организации и четыре партгруппы, которые активно участвуют в жизни коллектива и деятельно помогают парткому в решении актуальных вопросов.

Выступая на бюро, заместитель секретаря парткома управления А. К. Мальчиков привел много убедительных примеров о деятельности коммунистов. Их интересуют все стороны жизни, но главное внимание обращено на воспитание рабочих, на масштабное развертывание социалистического соревнования за успешное выполнение планов.

Мамоновцы могут гор-

диться своим небольшим прошлым. Все годы их управление было лидирующим в городе. Вот некоторые цифры, характеризующие работу коллектива в девятой пятилетке. Уже в феврале 1975 года они рапортовали о завершении пятилетнего задания. Нефтяники получили от буровиков 368 скважин, в том числе 63 буровых сверх плана. В минувшем году проходка на одного работающего здесь превысила 424 метра, а коммерческая скорость бурения достигла до 3426 метров. Каждый рубль капиталовложений дал прибыли на 54 копейки.

Видимо, нет необходимости пояснять, что в десятую пятилетку коллектив Мамоновского уп-

равления буровых работ вошел, имея за плечами богатый опыт. Цифры, что названы выше, достаточно убедительно говорят за это. Да и материально-техническая база у предприятия достаточно крепка, чтобы на ее основе и в десятом пятилетии с честью справиться с новыми задачами.

Однако, первый, стартовый год десятой пятилетки мамоновские буровики начали значительно хуже своих возможностей. Январский план был провален. Председательская вахта мобилизовала рабочих, и они на версталях упущенное. Но в марте вновь допустили отставание.

В чем причина? Почему неизменные лидеры городского социалистического соревнования сдали свои позиции, ушли в ряды отстающих?

(Окончание на 2-й стр.)



Семиклассником Сережа Яловега побывал с экскурсией на Новокаматорском машиностроительном заводе, наблюдал за тем, как из бесформенных многотонных глыб металла выходили изящные поковки. И с тех пор запала ему в голову мысль стать кузнецом, научиться управлять железом.

Мальчишеская мечта Сергея сбылась. После окончания Краматорского ГПУ, получив специальность кузнеца, он приехал в Нефтеюганск. На первых порах трудно было работать. Ведь для буровиков и подсобников приходилось ковать все, начиная от болтов и гаек вплоть до флянцев, переводников, ломов, кувалд и другого инструмента. Но со временем пришел и навык в работе, и знания.

Для многих токарных работ требовались алюминиевые отливки, для которых переплавлялись негодные трубы. Но имеющаяся в кузнице печь не могла удовлетворить нужды предприятия. И вот Сергей сел за расчеты. А затем со сварщиком сделали печь новой конфигурации, где значительно увеличился ее объем, повысилась производительность. Это предложение дало экономический эффект в несколько тысяч рублей.

Много приходилось кузнецу со своим помощником рубить металл в холодном виде. Но применяемый метод рубки был не только малопродуктивным, но не соответствовал и правилам техники безопасности. И опять, все хорошо продумав, Сергей вносит предложение, которое позволило повысить скорость работ, не нарушая правил техники безопасности.

Четыре года работает в Мамонтовском УБР Сергей Яловега. Он — активный комсомолец.

Г. ЛЕОНИДОВ

НА СНИМКЕ: Сергей Яловега.

КОММУНИСТЫ ОБСУЖДАЮТ

Дело всех и каждого

Свыше трехсот коммунистов НГДУ «Юганскнефть» на партийном собрании обсудили итоги работы XXV съезда КПСС.

В своем выступлении секретарь парткома Ю. В. Пчелинцев отметил, что исторические решения съезда проникнуты заботой о советском человеке.

Остановясь на главных итогах девятой пятилетки НГДУ «Юганскнефть», он сосредоточил внимание присутствующих на масштабности задач пятилетки качества, на тех недостатках, искоренение которых приведет к повышению эффективности производства.

К примеру, в десятой пятилетке нефтяникам предстоит ввести 1100 скважин, и 700 из них перевести на механизированный способ, построить более двух тысяч километров выкидных линий и водоводов, около 500 километров нефтесборных и магистральных нефтепроводов.

Много внимания было уделено вопросам повышения роли цеховых и первичных парторганов, служб управления в капитальном строительстве, своевременной подготовки к пуску ЦПС в Мамонтово, нефтяных и нагнетательных скважин, творческому подходу к совершенствованию технологии ремонта и развития механизированного фонда скважин.

На собрании критиковался ряд партийных организаций, где еще не на высоком уровне поставлена идейно-воспитательная работа, не обсуждается опыт новаторов, медленно идет усиление партийного ядра в бригадах.

На собрании выступили М. И. СЕРГЕЕВ, кандидат в члены ЦК КПСС, буровой мастер Нефтеюганского управления буровых работ, делегат XXV съезда КПСС, В. И. ПОГОНИЦЕВ, начальник отдела разработки, В. М. ЕЖИКОВ — электромонтер ПРЦЭПУ, Л. А. ЗДОЛЬНИК — оператор ППН, В. П. ЗАДОРЖНЫЙ — мастер ЦКРС-1, В. И. ХАРЧЕНКО — начальник НГДУ «Юганскнефть» и другие.

В работе собрания приняли участие первый секретарь горкома КПСС В. П. ЗИНЧЕНКО, заместитель заведующего отделом Тюменского обкома КПСС А. Е. ВЕШКУРЦЕВ.

Г. БОГДАНОВА.

ЛИДЕР СДАЛ ПОЗИЦИИ

Окончание. Нач. на 1 стр.

Программа работ для коллектива Мамонтовского управления значительно увеличена. Если в прошлом году перед буровиками стояла задача пройти 267,5 тысячи метров горных пород, то нынче — 362,4 тысячи. Столь стремительный рост, естественно, потребовал от руководителей коллектива, партийного комитета рассмотреть положение дел и принять соответствующие меры. Прежде всего, создать дополнительные бригады.

Первая беда как раз в том, что этот вопрос оперативно не был решен. Еще сейчас из управления в разные уголки страны идут запросы «нет ли у вас лишних кадров». Правда, были созданы три новые буровые бригады но ни руководство, ни партком не уделили вновь приехавшим достаточного внимания, и из них добрая половина отбыла обратно.

Кстати сказать, работа с кадрами здесь оставляет желать лучшего. В минувшем году, например, коллектив обновился почти на 30 процентов. Многие не имеют специального образования, а 210 человек — даже среднего. Заставляет задуматься и тот факт, что в 1975-ом в коллектив мамонтовцев вошел только один выпускник из средних школ города, что в вечернем нефтяном техникуме сегодня учатся всего семь человек.

В коллективе есть на кого равняться, есть с кого брать пример. Это прежде всего бригада Героя Социалистического Труда В. А. Леванова. Из года в год левановцы добиваются высоких трудовых побед, выходят победителями в социалистическом соревновании. Но вот

опыт передовиков не обобщается, не становится достоянием каждого. Поэтому сегодня в итоговых данных работы за месяц между лидирующей и отстающей бригадами огромная разница.

Не изжиты здесь случаи нарушения трудовой дисциплины. Нет принципиального подхода парткома к тому, что некоторые коммунисты ослабили воспитательную работу с людьми, допускают грубое обращение с подчиненными. Все эти вопросы дня, и каждый из них в коей-то мере отрицательно сказывается на результатах трудовой деятельности.

Очень многое предстоит еще сделать мамонтовцам в повышении организации труда, Организационные простои, нарушения техники безопасности, брак в работе — все это те резервы, использование которых позволит значительно поднять эффективность работ в управлении. Об этом убедительно свидетельствует такой пример. В прошлом году бригада В. А. Леванова допустила аварию и потеряла 40 часов. Затем из-за осложнения попусту затрачено 186 часов. Допущен брак на скважине № 1307 и вновь потеря 336 часов скважину отремонтировали, и еще 3357 часов она простояла в ожидании бригады.

Начальник управления Л. Г. Савва, секретарь парткома В. С. Керженцев пока четко не определили свою деятельность в пятилетке эффективного труда и высокого качества продукции. Во всяком случае, в коллективе все еще крепко живет мнение, что их конечная цель — метры проходки, а не сданные в эксплуатацию скважины. Тем самым они ставят подножку нефтяникам НГДУ

«Юганскнефть». В первом квартале они уже подвели их. Неизвестно пока, исправятся ли в втором. Одна бригада освоения, что работает в управлении, вряд ли справится с возложенными на нее задачами. Почетный долг мамонтовских буровиков — обеспечить плановый прирост по добыче нефти. Поэтому, видимо, есть необходимость в коллективе Мамонтовского УБР пересмотреть свое мнение.

С эффективностью и качеством родственно такие понятия, как рачительность, бережливость, хозяйственность. И здесь мамонтовцам есть куда уметь поработать. По-прежнему несвоевременно вывозятся с буровых отбракованные, отработанные трубы, металлолом, инструмент на ремонт, в результате чего много теряется, разбазаривается. По-прежнему плохо организовано хранение дорогостоящих сыпучих материалов. Так, например, в бригаде Матешина более тонны цемента втаптывается в снег.

Еще у каждого свежие впечатления от решений XXV съезда КПСС, где точно останутся в памяти задачи, о которых говорил Генеральный секретарь ЦК товарищ Л. И. Брежнев. Претворять их в жизнь нужно не завтра, не послезавтра, а сегодня.

Коллектив Мамонтовского управления буровых работ не хватило времени, чтобы определиться в главном. Но это сплоченный, боеспособный коллектив, и он сумеет наверстать упущенное. Долг партийного комитета — помочь ему в этом.

Ф. ТОПОЛЕВ.

Потрудились на славу

«Молния», что красочно оформлена в фойе Нефтеюганского производственно-автотранспортного объединения, сообщает: за вторую декаду марта вывезено грунта 59334 кубических метра, леса 4440 кубических метров, буровых труб 1580 тонн, а цемента 150 тонн.

При подведении итогов социалистического соревнования первые два места присуждены коллективам бригад Г. А. Воложанина, А. А. Базилевского. Два вторых — Д. Н. Маричева и А. Н. Студеникина.

Шагают вперед

Уверенной трудовой поступью шагает в десятой пятилетке коллектив НГДУ «Правдинскнефть». С начала года он добыл 1726 тысяч тонн нефти, что выше производственного плана I квартала на 55 тысяч. Примечательно то, что почти полтора миллиона топлива сдано по первой и второй группам качества.

В марте на месторождении добыто 16,5 миллиона кубометров газа, а всего с начала года на счете правдинцев 47 миллионов кубометров голубого топлива, в том числе 9 миллионов больше задания.

* * *

Досрочно справился с трехмесячным заданием коллектив Нефтеюганского гормолзавода. Он реализовал продукции на 270 тысяч рублей. Выпуск цельномолочной продукции с начала года составил 1350 тонн, это больше намеченного графика на 50 тонн. Сейчас главной задачей коллектив считает повышение качества выпускаемой продукции.

Дела комсомольские

Нужен повседневный контроль за учебой

Политическая учеба молодежи — важная часть деятельности первичной комсомольской организации. Необходимость ее диктуется самой сущностью коммунистического союза молодежи, в рядах которого юноши и девушки проходят школу политического образования и воспитания.

Требования к содержанию формам и методам работы с молодежью с каждым днем возрастают. У сегодняшних слушателей довольно высок общеобразовательный и культурный уровень, поэтому подготовленность пропагандиста и качество проводимых ими занятий должны отвечать требованиям современности.

В городской комсомольской организации создано 54 кружка комсомольского политического обра-

зования, в которых обучается 2000 человек. Кроме того, свыше шестисот юношей и девушек изучают революционную теорию вместе со старшими товарищами — коммунистами.

Сегодня третья часть работающей молодежи города успешно совмещает производительный труд с учебой в школах рабочей молодежи, техникумах, вузах. Если проследить, что изменилось в сети комсомольского политического образования молодежи Нефтеюганска за последние три года, то увидим положительные сдвиги. Прежде всего возрос интерес комсомольцев и молодежи к марксистско-ленинской учебе, число слушателей за этот период увеличилось более чем в два раза. Возросла также ар-

мия пропагандистов, улучшился их качественный состав, повысилась теоретический и методический уровень занятий.

Подлинными мастерами пропагандистского искусства по праву можно назвать Валентина Ивановича Одарющенко, Фаину Ивановну Медведеву — НГДУ «Юганскнефть», Юрия Григорьевича Быка, Лазаря Махарбековича Накусова — НГДУ «Правдинскнефть». Среди лучших комсомольских пропагандистов города А. С. Татульян, Р. З. Галимов и другие.

В настоящее время во всех кружках приступили к изучению материалов съезда. А со 2 по 10 апреля в комсомольских организациях города пройдет Всесоюзное комсомольское собрание «Решения

XXV съезда КПСС — в жизнь». Закончатся занятия в комсомольской политической сети уроком «Партия — ум, честь и совесть нашей эпохи».

Но как и любое дело, учеба требует контроля со стороны секретарей первичных комсомольских организаций. Вот здесь-то нам похвалиться нечем. Нельзя назвать сейчас ни одного секретаря первичной организации, который тесно был бы связан с пропагандистом. В лучшем случае знает лишь имя и фамилию. Не ведется учет занятий в аэропорту, производственном автотранспортном объединении, тресте «Нефтеюганскгазстрой» и других организациях. Отсюда: низкая посещаемость кружков, отсюда и часто срываются занятия. Комсомольские комите-

ты должны стремиться к организации такого контроля за процессом политической учебы, который помог бы выявить не только посещаемость, но и давал возможность проанализировать содержание занятий, степень подготовленности и мастерство пропагандиста, уровень сознательности и активности слушателей.

От четкой организации, тщательно налаженного контроля, повседневной помощи молодежи в политическом образовании со стороны комсомольских организаций зависит решение общей задачи коммунистического воспитания — формирования активных и убежденных строителей нового общества.

Г. ВЛАСОВА,
второй секретарь
ГК ВЛКСМ.

Решения XXV съезда КПСС — в жизнь!

Речной транспорт в десятой пятилетке

Решения XXV съезда КПСС предусматривают ускоренное развитие транспорта в СССР в десятой пятилетке. В Отчетном докладе Центрального Комитета съезду, с которым выступил Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев, указывается, что государству придется выделить для этого больше ресурсов. «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» четко определяют в связи с этим задачи, стоящие перед речным флотом. Его грузооборот должен возрасти примерно на 22 процента. Предстоит пополнить флот большегрузными судами, буксирами — толкачами, грузовыми те-

плоходами повышенной грузоподъемности, в том числе судами смешанного типа «река — море», мелкотоннажными судами для перевозок грузов по малым рекам, а также более совершенными типами пассажирских судов.

Особенно большие и сложные задачи стоят перед речниками Российской Федерации, имеющей самую разветвленную в стране сеть водных артерий.

Чтобы успешно разрешить эти задачи, — сказал корреспонденту ТАСС заместитель министра речного флота РСФСР Б. В. Егоров, — необходимо прежде всего увеличить грузовые и пассажирские перевозки по рекам Си-

бири, Дальнего Востока и Крайнего Севера.

В десятой пятилетке продолжатся работы по созданию единой глубоководной системы в Европейской части СССР. В связи с этим будет проводиться дальнейшая реконструкция водных путей. Основу ее, как и прежде, составит комплексное гидротехническое строительство. Полное решение этой задачи обеспечит ввод в эксплуатацию Чебоксарского и Нижнекамского гидроузлов и системы шлюзования Нижнего Дона. Для обеспечения предусмотренного основными направлениями объема перевозок, речникам России предстоит также продолжить работы по увеличению глубины фарватера

до четырех метров на Волге, Каме, Дону.

Эффективность работы речного флота в значительной мере зависит от наличия широкой сети механизированных причалов. Общий объем погрузо-разгрузочных работ по Министерству речного флота РСФСР к 1980 году достигнет весьма внушительной цифры — 630 миллионов тонн, что на 25 процентов больше уровня 1975 года. В десятой пятилетке необходимо ввести в действие механизированные причалы общей протяженностью около шести километров, реконструировать действующие и соорудить ряд новых портов.

С. ШИШКОВ.
(Корр. ТАСС).

Отряду нужна помощь

Прошу принять меня кандидатом в члены оперативного комсомольского отряда...

Такое заявление поступило в тот вечер от депутата городского Совета депутатов трудящихся, бригадира комсомольско-молодежной бригады Валентины Тищенко, Евгения Зверева из аэропорта и Владимира Прокопенко из строительного управления № 51.

Вечерний нефтеюганск. Спешат северяне после рабочего дня кто в кино, кто на занятия во Дворец культуры, а третьи, просто к знакомым на чашку чая. А эти... Это члены из оперативного комсомольского. У них общее собрание в горкоме комсомола. Они должны обговорить как лучше и с большей пользой вести профилактику правонарушений в городе.

Сегодня оперативный отряд насчитывает в своих рядах 36 человек. Их всех объединяет одно — помочь подростку попасть в правильное русло течения жизни, сохранить атмосферу вежливости и культуры на вечерах отдыха молодежи, предупредить дорожную аварию, дать бой нарушителям социалистической законности.

Послушав высказывания ребят на общем собрании, стало ясно, что они с желанием выходят на дежурства. Но одного желания мало, нужны знания, нужна помощь со стороны квалифицированных работников. Об этом тоже шла речь. Кроме того, говорилось об инструктаже, который необходим перед выходом в рейд. И еще очень хотелось бы, чтобы работники милиции регулярно проводили занятия с членами отряда. Это в свою очередь будет способствовать закаливанию юри-

стических знаний, в которых сегодня нуждается оперативник.

Очень жаль, что старший инспектор детской комнаты милиции, член ВЛКСМ З. Устинова, которая в первую очередь должна душой болеть за действенную работу отряда, ни разу не вынесла на повестку дня комсомольского собрания городского отдела внутренних дел вопрос об оказании посильной помощи комсомольцами отдела оперативного комсомольского отряда.

Комсомольская организация отдела внутренних дел ошибается, думая, что достаточно того, что с членами отряда работает В. С. Войлокова, и выходят в рейд работники ГАИ. Только по этой причине ни один из группы профилактики и ОБХСС в тот вечер на вопрос сколько их группами проведено рейдов не ответила.

Если же взять в общем работу отряда, то, конечно, есть у него свои положительные результаты. Неплохо поставлено дело в группе, которая занимается подростками. Оперативники стали посылать сообщения на нарушителей по месту работы, появились на них и ответы.

Хочется верить, что комсомольцы — производственники и члены ВЛКСМ городского отдела внутренних дел найдут общий язык в решении их общей задачи — сократить преступность в городе до минимума.

...Отряд растет. Сейчас уже на три члена больше. В. Тищенко, Е. Зверев, В. Прокопенко приняты кандидатами в городской комсомольский оперативный отряд.

З. ЧОПИК.

С первых дней образования Мамонтовского управления буровых работ трудится в нем бурильщик Равил Харисович Садыков. В составе бригады Героя Социалистического Труда В. А. Леванова он не раз добился высоких трудовых показателей в социалистическом соревновании.

Успешно справившись с заданиями девятой пятилетки, коллектив вахты решил выполнить производственное задание нового пятилетия за 4,5 года. О том, что этот высокий рубеж им под силу, говорят итоги работы первых трех месяцев. Сейчас на счету вахты 1500 метров, пробуренных сверх задания.

НА СНИМКЕ: Р. Х. Садыков.



Раис Казымович Аминов не так давно руководит звеном вышкомонтажников Ш. Г. Харисова, но он сумел уже применить свои знания на практике. В том, что бригада З. Ф. Мифтахова взяла отличный старт в первом году пятилетки, есть вклад и прораба Р. К. Аминова.

Раис Казымович вместе с вышкомонтажниками ищет пути ускоренного строительства буровых, умело применяет на практике все новое, что появилось в вышкостроении.

Под его руководством была осуществлена рекордная передвижка буровой на 44-м кусту.

НА СНИМКЕ: прораб Р. К. Аминов.



Заседание совета НТО

На днях состоялось заседание совета НТО. Его открыл заместитель председателя совета начальник техотдела В. С. Шумаченко. В своем выступлении он заострил внимание на рациональной разработке творческих планов, в основу которых необходимо брать производственные планы, планы оргтехмероприятий и новой техники, а также темники «узких мест» в производстве.

Предложены мероприятия по улучшению творческой «отдачи» каждого инженерно-технического работника. К ним относятся: наибольший охват ИТР творческими планами, проведение консультаций по контрольным темам главными специалистами НГДУ, организация соревнования между секциями и творческими группами за лучший научно-технический вклад, способствующий выполнению производственного плана.

С сообщениями о работе творческих групп выступили Г. К. Алпатов, В. И. Погонищев, А. И. Назаров, А. И. Ульянов и другие.

Г. ПОЛЯНИНА.

● Заметки комментатора

БЛАГОРОДНАЯ МИССИЯ СОВЕТСКИХ КОММУНИСТОВ

В докладе на XXV съезде партии Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев большое внимание уделил проблемам разоружения. Это объясняется тем, что сегодня задача прекращения гонки вооружений, борьба за разоружение стоит острее, чем когда-либо в прошлом. Как отметил товарищ Л. И. Брежнев: «Человечество устало жить, сидя на горах оружия, а подхлестываемая агрессивными кругами империалистов гонка вооружений нарастает».

Время от времени на страницах мировой печати появляются сообщения о работе над такими новыми видами оружия массового уничтожения, которые раньше встречались лишь в научно-фантастических романах. Речь идет, например, о военном использовании средств воздействия на природную среду — об увеличении искусственным образом осадков с целью затопления обширных территорий, об искусственном вызывании разрушительных морских волн (цунами), которые могут быть губительными для прибрежных стран, землетрясений, вулканической деятельности.

В разорительной, угрожающей жизненным интересам народов гонке вооружений заинтересованы лишь империалистические круги и военные монополии. Что же касается широких народных масс, то они требуют положить ей конец. «Советские коммунисты, — подчеркнул на съезде товарищ Л. И. Брежнев, — горды тем, что они взяли на себя трудную, но благородную миссию быть в первых рядах борцов за то, чтобы отвести от народов опасности, связанные с продолжением гонки вооружений». В выполнении этой благородной миссии Советский Союз и другие социалистические государства при поддержке миролюбивых сил достигли важных, конкретных результатов. Так, на основе проекта Советского Союза и других социалистических стран была разработана, подписана и вступила в силу международная конвенция о запрещении и уничтожении бактериологического оружия. В качестве важного политического момента следует отметить расширение сферы действия договора о нераспространении ядерного оружия, к которому в последнее время присоединился ряд крупных государств, включая ФРГ и Италию. Большое значение для упрочения всеобщего мира имеют советско-американские переговоры по дальнейшему ограничению стратегических вооружений.

Однако многие проблемы разоружения еще не решены. Поэтому борьба за прекращение гонки вооружений была и остается одним из главных направлений внешнеполитической деятельности ЦК КПСС и Советского правительства. В докладе Л. И. Брежнева выдвинута программа дальнейшей борьбы за мир и международное сотрудничество, за свободу и независимость народов. И в качестве одной из назревших задач, требующих решения в первую очередь, ставится такая: «Добиваться прекращения растущей, опасной для дела мира гонки вооружений и перехода к сокращению накопленных запасов оружия, к разоружению». В этих целях в докладе указаны конкретные пути решения проблемы разоружения. Предусматриваются, в частности, подготовка нового соглашения между СССР и США об ограничении и сокращении стратегических вооружений, заключение международных договоров о всеобщем и полном прекращении испытаний ядерного оружия.

В. ГОНЧАРОВ,
(ТАСС).

В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА

В БЫВШЕЙ КНЯЖЕСКОЙ ШКОЛЕ

Уже более двадцати лет высшая сельскохозяйственная школа в древнем городе Майссене готовит высококвалифицированных специалистов для работы в сельскохозяйственных производственных кооперативах страны. В бывшей княжеской школе, где в прошлые времена могли обучаться лишь представители феодальной знати, теперь учатся крестьяне социалистической ГДР. Здесь они овладевают знаниями, необходимыми для современного сельскохозяйственного производства. 125 бывших выпускников школы получили ученую степень доктора наук.

Майссенская высшая школа поддерживает прямую связь с кооперативами.

В. БОНДАРЕНКО,
(ТАСС).

Почин тракториста

«За три года мы эксплуатации трактора сэкономить средства на новый трактор». Такое обязательство в начале 1973 года взял тракторист Ямбургского агропромышленного комплекса имени Г. Димитрова Георгий Куцаров.

Свое обязательство он выполнил досрочно уже в 1974 году.

За счет увеличения межремонтных сроков и вследствие этого — снижения расходов на ремонт трактора, рационального расходования горюче-смазочных материалов и шин на своем тракторе «Беларусь» он сэкономил 3772 лева, из которых 2100 внес на приобретение нового трактора.

В. ДМИТРИЕВ,
(ТАСС).

Фоторепортаж Прощай, зимушка-зима!

На ВДНХ СССР Нарядная одежда домов

В последнее время в строительстве наметилась тенденция к улучшению внешней отделки жилых и общественных зданий. Институт ВНИИЖелезобетон разработал и предложил несколько видов фактурной отделки стеновых панелей, представленных в экспозиции «Строительство» на ВДНХ СССР.

Объемная отделка достигается созданием на декоративном слое цементного раствора рельефа или рисунка. Технология изготовления панелей очень проста: для этого используются профилированные поддоны, матрицы, коврики из панели. Такая отделка придает фасадам архитектурную выразительность.

Не менее интересна отделка панелей декоративным бетоном с так называемым обнаженным заполнителем.

Предлагаемый метод отделки ломает наше привычное представление об изделиях из железобетона как фигур геометрически правильных, с гладкими поверхностями.

При заполнении опалубки бетонной смесью, прилегающую к фасадной поверхности, покрывают составами замедляющими твердение цемента. После пропаривания панели верхний, незатвердевший слой цементного раствора легко удаляется щетками или смывается струей воды. Очищенный таким образом заполнитель бетона образует неровную поверхность, напоминающую грубо обколотый камень.

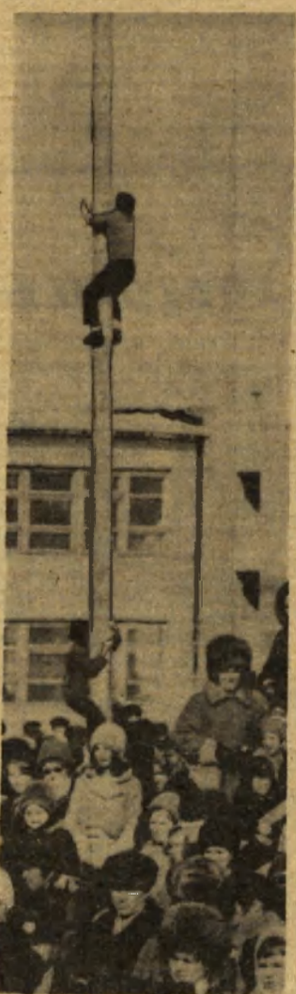
Цвет изделия можно изменить при использовании цветного заполнителя. Цветные панели хорошо сочетаются с однотонным белым или белосерым фоном фасада. Применяя такую отделку, можно добиться интересных неожиданных решений в оформлении зданий. Отделка долговечна, не требует больших затрат труда. Она не вносит существенных изменений в технологические процессы, поэтому легко может быть внедрена на заводах крупнопанельных изделий. Предлагаемые институтом новые методы отделки домов могут широко применяться в строительстве сел, поселков и городов.

Э. ГРИДИНА.

Редактор Ф. КУЛАКОВ.

К СВЕДЕНИЮ руководителей предприятий города о состоянии ледовых переправ:

на Оби и протоке Шитова грузоподъемность 20 тонн;
на Юганской Оби грузоподъемность 15 тонн;
на Южном Балыке грузоподъемность 10 тонн;
на реке Горная грузоподъемность 10 тонн.
на Б.-Салыме (Салымское м/р) грузоподъемность 20 тонн.



10.00. На центральной улице города появилась троица с веселыми скоморохами, призывающими нефтеюганцев проводить зимушку-зиму и встретить весну-красавицу. Так начался в минувшее воскресенье традиционный праздник «Проводы русской зимы».

День выдался теплый, весенний. Организаторы праздника сделали все для того, чтобы и настроение горожан было хорошим, весенним. На площадях звучала веселая музыка, приглашали к себе в гости шуточными приветствиями, пожеланиями красочные домики. Красивые, нарядные лотосницы предлагали пироги, крендели, ватрушки. Хороши угощения зимушки-зимы! Вот смотрите — «Где блины — там и мы», «Выстоишь очередь без лени и отведаешь пельмени!» Но не меньшей популярностью пользовались красные яблоки и оранжевые апельсины.

С интересом наблюдали нефтеюганцы за аттракционом, где нужно было проявить силу, ловкость. Самых удачливых на вершине столба ждали призы: самовар, балалайка, красивые туфли.

Очень много зрителей собрал концерт, с которым выступили артисты художественной самодеятельности Дома культуры «Юность».

Фото Н. ГОНЧАРОВА.



♦ ЧЕЛОВЕК И ПРИРОДА Каменная «библиотека»

В Приморском территориальном геологическом управлении открылся минералогический музей, в котором собраны тысячи экспонатов — образцы горных пород минералов, различной руды и самоцветов. Большой интерес коллекция представляет не только для специалистов, сюда приходят нередко и студенты, школьники.

В начале экспозиции — большая рельефная карта Приморья. Она вся испещрена значками, показывающими, как богаты недра края. Геологическая история этого района начинается древними породами — гнейсами, слюдястыми и графитистыми сланцами. Им — миллиард триста миллионов лет!

А далее в экспозиции размещены горные породы более «молодые». Среди них ханкайские мраморы — конгломераты, которым «всего» полмиллиарда лет.

Приморские геологи и ученые нашли известняки — хорошее сырье для производства цемента, каменные угли, кварцевые песчаники, которые идут на изготовление стекла, полиметаллические руды, химическое сырье. Образцы этих находок разведчиков недр широко представлены в экспозиции.

В каменных «погребах» рудников Кавалерова и Дальнегорска при геологической разведке в руки специалистов попали красивые друзы горного хрусталя, аметисты, аквамашины. И вот они в экспозиции рядом с другими находками — красным сердоликом, слоистыми агатами, яшмами всевозможных оттенков.

Каждая «книжка» этой необыкновенной «библиотеки» может рассказать много интересного из истории образования Земли, о богатствах Дальнего Востока, о труде геологов.

Владивосток

М. РЫБАКОВ,
корр. ТАСС.



На вопросы отвечает врач-онколог

В редакционной почте появились письма, авторы которых просят рассказать о раке. На вопросы читателей отвечает врач-онколог К. М. КРАВЧУК.

ЧТО ТАКОЕ РАК?
— Рак — это злокачественная опухоль, которая может возникнуть в любом органе путем размножения клеток. Злокачественные опухоли характеризуются быстрым ростом, разрушающим соседние ткани, они не ограничены от тканей капсулой, а прорастают их. Клетки злокачественных опухолей, вставая в лимфатические и кровеносные сосуды, могут отрываться и током жидкости переноситься в другие органы, вызывая развитие новых опухолей. Рост злокачественной опухоли в организме изменяет обмен веществ, вызывая ухудшение общего состояния, резкое истощение и дистрофию органов.

В начале своего развития опухоль часто проте-

кает бессимптомно, что приводит к позднему обнаружению больного и запоздыванию диагноза.

ЗАРАЗЕН ЛИ РАК?

— Рак не заразен. На практике это подтверждается тем, что врачи и обслуживающий персонал противораковых лечебных учреждений заболевают опухолями не чаще, чем остальное население, несмотря на тесный контакт с больными и с самой опухолью — удаляя ее, рассекая и исследуя. Известно, что вирус, который может вызвать некоторые виды опухолей, после взаимодействия с клеткой сам погибает, поэтому заразиться раком от другого человека нельзя.

МОЖНО ЛИ ПРЕДУПРЕДИТЬ РАЗВИТИЕ РАКА?

— Современная медицина располагает эффективными способами раннего выявления злокачественных опухолей и предупреждения злокачественных заболеваний.

Массовые флюорографические, рентгенологические и эндоскопические методы исследования расширяют возможность диагностики рака желудка, пищевода, толстой и прямой кишки, бронха. Эндоскопия открыла новые возможности выявления хронических заболеваний ряда внутренних органов: стало реальным определение локализации процесса, фотографирование внутренних органов и проведение цитологических и гистологических исследований.

Своевременное выявление и лечение хронических заболеваний — это надежная мера, предупреждающая развитие рака.

ИЗЛЕЧИМ ЛИ РАК?

— В ранних стадиях рак излечим у подавляющего большинства больных. После проведенного лечения остаются здоровыми в течение многих лет 90—95 процентов бо-

льных раком кожи и нижней губы, 70—75 процентов больных раком матки и молочной железы, большое число больных раком желудка, кишечника и других органов. Излечить рак можно различными путями. Применяются хирургическое лечение, рентгеновские и радиовые лучи и лекарственные препараты. Хирургическая операция — это единственный метод лечения рака желудка, кишечника. Оперативное, лучевое и лекарственное лечение у многих больных применяется совместно. Такой комплексный метод дает лучшие результаты. Выбор лечебных методов зависит от многих условий, от вида опухоли, от стадии заболевания, какой орган поражен. Решить вопрос, какое лечение даст лучший результат, может только врач. Не следует прибегать к домашним средствам, ими вылечиться от рака не удастся.

НАШ АДРЕС: 626430.

г. Нефтеюганск,
4-й микрорайон, 41

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 22-70, зам. редактора — 21-71, ответственного секретаря — 29-82, отделов промышленного и писем — 28-38, типографии — 20-88.

Нефтеюганская типография управления издательства, полиграфии и книжной торговли Тюменского облисполкома.

Тираж 7030 экз.

Заказ № 1531.