

Нефтеюганский рабочий

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

□ ИЗДАЕТСЯ С 1 МАЯ 1972 Г. □ № 48 (2180) ПЯТНИЦА, 11 АПРЕЛЯ 1986 Г. □ ВЫХОДИТ 5 РАЗ В НЕДЕЛЮ □ ЦЕНА 3 КОП. □

СЛОВО РАБОЧЕГО

МОНТАЖНИК И. РАДИН: «Не желаем безделья»

Мы строим будущий город Пыть-Ях. Мы очень хотим, чтобы нефтяники крупнейшего в стране нефтегазодобывающего управления Мамонтовнефть как можно скорее получили все для нормальной жизни, для полноценного отдыха.

И они, и мы прекрасно понимаем, что дела наши взаимосвязаны, а успехи — взаимообусловлены. Дни сейчас стали длиннее, и к нам на Север приходит долгожданная весна. И радостно видеть, как люди, спеша по утрам к вахтовым автобусам, торопясь к своим буровым вышкам, на промыслах, отмечают и наши дела: вот дом подрос еще на один этаж, а здесь закладывается еще один детский сад...

Пять лет я работаю в Пыть-Яхе бригадиром монтажников. Стоит ли говорить, что профессия — основная на стройке. Коллектив наш, состоящий из 40 человек, — сила внушительная. Его костяк, наша надежда и опора, — мастера высокого класса, не раз доказавшие, что им любые трудности нипочем. С удовольствием вспоминаю и называю своих товарищей — звеньевых монтажников Николая Ильчугина и Валерия Плакатина, Александра Долженко, Сергея Авчукова, сварщиков — Василия Кошкина, Владимира Еремеева, Виталия Власова. И, конечно же, девчат наших — неутомимых тружениц — каменщицу Галину Подрезу, Наталью Немову.

Отлично потрудились бригада в марте, освоив на строительстве жилья и детского сада более 300 тысяч рублей. Сейчас мы строим два 118-квартирных дома и детский сад на 280 мест. Бригаде надо уже выходить на рубеж месячного освоения — 350 тысяч рублей. Тогда будет уверенность в том, что весь коллектив ПМК-2 объединения Челябинскгражданстрой стабильно станет справляться с плановыми заданиями.

Мы ударно работали в дни XXVII съезда КПСС. И с таким настроением хотели бы работать и дальше. Но... нельзя без боли говорить о причинах, сбивающих нас с набранного темпа. По всем нормам строительства на возведение детского сада нам отпущено два месяца. Но, смотрите, что получается. Этот садик мы начали в ноябре прошлого года. И

к новому году монтаж коробки должен быть закончен. Но «застрали» мы на этом, как воздух необходимом поселку объекте. Потребность в детских садах здесь огромна, дефицит мест еще выше, чем на «большой земле». Некоторые семьи уезжают с Севера именно по этой причине. Причем народное хозяйство теряет специалистов толковых, опытных, высококвалифицированных.

Так отчего же мы вынуждены бездельничать? По монтажу нам осталось работы ровно на 6 дней. Нет стеновых панелей, из-за отсутствия которых нельзя закончить монтаж. Поставщик — трест Магнитострой. Мы уже устали выслушивать заверения руководства треста о ритмичности поставок. Неужели нельзя, наконец, наладить поэтапную комплектацию, а не «гнать кубатуру»? Чаще всего получается, что есть одно, нет другого. Сейчас вот нет перемишек на фасады и пустотных плит, надо выходить на монтаж второго этажа, а перекрыть первый этаж нечем. Нет перегородок к санузелам. Класть их из кирпича — тоже не выход, нужно только в одну смену 6 каменщиков, а их у нас и так не хватает. К тому же прикиньте, какие получатся трудовозатраты.

Нам еще раз хотелось бы напомнить управляющему трестом Магнитострой А. П. Шкарапуту требование, прозвучавшее в Политическом докладе XXVII съезду КПСС, о повышении личной ответственности коммунистов, особенно руководителей за порученное дело. Свою ответственность мы здесь, в Пыть-Яхе, именно так и понимаем.

И еще об одной проблеме нельзя не сказать. Много времени мы тратим на устройство путей для башенных кранов. Этим должны заниматься работники УМ-1 треста Южуралстроймеханизация. Похоже, что начальник управления А. А. Котлеев не знает, что деньги мы им платим «за красивые глаза». Хотелось бы также сообщить ему, что спалы, которые привезли сюда пять лет назад для крановых путей, уже сгнили, а обещанных железобетонных все ждем.

Я оставившись лишь на некоторых, основных причинах, которые сдерживают нас.

ПРАВОФЛАНГОВЫЕ ПЯТИЛЕТКИ



Успешно трудится в управлении технологического транспорта № 2 комплексная бригада Валентина Михайловича Ермолина в составе водителей — комсомольца Анатолия Валеева, Сергея Ивановича Манова и коммуниста Александра Захаровича Безбородова. Строго,

с высокой меркой подходят они к своей работе. «Все дело, — говорит бригадир, — в рабочей советности. Ее-то он и воспитывает у членов бригады.

Фото В. АРХИПОВСКОЙ.

НАЧАЛ С НУЛЯ

Бригада мастера Виталия Владимировича Густова на цеха добычи нефти и газа № 4 НГДУ Мамонтовнефть давно пользуется авторитетом среди добытчиков объединения Юганскнефтегаз. Хорошо сработал коллектив в прошлом году, с ускорением трудится в настоящем.

С марта Густов перешел работать во вновь созданную бригаду в этом же цехе. Патристическое движение за переход на передовых бригад в отстающие в такой же мере касается

и этого случая. Организовать, сплотить новый коллектив зачастую не менее трудно, чем отстающий.

Результаты работы первого же месяца говорят, что партийная организация цеха и администрация не ошиблись в выборе, направив коммуниста на самый трудный участок работы. Сверх плана новая бригада Густова добыла 2 тысячи 300 тонн нефти, более чем в два раза перевыполнив обязательства марта. Оперой мастеру стал опытный оператор Николай Рошин.

Кстати, и бывшая бригада Густова ничуть

не потеряла темп. Свои обязательства — добыть за квартал тысячу тонн нефти сверх плана — она перевыполнила в пять раз.

С. КАТАЕВ.

ПОТЕСНИТЕСЬ, ВЕДУЩИЕ!

Свыше 24 тысяч метров новых скважин написали на сверхплановый счет с начала года бригады Мензелинского управления разведочного бурения объединения «Татнефть».

Надо сказать, что все пять бригад имеют стабильные показатели на уровне ведущих коллек-

тивов буровых управлений производственного объединения Юганскнефтегаз.

Мастерство посланцев Татарии объясняется возросшим профессиональным уровнем буровиков, внедрением совершенных технологий, применением прогрессивных форм труда.

Заметную роль в сплочении коллектива играет мастер. Сумели, например, Р. М. Шафиков, С. М. Харитонов, Н. Г. Хафизов, В. М. Прохоров так поставить работу, что любое дело в их коллективах стало под силу.

Н. АРСЛАНОВА,
старший инженер
ЦНИЛ.

ЕДИНЫЙ ПОЛИТДЕНЬ

17 АПРЕЛЯ СОСТОИТСЯ ЕДИНЫЙ ПОЛИТДЕНЬ НА ТЕМУ «ГОДУ МИРА — НАШ УДАРНЫЙ ТРУД».

ПЛАН:

1. XXVII съезд КПСС об основных целях и направлениях внешнеполитической стратегии партии:

- а) политика КПСС — политика мира;
- б) отстаивать мир — цель советских людей;
- в) новые мирные инициативы Советского Союза.

II. Развитие мирового революционного и антивоенного движения:

- а) КПСС — организатор международного коммунистического движения;

б) общая цель народов — упрочить мир на земле.

III. Нефтеюганцы в борьбе за укрепление мира:

- а) трудовые патристические инициативы нефтеюганцев;
- б) бескорыстная помощь трудящихся города и района Фонду мира;
- в) участие нефтеюганцев в движении сторонников защиты мира.

ЛИТЕРАТУРА:

- 1. XXVII съезд КПСС о борьбе за разоружение; внешней политике СССР — «Известия»,

1986, 13, 23 марта.

2. Выступление тов. Горбачева М. С. по советскому телевидению — «Советская Россия», 1986, 30 марта.

3. Призыв Президиума Верховного Совета СССР к Конгрессу США — «Социалистическая индустрия», 1986, 21 марта.

4. Америка глазами Кати Лычевой — «Советская Россия», 1986, 4 апреля.

5. Позиция разума и совести (передова) — «Советская Россия», 1986, 20 марта.

6. Ответы М. С. Горбачева алжирскому журналу «Революсьон афри-

кэн» — «Советская Россия», 1986, 3 апреля.

7. Итоги работы XXVII съезда КПСС и задачи областной партийной организации, вытекающие из его решений — Пленум обкома КПСС — «Тюменская правда», 1986, 25 марта.

8. Материалы Пленума Ханты-Мансийского окружного КПСС — «Ленинская правда», 1986, 28 марта.

9. Материалы Пленума горкома КПСС — «Нефтеюганский рабочий», 1986, 10 апреля.

10. Эстафета великого почина — «Нефтеюганский рабочий», 1986, 18 февраля.

11. Родине — ударный труд (передова) — «Нефтеюганский рабочий», 1986, 15 февраля.

Тому, кто трудно прожил молодость, в зрелые годы улыбается счастье. Конечно, это не правило, тем более — не закон, но реальность того же порядка.

..В ту осеннюю ночь, в кузове грузовика на глухой дороге в брянских лесах Михаила то и дело охватывал ужас. Жене Виктории, Вике любимой, пришлось время рожать первенца их — Танюшку. Он бросился по деревне за помощью. Трудно поверить, но факт — люди не откликнулись на его призыв. Один шофер слил уже воду из радиатора, другой успел выпить... Даже молоденькая фельдшерша (совсем уж непостижимо!) отказала, сославшись на неумение. Тогда он и вызвал из Филипповичей «скорую», тот самый грузовик. Трясая в кузове, поддерживая Вилу, и холодел от страха: вдруг сейчас?

События последних месяцев мрачным хором водом кружились в голове. Молодого учителя математики и физики Федорова в той деревеньке встретили настороженно — подолгу его предшественники тут не задерживались. Но он сразу показал себя в деле: работал в три смены, в дневной и вечерней школах. На селе в шестидесятые годы интеллигенция жилось нелегко. Порой и сами колхозники не видели продуктов своего труда. А уж учителя...

Купить молока, мяса — проблема почти неразрешимая. А тут еще окна в доме, где жил Федоров, однажды ночью разбили напроочь. Уж после Михаил догадался, чьих рук дело. Не смогил простить местные красавицы, что жену не из их числа выбрали, городскую привез. М-да-а...

Танюшка родилась благополучно. И как бы там ни было, честно отработал он свои положенные три года. Но та страшная ночь все-таки переполнила чашу терпения.

СЫН ФЕДОРОВА

Так оказалась семья Федоровых на Урале, в Магнитогорске.

Как ни крути, а если начистоту, то зачастую именно быт во всей его строгости, а не благие желания, определяет сознание наше. Жить было нелегко. В самом прямом, суровом смысле. К тому же Виктория Павловна поступила в Магнитогорский горно-металлургический институт, на строительный факультет. Да еще и на дневное отделение. Пришлось вспомнить Михаилу не только советы отца, электрика высшего разряда, но и навыки, которыми тот наделил сына, будто предчувствуя, как ему все это в жизни может пригодиться.

Так оказался Михаил Федоров на гранитном карьере. Комнатка, которую получили они в бараке, и в которой предстояло прожить еще шесть лет, чуть ли не дворцом казалась. Горький, но очень нужный курс наук прошел бывший учитель в том карьере. Бригадир электриков, пока в своем деле,

институт, ее направили на работу сюда, в Сибирь, на строительство будущего города Пыть-Яха. Раздумывать Михаилу Андреевичу не пришлось. Но все же то, что увидел он здесь, превосходило все тяготы молодости и «барачной» жизни.

— Когда приехал сюда в октябре 1980 года,

РАССКАЗЫ О КОММУНИСТАХ

ФЕДОРОВ, СЫН ФЕДОРОВА

но человек малограмотный и ограниченный, усмотрел в ученике конкурента. А у того и в мыслях не было заместить бригадира, занять его место. И началась изнурительная борьба. Суровые наказания за малейшие отступления от правил следовали незамедлительно. Мелочные эти придирки раздражали, конечно, но Михаил научился сдерживать себя, анализировать ошибки.

Так становился профессионалом. В 1972 году его приняли в партию. Он начал осознавать иную меру ответственности — не только за свои, но и товарищей по труду, поступки. Виктория Павловна к тому времени закончила

— рассказывает Михаил Андреевич. — не было этих многоэтажных домов. Вообще не было ничего, кроме замерших уже болот да нескольких наших вагончиков. И был я в ту пору единственным электриком на весь Пыть-Ях. Нет ли энергии, воды — бегут ко мне в ночь-полночь. Ни со временем, ни с трудностями не считались... Знаете, далеко не каждому выпадает счастье построить свой город. Здесь, как говорится, каждый камень знатно. Камень... Все абсолютно все, кроме пожеланий, дерева, привезено сюда с «большой земли». Помню, как однажды в пятидесятиградусный мороз не выдержали трубы

водоснабжения. Как тут-таки на этом жутком холоде, не замечая его, устранил аварию с верными товарищами — Александром Боченковым, Сашей Федоровым, Михаилом Украинским. Верно кто-то подметил: мы строим город, и он строит нас.

А в прошлом году награжден Федоров медалью «За трудовое отличие».

Каждую оплошность в строительстве, каждый промах пропускает он через свое сердце — это безо всякого преувеличения. С болью говорит о том, как толотно дороги, обошедшие государство в сотни тысяч, рвут бульдозером — «забыли» проложить подземные коммуникации.

Он убежден в том, что все это идет не от неумения работать, а от равнодушия. Труд свой как положено организовывать Федоров ненавидит психологию «временщиков» — людей, которых на Севере презирают, но коих еще великое множество. Много на стройке «хозяйчиков», а настоящего хозяина вроде бы и нет.

Как коммунист, патриот своего города, он не может не восставать против разгильдяйства и безхозяйственности. Например, вот сейчас Госэнергонадзор запрещает пользоваться нестандартным кабельным хозяйством. Как воздух нужен

четырёхжильный кабель. А его не только в объединении Челябинск-гражданстрой нет, даже в министерстве. А остановить такую стройку — потери в десятки тысяч рублей ежедневно. Успокаиваться нельзя, надо искать выход из положения. «Звонить во все колокола». С раннего утра Михаил Андреевич в конторе своей ПМК-2, кипятился, доказывает, предлагает варианты...

..По вечерам он достает заветную старенькую тетрадку, где дневные переживания, мысли переливаются в стихи. Они безыскусны по форме, но притягивают ясностью мысли, убежденностью, крепкой гражданской позицией Федоров не считает себя поэтом, хотя стихи его во множестве расходятся в списках в родном коллективе, среди нефтяников. Он пишет историю города, судьбы его людей. В сиюминутное, легкое счастье — не верит. Рассказывает о Севере своим детям, которые пока далеко — на Урале. Татьяна — будущему врачу, Андрею — будущему электрику-электронщику, пятикласснику Юрке, выдумщику и сорвиголове. Да, он счастья. Хотя бы тем, что

Красивый город
среди болот
Как людям памятник
встает.
А. ТРЮФОНОВ,
п. Пыть-Ях.

НАСТАВНИК



Новаторский поиск точный расчет отличают рьяству обмотчицы управления технологического транспорта № 1 Нагги Агаповны Анваровой. Весом вклад ветерана труда в выполнении социально-экономической программы предприятия и как наставника молодежи, для которой, как она считает, трудовой коллектив должен быть университетом жизни. В первую очередь надо воспитывать у молодых культуру личности, чтобы каждый из них был человеком инициативным, творчески настроенным, занимал активную жизненную позицию.

Фото В. АРХИПОВСКОЙ.

НА ПУСКОВЫХ ОБЪЕКТАХ

МОНТАЖ... С ПЕРЕКУРАМИ

С заслуженным строителем РСФСР, бригадиром штукатур-маляров СМУ-1 треста Нефтеюганскжилстрой Галиной Ивановой Мешиной мы встретились у подъезда почти готового уже дома. Через несколько часов сюда должны были прибыть члены государственной комиссии... А пока строители лихорадочно наводили порядок, доделывали пусковой объект.

Эти работы можно было назвать последними штрихами, которые художник набрасывает на свою картину, прежде чем поставить на ней свою фамилию... Можно, если бы...

— Весь комплекс отделочных работ мы произвели за 20 дней, — сказала мне мастер Л. И. Вольчинская, — хотя по нормам положен месяц: десять дней на штукатурные, двадцать — на малярные...

Сжать сроки, чтобы не потерять качества, оказалось непросто. Пришлось работать и по воскресеньям, задерживаться после смены. Правда, администрация треста издала официальный приказ: оплачивать сверхурочный труд отделочников в двойном размере. И женщины старались — все шесть бригад!

И вот сейчас Галина Ивановна вела меня по уютным и нарядным комнатам просторных квартир. На первых этажах они предназначались для семей с двумя-тремя детьми. Широкий вестибюль при входе в подъезд, колясочная (специальные помещения для хранения детских колясок), «теплые» паркетные полы свидетельствовали, что и Ленинградские проектировщики, и строители предусмотрели макси-

мум удобств для жителей.

— Знаете, плотники не успели проклеивать паркетные полы, — немного сокрушается Галина Ивановна, — как только сделают, покроем лаком.

Действительно, для бригады плотников, руководимые Л. Сериковым и В. Сафоновым, намали на полы изо всех сил, но до шестого подъезда им было еще далеко. Срочно доделывали свои работы и электрики: кое-где в квартирах щетинились концы электропроводки, не были заделаны распределительные коробки.

В доме только-только заработал водопровод, и девочки на верхних этажах мыли линолеумные полы, протирали в последний раз стекла окон. А внизу торопливо докрашивались подоконники, стены в подъездах, входные двери.

На площадках, на лестницах, в коридорах квартир были предусмотрены специально расстелены старые мешки, картон. Вокруг пускового объекта еще и намека не содержалось на благоустройство (как мне пояснили, в соответствии со СНиПом его разрешается переносить на лето), блестяли лужи, темнели комья вытаявшей глины. Останавливали взгляд торчавшие из земли верхушки незасыпанных полностью колодцев инженерных сетей. Чувствовалось: прокладывались коммуникации в большой спешке.

«Трижды вокруг все перерыли!», — заметила мастер. По работникам СУ-2 не торопились наводить здесь порядок, полагая, видимо, что им не угнаться за «темпми», которыми сооружался этот дом № 3. Лишь перед приходом госкомиссии здесь спешно ра-

зрывали землю и положили перед подъездами железобетонные плиты.

— Начали мы монтаж 15 января, — сказал мне мастер-бригадир первого потока СМУ-1 кавалер ордена Трудовой славы III степени Владимир Иванович Марченко, — закончили 21 марта. Работали по аккордному наряду: затратили на монтаж два с лишним месяца, хотя наша бригада способна монтировать по дому в месяц...

Задержки происходили по независящим от монтажников причинам. В начале года на заводе крупнопанельного домостроения Сургутского ДСК не оказалось керамзита, срывался выпуск для нефтеюганцев наружных стеновых панелей. В монтаже они шли, что называется, с колес, срочно доставляясь по зимнику панелевозами. Особенно туго пришлось с торцевыми панелями, без которых не начнешь новый этаж. Если при отсутствии рядовых или балконных можно было еще день-другой подождать, в крайнем случае оставить где-то «дырку», заменить на другую серию, то торцевые стены дома ображали бригаду на прямые простои.

Впрочем, к тому бригаде, как говорится, «прищелка». С 21 марта, т. е. с окончания монтажа дома № 3, к монтажным работам на другом объекте она еще не приступала. Часть людей отпущена в Ханты-Мансийск, где в этом году запланировано силами треста построить пятиэтажку (в окружном центре они будут возводиться в нынешней пятилетке по одной ежегодно). Оставшиеся ждут работу. На восьмой дом, где им предстоит соорудить

цоколь, еще не поступили детали. По словам руководителя треста, большая часть их лежит на базе — на железнодорожном разъезде Островной. Однако здесь затруднились ответить, когда же детали цоколя окажутся на строительной площадке.

Дело в том, что для панелевозов переправа через Обь практически встала, до навигации далеко, а в деталях остро нуждаются и монтажники бригады И. В. Особы, которым в конце марта пришлось сильно притормозить уже на третьем этапе дома № 5. Сейчас строители с тоской поглядывают на дорогу, не появится ли на ней долгожданный панелевоз... А пока же будущим новоселам-авиаторам явно рано собирать пожитки...

Не знаю, в полной ли мере будут довольны нефтеюганцы, которым предстоит жить в только что сданных домах № 3, 24 и 28 в тринадцатом микрорайоне города? Пока сюда явно трудно, добраться общественным транспортом, неблагоустроена прилегающая территория. Но ведь оценка «хорошо», которую, по предложению госкомиссии, утвердил строителям исполком горсовета за все три дома (последние два из них сооружены коллективами местного строительного управления треста Ново-сибирскжилстрой и СМУ-10 треста Волгоградстрой), обязывает ко многому. В частности, к тому, чтобы имеющиеся мелкие недостатки (и сожалению не обобщить и без них) были устранены в кратчайший срок.

Б. НАЗАРОВ.

ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ: ВРЕМЯ РЕФОРМЫ

ШАГИ К ПРОФЕССИИ

Сегодня в нашем училище обучаются будущие токари и слесари по ремонту автомобилей, помощники бурильщиков эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ, бурильщики капитального ремонта скважин, штукатуры-маляры, повара, электромонтеры и операторы по добыче нефти и газа, киповцы и операторы подземного ремонта скважин.

В новом учебном году наш трудовой коллектив пополнят представители новых профессий, в том числе на базе 10 классов, операторы ЭВМ и электромеханики по ремонту и обслуживанию ЭВМ.

Многое сделано коллективом для того, чтобы создать хорошую учебно-материальную базу по каждой профессии, максимум удобств для учебы, работы, активного досуга, оборудовать кабинеты по общеобразовательным дисциплинам.

Создается творческий коллектив инженерно-педагогических работников, многие из которых — специалисты самой высокой квалификации,



А. ЛОТОРЕВ, директор:

«ВОСПИТЫВАЕМ НАДЕЖНЫЙ РЕЗЕРВ»

щедро отдающие своим воспитанникам жизненный опыт, знания и умения.

Активную помощь в обучении и воспитании будущих рабочих оказывает училищу базовое предприятие — производственное объединение Юганскнефтегаз. Только за 1985 год его предприятиями было приобретено и передано оборудо-

вания, материалов, наглядных пособий на сумму 170 тысяч рублей. Ветераны войны и труда объединения, передовики производства частые гости в училище, с удовольствием встречаются с молодежью.

Училище строится, расширяет свою материальную базу. В этом году начинается строительство общешкольного бытового блока, в котором разместятся актовое зал на 300 посадочных мест с эстрадой, столовая на 130 посадочных мест,

спортивный зал. Будет введена в строй спортивная площадка на территории с беговыми дорожками, хоккейным кортом, гимнастическим городком.

К сентябрю войдет в число действующих объектов учебный полигон с буровой установкой и здание учебных мастерских, что позволит более качественно вести подготовку будущих рабо-

чих — нефтяников. Оборудуется молодежное кафе с диско-залом.

Серьезное внимание уделяется организации досуга учащихся. Работают 12 кружков художественной самодеятельности, в том числе русских народных инструментов, духовой, танцевальный, хоровой. Коллектив училища занял в прошлом году в областном смотре художественной самодеятельности среди профтехучилищ III место, а в этом — I.

Многие юноши занимаются военно-прикладными видами спорта, работают в технических кружках. Есть в училище 6 картингов, 7 спортивных мотоциклов, 4 мопедов, наши картингисты выступают во всех городских соревнованиях.

Съезд поставил перед профессиональной школой серьезные и ответственные задачи. Решить их успешно — это значит, прежде всего, воспитать для общества честных и сознательных тружеников, готовых к сознательному труду во имя любимой Родины, и с этой задачей наш коллектив успешно справляется.

А. МИЦЕНКО, учащаяся:

«Кулинария — искусству сродни...»



Поэт в своем стихотворении правильно заметил, что «земля еще и потому добра, что в мире существуют повара». Это о нас. Профессию повара я бы сравнила с профессией врача. Такая вот большая ответственность ложится на нас, «приставленных к борщам».

Кулинарное мастерство мы постигаем в нашем техническом училище. И учат нас не только вкусно, разнообразно готовить. От нас требуется

умение правильно подать блюдо, красиво сервировать стол.

После учебы мы будем работать в столовых отдела рабочего снабжения производственного объединения Юганскнефтегаз поварами.

Высокая квалификация дает нам право трудиться не только в столовых, но и в ресторанах, в школах, детских садах. Словом, для нас открывается широкий простор для практического применения своих знаний.

А это все обеспечивает нам училище, чуткие, внимательные преподаватели, мастера производственного обучения. Для плодотворной учебы у нас созданы все условия. И в группу поваров идут с большой охотой.

Тем более, что после учебы нас ждут в коллективах такие же чуткие и отзывчивые люди, которые помогут нам овладеть и практическими навыками.

Б. ИЧЕЛИН, мастер производственного обучения:

«Найти путь к умам и сердцам ребят»

В решениях XXVII съезда КПСС сказано, что XII пятилетка — это пятилетка ускорения научно-технического прогресса. Вот почему большое значение придается автоматизации производства и совершенствованию контрольно-измерительной техники. Все это касается и нашей базовой отрасли — добычи нефти и газа. Именно поэтому роль слесарей по контрольно-измерительным приборам и автоматике, которых готовят наше училище, с каждым годом будет возрастать.

Уже сейчас данная профессия одна из самых престижных, и набор абитуриентов на отделение КИП и А производится по конкурсу. Повышаются и требования по подготовке специалистов. Большую заинтересованность проявляет руководство училища к оборудованию, оснащению лаборатории, где намечено сконцентрировать все новейшее оборудование, поступающее на нефтепромыслы по программе автоматизации. Многие уже сделаны руками мастеров, учащихся, и работы будут продолжаться.

Помогает в подготовке специалистов и базовое предприятие — производ-



ственное объединение Юганскнефтегаз. С начала учебного года учащиеся II курса проходят производственное обучение в его подразделениях. Особую благодарность хочется выразить управлению Югансктепелонефть, где созданы хорошие условия для подготовки учащихся: Все ребята закреплены за опытными наставниками, редко отвлекаются на работы, не связанные с этой профессией. Руководство участка контрольно-измерительных приборов Югансктепелонефти часто бывает в училище, чего мы пока не можем сказать о наших непосредственных шефах из отдела автоматизации Юганскнефте-

газа. А ведь их заинтересованность в подготовке квалифицированных кадров по обслуживанию средств контрольно-измерительных приборов и автоматики должна быть самой высокой.

И еще об одном хочется сказать тем, кто решил связать свою судьбу с профессией слесаря контрольно-измерительных приборов и автоматики. Профессия эта интересная, увлекательная и, естественно, престижная. Но выбирая ее, не следует руководствоваться только этими критериями. Нужно учитывать и то, что требует она самых разнообразных знаний, умения, высокой теоретической подготовки. Да и представление о том, что киповец работает в тиши лаборатории в белом халате, тоже не верно. Это не только специалист в своем деле, но и хороший технолог, умелый слесарь и электрик.

Из своей многолетней практики работы по этой специальности могу сказать, что, став хорошим киповцем, вы сможете легко освоить практически любую профессию технического профиля. Ведь не зря слесарей КИПиА называют рабочей интеллигенцией.



В. ИВАНОВ, мастер производственного обучения:

«Готовы в любую минуту прийти на помощь»

на нефть и газ». Хотя парни учатся сейчас на первом курсе, но уже принимают активное участие в практических делах, проходят производственное обучение во вспомогательных цехах первого и второго управлений буровых работ, управлений разведочного бурения.

Специальность наша среди ребят весьма популярна. Еще бы, работа буровика — это «работа мужская».

Практика у парней еще впереди. И они, нужно признать, готовятся к ней со всей серьезностью. Осваивают технологию проводки скважины, ее крепления, изучают различные виды бурового оборудования.

Наряду с усвоением теоретических основ профессии, будущие специалисты с интересом, умело проводят ремонты масляных насосов, пневматических кранов, пламенных насосов и другого оборудования.

Глубина знаний достигается ребятами благодаря тому, что за каждым курсантом закреплен опытный на числа опыт-

ных передовиков производства, готовых в любую минуту подсказать, помочь, дать грамотный совет, разобраться в самых сложных ситуациях. Наставники формируют в ребятах не только профессиональные навыки, но и воспитывают у них уважение к труду, бережное отношение к общественному добру. Многого мы добиваемся тем, что между производственным и теоретическим обучением установилась прочнейшая взаимосвязь. Настоящим событием для ребят являются поездки непосредственно на буровую. Нужно видеть, с каким энтузиазмом выполняют они любые поручения старших. Немного времени пройдет, и молодая смена возьмется в коллективы первопроходцев, грамотная, крепко осваившая основы почетной профессии.

И, конечно же, ребята сумеют с честью принять почетную эстафету от старших товарищей, чтобы пойти дальше, осваивая подземные богатства нашего славного края.

Г. АМИНОВ, помощник бурильщика:

«ПУТЕВКУ В ЖИЗНЬ ДАЛО УЧИЛИЩЕ»

В прошлом году я окончил училище по профессии «Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ» и сразу был направлен в одну из бригад второго Нефтеюганского управления буровых работ. Волновал вопрос: «Как меня, новичка, примут опытные буровики?».

Первые дни работы были особенно трудными. Уставал физически, не хватало навыков. Не знаю, чем бы все закончилось, не будь рядом участливых, отзывчивых наставников. С их помощью и трудности отступили, и в свои силы я поверил основательно. Появилось желание получить прочные знания и в учебном за-

ведении. Как они пригодились здесь, уже на рабочем месте. Следовательно, мелочей в учебе не бывает. Чем больше знаешь, тем легче и с делом управляться. И всегда с теплотой и благодарностью вспоминаю своего мастера производственного обучения Веню Михайловича Бадретдинову, мудрого воспитателя, сумевшего при-

вести любовь к труду.

С гордостью осознаю то, что принадлежу к отряду первопроходцев, людей нелегкой, но благородной профессии. Путевку мне в жизнь дало училище, где хорошо понимают, что от того, сумеет ли педагогический коллектив вовремя найти путь к умам и сердцам будущих рабочих, во многом зависит,

как сложится их судьба. Каждый день нам напоминала: положение и престиж советского человека, его гражданская позиция определяются добросовестным трудом, высокими нравственными качествами, единством помыслов и поступков. Теперь я на деле понял, что авторитет человека, где бы он ни работал, определяется личными усилиями.

Редактор Ю. Я. КОВДРЮКОВ.



ВНИМАНИЕ: ГАЗ!

ИДЕТ МЕСЯЧНИК

Нефтеюганский горгаз проводит месячник безопасного и эффективного использования газа. Цель его — повысить знания населения, добиться более строгого выполнения правил эксплуатации бытовых газовых приборов, предотвратить несчастные случаи. В плане месячника предусмотрено: проверка состояния газового оборудования, проведение бесед и до-

полнительного инструктажа, распространение листовок и памяток по правилам безопасного пользования газом.

В связи с этим просим ответить на викторину и ответы выслать по адресу: 6-65, райгаз. Победителю викторины присуждается премия — 3-конфорочная газовая плита.

ВИКТОРИНА

ПО ПРАВИЛАМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗА В БЫТУ

1. Преимущества газового топлива перед другими видами топлива.
2. Опасные свойства газа.
3. У вас в кухне пахнет газом. Действия, которые вы предпримите.
4. Ваши действия при появлении запаха газа на улице, лестничной клетке, около газовых и канализационных колодезев.
5. Требования к помещениям, где устанавливаются газовые плиты.
6. Кто имеет право проводить монтаж газовой плиты?
7. Когда разрешается эксплуатация смонтированной газовой плиты?
8. Кто имеет право пользоваться газовой плитой?
9. Что необходимо сделать перед использованием газовой плиты?
10. Последовательность ваших действий при пользовании плитой.

11. Как пользоваться духовым шкафом?
 12. У вас туго поворачиваются ручки плиты. Ваши действия?
 13. Что нужно делать, когда не поступает газ к горелкам плиты в вашем доме?
 14. От баллона не поступает газ. Что вы предпринимаете?
 15. Правила подключения баллонов.
 16. Ваши действия при запахе газа от баллонов.
 17. В доме возник пожар. Ваши действия.
 18. Первая медицинская помощь при удушьи и отравлении газом.
- При отправлении ответов просим указать домашний адрес, фамилию, имя, отчество, место работы. Ответы присылайте до 20 апреля.

Помните, чтобы

Газовые приборы при правильном обращении с ними удобны и безопасны. Нарушение же установленных норм приводит к несчастным случаям.

Не оставляйте без присмотра включенные газовые приборы. Не допускайте к ним детей, посторонних граждан и лиц в нетрезвом состоянии.

Прежде чем включить газовый прибор, тщательно проветрите помещение, открыв форточку. Проверьте, закрыты ли все краны на приборах и вентиль или флажок на баллоне. Только после этого можно приступить к розжигу. Сначала зажгите спичку поднести к горелке, а потом повернуть соответствующий кран. Перед пользо-

ванием духовым шкафом проветрите его, открыв дверку шкафа. Зажженный жгут или электрозажигалку поднести к горелке духовки, открыв одновременно краник. Газ должен загореться сразу во всех отверстиях горелки. Закончив пользоваться газом, перекройте краник на газовом приборе, только после этого вентиль на баллоне.

не допустить беды

В случае утечки из подземного газопровода газ через неплотности в грунте и каналы смежных коммуникаций может проникнуть в подвал, на лестничные клетки жилого здания. При выходе газа на поверхность земли в зимнее время на снегу могут возникнуть бурные пятна, летом желтеет трава.

Почувствовав запах газа, необходимо организовать охрану подвального помещения, подвала, выключить электрический свет, немедленно позвонить по телефону 04. До прибытия аварийной машины обеспечить сквозную вентиляцию помещения. Чтобы избежать беды, всем комендантам,

лицам, ответственным за жилой фонд предприятия и организации, старшим по подъездам, владельцам, проживающим в домах в зоне прохождения подземных газопроводов, необходимо в строго определенное время организовать проветривание подвала; организовать беспрепятственный доступ в подвалы работникам горгаза для проверок; проверить электрооборудование и электропроводку в подвалах и подъездах; контролировать герметичность всех коммуникаций.

Не допускайте в подвал детей! Не пользуйтесь открытым огнем!

Горгаз предупреждает руководителей организа-

ций, производителей работ, управляющих домами и владельцев частных домов, что самовольные земляные работы на участках, улицах и площадях могут привести к повреждению подземных коммуникаций.

Перед началом производства земляных работ вблизи газопроводов организации, ведущие работы, обязаны заранее согласовать проектную документацию с горгазом, получить от него разрешение на производство работ и вызвать на место представителя газового хозяйства.

В случае, если при раскопке газопровод будет поврежден, работы в этом месте следует

Соблюдайте правила экономного пользования газом!

- Регулируйте пламя газовых горелок.
- Не допускайте длительного горения газа впустую.
- Не нагревайте и не кипятите воды больше, чем вам необходимо.
- Используйте по воз-

- можности посуду минимального объема.
- Закрывайте посуду крышками во время приготовления пищи.
- Плотнo прикрывайте дверцу включенного жарочного шкафа.
- Убавляйте газ до

- минимального размера факела после закипания воды в посуде.
- Выключайте немедленно газовые горелки после приготовления пищи. Очищайте газовые приборы, горелки и посуду от загрязнения.



Готовясь к зиме, не заклеивайте форточки в помещениях, где имеются газовые приборы.

Не используйте газовую плиту для отопления. Уходя из квартиры, не забудьте проверить все ли краны перекрыты.

прекратить, людей вывести из траншеи, а в случившемся сообщить в райгаз по телефону 2-20-04 или 04.

Повреждение газопровода наносит государству большой ущерб и может явиться причиной несчастного случая.

За повреждение газопровода виновный привлекается к ответственности. На трассе газопровода запрещается устраивать временные сооружения и складирование строительных материалов, дров и др.

Засыпку обнаженных участков газопровода производить только песчаным грунтом с тщательной трамбовкой в целях сохранности изоляции и целостности газопровода.



Вниманию пользующихся газобаллонными установками!

Не устанавливайте баллоны ближе одного метра от отопительных печей и приборов, не подогревайте баллоны.

Не храните заполненные газом баллоны в подвалах. Запрещается увеличивать высоту штока клапана напайкой или установкой на него бумажных шариков и других предметов.

Не устанавливайте регулятор давления на клапан баллона с резиновым кольцом, имеющим трещины, подрезы, выпуклости и другие неисправности.

Не уплотняйте кольцо изоляционной лентой и другими материалами.

При утечке газа снимите регулятор с баллона и вынесите его на улицу, не пользуйтесь открытым огнем, проветрите помещение, вызовите аварийную службу горгаза по телефону 04.

Баллоны должны быть емкостью не более 50 литров и закреплены в вертикальном положении к стене. При наличии газа в подполе, его уплотняют, установка безопасного баллона категорически запрещена.

— Предупреждайте образование накипи в чайниках.

Длительное накипание воды увеличивает отложение накипи.

ПОМНИТЕ: ХОЗЯИСКИЙ ПОДХОД К РАСХОДОВАНИЮ ГАЗА — ЗАЛОГ НОРМАЛЬНОГО ГАЗОСНАБЖЕНИЯ!

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

ТЕЛЕФОНЫ: редактор и приемная — 2-36-41, зам. редактора — 2-30-61, секретариат, отдел новостей — 2-37-02, отдел партийной жизни — 2-37-84, отдел экономики — 2-37-06, отдел культуры, быта и писем — 2-38-90, корректор — 2-36-08, фотолаборатория — 2-26-68, бухгалтерия — 2-39-92, типография — 2-19-94.

Высокая печать Объем 1 п. л. Тираж 21500 Заказ № 3812.