

● 385.000 тонн нефти поступило с промыслов Сургута за 26 дней апреля. Месячное задание перекрыто на 13.000 тонн.

Суточная добыча по управлению доведена до 15.560 тонн. У сургутян есть полная гарантия к 1 Мая дать дополнительно еще 50.000 тонн жидкого топлива.

Л. ТАРАТЫНОВА,  
инженер планового отдела НГДУ Сургутнефть.

● Коллектив леспромхоза четвертый день работает в счет мая. Нефтяникам и строителям Сургута отправлена 171 тысяча кубометров деловой древесины, причем 8 тысяч — сверх задания четырех месяцев.

У лесозаготовителей есть возможность дать в последнюю декаду этого месяца 4-5 тысяч сверхплановых кубометров.

Е. ЯМАЛЬЦЕВ,  
наш нешт. корр.

● На два с половиной дня опережают график этого месяца транспортники автобазы № 92. С начала года вывезено 117.500 тонн грузов, сделано 26.637 тонно-километров.

Водители автобазы бесперебойно обеспечивали важнейшие стройки Сургута грузами. Лучшими в коллективе называют ветеранов В. Ефимова, В. Бирюкова и других.

Б. ВАСИЛЬЕВ,  
наш нешт. корр.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# К победе КОММУНИЗМА

Орган Сургутского городского комитета КПСС, городского и районного Советов депутатов трудящихся Тюменской области

52 (39'8) | Год изд. 38-й | Четверг, 27 апреля 1972 г. | Цена 2 коп.



## ОБЯЗАТЕЛЬСТВА. КАК ОНИ ВЫПОЛНЯЮТСЯ ЕСТЬ ПОЛТОРА МИЛЛИОНА!

День международной солидарности трудящихся всех стран — 1 Мая буровики объединения ЗапСиббурнефть встретили отличными трудовыми успехами. По состоянию на 24 апреля с начала года пробурено 348.333 метра проходки. На ялусе — более 15.000 метров. О росте трудового подъема говорит такой факт: только за 23 апреля суточный прирост проходки к плановой составил 1.976 метров.

Передовые коллективы объединения — Сургутское, Нижнеартское управления буровых работ и Урайская экспедиция глубокого бурения досрочно выполнили план апреля по проходке и работают в счет майских обязательств.

Накануне выполнения месячных планов находятся коллективы Мамонтовского, Мегонского УБР и буровики второго управления Нижнеартовска.

Среди буровых бригад объединения по-прежнему лидирует в соревновании коллектив Героя Социалистического Труда Г. М. Левина — 18.610 метров проходки с начала

года. На втором месте бригада мастера А. К. Пестерева из Мамонтовского УБР — 16.090 метров. Не намного отстают от них и бригады В. М. Агафонова и Г. П. Еремина. На их счету более 15.000 метров с начала года. Всего по объединению 13 бригад имеют проходку от 11 до 18 тысяч метров.

День 23 апреля был для буровиков объединения не совсем обычным. В этот день с начала пятилетки был пробурен полтора-миллионный метр проходки! Это намного больше, чем было пробурено в 1966, 1967 и 1968 годах, вместе взятых.

К. ЗАЛЬЦМАН, наш нешт. корр.

## НЕ ТОЛЬКО УДАЧА

За четыре года обязались выполнить девятую пятилетку рыбаки бригады В. И. Иванова с Локосовского участка. Они обещают добыть 18.500 центнеров и дать сверх плана 800 центнеров рыбы.

Слова у них не расходятся с делом: сегодня они рапортуют уже о выполнении июньского плана, а звено В. А. Павлова этой бригады фактически выловило 280 центнеров при задании на первый квартал 95.

В результате этого промысловики Локосова первыми в районе выполнили полугодовой план добычи рыбы. Добыто 1520 центнеров при плане на полгода 1300. Начальник участка Р. Ф. Эргардт, инженер лова В. И.

Аникин умело используют формы социалистического соревнования, чтобы поднять производительность труда и добычу рыбы.

Социалистическое соревнование в честь 50-летия образования СССР набирает силу. Всего по бригадам гослова комбината добыта сверх плана тысяча центнеров рыбы.

Р. ЧАГИНА,  
инженер добычи рыбоконсервного комбината.



Бригада бурового мастера Г. П. Еремина из Сургутского управления буровых работ успешно продолжает разбуривать новую Солкинскую площадь. Владимир Овчинников, которого вы видите на снимке нашего фотокорреспондента Ю. Филатова, работает помощником бурильщика. Он многому научился у опытных мастеров бурения и сейчас осваивает трудную профессию. Бригадир доволен молодым рабочим. На таких можно смело положиться, считает он.

Бульдозерист И. Дударев, шофер И. Колосов включили в обязательства изучение работ В. И. Ленина «Великий почин», «Очередные задачи Советской власти». Позднее будут сдавать зачет. Это говорит о большой любви к великому вождю. Сегодня личные обязательства имеют 43 человека.

Постройком старается придать соревнованию больше гласности и наглядности. Мы стремимся крупными шагами передовиков делать достижениями всего коллектива. Это забота номер один всех комитетов, цеховых и построенного.

Возьмем цеховой комитет участка № 1. Председатель его А. Рахманин и прораб В. Бабенко помимо бесед широко используют стенную газету, стенды. Благодаря усилиям застройщика впервые появились в поезде доска показателей и Доска почета. Оформлены они красиво. Итоги работы подразделений за месяц, за квартал передаем по радиоузелу. Рассказываем о лучших рабочих коллективах.

Форм распространения передового опыта, конечно, немало. Только вот используются они в полном объеме не все да.

Социалистическое соревнование в наше время — рычаг, без которого совершенно немисливо решение никаких производственных задач. И это заставляет командиров всех звеньев, профсоюзных активистов снова и снова анализировать свои действия, поступки, оглядываться назад, оценивая пройденное. Теперь уже общими фразами не отделаешься. Как говорит пословица: ты за дело, а дело за тебя. Это же самое можно сказать и о соревновании. Наш коллектив молодой, а молодость не может плестись в хвосте. Ей свойственны порывы натиск, динамика в пути. И мы надеемся, что общими усилиями партийной, профсоюзной, комсомольской организаций, администрации СМП-330 соревнование будет успешно развиваться дальше.

А. КУЗНЕЦОВ, председатель застройщика СМП-330.

## Конкурс массовой печати

В честь Дня печати и 60-летия со дня выхода первого номера газеты «Правда» редакция газеты «К победе коммунизма» и городская первичная организация Союза журналистов СССР проводят конкурс на лучшую стенную газету.

Победители конкурса (по группе производственных коллективов и учебных заведений в отдельности) определяются по следующим условиям: тематическая направленность, оформление, разнообразие жанров, широкий авторский актив.

Стенные газеты, занявшие призовые места, награждаются почетными грамотами. Газеты на конкурс представляются в редакцию газеты не позднее 4 мая 1972 г.

## СОРЕВНОВАНИЕ — ТВОРЧЕСТВО МАСС

# Первая забота

В организации социалистического соревнования профсоюзный комитет строительного монтажного поезда № 330 руководствуется документами партии и правительства. В своей работе мы делаем упор на повышение роли коллектива, на гласность и сравнимость результатов.

В начале марта группа работников выезжала в головной ремонтно-восстановительный поезд № 38 и в строительномонтажный поезд № 552. Делегация ознакомилась с жизнью их коллективов, условиями труда, быта и заключила договор о социалистическом соревновании.

По таким же двусторонним договорным обязательствам проводится соревнование между участками поезда. Эта форма повышает ответственность руководства и цехового комитета за ход соревнования, выполнение взятых обязательств.

Для повышения стимулирования и действенности социалистического соревнования постройком совместно с руководством учредил переходящее Красное знамя и денежные премии. Разработаны условия соревнований. Итоги подводятся раз в квартал. Это одно направление в нашей работе.

Другое — расширение и углубление соревнования по профессиям. Такой метод нашел применение в основном среди механизаторов. Главная цель — распространение передовых приемов труда. И на этом направлении есть уже некоторые сдвиги. В них отражены различия стороны общественной и трудовой деятельности.

**ПАРТИЙНАЯ ХРОНИКА**

● К 50-ЛЕТИЮ ПИОНЕРСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Школа «Основы экономических знаний» при участии треста Уралэнергостроймеханизация в 1971-1972 учебном году была создана по производственному принципу. В ней занимаются все коммунисты участка. Такая организация обучения имеет свои положительные и отрицательные стороны. К первой следует отнести то, что слушатели, работая в одном коллективе, на конкретном материале — анализе производственной и хозяйственной деятельности своего участка — глубже могут изучить вопросы экономики. Ко второй — неоднородный состав слушателей по образованию, возрасту, жизненному опыту. Приходится особенно тщательно готовиться к занятиям и строить их так, чтобы было понятно одним и не скучно другим.

На сегодня состоялось уже семнадцать занятий, и можно подвести итоги. В начале учебного года в школу записалось 22 человека. Закачивают учебу 20 слушателей. Двое выбыли, так как вообще уволились с работы. Посещаемость высокая. У нас редко кто пропустит занятия без уважительной причины. И каждый такой случай разбирается на заседании партийного бюро.

Занятия проводятся в специальном помещении, где созданы все условия для учебы. Все слушатели имеют тетради, в которых записывают основные формулировки, структуры, схемы. При изложении материала используются плакаты, таблицы, диаграммы.

Слушатели активно участвуют в проработке материала, выступая конкретно по теме занятия. Вот, скажем, проходили тему: «Эффективность общественного производства. Экстенсивный и интенсивный пути развития». О. А. Антуганова, старший экономист, проанализировала выполнение основных плановых показателей участка за девять месяцев. Когда шел разговор о фондоотдаче, главный бухгалтер Г. Д. Черемных на конкретных примерах рассказал о путях повышения фондоотдачи, увеличения оборачиваемости средств.

И последнее. Хочется увидеть в наших магазинах учебники «Основы экономических знаний». Интересы людей к экономике с каждым годом растут. Об этом следует задуматься отделу пропаганды ГК КПСС и торгующим организациям.

**Б. ВОДОВОЗОВ, пропагандист.**

Сегодня ни руководить, ни работать нельзя, не зная основ экономики. Такой вывод сделали работники речного порта. Они правильно поняли требование времени и серьезно занялись изучением основ экономических знаний в системе политического просвещения.

Состоялось итоговое занятие. Обсуждалась тема: «Хозяйственный расчет на социалистическом предприятии». Присутствовало 20 человек, почти все выступили.

Пропагандист Л. С. Покатанова хорошо знает предмет, однако требовательная ко всем слушателям, от начальника порта до капитана катера, очень серьезно готовится к занятиям, проводит их педагогически грамотно. Поэтому неслучайно слушатели показали на занятии твердые знания.

Первый вопрос — «Основные принципы хозрасчета». Отвечает капитан катера В. В. Петухов. Товарищам и пропагандисту почти нечего добавить к его ответу.

На вопрос «Что такое внутрихозяйственный расчет?» уверенно ответил начальник контейнерного участка В. И. Шувалов.

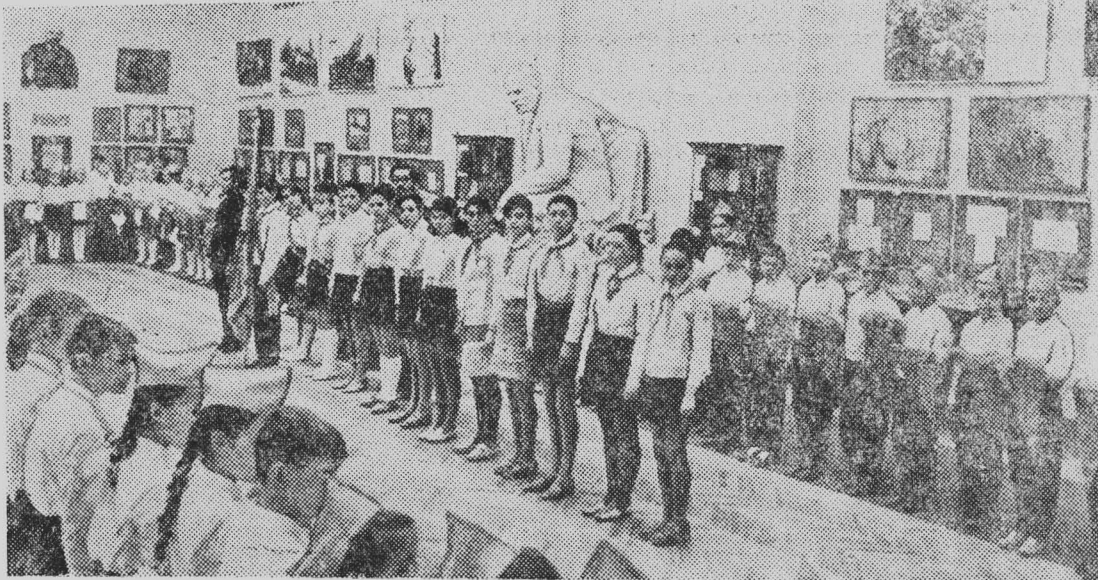
Линейный механик И. Н. Ронжин хорошо рассказал об организации социалистического планирования.

Глубокие знания и деловой подход к решению вопроса показала старший инженер отдела труда и зарплаты В. Г. Козлова, отвечая на вопрос «Что такое финансовый план предприятия?»

На собеседовании выступили начальник порта Ю. М. Мелихов, его заместители В. Я. Лихачев, А. К. Поляков, главный инженер В. И. Созонтов и другие.

Молодые руководители, коммунисты речпорта много делают для того, чтобы предприятия перевыполняли план, были рентабельными, прибыльными. Для этого они изучают экономику, совершенствуют организацию труда и управления.

**Ф. ПОКАЗАНЬЕВ,**  
инструктор горкома КПСС.



Каждый год 19 мая в нашей стране отмечается традиционный праздник юных — День рождения Всесоюзной пионерской организации имени В. И. Ленина. Многомиллионная организация детворы стала первой школой коммунизма для советских людей. В пионерских отрядах формируются

ответственное отношение к учебе, организованность и любовь к труду, воспитываются коллективизм и гражданственность.

На снимке: прием в пионеры в залах Центрального музея В. И. Ленина в Москве.

Фото В. Кузьмина (ТАСС).

**Подарок старших**

Комсомольская организация орс нефтяников шефствует над двумя классами школы № 5.

Постоянно посещает пионеров продавец

магазина «Снежинка» Нина Шенаурина. Недавно на собрании комсомольцы решили преподнести юным друзьям подарок. Деньги на покупку решено заработать на

субботниках и воскресниках.

В прошлую субботу состоялся первый такой выход. Десять человек перебирали картофель.

**Н. АХУНЗЯНОВА,**  
наш нешт. корр.

**СТОП: ОТПИСКА!**

В номере за 30 марта была напечатана заметка «А виноват ветер». В ней сообщалось, что строительно-монтажное управление № 8, увлекшись модой, приобрело лампу дневного освещения армянского завода «Ареник». Та по неизвестным причинам не захотела служить строителям. Не вызвав представителя завода и не оформив правильно документацию о браке, лампу отослали изготовителю. Каков привет, таков и ответ: завод отписался. 2800 рублей, ровно столько, сколько стоит лампа, выбросили на ветер. Кто же виноват в случившемся?

На запрос редакции начальник СМУ-8 В. Н. Эдельштейн попросту отписался. Прочтите:

«Лампа была отправлена на завод-изготовитель в специальной изготоненной таре, туда же была послана рекламация (как будто можно отправить лампу в какой угодно таре, и куда, как не заводу-изготовителю, посылают рекламацию? (Прим. ред.).

В ответ мы получили акт № 183 от 2 сентября 1961 года (наверное, 1971), в котором сообщали, что лампа, отправленная нами для замены, разбита. Претензий транспортники не приняли, а разбитую лампу (то есть 2800 рублей), как нам сообщали, уничтожили».

Молодцы транспортники. Разбили лампу и претензию не приняли. А каков завод, а? Акт прислал о случившемся, указав его номер, число, год. Вот так и вам следовало бы поступать, Владимир Наумович: обсудить материал на собрании электро-монтажного участка и протокол разговора переслать в газету. При этом было необходимо назвать дату, номер протокола, количество присутствовавших на собрании людей, а главное, виновного в небрежной отправке и то, какое наказание он понес. Это и был бы ответ по существу, а не отписка, которую вы прислали.

**Договор обсужден**

В Большом Кремлевском дворце состоялось второе совместное заседание комиссии по иностранным делам Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР.

Члены комиссии продолжали обсуждение переданного Президиумом Верховного Совета СССР на заключение комиссии договора между Союзом Советских Социалистических Республик и Федеративной Республикой Германии, подписанного 12 августа 1970 года.

Все выступающие высказались за ратификацию договора. В заключение с речью выступил председатель комиссии по иностранным делам Совета Союза и Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. А. Суслов.

Депутаты единогласно приняли заключение комиссии по иностранным делам Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР по ратификации договора между СССР и ФРГ.

(ТАСС).

**КАКОЙ БЫТЬ ИЗОЛЯЦИИ**

Традиционным ли канальным способом должны в условиях Крайнего Севера укладываться подземные коммуникации? Инженеры утверждают — бесканальным. Какая у трубопровода должна быть изоляция? Строители заявляют — только надежной, экономичной — непременно дешевой. И у всех единое мнение — изоляция должна изготавливаться и наноситься на трубы индустриальным методом.

ПРОШЛИ времена, когда теплотрассы и газовые шлейфы прокладывались по принципу: сделать любым способом. Если раньше трубы повсеместно замуровывались в железобетонных каналах (строительные конструкции и которых «съедают» до 65 процентов стоимости трубопровода), то теперь все большее применение находит бесканальный способ. По-настоящему вернуться к нему лицом заставила строителей новая экономическая реформа. Стоит ли говорить, как это важно у нас на Севере, где про-

кладка трасс ведется в сложнейших условиях.

Но и бесканальные подземные коммуникации таят в себе несколько путей значительного удешевления. Ведь покрытие трубопроводов состоит из четырех слоев: антикоррозийного, теплоизоляционного, гидроизоляционного, защитномеханического. Все эти свойства несет в себе «шуба», состав которой самый различный. Наиболее прижились изоляционные составы: газосиликат, асфальтоизол. У всех свои свойства, стоимость, сырьевые базы, удаленность

которых от места строительства прямо пропорциональна стоимости работ. Поэтому не прекращается поиск наиболее оптимального состава изоляции, которая несла бы в себе комплексную защиту от потерь тепла, препятствовала коррозии трубы и не разрушалась сама от действия грунтовых вод.

Институт СибНИПИГАЗСТРОЙ поручил в прошлом году производственно-технической фирме Сиборггазстрой исследовать свойства изоляционных материалов, применяемых для бесканальной

прокладки трубопроводов в районах Приобья. Необходимо было составить литературный обзор существующих в СССР и за рубежом теплоизоляционных материалов и конструкций бесканальной прокладки, разработать методику и определить теплофизические и физико-химические свойства лабораторных образцов на битумной основе (с наполнителем из керамзита, полистирола, торфа, перлита, опилок), смонтировать в Сургуте опытный полигон для испытания теплоизоляции в натуральных условиях Крайнего Севера, провести теплотехнические исследования.

Научным руководителем исследования стал профессор Киевского инженерно-строительного института доктор технических наук А. В. Жуков. Оттуда же были приглашены кандидат технических наук В. И. Кулик, старшие инженеры В. В. Иванов, В. Н. Кокмарев. Опытными работами руководили инженеры А. Е. Касьянов, В. Г. Черноусов, И. В. Соболев, С. М. Гуревич.

Первого февраля нынешнего года исследования были за-

кончены, а уже пятого апреля в Сургуте собрался «большой совет», обсудивший все аспекты внедрения изоляции из керамзито-битумной массы. «За» высказались представители девяти союзных министерств. Советские записало в своем заключении: «Отметить большую работу коллектива фирмы Сиборггазстрой по разработке и созданию керамзито-битумной массы, конструктивному оборудованию для механизированного ее нанесения на трубы, строительству экспериментальных тепловых сетей бесканальным способом».

Участники совещания детально ознакомились с представленной технической документацией, работой технологического комплекса, и единодушно рекомендовали широко внедрить в строительстве бесканальную прокладку тепловых сетей с керамзито-битумной изоляцией.

Чтобы полнее уяснить важность заключения, сделаем небольшой исторический и технический экскурс. Конструкция тепловой изоляции, разработанная фирмой, предложена еще в 1968 году. Техно-

## ТОВАРИЩ О ТОВАРИЩЕ ХОЗЯЙКА БАЗЫ

— Скромная и самоотверженная, заботливая и добрая, беспокойная и настойчивая — любое из этих определений подходит к нашей заведующей базой горюче-смазочных материалов Варваре Ивановне Пановой.

Сказать, что работа у нее не легкая и ответственная, — значит ничего не сказать. Ведь в нашем четвертом спецуправлении сосредоточено большое количество техники и строительных механизмов. Трубоукладчики, тракторы-тягачи, бульдозеры, автокраны, передвижные электростанции, автомашины. Вся эта техника и днем и ночью нуждается в горючем и смазочных маслах.

Спросите у любого механизатора, у любого шофера нашего управления о Варваре Ивановне и услышите в ответ самые лестные отзывы. Да что слова, лучше всяких слов говорят о человеке его дела.

...На сотни километров простирается «рабочая площадка» нашего управления. Работаем мы на трассе нефтепровода Якут — Нижневартовск, работаем на обустройстве Солкинского, Федоровского. И без того немалые «концы» становятся длиннее и труднее в периоды распутицы. Но, не считаясь ни с чем, в любое время дня и ночи едет на бензовозе Варвара Ивановна, чтобы обеспечить заправку механизмов.

Это одна сторона дела. А ведь кроме этого на ее плечах лежит еще и ответственность за хорошее состояние самой базы горюче-смазочных материалов. Перед началом навигации начинается для нее поистине горячая пора. Ведь это не шутка — принять четыре тысячи тонн горючего и масел. Тут и бензин трех сортов, дизельное топливо — для каждого вида горючего надо по-своему приготовить емкости. Три 1000-кубовые емкости возвышаются на берегу, как башни. Из каждой надо удалить воду, грязь, проследить за ремонтом вентилей, за давлением в трубах, устранить замасленность. То же и на территории самой базы.

Немного времени осталось до того дня, когда тронется лед на Оби. И вслед за ним придут баржи с горючим. А надо сделать еще столько дел. Снова и снова идет Варвара Ивановна к руководителям СУ-4, настойчиво требует ускорить сварочные работы, ремонт и очистку емкостей. И нельзя просто так отмахнуться от этой энергичной женщины, уйти от требовательного взгляда ее строгих глаз...

Шесть лет работает Варвара Ивановна на этом ответственном участке. Не стоит, думаю, перечислять все благодарности, грамоты и ценные подарки, которыми отметили ее деятельность за это время. По-моему, главным критерием оценки ее труда является всеобщее уважение коллектива, признание значительности того вклада, который она вносит в любое дело.

**И. ГОГОЛЕВ,**  
начальник отдела материально-технического снабжения СУ-4.

## Человек делами славен

В любое время года можно встретить на дорогах Сургута людей и машины промыслово-геофизической конторы. То, чем занимается коллектив конторы, очень нужно и важное дело для нефтедобытчиков.

Вот пробурена скважина на Солкине. Спущена в нее эксплуатационная колонна. Геологи говорят, что на таком-то интервале глубин залегает нефтеносный пласт. Ну, а как же взять нефть из этого пласта? Вот тут-то и приходят на помощь промысловые геофизики. Они дают доступ к нефти — производят перфорацию, иначе говоря, прострел эксплуатационной стальной колонны.

Перфораторной партией руководит Андрей Сергеевич Корнилов. В коллективе всего шесть человек и две машины. От их работы зависит многое, и люди хорошо понимают это. Достаточно сказать, что план первого квартала партия А. С. Корнилова выполнила на 140 процентов. И не последняя заслуга в достижении таких отличных результатов здесь самого Андрея Сергеевича.

— Хороший руководитель, способный организатор и опытный производственник, — так отзывается о нем руководство конторы. И это не просто набор слов — своим само-



отверженным трудом заслужил Корнилов такой лестный отзыв.

**Ю. ИВАНОВ.**  
На снимке нашего корреспондента Ю. ФИЛАТОВА — начальник перфораторной партии промыслово-геофизической конторы А. С. Корнилов.

Нелегко труд нефтеразведчика. После продолжительной вахты в тайге и возвращения в город ему хочется домашнего тепла, уюта, спокойствия. Вполне естественное желание.

Поэтому совсем не случайны постоянные столкновения между руководством Сургутской нефтеразведочной экспедиции и людьми, проживающими в ее общежитиях. У некоторых руководителей экспедиции нет никакой заботы о ремонте старых помещений, их благоустройстве, о расширении жилой площади. Чтобы не быть голословными, приведем конкретные факты.

Общежитие № 1, красный уголок. Сюда поставили телевизор (здесь место для отдыха всех проживающих), но здесь же находится и шесть кроватей. Таким образом, красный уголок превращен в жилую комнату. Говорят, что это сделано временно — ремонтируют одно из общежитий. Причина есть. Ну, а как оправдать тот факт, что мужчины из общежития бегают с графинами за водой к колонке метров за двадцать, а в туалет — за семьдесят? Между тем, комната бытовых услуг есть, но двери ее почему-то забыты. Уборка в помещении ведется нерегулярно, поскольку техник по совместительству еще и дежурная по общежитию.

Общежитие № 4. Оно считается общежитием для малосемейных. Однако в нем имеют место и такие казусы, как поселение целой семьи в комнату к женщинам-одиночкам. Например, 19 апреля в комнату № 13 к двум работникам экспедиции вселили мужа и жену. Хотя и говорят: в тесноте, да не в обиде, но как быть, если в такой комнате и постирать надо, и обед приготовить?

Вот и получается такая теснота, от которой в обиде сразу несколько человек. А ведь они свое раздражение и обиду могут выместить на других.

Обед, конечно, можно было бы приго-

## Эти важные мелочи

товить на общей кухне — в общежитии таковая имеется. Но плиты, баллоны есть — газа нет. К тому же тут и бачки с питьевой водой стоят (конечно, брызги от стирки неминуемы), здесь и белье сушат. Тесно, одним словом, в кухне. Та же картина в комнатах. Поселили в маленькие клетушки по 4-5 человек, поэтому при первой же возможности жильцы стараются занять освободившуюся комнату. Самовольно переселяются. Оно и понятно: нельзя надеяться на оперативность и объективность ЖКО экспедиции. Отдел плохо занимается контролем за жилплощадью, зачастую совершенно не соблюдает очередность предоставления места в общежитии или квартиры.

Не уделяет ЖКО должного внимания быту, благоустройству домов, принадлежащих экспедиции. Вот случай из ряда вон выходящий: по улице Московской, дом № 46, в первом подъезде еще 7 ап-

реля испортилась канализация. До сих пор никаких мер не принято. Обращались жильцы и к начальнику ЖКО т. Куйде, к заместителю начальника экспедиции по быту т. Ильину — никаких сдвигов.

Ходят рабочие, просят жилплощадь. И уже не верят они, что в нефтеразведоч-

### Рейд печати

ной экспедиции выполняется постановление об очередности предоставления квартир, что есть люди, непосредственно отвечающие за содержание общественного жилья. Может, помогут разобраться в этом вопросе народные контролеры? Видимо, для руководства экспедиции эти вопросы мелочи. Но от таких «мелочей» зависит трудовой настрой рабочего человека.

Экспедиция неплохо поработала в девятый пятилетке, открыты семь новых месторождений нефти. Однако нет сомнения, что эти успехи были бы еще значительней, если бы вопросам быта и благоустройства уделялось должное внимание.

**Н. АЛЬСОВА,**  
рабочая экспедиции;  
**О. ЯРЦЕВА,**  
группкомсорг буровой бригады;  
**Л. ПЕТРОВА,**  
наш корр.

### КУРС — ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

логический комплекс введен в эксплуатацию в сентябре 1971 года. За это время прогрессивным методом уложено в грунт 30 километров теплосетей. Причем, часть их транспортировалась автомобилями и баржами на расстоянии 250 километров и на самолетах — на расстоянии более 800 километров.

Существующие методы прокладки теплосетей на Севере требуют больших капиталовложений: высок процент ручного труда, климатические условия не позволяют вести работы круглый год. Во введенном же в эксплуатацию цехе большинство процессов автоматизировано, повысилась культура производства, о сезонности и погодных условиях все забыли. Ведь трубы вывозятся на строительные площадки и укладываются в траншеи, минуя дорогостоящие бетонные лотки и плиты перекрытий.

Производительность труда выросла в четыре раза: на каждой трассе экономится в среднем 30 тысяч рублей. Годовой эффект только от одной технологической линии составил один миллион 340 тысяч рублей. СУ-16, например, полностью перешло на прокладку

теплосетей бесканальным способом.

По заданию Министерства газовой промышленности СССР фирма изготовила оборудование, приступила к монтажу технологических линий в Булгульме, Тюмени, Пангодах, Нижневартовске. Короче говоря, индустриальный метод изолировки труб позволяет сейчас выпускать их свыше 100 километров в год. Покрытие труб керамзитобитумной изоляцией по разработанной фирмой технологии может быть налажено в различных районах страны. Но особое значение оно приобретает для обустройства нефтяных и газовых месторождений нашего Севера.

Что же говорят об установке экономические выкладки? Проектная ее производительность (в расчете на изоляцию труб диаметром 114 миллиметров) — 100.000 метров при двухсменной работе. А вообще на ней можно «пропускать» трубы диаметром от 57 до 426 мм. Стоимость технологического оборудования — около 200 тысяч рублей. Строительство всей производственной базы обошлось в 270 тысяч, хотя размеры ее различные: 70 x 100 метров, Солидная и «начинка» базы; цех

по выпуску изолированных труб, здание отдела технического контроля и бытовые помещения, стеллажи заготовок и труб, подготовленных для подачи в комплекс, башенный кран, узел подготовки гидрофобной массы, подающий технологический трубопровод, склад готовой продукции, узкоколейный путь, кольцевая автодорога.

А теперь пройдемся по цеху, посмотрим, как действует установка.

В растворомешалку загружается отдозированное количество керамзитового песка. Он подогревается до 80-100 градусов, и уже в работающий смесительный агрегат подается битум тоже в заданном объеме и температуре (160 градусов). Масса перемешивается, и через пять-семь минут в нее добавляется пенопласт. Вся смесь снова перемешивается, но не дольше двух минут. Требования к готовой массе — однородность по составу и температура: 65 градусов — для машинной изоляции, 90 — для ручной. И вот будущая «шуба», пока еще жидкая, готова. Наносить ее на трубу можно двумя спосо-

бам. Коротко о ручном. В металлическую или деревянную

форму вставляется труба, уже с очищенной поверхностью и нанесенным антикоррозийным составом. Чтобы изоляционная масса не прилипла к стенкам формы, последняя одевается бумагой. Но вот горячая масса уже в форме. Наступает период трамбовки — вручную или с помощью пневматических устройств. По мере надобности добавляются новые порции сырья. После полной формовки (включая верхний слой) теплоизоляции дают остыть, а трубу устанавливают неизолированным концом на опоры. Завершающая операция — «приклеивание» гидроизоляционного покрытия. На «шубу» наносится слой горячего битума, по которому накладывается (под 45 градусов) стеклохолст. Он в свою очередь накрывается полосами оберточной бумаги. Теперь обертка — уже на строительной площадке — сварить трубы и изолировать стенки «скорлупами» или доставленной туда массой.

Но, исходя из экономии трудозатрат, основным должен быть признан машинный способ. При нем выполняется основное требование индустриализации — максимальный перенос процесса в заводские условия. Разогретая мас-

са (до 65-90 градусов) по лотку подается в приемный бункер теплоизолирующей машины. Сменные шнеки задают принятую расчетную толщину изоляции. Прессование происходит при подаче шнеком массы на трубу. Выйдя из прессовальной камеры, масса подхватывается крафтбумагой. Свободный конец трубы крепится в тележке, скорость которой контролируется с пункта управления. Синхронно с движением тележки регулируется темп обматывания трубы крафтбумагой.

Выйдя из зоны прессования, заготовка, уже с нанесенной теплоизоляцией, поступает на другую машину для нанесения гидроизоляции. Ее слой состоит из нескольких слоев стеклохолста на битумной основе. И вот труба — при помощи траверсы и специальных «полотенцев» — переносится на остывочный станок, где затем лаборанты проверяют качество изоляции.

На платформах или лесовозах готовые трубы перевозятся к месту складирования.

**М. САВСОВИЧ,**  
управляющий производственно-технической фирмой Сиборггазстрой;  
**В. СЕНЬКИН.**

— Василий Александрович Сухомлинский. Это имя сегодня известно всем учителям страны. Ученый, член-корреспондент Академии педагогических наук СССР, автор 27 книг и 500 статей, Сухомлинский прежде всего был учителем. И школа в Павлышах — его детище. Кажется, именно это и выделяет школу среди других?

— С Сухомлинского начинается эта школа, две мемориальные доски на ее стенах говорят о том, что сделал и кем был этот человек. Школа продолжает жить выдающимся педагогом, им дышит все: разговоры и уроки учителей, ответы учащихся, вся система работы, оформление школы, цветы на его могиле.

Орденосец, участник войны, Герой Социалистического Труда, большой ученый, свой долг Сухомлинский видел в воспитании детей и делал это до последнего дня жизни. Нам приходилось беседовать с жителями села, учителями. Мнение у всех одно: замечательный человек с большой и скромной душой.

Система, целеустремленность, желание увидеть своих воспитанников настоящими людьми — это здесь традиционно.

— Что же конкретно вы выделите в работе коллектива школы в учебно-воспитательном процессе?

— Обратимся к производственному обществу. В плане, составленном в последние годы жизни Сухомлинского. Во введении, названном «Итоги и перспективы», указываются проблемы, над разрешением которых коллектив работает двадцать лет.

Проблемы на первый взгляд не новые: здесь и гражданское воспитание детей и юношества, и единство процесса обучения и воспитания, и повышение педагогической культуры родителей. Самая важная — проблема постоянного развития способностей и мотивы изучения, как их вызвать и усилить. Главной наградой для ученика должно быть сознание соб-

ственного достоинства мыслителя, полное удовлетворение пытливости и любознательности, а не оценка. Не «вкладывание» в головы учащихся очередной порции знаний (это страшный бич многих школ), а царство мысли, открытие нового, культ книги.

Нужно стремиться к тому, чтобы каждый ученик читал литературы в пять-шесть раз

мышления—слово. Здесь действует могучий эмоциональный стимул — удивление, изумление, желание знать.

Большое внимание уделяется заучиванию наизусть. Поэтому учителям 1-4 классов, преподавателям русского языка и литературы надо определить, какое стихотворение и отрывки из прозы, помимо программы, будут заучиваться

ности», «Педагогический факт», «Сущность самовоспитания». Всего на год запланировано 28 докладов на совещаниях и 11 психологических семинаров.

Те, кто читал книгу «Павлышская средняя школа», знают, что в школе почти нет второгодников. Нас, понятно, очень заинтересовало, в чем здесь корень (не зла, конечно). Зарыт он не так глубоко: все-

было чего-то не сделать: как взглянуть после этого в глаза Василию Александровичу, ведь он всего себя отдает делу. Когда человек сам делает больше других, живет своим делом, он вправе потребовать этого от других, и ему с удовольствием подчиняются.

Павлышские учителя совсем не похожи на аскетов, во имя науки пренебрегших всеми радостями жизни. Сухомлинский исключительно заботился об отдыхе учителей, не позволял им допоздна засиживаться в школе. Каникулы полностью отдавал учителю для самообразования, для отдыха.

Постоянно заботился Сухомлинский о путевках в санатории, дома отдыха для учителей.

Много споров в нашей среде вызывает вопрос о нагрузке учителей. Один говорит: есть ставка восемнадцать часов — и достаточно, другие не согласны. Сухомлинский считал, что, если человек справляется с работой, тянет, как говорят, на полную катушку, ему можно дать заработать. Поэтому средняя нагрузка для учителей 24-26 часов.

Хочется напомнить и кредо Сухомлинского: у человека нет веры в себя, если он ноет, разочарен при малейшей неудаче, он убежден, что из себя ничего не получится, ему ничего делать в школе: он и так будет мучить, и сам жизнь будет только мучать.

Интервью взяла Л. ПЕТРОВА.



## ВЕРА И ТОЛЬКО ВЕРА

На Украине есть село Павлыш. Самое обычное село, как будто обычная школа, в которой обучается шестьсот учащихся.

Но чем же привлекает внимание людей всей страны эта школа? Почему постоянно сюда приезжают делегации из союзных республик, из зарубежных стран?

Об этом рассказывает читателям нашей газеты директор Сытоминской средней школы В. П. ЗАМЯТИН, который в составе делегации Сургутского района побывал в Павлышской средней школе, где работал выдающийся советский педагог В. А. Сухомлинский.

наизусть. В школе необходимо проводить литературные творческие вечера, на которых учащиеся прочтут свои сказки, рассказы, очерки, стихи, описание природы. Это, несомненно, важнейшее средство развития умственных способностей.

— В Павлышской школе сложился очень трудолюбивый и крепкий коллектив учителей. Конечно, здесь сказалось влияние Сухомлинского. Но, видимо, большую роль играет и авторитет, заинтересованность каждого учителя школы в отдельности?

— Повышение теоретического уровня и педагогической культуры учителей — этому уделяется большое внимание. Сюда входят доклады учителей на совещаниях и на занятиях психологического семинара, который проводится один раз в месяц. Вот некоторые темы: «Как преподавать, чтобы на уроке царствовала мысль?», «Воспитание любви к книге у молодежи», «Труд и умственные способ-

стороннее знание личности ученика, его родителей, их воспитание и просвещение. И все основывается еще на вызывании постоянного интереса у учащихся к предмету, к школе. Не нужно думать, будто павлышские учителя только тем и берут, что не ставят двоек, хотя и это не последнее средство.

Наши общешкольные планы куда более пухлые и солидные, чем в Павлыше, но, вдумавшись в них, увидишь, что, пытаясь воспитать то же, что и павлышцы, мы не имеем системы.

Очень много значит подобрать учителей в школе, одна линия, одна система в их работе, личность самого директора. Сухомлинский ежедневно работал около 16 часов в сутки. Находил время для беседы с каждым учеником, родителем. «Батьковски сказки» — родительские субботы были его детищем. Недаром учителя нам заявляли, что стыдно

### ПОПРАВКА

Предпраздничная комиссия вносит поправку в порядок проведения демонстрации трудящихся, опубликованной 21 апреля. Следует читать: «Колонна № 8 — работники транспорта. Место сбора — горгазентство Аэрофлота».

Редактор А. ЗУБАРЕВ.

## БЕЗ ГАРАНТИИ

Есть на улице Нефтяников дом под номером семь. Число это вроде счастливое, однако дому не везет. Много о нем писали, много говорили и сейчас продолжают говорить.

Утром 13 апреля в одной из комнат второго этажа поднялась тревога. Проверили комнаты внизу — все в порядке. Стали ломать порог в одной из комнат наверху — горит проводка, а от нее перекрытие. Вызвали пожарную машину. Очаг загорания, как выражаются пожарные, ликвидировали, а причины?

В результате обследования удалось выяснить, что проводка не соответствует нагрузке, которая на нее приходится. Групповые распределительные щитки находились в аварийном состоянии. Почти в каждой квартире на предохранительных колодах подгорели контактные соединения. И каждая такая колодка грозила пожаром.

В 12-квартирном доме — 36 комнат, в которых живет почти сто человек. Не много ли? Ведь нет ни кухни, ни умывальной, ни прачечной. Канализация, правда, отремонтирована капитально, но надолго ли, если нет второго туалета с другого торца?

Не сегодня-завтра в доме будет и свет. И опять в каждой комнате начнут жарить, парить, варить, стирать, будут шуметь холодильники, телевизоры, проигрыватели. И снова проводка из-за чрезмерной нагрузки придет в негодность.

Где же выход? Необходимо расселить дом. За это голосуют и руководители строительного управления № 8 (в доме в основном проживают работники из этого управления) и руководители НГДУ Сургутнефть, на балансе которого находится этот злополучный дом. Но только на словах.

Кто же будет отвечать, если случится беда? Думается, что горкомхозу нужно запретить вселять людей в этот дом: тогда можно будет устроить в нем кухню, умывальную комнату, прачечную — неперемные атрибуты каждого общежития.

Проводку, конечно, сделают, но кто даст гарантию, что загорания не повторятся? Ведь их уже было три.  
И. АФАНАСЬЕВ,  
наш нешт. корр.

## Куда пойти в праздничные дни?

### КЛУБ СМП-330.

1 мая — Детский утренник. Начало в 10 часов. Вечер отдыха. Начало в 20 часов.  
2 мая — Танцы. Начало в 21 час.

### КЛУБ РЫБНИКОВ

1 мая — Детский утренник. Начало в 10 часов. Вечер отдыха. Начало в 21 час.  
2 мая — Вечер отдыха. Начало в 21 час.  
1-2 мая — Киносеанс. Начало в 16 часов. «Воздушные приключения». Начало в 19, 21 час.

### «ГЕОЛОГ»

1-2 мая — Вечер отдыха, танцы. Начало в 21 час.  
1-2 мая — «Угрюм-река». Начало в 19, 21 час.

### «СТРОИТЕЛЬ»

29 апреля — Детский утренник. Начало в 15 часов.  
1-2 мая — Вечер отдыха. Начало в 21 час.  
1 мая — «Максим Перепелица». Начало в 16, 19, 21 час.  
2 мая — «Выстрел». Начало в 16, 19, 21 час.

## СПРАВКИ.

### «ОКТАБРЬ»

1-2 мая — «Корона Российской империи или снова неуволнимые». Начало в 12, 15 часов. «Дикое сердце». Начало в 17, 19, 21 час.

### «РУБИН»

1 мая — «Девичий заговор». Начало в 16, 19, 21 час.  
2 мая — «Кочующий фронт». Начало в 16, 19, 21 час.

Сургутский речной порт арендует квартиры у частных лиц с оплатой по договоренности.

Обращаться: ул. Озерная, 10, отдел кадров.

Меняю однокомнатную благоустроенную квартиру в городе Рубцовке Алтайского края на равноценную в г. Сургуте.

Обращаться: ул. Северная, 13, Принцев Н. М.

Коллективы Сургутского рыбокомбината и Сытоминского рыбоучастка выражают глубокое соболезнование семье Сумкиных по случаю смерти

СУМКИНОЙ  
Евстолии Тимофеевны.

Коллективы треста Сургутгазстрой, управления № 22 с прискорбием извещают о преждевременной кончине

ДЖАФАРОВА

Валентина Алиевича и выражают соболезнование родным и близким покойного.

Коллектив СУ-9 выражает глубокое соболезнование семье Джафаровых по поводу преждевременной кончины

ДЖАФАРОВА

Валентина Алиевича.

Коллектив домостроительного комбината с прискорбием извещает о преждевременной смерти

ДЖАФАРОВА

Валентина Алиевича и выражает глубокое соболезнование семье, родным и близким покойного.

Коллектив рыбокомбината выражает глубокое соболезнование семье Корняковых по поводу смерти

КОРНЯКОВА

Федора Васильевича.

НАШ АДРЕС:  
ТЕЛЕФОНЫ:

г. Сургут, ул. Просвещения, 14.

редактора — 1-90; заместителя редактора и отдела партийной жизни — 3-63; ответственного секретаря — 3-60; отдела народного хозяйства, жизни национального населения и отдела информации — 2-67; отдела писем — 0-18; директора типографии — 2-21; бухгалтерии типографии — 1-08.

Сургутская типография  
Управления по печати  
Тюменского облисполкома. Заказ № 1382.