

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# Комбайн КОММУНИЗМА

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

107 (3661) Год изд. 36-й Суббота 5 сентября 1970 г. Цена 2 коп.

Месячник  
по заготовке  
кормов

НЕМЫЕ цифры сводки говорят о многом. На двадцатое августа в графе «заготовлено сена» против совхоза «Сургутский» значилось число 530. Этот же показатель остался через десять дней. И каких дней — ударного месячника!

## Без надежды на октябрь

Доклад директора хозяйства А. А. Капиносенко на внеочередном заседании бюро было многословен, но не критичен, без серьезных вывыводов, и, главное, не чувствовалось тревоги за создавшееся положение.

На лугах совхоза большая армия сенозаготовителей — рабочие хозяйства и шефы чуть ли не с десятка промышленных предприятий города. И такое количество техники, какое не имеет ни один из остальных совхозов района. Так в чем же дело?

Может, не освободились угодья от воды? Или низка урожайность трав? Возможно, дождливая погода сделала погоду? Ни то, ни другое и ни третье. Тогда что же?

А. А. Капиносенко:  
— Часто выходит из строя техника, с ремонтом ее происходит задержка. Совхоз не имеет своего речного транспорта, чтобы

### ◆ С заседания бюро ГК КПСС

вовремя завозить бригады и местам кошенины. Но не все еще потеряно. Впереди сентябрь, да и половина октября. Надеюсь, что с помощью шефов мы сумеем выполнить план заготовки кормов...

И. И. Шидловский, начальник нефтепромыслового управления:

— Потеряли время из-за неорганизованности, из-за плохой подготовки к сенокосу. И не

погожий день. Нужно было во-рошить кошенину, чтобы с обеими потерянно. Впереди сентябрь, да и половина октября. Надеюсь, что с помощью шефов мы сумеем выполнить план заготовки кормов...

И. И. Шидловский, начальник нефтепромыслового управления:

— Потеряли время из-за неорганизованности, из-за плохой подготовки к сенокосу. И не

этот не единичные примеры. Их можно продолжить. Вывод: никто из руководителей совхоза не направляет организацию труда косарей, не следит, чем заняты люди. Не осуществляют контроль и руководители шефствующих предприятий. Они бывают на покосе изредка, совершая гастрольные поездки. Поэтому им трудно разобраться в ситуации, наладить слаженный процесс заготовки кормов. Отсюда и получается, что в этом совхозе самая низкая производительность труда — двести килограммов сена заготавливается в день на человека, отсюда часто выходит из строя техника, ручной инвентарь, и никому нет дела до ее ремонта.

Бюро осудило поведение руководителей совхоза и шефствующих организаций, которые не сделали никаких выводов из создавшегося тревожного положения с заготовкой кормов. В решении записано: срочно разобраться с тревожной ситуацией, принять экстренные меры, направить на луга дополнительную технику, людей, организовать настоящую ударную работу на заготовке кормов. Без надежды на сентябрь, октябрь.

Все три выступающих не сделали никаких предложений, не выложили конкретных мер по ликвидации провала. У каждого радужное настроение и надежда на сентябрь, октябрь.

А причины срыва плана на-копления кормов налицо. Перво-наперво слабая организация труда. 27 августа с утра был

## Радость на промысле

3-го сентября президиум группового комитета профсоюза НПУ за успехи в социалистическом соревновании присвоил звание коллектива коммунистического труда нефтепромыслу № 1, возглавляет который Николай Егорович Дурасов, секретарь партийной организации Сергей Иванович Захарьян, председатель местного комитета Николай Александрович Червяков.

За это почетное звание коллектив боролся четыре года.

Н. АХУНЗЯНОВА,  
наш нешт. корр.

На август месяц нефтеразведчикам проектировалось задание довести проходку бурения скважин до 4500 метров, фактические результаты оказались выше ожидаемых — 5834 метра.

Нужно отдать должное бурильщикам. Они трудились самоотверженно, упорно, с огоньком. Поставив перед собой задачу максимально нарастить скорость проходки, передовые бригады Н. У. Жумаканова, С. И. Зиновьева, В. С. Соловьева пересматривали технологические возможности механизмов, изыскивали новые. Здесь нет недостатка в рационализаторах. Самые

ности работы ориентируют людей на это.

Недавно организована новая комсомольско-молодежная бригада Соловьева. Этот коллектив взял на себя наиболее трудные и ответственные работы. Они бурят самые глубокие скважины — до 3500 метров.

Находясь всегда в поиске, геологи открывают все новые и новые возможности.

В настоящее время начались изыскания на новой, трудно доступной Тивленской площади. Туда заброшены оборудование, материалы. Развернутым фронтом работы начнутся зимой.

Н. ВИНОГРАДОВ.

Завтра — День нефтяника



## СТРАНА НЕФТИ И ГАЗА

По запасам нефти ССР занимает одно из первых мест в мире и второе — по ее добыче. Вот уже более десяти лет Советский Союз имеет самый высокий в мире годовой прирост добычи нефти. В нынешнем, последнем году пятилетки, нефтяники намерены рапортовать Родине о добыче свыше 350 миллионов тонн горючего.

Советские геологи обнаружили мощные кладовые жидкого топлива на больших глубинах. Уже сейчас есть скважины, которые достигают шести километров. Достигнуть такой глубины в короткое время буровикам помогает новейшая техника. Если раньше 1200-метровая скважина Второго Баку бурилась полгода, то теперь на эту же операцию уходит всего 7—8 дней.

В нынешнем году заложена база для быстрого роста молодых нефтяных районов. Речь идет о Тюменской и Томской областях, Мангышлаке, Белоруссии, Удмуртии. В будущей пятилетке томские и тюменские нефтяники добудут 100—120 миллионов тонн горючего! Столько жидкого топлива не давал в прошлом ни один нефтяной район.

По запасам природного газа ССР занимает первое место в мире. В наших недрах обнаружено свыше 80 триллионов кубических метров газа.

Вот так всегда бывало со Светланой Диниченко, когда она училась в институте. Чуть задумается немного, карандаш сам к губам тянетсѧ...

О ней и ее товарищах рассказывает фотопортаж «В канун праздника».

нов кубических метров этого дешевого топлива.

600 газовых месторождений разбросаны по всей территории нашей страны. Самые крупные из них Юбилейное, Медвежье и Ямбургское, как и нефтяные, расположены в Тюменской области.

Богатейшая сырьевая база позволяет развивать высокими темпами газовую индустрию. Вот некоторые цифры. В 1928 году в нашей стране было добыто всего лишь 0,3 миллиарда кубометров дешевого топлива. С той поры его добыча возросла более чем в 600 раз!

Газ — сравнительно новый вид топлива, но он во многом превосходит все другие. В быту им пользуются сейчас почти 100 миллионов человек.

К концу пятилетки будет завершено строительство трубопроводов протяженностью более пяти тысяч километров, сооружена вторая очередь одной из крупнейших в мире газовых трасс Средняя Азия — Центр. Годовая производительность этой магистрали достигнет 20 миллиардов кубических метров газа.

А. ПЕТРУХИН.  
(Бюлл. ТАСС).



Наш корреспондент М. Крепышева обратилась к главному инженеру нефтепромыслового управления Сургутнефть Ивану Ивановичу Шидловскому с рядом вопросов.

**Корреспондент:** Иван Иванович, расскажите, пожалуйста, чем встречает коллектив свой рабочий праздник — День нефтяника?

**И. И. Шидловский:** НПУ Сургутнефть, несмотря на значительное отставание по обустройству месторождения и нестабильность приема нефти перерабатывающими заводами, план восьми месяцев выпол-

пластам. Предстоит закончить строительство системы газосбора Западно-Сургутского месторождения, газопровода на Сургутскую ГРЭС с компрессорной станцией. Предстоит построить нефтепровод от Солкинского месторождения до Западно-Сургутского, начать сооружение нефтяных коллекторов, выкидных линий, водоводов и т. д.

**Корреспондент:** Какие интересные проблемы стоят сегодня перед сургутскими нефтяниками? Значительно ли изменится технология добычи в ближайшем будущем?

**И. И. Шидловский:** Сразу же после праздника мы переходим на новую структуру управления, что потребует напряженной работы, изменятся производственные взаимоотношения между подразделениями.

## В трудностях рождаются победы

нило на 102,8 процента. Добыто «черного золота» 2.179 тысяч тонн при плане 2.119 тысяч тонн, то есть почти столько, сколько за весь предыдущий год.

Для поддержания пластового давления закачано 3.310 тысяч кубических метров воды. Это больше, чем за весь 1969 год. Все цеха справились со своей производственной программой и выполнили взятые к празднику обязательства.

Отрадно заметить, что за восемь месяцев года производительность труда по управлению достигла 107 процентов.

Идя навстречу XXIV съезду партии, наш коллектив обязался в ноябре выполнить пятилетний план и дать к концу года 70 тысяч тонн нефти сверх задания.

**Корреспондент:** Что намечается дальше по обустройству месторождения?

**И. И. Шидловский:** На этот вопрос трудно отвечать, так как наши планы по обустройству, как правило, срываются. Нам необходимо в 1971 году почти полностью закончить обустройство Западно-Сургутского месторождения, начать — Солкинского. В 1970 году необходимо завершить строительство системы раздельного сбора нефти на участке от товарного парка до Северного разрезающего ряда, построить здесь КНС-3, закончить работы и ввести в эксплуатацию пусковой минимум по КНС-1, водоводы на КНС-2, дожимные насосные станции №№ 2, 4. Кроме того, электрифицировать 10 скважин для пуска погружных насосов. Это минимум текущего года.

На 1971 год объем работ еще больше. Планируется завершить строительство товарного парка и термохимической установки, полностью ввести в эксплуатацию объекты пластового поддержания, кустовые №№ 1, 2, 3 со всеми водоводами и организовать раздельную закачку по

в ближайшее время мы должны начать собирать газ, используя его сначала для нужд ТХУ, затем котельной товарного парка, а впоследствии подать на ГРЭС.

С этого года начнется масштабный перевод скважин с фонтанной эксплуатации на механизированный способ. Приступим к комплексной автоматизации промысловых объектов.

Все это повлечет значительные изменения в технологии добычи. Мы в плотную подошли уже к решению задачи рационального использования недр. От количественного фактора переходим к качественному. Через полтора года должны освоить Западно-Сургутское месторождение на полную мощность, приступить к эксплуатации Солкинского, то есть сделать все возможное, чтобы в 1975 году устроить добычу нефти по сравнению с нынешним годом.

**Корреспондент:** Иван Иванович, расскажите, пожалуйста, о лучших людях промысла, о тех, кто по праву может гордиться своими трудовыми успехами.

**И. И. Шидловский:** Маяков у нас много, так как такие темпы роста добычи требуют от людей инициативы, творческого подхода к делу, ответственности за порученный участок работы. Немало труда в развитие промысла вкладывают руководители цехов: Н. Е. Дурасов, В. Н. Пыриков, В. М. Смальков, А. А. Паклинов, Э. В. Кондратьев, начальники отделов, служб, операторы, слесари, сварщики, одним словом, весь коллектив.

**Корреспондент:** И последний вопрос. Что Вы хотите пожелать коллективу сургутских нефтяников в день праздника?

**И. И. Шидловский:** Что касается праздничных пожеланий — новых производственных успехов, крепкого здоровья и массу приятных впечатлений.



## В канун праздника

сентября стала оператором пятого разряда.

Светлану мы застали за перечерчиванием схемы обвязки групповой замерительной установки. Она выпускница Тюменского политехнического института. На участке второй год. За этот срок ближе узнала производство, научилась распознавать «характер» скважин, приоризовала к режиму их работ.

Еще ДНС № 3 славится тем, что здесь впервые возникла идея обслуживать скважины по сетевому графику. Если раньше на участке операторов было больше, чем скважин, то теперь... Теперь Светлана Диниченко одна обслуживает девятнадцать скважин. Накануне Дня нефтяника ей присвоено звание ударника коммунистического труда, кроме того она с первого

нефти в Западной Сибири, ленинскую юбилейную, сейчас включился в предсъездовскую.

В прошлом году участок завоевал второе место по главку, третье место по министерству. К Дню нефтяника этот коллектив дал «черного золота» 42 тысячи тонн сверх плана при обязательствах 47 тысяч тонн до конца года.

Это стало возможным благодаря досрочному вводу скважин из бурения и отличному труду операторов.

Страницу за страницей мы листаем книгу поощренный участка № 1 нефтепромысла и почти против каждой фамилии находим благодарные записи. Чувствуется, что коллектив слаженный, дружный, чувствуется, что каждый отвечает за порученное дело не по форме, а по содержанию.

**НА СНИМКЕ:** (слева вверху) Лариса Романова, секретарь участковой комсомольской организации. В 1968 году закончила Южно-Сахалинский нефтяной техникум. А сейчас ее знают как хорошего оператора.

(Окончание на 3 стр.).

## Бери с коммунистов пример

### БУРОВАЯ!

Если смотреть издали, кажутся невесомые горбатые арки и тонкие решетчатые фермы. Но мало кто знает, как сложно и трудно построить это сооружение. Не всякому, даже

## За окном шумит буровая

опытному вышкарю под силу возвести на топких болотах, в густых зарослях мости, перебросить по ним тяжелое тело буровой.

Для этого мало быть просто хорошим инженером. Строитель вышек должен обладать чутьем разведчика, верным, как у снайпера, глазом, хладнокровием летчика. Он должен уметь рисковать, если риск действительно необходим, и быть готовым к любой неожиданности.

Таков настоящий вышкарю.

Таким я знаю знатного строителя буровых, Героя Социалистического Труда коммуниста А. Г. Тимченко...

У Александра Григорьевича привычка: придет на площадку, окинет ее хваткой взглядом прищуренных глаз и, если заметит непорядок, присядет на корточки, будет долго долго молчать. Потом подзовет звеньевого.

Вот и сейчас перед Тимченко стоит молодой парень в заляпанной глинистым раствором брезентовой куртке.

— Ну? — негромко спрашивает бригадир.

— Так что же дальше, звеньевой?

— Второй трактор сюда бросил. Еще минут десять, и емкости вытащим.

Хочешь землю вспахать? Не уложишься вовремя...

Многотонная емкость для горючего, посаненная на громоздкие сани, полозьями вгрызается в непромерзшую топь болота. С каждым новым рывком тракторов металлические сани все глубже и глубже погружаются в грунт.

— Так что же будешь делать, звеньевой? — повторяет Тимченко.

Звеньевой молчит.

— Как думаешь, что мешает: топь или груз? — Первым нарушает молчание Александр Григорьевич.

— Топь.

— Верно. А что делает хозяин, ежели ему надо непосильный груз перетащить?

— Ну, лежень ложит...

— Лежень. — Тимченко терпеливо подводит молодого звеньевого к решению. — Вон валяются негодные трубы, положи их под полозья.

— Ну, конечно же! До чего просто, — залупылся парень.

— Просто, а до сих пор не сделали. Вот так и действуйте! Прошу, пожалуйста...

Уж если Александр Григорьевич перешел на «вы», да еще сказал, «прошу, пожалуйста», значит надо выполнить без возражений и без промедления.

Я внимательно следил за разговором. И спросил:

— Кто это?

— А что?

— Не молод он для должности звеньевого?

— А разве плохо, что молод? По мне, так лучше вожжами придергивать, чем кнутом погонять. Да и самому легче: в нашем возрасте все-таки нет-нет да и тянет к консерватизму. А с молодыми не застоишься...

**ЧТО** такое буровая?

Если образно выразиться — небольшой завод. Несколько цехов — дизельная, пульт управления, вышка... Пробурят «точку», разберут буровую на блоки и перетаскивают на новый координат. Потом ее монтируют.

## Успехи геофизиков

Рука об руку с нефтяниками трудится коллектив промыслового-геофизической конторы. Проводя геофизические исследования фонтанирующих скважин радиоактивными и термометрическими методами, специалисты конторы спределяют источники обводнения пластов, сроки ремонта скважин, качество получаемой нефти.

Лучших показателей ко Дню нефтяника добилась промысловая партия № 5, возглавляемая которую опытный инженер В. И. Бочаров. Восьмимесячный план выполнен на 115 процентов.

Хороших результатов в трудовой вахте в честь дня открытия XXIV съезда КПСС и праздника нефтяников добился и коллектив партии № 6, руководит которым А. И. Брускин.

Отлично трудятся машинист подъемника В. Лансаков, мастер перфораторной партии В. Домашов. Успешно осваивает свое дело инженер-оператор А. Портнов. Работу на производстве он умело сочетает с учебой на пятом курсе Тюменского индустриального института.

Коллектив конторы полон решимости завершить последний год пятилетки к двадцатому декабря.

## Юбилей проходчиков

Пять лет прошло с тех пор, когда контора бурения заложила первую скважину. Первопроходцы — бурильщики В. Г. Ермаков, Р. К. Казиханов, Н. Д. Крамаренко, их помощники Р. Г. Соловьев, В. Д. Урзумов, дизелисты С. В. Закиев, Г. З. Баранов, А. П. Сосновских и сегодня трудятся в нашем коллективе с полной отдачей сил.

Пять лет — небольшой срок. Но какие темпы взяты на вооружение! Объем буровых работ возрос более чем в пять раз. С начала организации конторы пройдено около 465 тысяч метров скважин, вместо 425 тысяч по плану. Себестоимость одного метра снижена на 50 процентов. Производительность труда увеличилась более чем в два раза. Среднегодовая скорость проходки на бригаду в 1969 году превысила 31 тысячу метров. Освоены новые станки БУ-75 БРД, внедрены гидромониторные долота, легкосплавные бурильные трубы, различные приборы и машины. Построена и оборудована база конторы.

Вот неполный перечень трудовых успехов нашего коллектива, который неоднократно выходил победителем в социалистическом соревновании среди предприятий треста, главка, министерства. За пять лет он окреп. Ему по плечу самые трудные задачи.

В честь XXIV съезда партии мы решили выполнить пятилетку к 53-годовщине Октября, а план нынешнего года — к 25

декабря, сдать дополнительно 9 нефтяных скважин, за счет бережного расходования материалов и использования резервов производства получить 500 тысяч рублей экономии. 60 тысяч рублей внесут в копилку рационализаторы. Себестоимость метра проходки будет снижена на 3 рубля, а производительное время бурения доведено до 70 процентов.

У нас есть кого назвать в день праздника, есть кем гордиться. Доброй славой пользуются в коллективе бурильщики Б. Х. Минц, М. С. Гизатуллин, Ф. Т. Кронин, Ю. М. Литвинов, С. И. Пономарев, помощники бурильщиков Н. Ф. Салахов, Г. Т. Талипов, Г. С. Дзюденко, слесари М. М. Сокол, М. Н. Бондарев, сварщики А. М. Сорокин, А. А. Вейнбендер.

А кто в Сургуте не знает бурового мастера Георгия Петровича Еремина, бригада которого в прошлом году взяла сорокатысячный рубеж! Много труда вкладывают в успех коллектива буровой мастер А. К. Прокава, старшие инженеры производственно-диспетчерской службы А. В. Киселев, Р. Н. Иванов, геологи В. Г. Шибаев, Г. К. Глушков, инженеры и начальники отделов М. А. Гусев, А. Л. Кулагин, В. А. Колотова.

Прошло первое пятилетие нашего коллектива; специалисты планируют уже второе. Через год мы выйдем опять на Соликамскую площадь, где начиналась проходка скважины № 544 в 1965 году. Уверен, что бурильщики не подведут нефтяников и будут еще выше наращивать темпы, чтобы брать все новые и новые рубежи.

**Н. КУЗНЕЦОВ,**  
начальник производственно-диспетчерской службы  
конторы бурения.

### ◆ Фоторепортаж

## В канун праздника

...Снова «Урал» мчится по большаку, снова по самые оси «ныряет» в лужи и на конец затормаживает перед булином, на котором огромными буквами начертано: «Досрочно встретим XXIV съезд КПСС». Здесь расположена ДНС-4 комсомольско-молодежного участка № 2. Эта станция вступила в эксплуатацию досрочно, благодаря чему промысел получает ежедневно на 600—700 тонн нефти больше, чем планировалось. Кроме того, ее пуск позволил снять противодавление на замерзших установках, на выкидных линиях, на скважинах.

И вот мы беседуем с оператором К. С. Савочкиным о его профессии. Само слово



«оператор», рассуждает нефтяник, говорит о том, что ты должен быстро реагировать на все указания об изменениях режима. Приказали закрыть скважину — закрой, приказали открыть — открои. В положенный час спускай скребок, веди отбор проб, замер скважин, соблюдай режим их работы.

На промысле Кирилл Сергеевич с 1965 года. Вначале был слесарем, теперь же довольно неплохо усвоил тонкости и операторского мастерства.

Наш разговор активно поддерживает оператор по перекачке Раиса Карлош, студент-практикант из Куйбышевского политехнического института Виктор Юдаев и тоже оператор Алексей Зверев, который совсем недавно вернулся с сенокоса.

Совсем неподалеку на замерной установке № 22 силами участка монтируется «Спутник».

Строители, — рассказывает оператор Н. Т. Саймолов, — выполнили бы эту работу в течение месяца, так как они обычно расходят силы на несколько объектов. У нас же на это уйдет чуть больше недели.

С вводом в действие «Спутника», или, что то же самое, групповой замерной установки, на станции высвободится шесть че-

ловек. Одновременно с этим

улучшится качество замера

благодаря автоматике

повысится культура производств.

Инициаторами этого дела

выступили Н. Т. Саймолов и

В. Т. Ким. Администрация

их инициативу одобрила и

поддержала.

Мы являемся свидетелями

внедрения уже четвертого

«Спутника».

В целом по промыслу с

начала года добыто 2 миллиона 179 тысяч тонн нефти

вместо 2 миллионов 19 тысяч.

Ко дню открытия XXIV

съезда здесь решено дать

80 тысяч тонн сверхплановой нефти.

**В. КОРШИКОВ.**

Фото Ю. ФИЛАТОВА.

НА СНИМКЕ: за демон

тажом устаревшей замер

ной установки вы види

те бульдозериста Х. Ш. Га

лимова, сварщика Н. В. Ши

лова, операторов Н. Т. Са

ймолова и В. Т. Кима (сле

ва направо).

### ◆ Испытайте в своем хозяйстве

## Привесы — больше килограмма

Вчетверо сокращена площадь пастибищ, вдвое поднялись привесы... Таков первый итог интенсивного откорма нагульных гуртов крупного рогатого скота в совхозе «Круглый» Калининского района Саратовской области.

Раньше здесь, как, впрочем, и в соседних хозяйствах, естественные и сеянные луга стравливались гуртом из «под копыт». Теперь созданы механизированные звенья, состоящие из трех человек, закреплены 320 голов скота и техники: трактор «Беларусь», косилка с измельчителем и кормораздатчик. Звено выбирает возле реки или водоема участок сеянных или естественных трав. Часть его, примыкающую к воде, обносит разборной металлической изгородью и расставляет кормушки. Здесь, на открытой площадке, размещается стадо почти на все лето. Гурт-правы косят травы, измельчают их и по норме раскладывают в кормушки. Конечно, добавляют и концентраты. Ну, а воды, как говорят, в волю.

Привесы резко пошли в гору. Раньше, при стравливании трав «из-под копыт», они едва поднимались до 700 граммов, а ныне составили в мае 1235 граммов на голову, в июне — 1318 и в июле достигли полутора килограммов. Раньше такому же гурту стравливали за месяц до 45 гектаров трав, теперь ...12!

Сегодня все нагульные гурты совхоза «Круглый» переводятся на интенсивный стойловый откорм на открытых летних площадках, обслуживаемых механизированными звеньями. Способ этот не требует особых капитальных затрат и дополнительного труда. Преимущество его еще в том, что применим он в любом колхозе и совхозе.

**А. СЫРОВАТКИН. (ТАСС).**

Именно таким тяжелым и опасным способом испокон веков строились буровые. По месяцу, а то и больше собирали блоки.

Решить задачу скоростного строительства буровых удалось группе нефтяников Поволжья. Они разработали метод перетаскивания вышек с одной точки на другую в разомленном виде.

Среди тех новаторов был и А. Г. Тимченко. Когда Александр Григорьевич приехал в Сургут, то и здесь стал внедрять новый способ. Правда, у него нашлось много скептиков. Север, дескать, не Татария: отсутствуют даже мало-мальские дороги, месторождения нефти на болотах и в таежных зарослях... Тимченко как бы не прислушивался к этим критикам.

Тот же, кто понимал, что в разработке нефтяных площадей направление главного удара — строительство буровых, пошел навстречу новатору. В его бригаду была брошена лучшая техника, собрали отборные, прямо-таки «гвардейские» силы. Вне очереди доставлялись все необходимое. И Тимченко творил чудеса. К нему приезжали за опытом из Урала, Мегиона, Нефтеюганска. И судя по разговорам, у него здорово получалось.

Как-то зимой звонит ко мне на квартиру начальник вышкомонтажного цеха. Разговор немноговластный: Тимченко идет на рекорд...

Через час-полтора наша машина на Западно-Сургутском месторождении. Здесь командный пункт Александра Григорьевича. На самой «точке» нас догоняет механик автотранспортной конторы.

— Извините, Александр Григорьевич, — с трудом переводя дух, говорит он. — Запоздал малость...

— На целых два часа задержал трактора, сухо поправляет Тимченко.

Бригадир показывает рукой вдаль, на праздничную, сверкающую на солнце тайгу, словно и впрямь можно определить на глаз расстояние до новой «точки».

— У меня пять тракторов, — твердо говорит механик. — Людей добавлять не нужно — с водителями управимся. Через полчаса жду сигнала.

Что ж... — медленно произносит Тимченко. — Полчаса — это последний срок. Так что в одиннадцать прошу, пожалуйста.

А не то вам будет грех большой.

Да, взять буровую на абордаж, что поручено механику, надо закончить в этот срок. Иначе будет «большой грех», Тимченко шутить не любит.

Александр Григорьевич отошел метров на 100—200. Холодный воздух рассек взмахи его рук. И начался напряженный «бой». В слизи его шуме узнаю натужный гул тракторов, скрип снега и знакомый голос бригадира. Лицо у него хмурое.

Вышка величаво, без качки, будто она прозирает болотные кочки и пни, плынет туда, на свое новое место.

— Пошел! Пошел! — размахивает руками Тимченко. — Ровнее, не дергайте!

Позади триста метров. Полкилометра. Впереди еще половина пути.

Вот и «точка». Бригадир высоко поднял руку, скжав ее в кулак, оставил большой палец и подал сигнал: палец вниз — майна, вверх — вира. Покачает открытой ладонью — стоп. Лязгают, орудуя ключами, слесари, пробегают дизелисты. Тут же монтажники горопливо заталивают болты в отверстия фланцов, нажимают гайки.

— Есть! Готово! — кричит кто-то радостно.

Тимченко машет рукой.

— На мост!

Кран поднимает стрелу и закрепляет на стойки...

А я, словно завороженный, украдкой перевожу дух.

— Сколько же?

— Семь часов. Многовато. — И Тимченко хитровато улыбается. — Скоро за три-четыре часа будем строить вышки.

...В тот день мы долго засиделись с Александром Григорьевичем. Разговаривали о делах бригады, о задумках Тимченко, о людях.

Сидим в балке. За окном шумят буровая, на которой уже хозяйствуют проходчики. Время от времени взрывают землю, и клубы горячего пара расплываются над лесом.

А. ПРОХОРОВ.

# В МИРЕ МУЗЫКИ

В поселке нефтяников на базе существующего ранее филиала создана музыкальная школа № 2. Заниматься в ней будут 150 мальчишек и девчонок — дети строителей, нефтяников, буровиков, педагогов, врачей. Учиться они будут на трех отделениях: скрипки, фортепиано, народных инструментов.

У людей несведущих может сложиться впечатление, что ребята будут учиться только игре на каком-то одном инструменте. Но это неверно. По программе попутно с овладением инструментом, изучением музыкальной грамоты, необходимым элементом каждого урока является пение по нотам, чтобы развивать музыкальную память, слух, уметь читать с листа ноты.

Имеется в программе и такой предмет — музыкальная литература, который познакомит учащихся с историей музыки, жизнью и деятельностью композиторов, их произведениями в грамзаписи. Для этого в школе имеется неплохая фонотека.

Интересно наблюдать за процессом обучения на уроке. С этой целью я побывала на двух. Класс скрипки. Молодой преподаватель, выпускница Николаевского музыкального училища И. А. Карапецкая, занимается с Ирой Пивневой, только что в этом году поступившей в школу. Инна Алексеевна знакомит девочку с нотным станом, расположением на нем каждой ноты. Когда это первое, еще несложное задание уяснено, приступили к осмотру скрипки. Робко Ира берет скрипку в руки, а педагог показывает, как надо правильно ее держать.

А в классе баяна Владимир Леонидович Щепеткин занимается с Леной Кошелевым, уже не

новичком. Лена учится игре на баяне второй год. В начале урока отрабатываются гаммы для развития пальцев рук, а потом мальчик сыграл народную песню «То не ветер ветку клонит».

Если постоять несколько минут в коридоре, то услышишь разные звуки, мелодии, извлекаемые на разных инструментах, голоса преподавателей — все это создает какой-то особый душевный настрой, и становится немножко завидно, что у тебя в детстве такого не было. В эту минуту полнее ощущаешь, что мир звуков, раскрываемый перед ребятами, намного обогатит их внутренний мир, раздвинет шире рамки восприятия окружающего мира.

В новом учебном году продолжит работу оркестр баянистов. Увеличится его численность, обновится и пополнится репертуар. Преподавательский коллектив школы думает взяться за создание еще одного оркестра, домбрового.

Планы на новый учебный год в коллективе большие, и думается, что они обязательно будут выполнены. Для этого есть все данные: и дружный педагогический коллектив, большое количество желающих учиться музыке, достаточное количество музыкальных инструментов.

Правда, кое-что, как комплекты портретов композиторов, таблицы, кое-какие грамзаписи, еще не полностью приобретено. Но в приобретении этого, как говорит заведующая И. Н. Ирина, школа надеется, что помогут шефы — нефтяники. Пока на них не в обиде. В прошлом году на приобретение музыкальных инструментов шефы выделили 3000 рублей.

А. СТЕПАНОВА.

## Эстафета Новостей

### На сцене — МОСКВИЧИ

В кинотеатре «Рубин» состоялся концерт Московского камерного оркестра под руководством Антона Шароева. Были исполнены произведения классиков и современных композиторов. Выступление оркестра прошло на высоком профессиональном уровне. Игра музыкантов доставила слушателям своею выразительностью, тонкой интонации, гармоничностью звучания.

Несмотря на то, что состав оркестра молодой и организован недавно, он хорошо известен в нашей стране и за рубежом. Приезд оркестра в Сургут — праздник для любителей музыки. И очень жаль, что послушать его пришли немногие. Эти редкие концерты нужно рекламировать заранее, а не в день приезда исполнителей.

И. Карапецкая,  
преподаватель  
музыкальной школы №2.

### Вторая спортивная

В городе открылась еще одна детская спортивная школа, в которой ребята смогут заниматься спортом под наблюдением опытных тренеров. Будут работать две секции: волейбола и лыжни. Всего планируется охватить спортивной работой более двухсот начинающих спортсменов.

Секцию лыжников будет вести молодой специалист, выпускник Смоленского института физкультуры С. Ионкин, волейболом с ребятами займется В. Ожерельева. Руководителем школы назначен один из ведущих спортсменов города Ю. Телицын.

С. РАГОЗИН,  
председатель городского Совета ДСО «Труд».

### Танцевать по-современному

В Доме культуры «Строитель» открывается школа современного танца. Срок обучения в ней два месяца.

Любители танцев смогут познакомиться и овладеть техникой таких современных танцев, как кик-мейк, казачок, болгарский шейк и другие.

А. ПРОКОПЬЕВА.

Наш адрес: г. Сургут,  
ул. Просвещения, 14



ТЕЛЕФОНЫ:

редактора — 1.90; заместителя  
редактора — 0-18; ответствен-  
ного секретаря — 2-67; про-  
мышленного отдела — 3-63;  
отдела писем — 3-60.

## У нефтяников страны

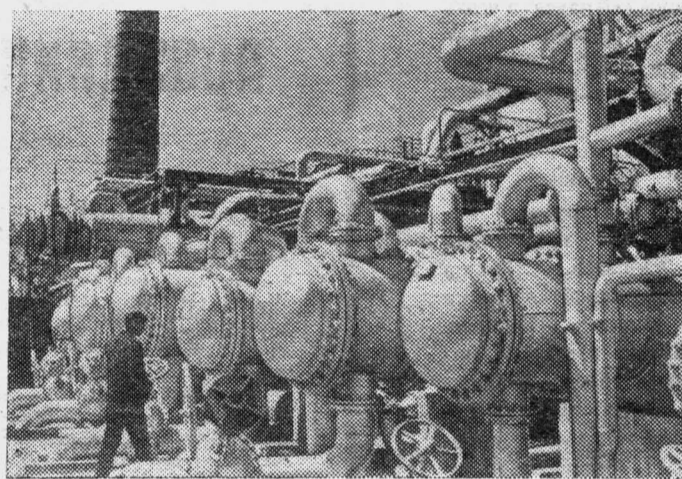
Из досье репортеров ТАСС



Татарская АССР — край «черного золота». На обширной территории республики ведутся огромные работы по освоению новых месторождений жидкого топлива. Неоцененную помощь нефтегазоведчикам оказывает авиация. Вот уже несколько лет вертоле-

ты аккуратно доставляют буровые бригады в отдаленные от баз места.

НА СНИМКЕ: вертолет с бригадой нефтегазоведчиков из Елабужской конторы бурения, где мастером В. Гурьевым, прилетел на буровую.



Поблескивают на солнце множество переплетенных труб, аппараты, котлы. На Ангарском нефтеперерабатывающем заводе (Иркутская область) вступает в строй установка, предназначенная для получения дизельного топлива с пониженной точкой замерзания. Это горючее будет использоваться в высоких широтах Арктики, Якутии, Крайнего Севера.

НА СНИМКЕ: новая установка.

Редактор А. ЗУБАРЕВ.

сдельная. Одиночным предоставляется общежитие. Обращаться в отдел кадров.

Художественный фильм «Под созвездием Девы». Начало в 17, 19, 21 час.

### ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

Совхоз «Юганский» — плотников, капитана на самоходку.

Комбинат коммунальных предприятий — кочегаров, электриков по обслуживанию наружных сетей.

Горыбкооп — грузчиков, рабочих в магазины, кочегаров, шоферов на легковую машину.

Строительное управление № 14 треста Сургутгазстрой — плотников, бетонщиков, каменщиков, электриков. Одиночным предоставляется общежитие. Семейным предоставляются квартиры через 2—3 месяца. Обращаться: пос. Локосово, СУ-14, отдел кадров.

Школа № 1 — столяра, кочегаров, техничек.

Райгаз — слесарей, шоферов.

СУ-16 треста Спецгазстрой — изолировщиков, шоферов, кочегаров, слесарей — сантехников, монтажников. Оплата труда

В детской поликлинике ведут прием врача-психоневролога с 9 до 12 часов ежедневно, врача-хирурга с 9 до 12 часов ежедневно, врача-отоларинголога (ухо, горло, нос) с 8.30 до 12 часов ежедневно, кроме пятницы, стоматолог с 9 до 14.30 часов ежедневно.



По сообщению метеостанции, сегодня ожидается переменная облачность, без существенных осадков. Ветер северо-западный, умеренный. Температура воздуха днем 15—17 градусов тепла.

Сургутская типография управления по печати Тюменского облисполкома. Заказ № 2401.