

# СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ

ОРГАН ПУРОВСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО ОКРУГА ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

14 августа 1984 года  
№ 96 (935)

Цена 2 коп.  
Газета выходит по вторникам, четвергам и субботам

## ПОВЫШАТЬ ИНТЕНСИФИКАЦИЮ ПРОИЗВОДСТВА

Центральный Комитет КПСС рассмотрел вопрос о работе, проводимой Ленинградским обкомом КПСС по усилению интенсификации экономики в двенадцатой пятилетке на основе ускорения научно-технического прогресса. В принятом Постановлении отмечается важность инициативы Ленинградской областной партийной организации по разработке территориально-отраслевой программы интенсификации экономики на основе ускорения внедрения научно-технических достижений в народном хозяйстве.

Эта программа нацелена на значительное повышение в двенадцатой пятилетке эффективности производства за счет технического перевооружения и реконструкции действующих предприятий, лучшего использования имеющегося производственного и научно-технического потенциала, комплексной механизации и автоматизации, широкого использования новой техники и прогрессивных технологических процессов.

В нашем районе также проводится большая работа по усилению интенсификации экономики и ускорению научно-технического прогресса. Так, благодаря применению новых станков в бурении, значительно возросла производительность буровых бригад. Об этом говорят такие цифры: коллектив комсомольско-молодежной бригады, которой руководит В. Исаев из ТНРЭ с начала года пробурил почти девять тысяч метров горных пород, что значительно больше, чем планировалось. В текущем году высоких результатов добилась бригада Н. Глебова из Уренгойской нефтегазоразведочной экспедиции, которая выполнила план семи месяцев на 176,7 процента. Это результат того, что гле-бовцы постоянно совершенствуют свое мастерство, умело используют новую технику.

Коллектив Пуровской геофизической экспедиции из го-

да в год наращивает объемы поисковых работ. Так, в текущем году сейсмики отработали выше 4 тысяч километров профилей. Коэффициент качества работ достиг 0,89. Добиться этого удалось благодаря внедрению передовой технологии, оснащению передовой техникой.

Однако следует отметить, что в ряде организаций района недостаточно внимания уделяется вопросам научно-технического прогресса. Ручной труд преобладает в строительных организациях треста Уренгойгипрострой, хотя есть возможность механизировать ряд процессов в строительстве.

Меры по усилению режима экономии, совершенствованию техники и технологии должны обеспечить снижение себестоимости работ, повысить производительность труда. Необходимо обратить внимание на улучшение качества продукции, дорожить маркой производства.

Хозяйственным руководителям, партийным и профсоюзным организациям необходимо направить организаторскую и политическую работу на осуществление заданий намеченной программы, подойти к ней, как к важному средству подъема экономики и повышения ее эффективности.

Работа партийных, профсоюзных, комсомольских организаций района должна нацелить трудовые коллективы на разработку напряженных планов экономического и социального развития в двенадцатой пятилетке. Следует мобилизовать трудящихся на изыскание дополнительных резервов роста производства, повышение производительности труда, экономии материальных и финансовых ресурсов, снижение себестоимости работ и улучшение их качества. Следует активно использовать все возможности для усиления интенсификации производства на основе ускоренного внедрения достижений научно-технического прогресса.

## ШИРИТСЯ НОВЫЙ ПОЧИН

В счет двенадцатой пятилетки трудятся буровые бригады Николая Глебова, Виктора Татары и вышкомонтажники Василия Подакова из объединения Уренгойнефтегазогеология.

Сейчас эти передовые коллектизы встали на трудовую

вахту, посвященную 50-летию стахановского движения в нашей стране. К августу будущего года пять бригад объединения решили досрочно завершить девятимесячную программу.

## 40-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ – 40 УДАРНЫХ НЕДЕЛЬ

### Есть годовой план!

Бригада бурового мастера Л. Е. Сергеева из Северной нефтегазоразведочной экспедиции выполнила годовой план и социалистические обязательства по проходке. При плане на год 7500 метров пробурено 7580 метров горных пород. С начала года коллектив завершил работы на Р-118 Комсомольской, Р-113 и Р-115 Верхне-Пурпейской площадей.

Напряженно трудится бригада, бурение ведется роторным способом. Буровому мастеру Л. Е. Сергееву путем исследований и анализа данных удалось найти рациональные параметры раствора и режима бурения, что позволило добиться оптимальной скорости проходки.

В бригаде, работающей как и три другие в экспедиции, вахтовым методом, всегда на высоте трудовая дисциплина, техника безопасности. Встав на трудовую вахту в честь Ве-

ликой Победы, в коллективе намерены за год пробурить 13 тысяч метров горных пород. И порукой тому высокий творческий подъем, который царит в коллективе, взаимопонимание между ветеранами и молодыми бурильщиками.

Особым почетом и уважением в коллективе пользуются бурильщики, отдавшие разведке земных кладовых по 16 лет — Г. Г. Реуцкий и Г. М. Воловой, а также помбуры В. М. Мохов, Г. С. Дурновцев, слесари И. Идиятулин, В. В. Бердников, старший диспетчер Р. Матдинов.

Г. ЯКОВЛЕВА.

### Успех рыбаков

Коллектив Пуровского рыболовного завода, встав на трудовую вахту в честь 40-летия Великой Победы, опережающими темпами ведет вылов рыбы на угодьях. При плане с начала года 230 тонн, рыбаки выпол-

нили 311 тонн, что составляет 135 процентов. Результат нынешнего года превышает прошлогодний на 74 тонны.

Хорошие показатели в рыбакских звенях достигнуты благодаря четкой организации, укреплению трудовой дисциплины и повышенной ответственности каждого за конечный результат труда.

Г. БЕРЕСТОВА.

### На трудовой вахте

104 объекта на 22 скважинах — такое высокое обязательство приняла на пятилетку бригада испытателей мастера Рафика Мирзоева из Уренгойской экспедиции по опробованию скважин. Бригада крепко держит рабочее слово. Досрочно выполнен пятилетний план, который предусматривал испытание 94 объектов, до выполнения обязательств осталось опробовать еще два перспективных пласта.

А. АНАТОЛЬЕВ.

## СЕНОКОСНАЯ СТРАДА

Девять человек с косами в руках затемно выходят из дома. Встретившись на речном берегу, обмениваются приветствиями, шутят. Это рабочие Таркосалинского цеха технической эксплуатации флота геологов.

Бригадир косарей токарь Дмитрий Смольников объясняет мне: «Едем косить на Кирпичную протоку. Косим в тех местах уже четвертый год. Правда, раз на раз не приходится, каждый год чем-то отличается от других. В нынешнюю весну было много воды и небольшой ручеек пересекавший луг превратился в протоку. Теперь придется ладить мост».

Наш катер подходит к Кирпичной протоке, я вижу низкий речной берег. С одной стороны он чисто выкошен, а с другой, по ту сторону протоки, поднимаются высокие густые травы. Рабочие разгружают катер и после короткой планерки всей артелью приступают к строительству мостков. Особенно помогает мастерство Александра Жернакова, ведь по профессии он столяр. Проходит несколько часов и переход на другой берег протоки готов, можно начинать косить.

Во время перекура узнаю, что поначалу работали на покосе, как на своем предприятии — с восемью часами утра. Но начало августа выдалось жарким, сухим, на солнцепеке долго не покосишь, да и пословица «коси коса, пока роса» тоже недаром сло-



жене: утром-то по влажной траве коса легче идет. Вот и перешли косцы на более удобный график: начало работы в пять утра, конец — в два часа дня. Когда выдается пасмурный прохладный день, косари работают, не считаясь со временем, что называется, до седьмого пота: летний день год кормит.

Основные профессии косарей далеки от сельского хозяйства. Бригадир по специальности токарь, Александр Хомяков — механик, Валерий Назаров и Александр Барапов — операторы — котельщики. Но многие члены бригады родом из деревни, а значит с детства хорошо владеют легким ремеслом косаря, ко-

торое издавна считалось чисто мужским делом.

Мерные взмахи сильных рук, и скошенная трава упругими волнами ложится на землю, благо на заливных лугах близ Кирпичной протоки травы вымахали по пояс.

Дмитрий Смольников и его товарищи собираются накосить не менее 5 тонн. Это будет их вкладом в укрепление кормовой базы животноводческих хозяйств, в выполнение Продовольственной программы.

В. ЮРЬЕВ.

НА СНИМКЕ: А. Хомяков и В. Назаров.

Фото Л. Шалахова.

# ИНТЕРЕСАМ КАЖДОГО И ВСЕХ

Рост политической сознательности трудящихся, их культурного и профессионального уровня, совершенствование управления производством создали предпосылки для расширения прав трудовых коллективов. Принципиально важным для практической деятельности является законодательное подтверждение их прав и обязанностей в Законе СССР «О трудовых коллективах».

Трудовой коллектив выступает творцом материальных и духовных ценностей, организуя, сплачивая, вдохновляя людей, формируя их политическое сознание, нравственный облик, образ мышления и действий.

Именно с этих позиций мы в своем объединении подходим к анализу, оценке накопленного опыта и определению перспектив. Что же удалось нам сделать?

Конечно, не сейчас только задались мы этим вопросом. Еще в декабре 1983 года на расширенном заседании президиума профкома объединения был рассмотрен вопрос «О задачах профсоюзных организаций объединения в связи с принятием Закона о трудовых коллективах». В феврале текущего года совет руководства и профкома объединения приняли постановление,

которым предусмотрены меры по обеспечению исполнения Закона СССР «О трудовых коллективах», утвержден план организационных мероприятий по претворению намеченного в повседневную практику.

Значительную работу в этом направлении провел совет по экономическому образованию. Им разработаны и направлены в экспедиции рекомендации по изучению вопросов социалистической дисциплины труда и положений о Законе, который изучался во всех школах экономической учебы. Например, пропагандист Уренгойской НГРЭ по испытанию скважин Л. В. Ефименко в течение года проведено 12 занятий по курсу «Трудовой коллектив и управление». Активно работала по данному курсу школа конкретной экономики на предприятии паротеплово-водо-транспорта. В УПТОиКе пропагандист Я. В. Кудрик обеспечила выполнение учебного плана по курсу «Трудовой коллектив в условиях развитого социализма». В поселке Уренгой успешно работает школа правовых знаний руководящего состава и представителей профкомов, со слушателями которой проводились специальные занятия о порядке реализации трудо-

выми коллективами своих прав.

К работе по воплощению в жизнь нового Закона активно подключился совет правового воспитания. Им разработаны и высланы в экспедиции рекомендации единим трудовым коллективам о передаче некоторых своих полномочий в компетенцию коллективов бригад, цехов и других структурных подразделений. Совместно с профкомом объединения определен круг вопросов, которые в соответствии с Законом рассматриваются на зимних и летних конференциях в трудовых коллективах.

Обязанность по оказанию помощи администрации и общественным организациям по реализации Закона «О трудовых коллективах» возложена на постоянные комиссии по вопросам трудовой дисциплины, которые созданы при объединении и во всех подведомственных организациях. Комиссия объединения изучила причины, ведущие к нарушениям трудовой дисциплины, провела социологическое исследование состояния этой работы в Уренгойской НГРЭ, проанализировала деятельность товарищеских судов, обобщила работу администрации предприятия по укреплению трудовой дисциплины и

внесла конкретные предложения по улучшению деятельности профкома.

Администрация объединения совместно с партийными и профсоюзными организациями усиливает влияние на трудовые коллективы, добиваясь активного осуществления функций, возложенных на них. Анализ свидетельствует, что растет число коллективов, где на деле обеспечиваются единство хозяйственной, организаторской и идеологической работы, комплексный подход при решении экономических, социальных и воспитательных задач.

В объединении вошло в практику составление графиков проведения зимних и летних конференций в трудовых коллективах подведомственных организаций, назначение ответственных лиц за их подготовку из числа членов президиума профкома и членов совета руководства объединения.

Практика доказывает: трудовой коллектив — как действенную воспитательную силу, во многом характеризуют общие собрания и конференции. Во многих коллективах объединения они служат трибуной для выражения мнения рядовых геологоразведчиков, и это мнение учитывается и при

интересам общественными организациями. Соплюсь на такой пример. В текущей пятилетке осуществляется большая программа обустройства разведочных площадей, улучшения условий труда и быта геологоразведчиков.

Реализуя планы экономического и социального развития, трудовые коллективы предприятий объединения решили к 29 декабря выполнить годовой план строительно-монтажных работ хозспособом. Намечено обеспечить ввод в эксплуатацию жилых домов и общежитий площадью 24,8 тысячи квадратных метров, построить детсад на 280 мест, теплицы на 1200 квадратных метров, хлебозавод, спирнапик на 100 голов. В 1984 году подсобными предприятиями объединения будет произведено 34 тонны мяса, 180 тысяч литров молока, 22 тонны свежих овощей.

Все эти примеры убедительно показывают, что не следует жалеть усилий для того, чтобы еще выше поднять роль трудовых коллективов в управлении производством. Таково веление времени, таково требование партии, высшей целью которой всегда было, есть и будет служение народу, людям труда.

**А. ЗАХАРОВ,**  
председатель профкома  
объединения Уренгойнефтегеология.

14 августа 1984 года исполняется сорок лет со дня принятия Президиумом Верховного Совета СССР Указа об образовании Тюменской области в составе РСФСР с включением городов Тюмени, Ишима, Тобольска, Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого национальных округов, 21 района, выделенных из состава Омской и 4 районов Курганской областей. 20 сентября 1944 года тюменская городская газета констатировала: «тынне Тюмень — центр одной из крупнейших областей Советского Союза».

Территория области составляет 1435,2 тысячи квадратных километров, а население по переписи 1939 года — 991,4 тысячи человек, из которых 17,8 процента — городское. Она раскинулась на значительной части Западно-Сибирской низменности и граничит с Красноярским краем, Архангельской, Томской, Омской, Курганской, Свердловской областями, Казахской ССР и Коми АССР. Протяженность от Карского моря на севере до казахских степей на юге определяет разнообразие климатических и растительных зон.

Когда-то образования Тюменской области была известна как край охотниччьего промысла, оленеводства, добычи рыбы, развитого сельского хозяйства. Уже тогда известны были крупнейшие запасы торфа, леса и так далее. Например, леса занимают 40 миллионов гектаров с запасом бо-

лее 4 миллиардов кубометров древесины, что составляло примерно восьмую часть всех запасов страны.

В военные годы истории области все тюменцы трудились под единым девизом: «Все для фронта, все для победы».

После окончания Великой Отечественной войны труда-

ло открыто первое в Западной Сибири Березовское газовое месторождение. Это открытие опровергло домыслы скептиков и окрылило оптимистов, энтузиастов покорителей нефтяной и газовой тюменской целины.

В Директивах XX съезда КПСС было указано на необходимость подготовить Бере-

месторождение. Открытие нефтеагоносной провинции в Западной Сибири привело к себе внимание всего мира и по праву получило название «открытие века».

Еще до начала промышленного освоения нефтяных и газовых кладовых, в первые послевоенные пятилетки, под руководством областной пар-

тнерства на селе возросло до 90 тысяч. Именно в эти годы область из аграрно-промышленной постепенно превратилась в промышленно-аграрную. В 1958 году удельный вес продукции машиностроения, металлообработки, энергетики уже превысил 50 процентов.

В области широко развер-

## ОРДЕНА ЛЕНИНА ТЮМЕНСКОЙ

щицея области вместе со всем советским народом принял за осуществление поставленной партией задачи перевода всего народного хозяйства на рельсы мирного строительства. Труженики полей и ферм, рабочие промышленности и транспорта вместе с народной интеллигенцией самоотверженно трудились над выполнением планов первой послевоенной пятилетки. За годы ее выпуск промышленной продукции в области вырос по сравнению с 1940 годом в 2,3 раза.

Постепенно развивалось сельское хозяйство. К 1950 году увеличилось посевные площади, повысилась урожайность ряда сельскохозяйственных культур, проводилась работа по повышению продуктивности общественного животноводства.

История рождения и становления новой крупной базы страны по добыче нефти и газа началась с памятного 21 сентября 1953 года, когда бы-

зовское газовое месторождение к эксплуатации и расширил разведку на нефть и газ в Западной Сибири. Трудным путем почти семь лет шли тюменские геологи к новой победе. 21 июня 1960 года страна с гордостью узнала о рождении первого Шамского нефтяного месторождения. А уже в марте 1961 года открыто было Мегионское месторождение — первое в районе Среднего Приобья, которому суждено было через короткое время стать центром нефтяной промышленности Западной Сибири.

В летописи открытый первоходец тюменской земли есть события, которые привлекли к себе внимание не только всей страны, но и всего мира. Два из них произошли в 1965 году. Вслед за падением на геологическую карту Тюменской области крупнейшего в Советском Союзе Самотлорского нефтегазового месторождения было открыто Уренгойское газовое

тийной организации проводились широкая реконструкция существующих и создание новых промышленных предприятий. В начале пятидесятых годов вступают в строй новые цехи на заводах строймашин, «Механик», реконструируются судостроительный, аккумуляторный и другие заводы, вступает в строй первая очередь Тюменской ТЭЦ. Освоение новой техники, поступившей в лесную промышленность области, позволило уже к 1956 году механизировать заготовки леса на 96,5, а вывозку — на 75,6 процента.

Только в 1954—1955 годах в переоснащение рыбной промышленности было вложено 32 миллиона рублей. Уже в 1960 году промысел рыбы в водных бассейнах области вели свыше 500 судов.

Продолжалось развитие сельского хозяйства. С 1953 по 1958 год на работу в колхозы и совхозы области было направлено более 3 тысяч специалистов, а число коммуни-

стуло движение за коммунистическое отношение к труду. Инициаторами его в Тюмени стали бригады, возглавляемые коммунистами В. Сосниковым, А. Трусовым, А. Юшковым и многие другие.

В шестидесятые годы наряду с продолжением в широких масштабах поисков природных богатств началась работа по освоению открытых запасов. Развитие нефтяной и газовой промышленности сыграло решающую роль в социально-экономических преобразованиях в крае.

В 1965 году был сдан в эксплуатацию нефтепровод Шам — Тюмень — первенец развиившегося в последние годы мощного трубопроводного транспорта. В следующем, 1966 году вступил в строй первый газопровод Игрым — Серов. К началу 1966 года на геологической карте Тюменской области было отмечено 27 нефтяных и 25 газовых месторождений. В 1964 году страна получила первые 200 тысяч тонн тюменской нефти.

# ТРУДНО БЫТЬ ЛИДЕРОМ

Когда ОТИЗ Верхнепурговской НГРЭ сообщил в объединение о том, что буровая бригада Е. Ю. Лебедева досрочно выполнила годовой план — это не явилось сенсацией. Лебедевцы стабильно вели проходку на 167 и 170 номерах и в начале третьей декады июня выполнили месячное задание (1900 метров), имея на своем счету 1960 метров пробуренных горных пород. До перекрытия годового плана (9000 м) оставалось не многим больше 100 метров...

Первыми в объединении лебедевцы начали работать в счет 1985 года. Важное это событие не было отмечено торжественными речами, цветами и другими праздничными аттракциями. Но это ладно, не до митингов, когда идет забой.

На площадке шла обычная работа. Вахта Геннадия Тарана вела бурение под керн. На вертолете ожидали попутную «восьмерку» каротажники.

Мастера я нашел в командирском балке. Он что-то писал в толстой тетради, видимо, готовился к сеансу радиодиагностики. Выслушав мои поздравления, сказал: «Спасибо, конечно, но мы считаем своим главным рубежом выполнение и перевыполнение соцобязательств. Вот, когда вместо запланированных 12 тысяч метров дадим 15, тогда можно будет говорить о стабильнос-

ти нашей работы».

Позже, когда я лучше познакомился и с самим Лебедевым и с его буровиками, понял, что слова, сказанные мастером при встрече, не были продиктованы ложной скромностью. Он хорошо понимал, что быть лидером труднее, чем стать им.

Коллектив этот — комсомольско-молодежный — существует не так давно, около двух лет. Становление было не простым: сначала бригада работала как забурочная, то есть вместе с придаными ей ремонтниками приезжали на новый номер, «доводили» станок, бурили на 400 метров под кондуктор и переходили на следующую буровую. Заработки тогда были небольшими, зато много было всяческих организационных неурядиц. Работа была тяжелой, бытовые условия тоже были неважными и, мало-помалу, любители больше получать, чем отдавать, из бригады начали уходить.

Произошел закономерный в этих случаях естественный отбор. А сейчас, считает Лебедев, бригада сформировалась, как рабочий коллектив, которому под силу решение серьезных производственных задач.

Цементирующей основой бригады являются бурильщики Н. Ф. Никитчук, Ю. А. Мед-

ведев, С. М. Карташкин, помбюры братья Поповы, дизелисты В. А. Ермаков и И. Н. Габасов, помощник мастера Г. Н. Галактионов.

Первую скрипку в бригаде играет, как это и должно быть, мастер. У Евгения Лебедева хорошие задатки руководителя безусловно есть, а опыт, как говорится, дело наживное.

Знания, полученные Лебедевым в Куйбышевском политехническом институте сплюсованные с пятилетней практикой работы на буровых, позволяют молодому мастеру правильно оценивать сложные ситуации, соблюдать технологии, работать на современном уровне.

На обратном пути в Уренгой наш вертолет «присел» на буровой Р-170, чтобы выгрузить электроды и новые долота. На этом «номере» работают 12 буровиков из бригады Лебедева. Руководит ими недавний выпускник политехнического института помощник мастера Георгий Галактионов, кандидат в члены КПСС, хороший специалист, хозяйственный человек.

На 170-м «номере» так же, как и на 167-м шла проходка. Лебедевцы продолжали наращивать темпы — звание лидеров обязывает.

А. ЛУЧНИКОВ.

Результаты первых лет эксплуатации нефтяных и газовых месторождений, объемы разведанных запасов позволили предусмотреть в Директивах XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы создание в Западной Сибири на базе открытых месторождений неф-

ти и газа, а также лесных богатств крупного народнохозяйственного комплекса и доведение здесь добычи нефти до 20—25 миллионов тонн.

Из года в год нарастают объемы и темпы добычи углеводородного сырья. В письме ЦК КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР в связи с 60-летием Великой Октябрьской социалистической революции трудящиеся области рапортовали о достигнутых успехах. Они сообщали, что в соответствии с решениями XXIII, XXIV и XXV съездов КПСС Тюменский территориально-производственный комплекс продолжает развиваться быстрыми темпами. В дни пятидесятилетия Великого Октября область добывала 15,3 тысячи тонн нефти и 14,3 миллиона кубометров газа в сутки, а спустя десять лет каждые сутки страна получала уже 600 тысяч тонн нефти и 200 миллионов кубометров газа.

Из года в год нарастают объемы и темпы добычи углеводородного сырья. В письме ЦК КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР в связи с 60-летием Великой Октябрьской социалистической революции трудящиеся области рапортовали о достигнутых успехах. Они сообщали, что в соответствии с решениями XXIII, XXIV и XXV съездов КПСС Тюменский территориально-производственный комплекс продолжает развиваться быстрыми темпами. В дни пятидесятилетия Великого Октября область добывала 15,3 тысячи тонн нефти и 14,3 миллиона кубометров газа в сутки, а спустя десять лет каждые сутки страна получала уже 600 тысяч тонн нефти и 200 миллионов кубометров газа.

Продолжали нарастать объемы добычи нефти. Среднегодовой прирост ее превысил 18 миллионов тонн. С начала одиннадцатой пятилетки до-

ла почти на треть. В год 60-летия Октября область поставила к народному столу 700 тысяч тонн зерна, 158 тысяч тонн картофеля, 40 тысяч тонн овощей.

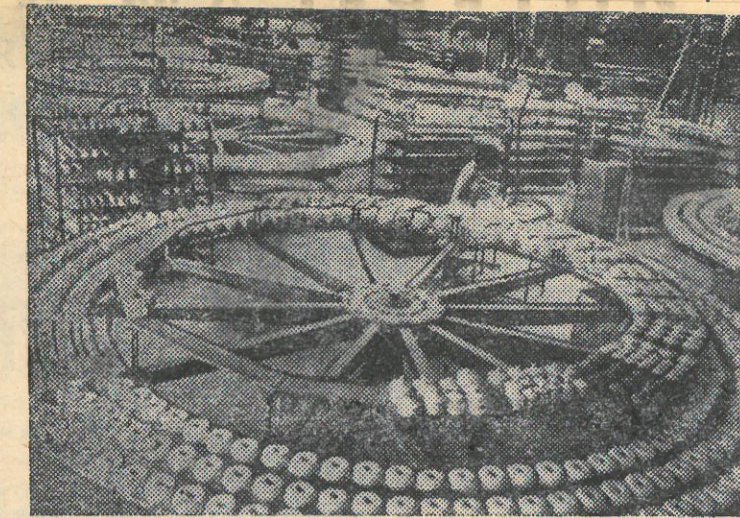
XXVI съезд партии поставил новые ответственные задачи перед трудящимися Тюменского нефтегазового комплекса. Вся организаторская и политico-воспитательная работа партийных и общественных организаций, местных Советов была направлена на мобилизацию усилий трудовых коллективов, поиск и использование резервов и безусловное выполнение планов одиннадцатой пятилетки. За прошедшие три года объем промышленного производства в области вырос более чем на 26 процентов.

В год стоимость выпущаемой промышленной продукции составляет почти 15 миллиардов рублей. Продолжали нарастать объемы добычи нефти. Среднегодовой прирост ее превысил 18 миллионов тонн. С начала одиннадцатой пятилетки до-

быто газа больше, чем за все предшествующие годы. В конце апреля этого года триллионный кубометр природного газа был отправлен с газовых месторождений области с начала их эксплуатации. Нефтяники Тюмени вышли на рубеж суточной добычи нефти более 1 миллиона тонн, а газодобытчики стремятся достичь суточной добычи газа 1 миллиард кубометров в следующем году. Сегодня газовая промышленность области обеспечивает почти весь общесоюзный прирост добычи голубого топлива. Уникальное в мировой практике инженерно-техническое сооружение — газопровод Уренгой — Помары — Ужгород протяженностью 4,5 тысячи километров советские люди построили со значительным опережением нормативных сроков. Поторпели полный провал дискриминационные меры администрации США, направленные на срыв сооружения этой магистрали.

За 1981—1983 годы на 15,6 процента возросла производительность труда в промышленности, на 12 — в строительстве. Трудовые коллективы развернули социалистическое соревнование за безусловное выполнение и перевыполнение плана 1984 года, сверхплановое повышение производительности труда на 1 процент и снижение себестоимости продукции на 0,5 процента. Инициатором этого движения в области стал коллектив объединения Тюменьгазпром.

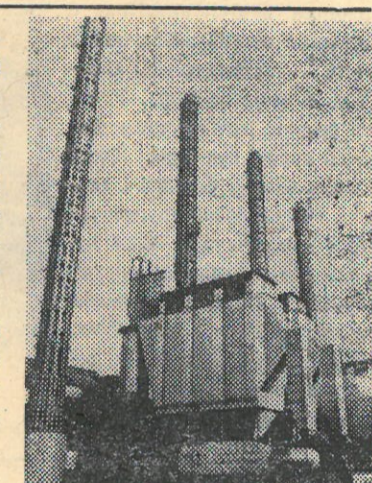
Большой строительной пло-



ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Изделия фарфорового завода в чешско-словацком городе Нова Роле — столовые, кофейные, чайные сервизы — завоевали добрую славу у себя в стране и за рубежом, в том числе в Советском Союзе.

На снимке: современные карусельные установки в цехе фарфорового завода.

Фото ЧТК — ТАСС.



ВЕНГРИЯ. Надежный слой загрязнению атмосферы поставлен в городе Дунайвароша на Дунайском металлургическом комбинате. Дымовые трубы марганцовского цеха «работают» здесь в комплексе с эффективными воздухоочистительными электрофильтрами.

Охрана чистоты воздушного бассейна — один из целого ряда аспектов охраны окружающей среды в народной Венгрии.

Фото МТИ — ТАСС.

поставленных партией задач внесли комсомол и молодежь. 12 февраля 1965 года ВЛКСМ объявил комплекс работ по освоению нефтяных и газовых месторождений Тюменской области Всесоюзной ударной комсомольской стройкой.

За прошедшие 40 лет выросла количественно, организационно окрепла областная партийная организация. В 1946 году в составе ее насчитывалось 17885 коммунистов. На первое января 1984 года в 3219 партийных организациях на учете было уже 131366 человек.

Богата тюменская земля, щедро она вознаграждает человека за его самоотверженный труд. Но главное ее богатство — советские люди, те, кто героическим трудом приумножает славу нашего края. Со времени учреждения специальной медали «За освоение недр и развитие нефтегазового комплекса Западной Сибири» ею награждены 7758 человек. Десятки представителей инженерно-технической и научной интеллигенции, новаторов производства стали лауреатами Ленинской и Государственной премий.

Награды Родины не только венчают результаты самоотверженного труда, но и многому обязывают. По установленной добродой традиции трудовые коллективы области готовятся встретить сорокалетие ее истории достойным вкладом в выполнение планов и социалистических обязательств четвертого года и пятилетки в целом.

## ОБЛАСТИ — 40 ЛЕТ

ти и газа, а также лесных богатств крупного народнохозяйственного комплекса и доведение здесь добычи нефти до 20—25 миллионов тонн.

Из года в год нарастают объемы и темпы добычи углеводородного сырья. В письме ЦК КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР в связи с 60-летием Великой Октябрьской социалистической революции трудящиеся области рапортовали о достигнутых успехах. Они сообщали, что в соответствии с решениями XXIII, XXIV и XXV съездов КПСС Тюменский территориально-производственный комплекс продолжает развиваться быстрыми темпами. В дни пятидесятилетия Великого Октября область добывала 15,3 тысячи тонн нефти и 14,3 миллиона кубометров газа в сутки, а спустя десять лет каждые сутки страна получала уже 600 тысяч тонн нефти и 200 миллионов кубометров газа.

В целом объем промышлен-

УКРАИНСКАЯ ССР. Аскания-Нова — всемирно известный научно-производственный комплекс и последний в Европе участок девственной степи — в соответствии с международной программой ЮНЕСКО «Человек и биосфера» объявлен биосферным заповедником.

Акклиматизационный центр диких животных в Аскании-Нова возник в конце прошлого века. В целинной степи, не знавшей плуга, были выкопаны колодцы, созданы искусственные пруды, заложен ботанический парк с деревьями и кустарниками различных климатических зон. Тогда же были завезены звери и птицы.

Ныне зоологический парк Аскания-Нова — база Украинского научно-исследовательского института животноводства степных районов. Здесь содержатся около четырехсот тысяч животных.

Удивительная метаморфоза произошла в Аскании-Нова с выходцами из Юго-Восточной Африки — антилопами-каннами (на снимке вверху). У себя на родине эти крупные антилопы очень пугливы. Здесь они выпасаются большими стадами. Самок этих животных удалось приручить и даже дотянуть, как обыкновенных домашних коров. Целебное молоко kann исследуется в клиниках.

Африканский страус — самая крупная птица нашей планеты (на нижнем снимке).

## Заповедная степь

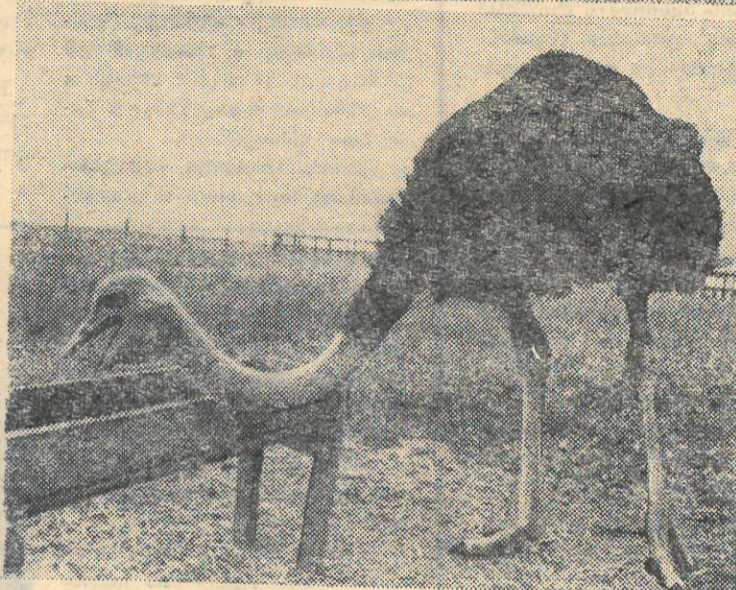
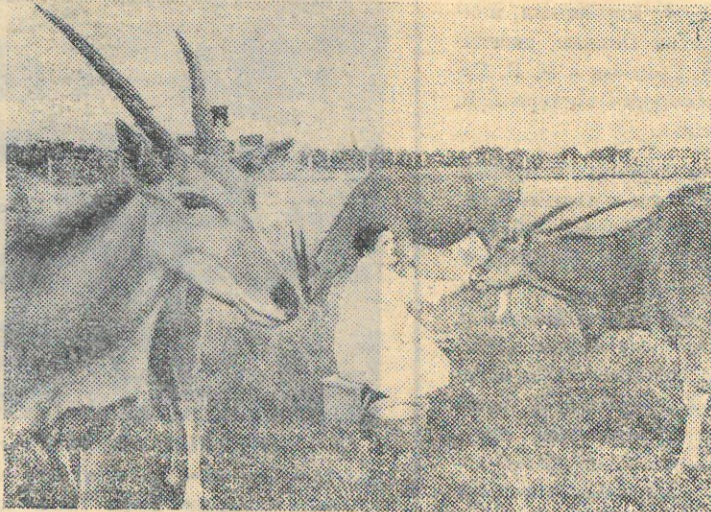


Фото Г. Ячменева,  
Б. Дембицкого,

(Фотохроника ТАСС).

### СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

## ГРИБКОВЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

К числу многочисленных заболеваний кожи относятся дерматомикозы, т. е. грибковые заболевания, вызываемые растительными паразитами.

Агрессивность грибков в значительной степени связана с наличием инфекционного начала, но еще большее влияние на распространение грибкового заболевания оказывает состояние организма человека, неразрывно связанное с воздействующими факторами внешней среды. К заболеваниям предрасполагают:avitaminоз, различного рода травмы, такие как потертости, ожоги, расчесы. Отсутствие должного ухода за кожей, отложение в ее складках жира, скопление пота создают благоприятные условия для размножения различных микроорганизмов и способствуют возникновению грибковых заболеваний.

Наиболее опасны для человека больные домашние животные — кошки, собаки. Животные являются не только источником инфекции, но и переносчиком патологического материала от больных к здоровым.

Заржение грибковыми за-

болеваниями осуществляется в основном двумя путями — непосредственным заражением от больного и через разнообразные предметы, инфицированные больным.

Какие же заболевания относятся к грибковым? В первую очередь это трихофития (стригущий лишай), микроспория, парша, эпидермофития.

При стригущем лишае у человека на коже появляется круглое шелушающееся пятно с красным ободком, возникает зуд. Волосы обломлены, как бы выстрижены, ногти мутные, грязно-серого цвета, крошаются. На гладкой коже очаги образуют гиперемированные кольца, как бы вписаное одно в другое. Центр очагов незначительно шелушится. Чаще всего трихофитии болеют дети.

При эпидермофитии процесс, как правило, развивается в межпальцевых складках стоп. Поражение сопровождается зудом, жжением, болезненностью. Часты трещины в межпальцевых складках. Иногда на подошвах образуются внутренние пузырьки, сильно зудящие.

При поражении грибком волосистой части головы больной должен носить плотно прилегающую шапочку или косынку. Ее надо ежедневно кипятить и проглаживать горячим утюгом. Ванну после мытья больного обрабатывают десятипроцентным раствором хлорной извести или хлорамина.

Чтобы не заразиться эпидермофитией обувь следует протереть десятипроцентным раствором формалина или тридцатипроцентным раствором уксуса и оставить на сутки в полиэтиленовом мешке. После мытья ног нужно тщательно протереть межпальцевые складки.

В бахах индивидуальные ящики должны систематически тщательно обтираться пятипроцентным раствором хлорамина, хлорной извести. Больным кожными заболеваниями необходимо избегать ковров, мягкой мебели.

В случае обнаружения первых признаков заболевания необходимо сразу обращаться к врачу.

С. ВЫСОЦКИЙ,  
врач дерматоло-венеролог.

Редактор В. МОТИН.

### 14, ВТОРНИК «ВОСТОК»

14.00 — Новости. 14.20 — Сельские горизонты. Док. фильмы: «Прекрасная половина», «Ответственность за хлеб», «Родео». 15.05 — Выступление ансамблей народных инструментов. 15.35 — «Футбольные звезды». Мультипликационный фильм. 15.55 — Премьера док. фильма «Дмитрий Ульянов». 16.40 — Играет лауреат Международных конкурсов И. Гаврилова (фортецяно). 16.55 — Док. фильм. 17.15 — «Песни и танцы Раджастана». (Индия). 17.45 — Наука и жизнь. 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — Человек и закон. 19.00 — Концерт советской песни. 19.20 — Премьера трехсерийного худ. телефильма «Люди и дельфины». Фильм первый. 20.30 — «Время». 21.05 — Нисатель и современность. Евг. Носов. 22.25 — Сегодня в мире.

### II ОБЩЕСОЮЗНАЯ ПРОГРАММА

13.40 — Программа Львовской студии телевидения. 14.55 — «Незнайка в Солнечном городе». Мультипликационный фильм. 1-я и 2-я серии. 15.30 — «Глубокий горизонт». Док. фильм. 15.50 — Новости.

20.30 — «Время». 21.05 — «Герцог Боб». Музыкальный телефильм. (Венгрия). 22.30 — «Кинорежиссер Юлий Райзман». Док. фильм.

### 15, СРЕДА «ВОСТОК»

8.00 — «Время». 8.40 — «Народное творчество». Телеобозрение. 9.25 — Очевидное — невероятное. 10.25 — «Люди и дельфины». Трехсерийный худ. телефильм. Фильм первый. 11.35 — В. Кикта. «Русские миниатюры». Исполняет Академический оркестр русских народных инструментов ЦТ и ВР. 11.55 — Новости. 14.00 — Новости. 14.20 —

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

Салехардское кооперативное профессионально-техническое училище

объявляет прием учащихся на 1984—1985 учебный год.

Училище готовит продавцов пепродольственных и продовольственных товаров, кла-довиков, поваров, пекарей.

На отделение поваров (срок обучения 2 года) принимаются лица не моложе 16 лет, на остальные отделения (срок обучения 1 год) — не моложе 17 лет. В училище на все отделения принимаются юноши и девушки с образованием 8—10 классов.

Принятые в училище обеспечиваются общежитием, бесплатным питанием, стипендиями. Юноши и девушки коренных национальностей Севера зачисляются на полное государственное обеспечение.

Прием в училище без вступительных экзаменов.

Для поступления необходимо

«Человек и природа». Док. телефильмы: «Зов лесной типи-ны», «На перекрестке трех морей». 15.10 — Рассказывают наши кореспонденты. 15.40 — В концертном зале — школьники. 16.20 — Стадион для всех. 16.50 — Мультипликационные фильмы: «Страшная история», «Волшебное кольцо». 17.20 — Литературные беседы. К 50-летию первого Все-союзного съезда советских писателей. 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — Мир и молодежь. 19.10 — Премьера трехсерийного худ. телефильма «Люди и дельфины». Фильм второй. 20.30 — «Время». 21.05 — «На работу в космос». Хро-ника полета космонавтов В. Джанибекова, С. Савицкой и И. Волка на борту орбитального комплекса «Салют-7» — «Союз». 21.35 — Песни и танцы цыган. 22.50 — Сегодня в мире.

### П ОБЩЕСОЮЗНАЯ ПРОГРАММА

8.00 — Утренняя гимнастика. 8.20 — Играет духовой оркестр Дома культуры строителей «Новатор». 8.35 — «Мастер». Худ. телефильм. 9.50 — Концерт Большого детского хора ЦТ и ВР. 10.25 — Премьера док. фильма «Следователь», 10.45 — Наука и жизнь. 11.15 — «Семья и школа». Телевизионный журнал. 11.45 — «Незнайка в Солнечном городе». Мультипликационный фильм. 3-я и 4-я серии. 12.20 — «Капикулы». Четырехсерийный худ. телефильм. 3-я серия. «Все дороги ведут в Гояжилек». 13.15 — Немецкий язык. 2-й год обучения. 13.45 — Путевка в жизнь. 14.30 — Программа телевидения Коми АССР. 15.30 — Новости.

20.30 — «Время». 21.05 — «Герцог Боб». Музыкальный телефильм. (Венгрия). 22.30 — «Кинорежиссер Юлий Райзман». Док. фильм.

### 15, СРЕДА «ВОСТОК»

8.00 — «Время». 8.40 — «Народное творчество». Телеобозрение. 9.25 — Очевидное — невероятное. 10.25 — «Люди и дельфины». Трехсерийный худ. телефильм. Фильм первый. 11.35 — В. Кикта. «Русские миниатюры». Исполняет Академический оркестр русских народных инструментов ЦТ и ВР. 11.55 — Новости. 14.00 — Новости. 14.20 —

### ОБЪЯВЛЕНИЯ

мы следующие документы:

заявление на имя директора училища;

свидетельство об образовании;

автобиография;

медицинская справка по форме 286;

три фотографии 3x4 см;

характеристика.

Паспорт предъявляется лично, по прибытии в училище.

Адрес училища: г. Салехард, ул. Республики, 51.

\* \* \*

Таркосалинск базе производственно-технического обеспечения и комплектации п-о Пурнефтегазгеология на постоянную работу требуются: повара, кухонные рабочие в столовую БПТОиК п. Тарко-Сале; повар, кухонная рабочая в столовую п-б Пурпе; плотники — для работы в п. Тарко-Сале; зав. складом, кладовщик ГСМ — ГСМ на ст. СМП-565; зав. складом, кладовщик — п-я Пурпе.

### Над выпуском работали:

линиотипист Т. Рассохина,  
метранпаж А. Гайсина,  
печатник М. Пяк.

НАШ АДРЕС: п. Тарко-Сале, ул. Ленина 1-я. ТЕЛЕФОНЫ:  
приемная, секретариат — 3-42, отдел народного хозяйства — 2-48.  
Пуревская районная типография Управления издательств, полиграфии и книжной торговли Тюменского облисполкома.

Заказ № 961. Тираж 2556.

ИНДЕКС 54360.

ВЫСОКАЯ ПЕЧАТЬ  
ОБЪЕМ 1 ПЕЧАТНЫЙ ЛИСТ  
ФОРМАТ А-3