

# СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ

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

## Совещание учителей

Состоялось августовское совещание учителей района. С докладом «О работе педагогических учреждений по осуществлению реформы общеобразовательной и профессиональной школы, реализации программных положений по вопросам развития народного образования, содержащихся в выступлениях Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР тов. К. У. Черненко» на совещании выступил заместитель председателя районного Совета народных депутатов А. Г. Федорин.

В прениях выступили А. В. Лабазов — генеральный директор объединения Пурнефтегеология, И. Д. Рымар — директор Ханымской средней школы, С. К. Нарышкина — учитель начальных классов Пуревской средней школы, Н. И. Парамонова — директор Уренгойской средней школы, Л. Ю. Тихомирова — методист РОНО, Л. Г. Чайковская — заведующая детсадом «Солнышко» п. Тарко-Сале, В. И. Балахонова — организатор внеклассной и внешкольной работы Таркосалинской средней школы, Г. В. Рогожникова — секретарь РК ВЛКСМ, Т. Г. Корзун — организатор внеклассной и внешкольной работы Уренгойской средней школы, А. П. Жижик — заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации РК КПСС, П. С. Астапенко — директор совхоза «Верхнепуревский», Х. И. Магомадов — секретарь парткома Таркосалинского нефтегороднической экспедиции.

На совещании присутствовал и выступил заместитель заведующего областным отделом народного образования В. М. Лукашенко.

На совещании было принято обращение участников августовского совещания учителей к работникам народного образования, родителям и общественности района.

## НОВЫЕ ПОСЕЛКИ

Президиум Верховного Совета РСФСР постановил присвоить следующие наименования населенным пунктам Тюменской области, возникшим на территории:

Ханымского сельсовета Пуревского района:  
поселок Муравленковский, поселок Вынгапурский. Пуревского сельсовета Пуревского района:  
поселок Сындарма.

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: НА ИДЕОЛОГИЧЕСКОМ НАПРАВЛЕНИИ

# СТЕРЖЕНЬ ВСЕЙ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

На июньском (1983 г.) Пленуме ЦК КПСС был дан глубокий анализ всем аспектам идеологической, массово-политической работы, в ряду которых стоит индивидуальная работа с людьми, направленная на формирование нового человека, возвышение его духовных потребностей, выступающая как важнейшее средство влияния на идеально-политический и морально-нравственный облик личности. Сама жизнь сегодня настоятельно требует именно через индивидуальный подход к человеку трансформировать все многообразие идеологической, массово-политической работы по коммунистическому воспитанию трудящихся, ибо, как подчеркивал В. И. Ленин, «Государство сильно сознательностью масс».

Объединение Уренгойнефтегеология — это один из наиболее крупных коллективов района. Здесь трудятся 3565 человек, 2407 из них — рабочие, 272 служащих, 576 инженерно-технических работников, третью часть работающих составляет молодежь в возрасте до 30 лет.

Следует отметить, что совершенствование различных форм и методов индивидуальной работы партийная органи-

зация объединения уделяет немало внимания. Вопросы эти обсуждались на заседаниях парткома, в цеховых партийных организациях. Ведущая роль в проведении индивидуальной воспитательной работы принадлежит коммунистам. 63 из них — пропагандисты, 61 — политинформаторы, 44 — агитаторы, 21 — наставники. Третья часть коммунистов работает в профсоюзных, комсомольских организациях, группах народного контроля.

Для проведения индивидуальной работы используются различные формы идеологического воздействия: политическая и экономическая учеба, сеть комсомольского политпросвещения. Важное место в системе индивидуальной работы занимает устная политическая агитация. В коллективе 159 политинформаторов и 137 агитаторов, определены 83 точки политического информирования, из них 15 — в полевых подразделениях.

В объединении сложилась определенная система работы с письмами и жалобами трудящихся. В организациях установлены регламенты работы с письмами, жалобами и заявлениями, ведется журнальная система учета приема

трудящихся по личным вопросам.

Профсоюзными организациями объединения проведена определенная работа по внедрению в жизнь Закона о трудовых коллективах. Партком, администрация, профсоюзный комитет более конкретно стали заниматься вопросами укрепления семьи, усиления ее роли в воспитании подрастающего поколения, совершенствования работы по месту жительства.

Все это способствует росту общественно-политической и трудовой активности трудящихся. 72 процента коммунистов и 63 процента слушателей в системе марксистско-ленинского образования имеют постоянные партийные и общественные поручения. Слушателями в 1983 году подано 78 рационализаторских предложений с экономическим эффектом более 60 тысяч рублей. Каждый пятый работающий в объединении является ударником коммунистического труда, 90 процентов работающих участвуют в социалистическом соревновании. Коллектив объединения выполнил план трех с половиной лет пятилетки по приступу запасов нефти на 117,6, конденсата — на 131 и газа

— на 114 процентов.

Вместе с тем, в организации индивидуальной работы с людьми в трудовых коллективах объединения имеются серьезные недостатки. Вопросы совершенствования этой работы в целом не включаются в перспективные и текущие планы цеховых партийных, комсомольских, профсоюзных организаций. В 1983—1984 годах в Уренгойской вышкномонтажной конторе, Верхнепуревской нефтегазоразведочной экспедиции ни разу не заслушивались отчеты коммунистов о выполнении партийных поручений. В воспитательной работе не прослеживается дифференцированный подход к различным категориям работающих, пропагандистская работа нередко имеет формальный характер, не обладает четкой направленностью на каждого конкретного человека, ее эффект масового воздействия снижен. Не во всех подразделениях объединения ведется анализ и учет социальной структуры коллектива. Принижена роль профсоюзного комитета объединения, профсоюзных организаций его подразделений в руководстве школами коммунистического труда. Занятия

(Продолжение на 2 стр.).



Характерной особенностью нынешнего сенокоса является обилие влаги на лугах. Чтобы сберечь труд сотен косарей из многих организаций, помогающих совхозу «Верхнепуревский» и сохранить скошенное сено, в совхозе, решили просушивать сено с помощью теплогенератора. На время сенокоса создана комплексная бригада, в чьи задачи входит

перегрузка, транспортировка, сушка, прессовка и складирование кормов. Особенно хорошо работает тракторист Владимир Александрович Абдулов, который перевез 180 тонн сена. А всего в совхозе просушено и спрессовано в тюки 60 тонн кормов.

НА СНИМКЕ: тракторист В. А. АБДУЛОВ.

Фото Л. Шалахова.

## НАШ РЕЙД ГОТОВЯСЬ К ЗИМЕ

Рейдовая бригада Пуревского районного комитета на родного контроля провела проверку готовности складских помещений Пуревского рыбокомбината и Таркосалинского орса геологов к закладке овощей на зимнее хранение. Как показала проверка, склады Пуревского рыбокомбината отремонтированы к зиме и готовы к приему овощей. Однако их вместимость явно недостаточна, и картофель, поступающий в адрес рыбокомбината, будет храниться в помещениях, не приспособленных для этих целей. И хотя в прошлом году в результате такого вот хранения было испорчено много картофеля, руководство рыбокомбината не сделало никаких выводов.

В ходе проверки складских помещений Таркосалинского орса геологов выяснилось, что на базе орса не отремонтированы 4 холодных склада, за ремонт которых отвечает Южно-Таркосалинская нефтегазоразведочная экспедиция. Автотранспортное предприятие должно было привести в порядок забор и подсыпать грунт на территориях базы,

однако этого до сих пор не сделано. Два овощхранилища должны были отремонтировать работники вышкномонтажной конторы. Работы, завершение которых планировалось на июль, до сих пор про должаются. Пуревское строительно-монтажное управление отвечает за ремонт складов орса в поселке Пуревск. В них пока не отремонтирована отопительная система, а значит зимой овощи померзнут.

Все имеющиеся недоделки в складских помещениях необходимо устранить в кратчайшие сроки, с тем, чтобы надежно сохранить сельскохозяйственную продукцию, свести до минимума потери во время ее хранения в зимний период.

**РЕЙДОВАЯ БРИГАДА:**  
Т. БЕСЕДИНА, председатель группы НК Таркосалинского поссовета; Л. ЭДЕЛЬ, председатель группы НК цеха технической эксплуатации флота геологов; Н. ГАЛЫГА, помощник санитарного врача Пуревской СЭС; В. ШЛЯК, корреспондент газеты «Северный луч».

# СТЕРЖЕНЬ ВСЕЙ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

в полевых подразделениях проводятся эпизодически, слабо ведется работа по распространению передового опыта, внедрению лицевых счетов экономии. Лишь половина пропагандистов имеют личные творческие планы, но и в большинстве из имеющихся индивидуальная работа с людьми не предусмотрена.

Партком, администрация объединения еще не добились повсеместного проведения идеологических совещаний, а там, где проводятся, они проходят, как правило, на низком политическом уровне, не достаточно влияют на улучшение воспитательной работы. Партийная организация, администрация объединения еще не добились широкого участия в воспитательном процессе инженерно-технических работников, командиров среднего звена.

В трудовых коллективах не применяется защита обязательств, лицевых счетов экономии; итоги соревнования нередко подводятся формально, без учета морально-нравственных качеств соревную-

щихся, слабо внедряется в жизнь кодекс трудовой чести, к нарушителям трудовой дисциплины не применяются формы общественного порицания. Недостаточна еще активность общественных формирований — женсоветов, тварищеских судов, комиссий содействия семье и школе, общественных отделов кадров.

Партийные, профсоюзные организации объединения не уделяют достаточного внимания развитию наставничества. Учеба наставников не организована, их закрепление за молодежью осуществляется, как правило, лишь по принципу производственной необходимости. Это значит, что наставники не несут ответственности за поведение подшефных вне работы, слабо влияют на формирование их жизненной позиции.

В объединении медленно решаются вопросы улучшения условий быта, отдыха трудящихся, создания материальной базы для воспитательной, культурно-массовой и спортивно-оздоровительной работы. Лишь в половине полевых

подразделений имеются оборудованные красные уголки, четвертая часть общежитий нуждается в укомплектовании их мебелью, Дом культуры, спортивный зал не обеспечены квалифицированными кадрами.

В трудовых коллективах объединения, в целом в поселке Уренгой не в полной мере используются возможности наглядной агитации, имеющаяся же выполнена на низком художественном уровне, носит формальный характер.

Отмеченные недостатки в организации индивидуальной работы с людьми в значительной мере снижают эффективность идеологической работы. В целом по объединению растет количество прогулов, потерянного по этой причине рабочего времени, имеются значительные потери времени из-за аварий, организационных простоев.

Индивидуальная работа с людьми — одна из главных в деле коммунистического воспитания личности. Она включает в себя воспитание не только трудовой, но и политической активности человека,

не только закладывает высокие морально-нравственные качества, но и формирует активную жизненную позицию, трудающегося. Но этого не происходит, когда индивидуальная работа сужается сугубо до производственных рамок.

Анализ недостатков воспитательной работы в объединении приводит к выводу, что нет твердой системы координации действий администрации, партийной, комсомольской, профсоюзной, организаций на единый объект воспитательного воздействия — конкретного человека.

Из всей сложной цепи задач по совершенствованию индивидуальной работы с людьми для партийного комитета объединения главной является: повышение ответственности всех коммунистов, профсоюзного и комсомольского актива, руководителей подразделений за морально-политическое состояние коллектива, их трудовую и общественную активность.

**Г. МЕРЗОСОВ,**  
заведующий отделом про-  
pagанды и агитации  
РК КПСС.

## НЕ ПОВТОРИТЬ ПРЕЖНИХ ОШИБОК

Партийным комитетом объединения Пурнефтегеологии проделана определенная работа, направленная на совершенствование марксистско-ленинского образования трудащихся. В 1983—1984 учебном году в подразделениях объединения работало 9 школ научного коммунизма, системы партийной учебы, 12 школ конкретной экономики, 62 школы коммунистического труда, системы экономического образования. Руководство марксистско-ленинским образованием осуществлялось через методический совет по партийной учебе и экономическому образованию, а также через идеологическую комиссию. Был составлен график проверок, согласно которому члены комиссии посещали занятия в школах, обобщали опыт лучших пропагандистов, отмечали недостатки в работе отстающих.

Закончился учебный год, члены методического совета и идеологической комиссии проанализировали его результаты и пришли к выводу, что существующая организация политической и экономической учебы в объединении, а также система контроля за проведением занятий в школах нуждаются в изменениях. В связи с недостаточной работой секретарей партийных организаций ряда предприятий объединения по комплектованию школ и подбору пропагандистов, занятия в некоторых школах партийной и экономической учебы в дорожно-строительном управлении (секретарь парторганизации Ю. Н. Петухов), на предприятии «Тепловодоснабжение и инженерные сети» (секретарь парторганизации А. Т.

Плинкос), автотранспортном предприятии (секретарь парторганизации В. С. Антипов), в Южно-Таркосалинской нефтегазоразведочной экспедиции (секретарь парторганизации В. Г. Пальчиков) проводились нерегулярно, при недостаточной активности слушателей.

В числе основных недостатков в экономическом образовании отмечался низкий уровень проведения занятий в полевых подразделениях — на буровых, на подбазах, в brigадах водителей АТП, у механизаторов ДСУ. Разбросанность, отдаленность объектов от базовых предприятий, специфика работы полевиков затрудняли осуществление контроля за работой школ, не позволяли добиться высокого уровня проведения занятий.

Требовала решения проблема обеспечения пропагандистов необходимой литературой. Известно, что для того, чтобы как следует подготовить очередную лекцию по теме, пропагандисту приходится затратить не один и не два вечера. Приходится буквально по крупицам искать материал, который сделает лекцию по-настоящему интересной для слушателя. И очень обидно было, когда срывались, переносились по каким-то причинам занятия, или на них присутствовало мало слушателей. Такие факты трудно расценить иначе, как неуважение к личности пропагандиста, к его времени, затраченному напрасно, просто как нежелание познать новое.

Обычно в безынициативности слушателей принято обвинять пропагандистов. Это не всегда справедливо. Активность слушателей на занятиях прежде всего зависит от

их сознательности, умения ценить чужой труд, отношения к марксистско-ленинскому образованию, к его целям и задачам. Действительно, роль пропагандиста в воспитании всех этих качеств велика. Но нельзя принижать здесь роль партийного актива, экономического совета, первого руководителя предприятия. Во многом именно отношение администрации к экономической учебе кадров определяет ее эффективность, а значит и конечный результат, на который учеба должна быть направлена. Очевидна истина — только партийный подход к делу экономического образования и просвещения может эффективно влиять на рост трудовой активности и общественно-политической практики слушателей.

Приступая к комплектованию школ на 1984—1985 учебный год, партийный комитет объединения определил основные задачи: подобрать квалифицированные идеологические кадры, создать прочную материально-техническую базу, осуществлять постоянный контроль за ходом учебы.

Пропагандисты успешно прошли общественно-политическую аттестацию. Выделено помещение для парткабинета. Есть основания надеяться, что в нынешнем году обеспечение пропагандистов и слушателей нужной литературой будет налажено. Что касается организаций контроля за ходом проведения занятий в школах политсети и в школах экономического образования, то здесь решено провести эксперимент.

Партком признал необходимым уделять главное внимание школам, созданным в по-

**К 40 - летию  
Великой Победы  
ИЗ РОДА  
ЧАПАЕВЫХ**



Шла Великая Отечественная война. Племяннику героя гражданской войны Василия Ивановича Чапаева — Валентину Чапаеву — не было еще и семнадцати лет. Он рвался на фронт.

Валентин поступил в Саратовское танковое училище. Крещение огнем молодой офицер принял при форсировании Днепра. В одном из боев за Кривой Рог его экипаж уничтожил два фашистских танка, подавил несколько огневых точек противника. Но и сам командир был ранен. А когда выздоровел, сразу же был направлен в город, где готовили для фронта танковую колонну «Горьковский колхозник». Рабочие с воодушевлением передали племяннику легендарного начальника танка, а на его броне большими буквами вывели «В. И. Чапаев». Валентин, воюя на танке, носящем имя его знаменитого дяди, участвовал в боях за освобождение от фашистов Украины, Польши, в штурме Кенигсберга... Войну Валентин Михайлович закончил на Эльбе командиром танковой роты. За ратные заслуги В. М. Чапаев награжден орденами и медалями.

Когда отремонтировали залпы, Валентин Михайлович вернулся в Саратов. Здесь он закончил техникум, затем — институт. Ныне он преподает в Саратовском техникуме, ведет большую работу по военно-патриотическому воспитанию молодежи. Свое свободное время он посвящает поискам материалов, связанных с героической деятельностью Василия Ивановича Чапаева. Валентин Михайлович подготовил и провел с учащимися своего техникума шесть походов по местам легендарных боев чапаевской дивизии. За эту работу он неоднократно награждался Почетными грамотами ЦК ВЛКСМ. Так проявляется живая связь времен и поколений.

Фото В. Склянова,  
(Фотохроника ТАСС).

СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ МЕХАНИЗМ

# Успех дела — в комплексном применении машин

На станции Ханымей проведена школа передового опыта по применению комплекса путевых машин. На пусковой участок железнодорожной линии Ноябрьская — Пурпе приехали инженеры и специалисты транспортного строительства из Москвы, Перми, Свердловска, Тюмени, Красноярска, Кузбасса...

Открывая совещание, главный инженер главка Урала и Сибири Иван Васильевич Корж прежде всего ответил на вопрос, почему оно созвано на базе объединения Тюменстройпуть:

— Вопрос строительства новых дорог в условиях Севера — большой вопрос. В министерстве транспортного строительства немного универсальных путевых машин для выправочно-подбивочно-рихтовочных работ ВПР-1200, но используются они еще очень плохо. Несмотря на то, что эта прогрессивная техника очень дорогостоящая, в некоторых трестах и управлениях она годами простаивает без включения в работу. Наиболее эффективно и комплексно эта путепроводительная техника используется в объединении Тюменстройпуть.

С докладом о комплексном использовании путевых машин на строительстве железнодорожных линий на Тюменском Севере выступил главный инженер объединения Тюменстройпуть О. М. Шапошник.

— С 1966 года мы используем новые отечественные путекладочные и отделочные машины, — сказал он. — Это путекладчики УК-25-17, ВПО-3000, ВПР-1200, ВПРС-500. Используем комплексно. Благодаря путевым машинам коллеги строительно-монтажных поездов нашего объединения укладывают до двухсот километров пути в год. Новые путевые машины позволяют нам вести успешно подъемно-выправочные и подбивочно-рихтовочные работы в комплексе. Это высвобождает до 30—35 человеко-дней на один километр пути. Несложно подсчитать экономический эффект. За годы работы на тюменской земле мы уже сдали в постоянную эксплуатацию 1570 километров железной дороги и полторы тысячи стрелочных переводов.

Главный геодезист объединения Б. И. Емельянов подробно рассказал о подготовке участков пути для успешной работы путевых машин. В комплексе должна работать оперативная геодезическая группа или инженер-технолог. Когда участок пути подготовлен геодезически, то и операторы отделочных путевых машин достигают совершенной точности и высокой производительности труда...

Начальник Путерьема-12 В. Н. Зайцев также подчерк-

нул в своем выступлении, что для более эффективного использования комплекса путевых машин нужна хорошая техническая подготовка пути. Владимир Николаевич как специалист, не первый год имеющий дело с путевыми машинами, поддержал предложение о централизованном обеспечении их маслами, о передаче фондов в Уральское управление механизации.

Механик комплекса по использованию путевых машин на новостройке Виктор Андреевич Танцур в своем выступлении отметил:

— Нивелирная работа путевых машин зависит не только от специалистов, которые на них работают, но, главным образом, от точности и аккуратности геодезической подготовки участка. Нужны абсолютные нули и в плане, и в профиле. Практика показала: выработка и качество работы машин зависит от грамотной технологической подготовки участка пути.

Нас спрашивают: почему мы не можем дать максимальную выработку машин? Тому есть не оправдательные, а объективные причины. Во временной эксплуатации дорога слабая, неустойчивая еще земляное полотно. Например, в МПС подъемка 20 миллиметров, у нас — до ста. Мы не сглаживаем, а в буквальном смысле вытаскиваем путевую решетку — задираем ее.

Большим недостатком является и то, что негде ремонтировать путевую технику. Четыре — пять раз в месяц надо проводить техобслуживание путевых машин. Сухую, теплую погоду в условиях Тюменского Севера не закажешь на дни ремонта. А новые машины ВПР-1200 три года уже работают на уренгойской линии в сложных климатических условиях...

Инженер ВПТИтрансстрой Вениамин Владимирович Лазарев ознакомил участников школы по комплексному применению путевых машин с инструкциями, передовыми методами труда.

Очень доходчиво, с практическими примерами выступил на совещании начальник отдела пути ОВЭ И. И. Дубинчин:

— У нас сложилась хорошая традиция: сдавать участки дороги МПС только на «хорошо» и «отлично». Еще с Тобольска мы хорошо освоили работу ВПО-3000 по установке кривых на ось, по расчету... На «отлично» мы сдали в прошлом году перегоны и 103 стрелочных перевода от Ульт-Ягун до Ноябрьской включительно. В этом нам помогла совершенная и производительная путевая техника.

В этом году у нас также

большие объемы путевых работ, которые можно выполнить только с помощью техники. И мы уверены, что путь пускового участка подготовим к сдаче государственной комиссии на «отлично», — заверил И. И. Дубинчин.

После совещания участники школы побывали на перегонах, где воочию убедились, как работают сложные путевые машины.

— Из 183 километров главного пути, которые нам нужно подготовить к передаче МПС, половину мы уже прошли. Балльность там хорошая, и скорость для поездов по сути неограничена, — сообщил механик комплекса путевых машин В. А. Танцур.

Пока участники школы, некоторые впервые видящие столь совершенные машины в работе, записывали в блокноты интересующие данные, процессы последовательности работ, Виктор Андреевич назвал мне лучших механизаторов путевых машин. В числе правофланговых в социалистическом соревновании за досрочное выполнение пятилетнего задания идет наиболее опытный машинист, коммунист Геннадий Иванович Бубнов. На него равняются, с него берут пример по уходу за техникой и правильному ее использованию машины-операторы Виктор Александрович Махмич-Маккевич, Владимир Арсентьевич Воронин, Николай Петрович Силин, Александр Алексеевич Вдовин, Юрий Иванович Сюткин и Александр Васильевич Лепаловский.

Большую организационную работу провели сотрудники Уральского филиала ВПТИтрансстроя под руководством главного инженера Юлии Ивановны Худяковой. Всем участникам школы были вручены пакеты с технологическими картами по применению передовых методов работы путевых машин. Работники вагона пропаганды Тюменского филиала ВПТИтрансстроя про демонстрировали участникам школы передового опыта два кинофильма о транспортном строительстве на Тюменском Севере и правильном использовании путевых машин.

Подведя итоги двухдневного семинара по распространению передового опыта по использованию путевых машин, главный инженер ГУЖДС Урала и Сибири И. В. Корж выразил уверенность, что проведенная школа передового опыта по использованию путевых машин на линии Сургут — Уренгой найдет широкое применение и в других трестах и управлениях Минтрансстроя.

Н. СЫТЕНЬКИЙ.

## За рубежом

• ЗАМЕТКИ КОММЕНТАТОРА

### ОПЕРАЦИЯ, ОБРЕЧЕННАЯ НА ПРОВАЛ

197

Таможенники в морских портах и аэропортах США буквально сквозь лупу изучают обширную документацию торговых фирм на экспортную продукцию. В полном разгаре очередная кампания под кодовым названием «операция эвакуация», направленная на ужесточение контроля над экспортом в Советский Союз, другие социалистические страны поставку трубокладчиков для газопровода Сибирь — Западная Европа. Не помогли Вашингтону ни грубое вмешательство во внутренние дела своих союзников, ни беспредельные в истории межгосударственных отношений «санкции» против ряда западноевропейских компаний с целью помешать поставке оборудования и сорвать строительство газопровода.

Политика санкций против Советского Союза является «пустым звуком», заявил бывший премьер-министр Дании А. Йоргенсен. «Поставить на колени СССР, развязав против него экономическую войну, — иллюзия», — подчеркивает французская газета «Мэтэн».

Большинство западных стран отвергает навязываемую им американской администрацией политику торговой дискриминации в отношении социалистических стран, отказывается свернуть выгодные торгово-экономические связи с ними, выступают против использования торговли в качестве инструмента политического шантажа.

«Расчеты реакционных сил США с помощью политики санкций ослабить экономику социалистических стран, затормозить рост их экономического потенциала, — отмечает чехословацкая «Руде право», — пустое занятие. Могучий экономический потенциал стран СЭВ, опирающийся на новейшие достижения науки и техники, позволяет решать любые хозяйственные задачи». Вот почему на финале будет обречена и «операция эвакуация», как и многие другие дискриминационные меры, применяемые против Советского Союза и других социалистических стран.

Р. СЕРЕБРЕННИКОВ,  
обозреватель ТАСС.



ФРГ. Западногерманские коммунисты — самые активные участники растущего в стране антивоенного движения. «Рабочие места вместо ракет!» — под этим лозунгом прошли члены ГКП в колоннах «маршев мира», ставших ярким выражением протеста прогрессивной общественности против размещения американского ядерного оружия, против безудержной гонки вооружений и непрекращающейся массовой безработицы.

На снимке: среди манифестантов в рабочем Руре — председатель Германской коммунистической партии Герберт Мис (второй справа).

Фотохроника ТАСС.

## СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

## ЕСЛИ У РЕБЕНКА АДЕНОИДЫ

Аденоидные разрастания наблюдаются в любом возрасте, но в основном от них страдают дети от 3 до 10 лет. Увеличенные в размерах аденоиды не только служат препятствием для прохождения воздушной струи, но и вызывают застойные явления в слизистой оболочке носа и его придаточных пазухах, что способствует развитию гайморита и фронтита. В аденоидные разрастания может попадать инфекция, и это становится причиной частых респираторных заболеваний, воспалений среднего уха, конъюнктивитов, пневмонии.

Основные признаки этого недуга — затрудненное носовое дыхание и упорный насморк, заставляющий ребенка дышать ртом, что, в конечном итоге, ведет к нарушению роста скелета лица и неправильному развитию грудной клетки. В связи с тем, что больной ребенок спит с открытым ртом, сон у него беспокойный, сопровождающийся хра-

пом. Аденоиды нередко вызывают снижение слуха из-за нарушения вентиляции барабанной полости.

Что же является причиной разрастания аденоидов? Прежде всего — частые воспаления носоглотки, перенесенные инфекции (особенно вирусные), антигигиенический режим. Все это ослабляет детский организм, ведет к увеличению аденоидов.

Лечение аденоидов проводится консервативными и хирургическими методами. Наиболее часто операцию делают детям в 3—7 лет, а при необходимости и детям грудного возраста.

Аденоидные разрастания удаляют обычно в амбулаторных условиях. Детей до 2 лет и 12—14-летних подростков лучше оперировать в стационаре. Операция сопровождается небольшим кровотечением, которое быстро прекращается. Ребенка отпускают домой через 2—3 часа после операции. Затем в течение 2

—3 дней нужно соблюдать постельный режим и диету (это полужидкая, теплая пища). Иногда кровотечение может открыться вновь и в таком случае следует немедленно обратиться к врачу. Температуру послеоперационному больному необходимо измерять даже при кажущемся хорошем состоянии. Нередко в первые дни после операции носовое дыхание, вследствие наbuahия слизистой оболочки, опять ухудшается, поэтому об успехе хирургического вмешательства нельзя судить сразу.

В дальнейшем для восстановления носового дыхания рекомендуется дыхательная гимнастика. Ребенок должен делать вдохи и выдохи носом, медленно поднимая руки при вдохе и опуская их при выдохе. Подобные упражнения, выполняемые два раза в день, приучают дышать носом, увеличивают объем грудной клетки.

Е. АЛЬТМАН,  
доктор медицинских наук.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

31, ПЯТНИЦА

«ВОСТОК»

8.00 — «Время». 8.40 — Мультфильмы: «Непоседа», «Самый маленький гном».  
9.00 — «Возвращение кулачников». Док. фильм. 9.20 — «Приключения Шерлока Холмса и доктора Ватсона», «Собака Баскервилей». Худ. фильм. 2-я серия. 10.35 — В концертном зале — школьники. 11.15 — Новости.

14.00 — Новости. 14.15 — Премьера док. телефильма «Урок за уроком». О народном учителе СССР Г. Д. Лавровой. 14.45 — «Здравствуй, школа!». Концерт. 15.15 — «Судьба барабанщика». Трехсерийный худ. фильм для детей. 3-я серия. 16.25 — Русская речь. 16.55 — «Хо Ши Мин: память об источнике». Док. фильм. 17.45 — «Вершки и корешки». Мультфильм. 18.00 — «К началу нового учебного года». Выступление председателя Государственного комитета СССР по профессиональному техническому образованию Н. А. Петровичева. 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — Словацкие народные мелодии. 18.45 — «Уважение к закону». Беседа с заместителем Генерального Прокурора СССР С. А. Шишковым. 19.05 — Авторский вечер композитора Э. Колмановского в Колонном зале Дома Союзов. 20.30 — «Время». 21.05 — «Вечный зов». Девятнадцатисерийный худ. фильм. 4-я серия. «Мятеж». 22.15 — Сегодня в мире. 22.30 — На международных соревнованиях «Дружба». Ба-

скетбол. Мужчины. Финал.

## II ОБЩЕСОЮЗНАЯ

## ПРОГРАММА

8.00 — Утренняя гимнастика. 8.20 — «Его звали Роберт». Худ. фильм. 9.40 — «Строительство и архитектура». Киножурнал. 9.50 — Встреча школьников с народным учителем СССР Г. А. Ивановой. 10.25 — «Знай и умей». Научно-познавательная передача для школьников. 11.10 — Английский язык. 11.40 — С. Прокофьев. Фрагменты из балета «Ромео и Джульетта». Исполняет Большой симфонический оркестр ЦТ и ВР. Дирижер — народный артист СССР В. Федосеев. 12.25 — «Одни среди волков». Пятисерийный худ. фильм. (Болгария). 5-я серия. 13.55 — Новости.

20.30 — «Время». 21.05 — А. Макаенок. «Таблетку под язык». Фильм-спектакль Московского театра сатиры.

## СЕНТЯБРЬ

## 1, СУББОТА

## «ВОСТОК»

8.00 — «Время». 8.40 — 35-тираж «Спортлото». 8.50 — Док. фильмы: «Вы не забыли это чудо», «Человек пришел за книгой». 9.30 — Больше хороших товаров. 10.00 — Поет народный артист СССР В. Гринченко. 10.30 — «Ты помнишь, товарищ...». 11.30 — Народные мелодии. 11.45 — Человек. Земля. Вселенная. 12.30 — Концерт артистов балета. 13.00 — «Ливия. Годы перемен». Киноочерк. 13.20 — «Путевка в жизнь». 14.10 — Сегодня в мире. 14.25 — «Дру-

жат дети на планете». Концерт. 15.00 — Сегодня — День знаний. 15.45 — «С любовью к земле родной». Концерт ансамбля «Песняры».

16.15 — «Два клена». Мультфильм. 16.50 — Беседа политического обозревателя Л. А. Вознесенского. 17.20 — В мире животных. 18.20 — Беседа председателя Советского комитета защиты мира Ю. А. Жукова. 18.50 — «Сельская учительница». Худ. фильм. 20.30 — «Время». 21.05 — Кинопанорама. 22.30 — Новости.

## II ОБЩЕСОЮЗНАЯ

## ПРОГРАММА

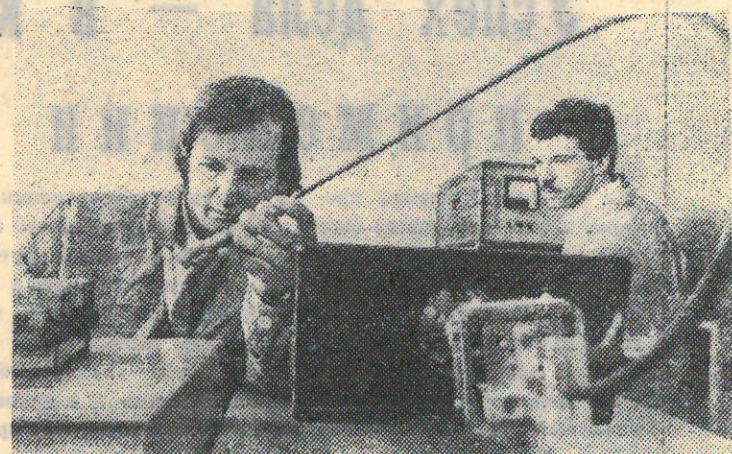
8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — Если хочешь быть здоров. (Советы физкультурникам). 8.30 — «Рассказы о художниках». Скульптор В. Мухина. 8.55 — Музыкальная передача «Утренняя почта».

9.25 — Ритмическая гимнастика. 9.55 — «Егор Иванович». Док. фильм. 10.55 — «Маяковский с нами». 11.50 — Программа Читинской студии телевидения. 13.10 — М. Смирнова. «В городе хорошая погода». Телевизионный спектакль. 14.55 — Музикальный киоск. 15.25 — Клуб путешественников. 16.25 — «Плюшевая кошка». Худ. фильм. (Вьетнам). 17.40 — Концерт для учителей в концертной студии Останкино. 19.15 — Международное обозрение. 19.30 — Спокойной ночи, малыши! 19.45 — Здоровье. 20.30 — «Время». 21.05 — Чемпионат СССР по футболу. «Днепр» — «Шахтер». 22.45 — Чемпионат СССР по водно-лыжному спорту.

Над выпуском работали:

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

НАШ АДРЕС: п. Тарко-Сале, ул. Ленина 1-а. ТЕЛЕФОНЫ:  
приемная, секретариат, отдел народного хозяйства — 3-42,  
Пуровская районная типография Управления издательств, по-  
литики и книжной торговли Тюменского облисполкома.

По родной стране  
ОПЕРАЦИЯ БЕЗ СКАЛЬПЕЛЯ

ГОРЬКИЙ. Большие возможности для внутриполостной хирургии открывает применение волоконных световодов, пропускающих свет лазеров.

В Институте химии АН СССР по инициативе и под руководством академика Г. Г. Девятых ведутся работы по созданию световодов для лазерной хирургии. В работе участвуют Институт общей физики АН СССР, Горьковский онкологический центр и некоторые другие организа-

ции. На основе стекол, полученных в институте, изготовлены образцы световодов, пригодных для передачи излучения лазера на несколько метров.

На снимке: кандидат химических наук сотрудник Института химии АН СССР И. Скрипачев (слева) и младший научный сотрудник В. Бойко проводят очередные испытания световода.

В. ВОЙТЕНКО,  
(Фотохроника ТАСС).

Редактор В. МОТИН.

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

ГПТУ-65 г. Серова объявляет прием учащихся на 1984-85 учебный год по следующим специальностям:

Со сроком обучения 3 года и получением аттестата о среднем образовании:

машинист башенного крана; машинист экскаватора с правами тракториста 3 класса;

электрогазосварщик; арматурщик - сварщик; машинист бульдозера, скрепера;

столяр строительный, плотник; штукатур, облицовщик, плинточник;

автослесарь с правами шофера 3 класса; автокрановщик.

Со сроком обучения 2 года: машинист башенного крана; машинист экскаватора с правами тракториста 3 класса;

электромонтажник силовых и осветительных линий; электрогазосварщик;

арматурщик - сварщик; штукатур - маляр; столяр - плотник;

машинист по управлению гусеничными и пневмоколесными кранами;

слесарь по ремонту строительных машин.

Со сроком обучения 10 месяцев (с образованием 8 классов, стипендия до 100 руб.):

штукатур - отделочник; столяр - плотник; каменщик - монтажник.

Со сроком обучения 10 месяцев (с образованием 10 классов, стипендия до 100 руб.): машинист башенного кра-

на; монтажник железобетонных конструкций; машинист компрессора.

Со сроком обучения 6 месяцев, (стипендия до 100 руб.): машинист экскаватора с правами тракториста 3 класса;

монтажник железобетонных конструкций с выполнением сварочных работ.

Начало занятий с 1 сентября 1984 года.

Условия приема общие для ПТУ.

Адрес училища: г. Серов, ул. Пржевальского д. 28. Телефон 2-19-41. Проезд автобусом до остановки «Проспект Серова».

Пуровскому рыбозаводу на постоянную работу требуются тракторист на ДТ-75; секретарь - машинистка; водитель на ЗИЛ-157; грузчики.

Оплата труда согласно штатному расписанию.

Редакции газеты «Северный луч» срочно требуется БУХ-ГАЛТЕР.

Пуровскому РОНО срочно требуется на постоянную работу ШОФЕР.

Объединению Уренгойнефтегазгеология для работы на новой пилораме срочно требуется пилорамщики, имеющие удостоверения, плотники, столяры.

Наш адрес: поселок Уренгой, отдел кадров объединения Уренгойнефтегазгеология.

Заказ № 1026. Тираж 2556.

ИНДЕКС 54360.

ВЫСОКАЯ ПЕЧАТЬ

ОБЪЕМ 1 ПЕЧАТНЫЙ ЛИСТ

ФОРМАТ А-3