

# ИЗМЕНА

ОРГАН СВЕРДЛОВСКОГО ОБКОМА ВЛКСМ

ГАЗЕТА

ОСНОВАНА

18 июня 1920 ГОДА

№ 179 (11568)

ЧЕТВЕРГ, 17 СЕНТЯБРЯ 1981 ГОДА

ВЫХОДИТ ЕЖЕДНЕВНО, КРОМЕ ВОСКРЕСЕНЬЯ И ПОНЕДЕЛЬНИКА

Цена 2 коп.

## Пример города горного льна

«Увеличить производство мяса, молока, картофеля, овощей и фруктов в подсобных хозяйствах предприятий, организаций и учреждений...»

Из «Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года».

Город горного льна — Асбест — известен далеко за пределами Урала замечательными мастерами людьми, высококачественной продукцией своих предприятий. Уральский орден Ленина асбестовый горно-обогатительный комбинат имени 50-летия СССР производит почти 68 процентов союзного и 35

процентов мирового объема сортового асбеста. Крупными промышленными предприятиями являются Рефтинская ГРЭС и завод асбестотехнических изделий. Городской комитет КПСС, горисполком, горком ВЛКСМ решают большие и сложные социально-экономические задачи. Достаточно сказать, что промышленность Асбеста ежегодно выпускает валовой продукции на сумму свыше полумиллиарда рублей, производит 1100 тысяч тонн сортового асбеста, на 46 миллионов рублей асбестотехнических изделий, 25,8 миллиарда киловатт-часов электроэнергии.

Город располагает сильной строительной базой. Строительные организации осваивают до 100 миллионов рублей капитальных вложений, на такую же сумму ежегодно вводят в действие основные фонды. До 50 миллионов тонн грузов в год перевозит автотранспорт города. Во всех этих и других достижениях асбестовцев весом вклад многоотраслевой горнодобывающей комсомольской организации, которая активно мобилизует юность и девушек на выполнение исторических решений XXVI съезда КПСС.

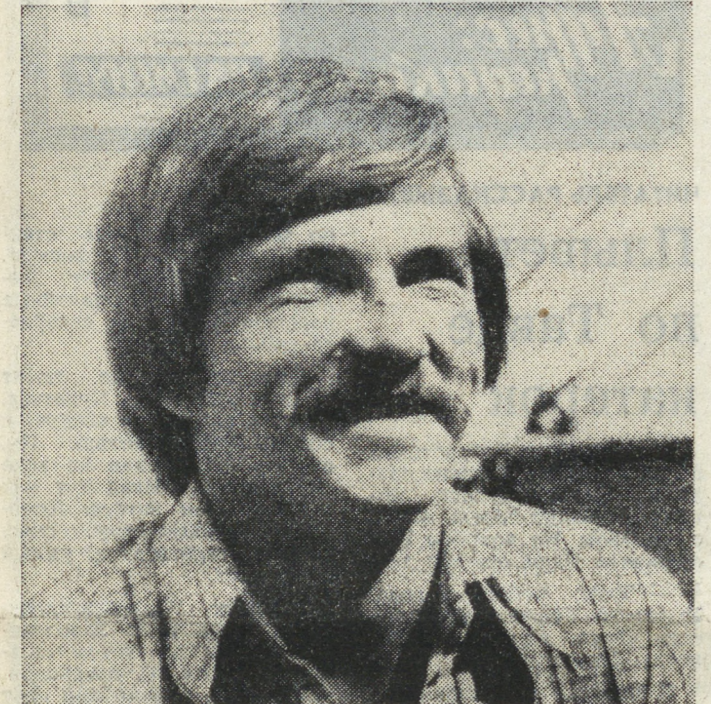
В последние годы Асбест открылся для нас новой гранью — активным разви-

ИДЕТ КОМСОМОЛЬСКИЙ СМОТР РЕШЕНИЯ XXVI СЪЕЗДА КПСС — ВЫПОЛНИМ!

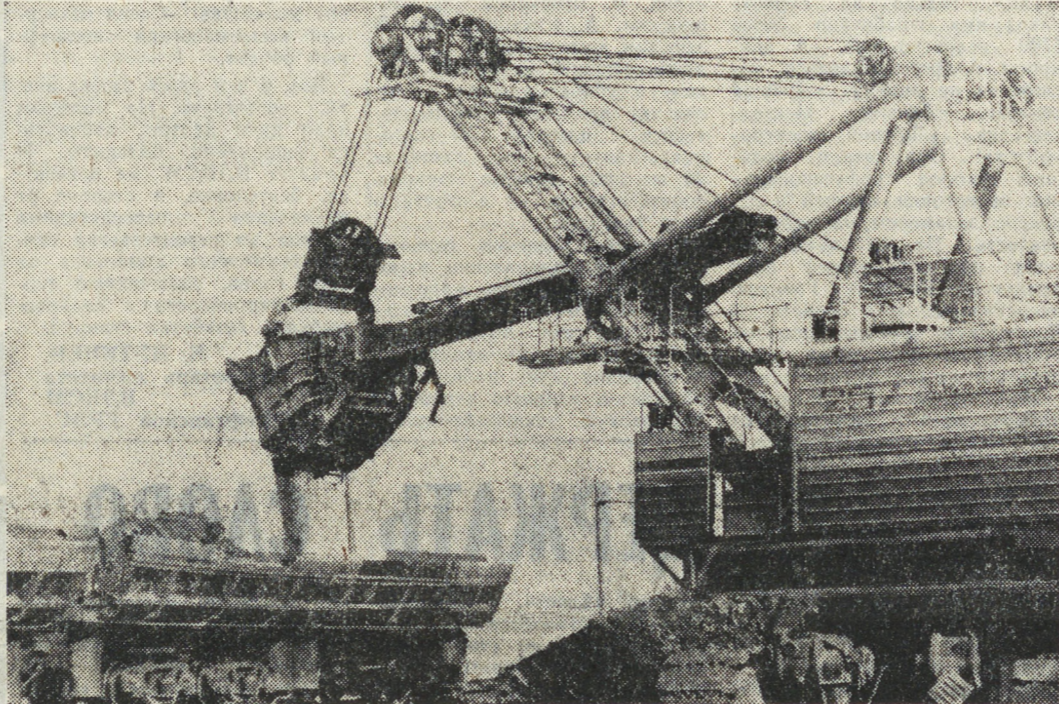
## АСБЕСТ

ем подсобных хозяйств — предприятий. Поддержкой и руководством к дальнейшему развитию асбестовцев в этом направлении стали слова Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР тов. Л. И. Брежнева, прозвучавшие в Отчетном докладе ЦК КПСС XXVI съезду партии: «Всемерной поддержкой должны также пользоваться подсобные хо-

зяйства промышленных предприятий». В ходе Всесоюзного съезда комсомольских организаций «Решения XXVI съезда КПСС — выполним!» активизировалась работа комсомольцев на этом важном участке развития народного хозяйства, имеющего большое экономическое и социальное значение. Об этом рассказывает сегодня в подборке материалов из города горного льна.



Вернемся на несколько месяцев назад. Жители Асбеста чествовали победителей соревнований в честь XXVI съезда КПСС. Среди них был комсомольско-молодежный экипаж экскаватора № 257 комбината «Ураласбест». И еще тогда руководитель коллектива, член городского комитета партии В. А. Пермяков заверил, что годовые обязательства будут выполнены досрочно. Сегодня экипаж рапортует: план текущего года по погрузке



горной массы выполнен за 8 месяцев. Это еще один шаг к завершению плана погрузки за 8 месяцев. Это еще один шаг к завершению плана погрузки за 8 месяцев. Это еще один шаг к завершению плана погрузки за 8 месяцев. Фото А. ТАРАКАНОВА.

## СОРЕВНОВАНИЕ — ВОТ ГЛАВНОЕ ОРУЖИЕ

# НА ФИНИШНОЙ ПРЯМОЙ

Начальник участка «Восстановительно-бытового корпусом и очистительными сооружениями» — свыше 60 миллионов рублей. И вот — он уже на кануне пуска. Это — хорошие темпы. Выступы строительства обеспечили прежде всего новые конструктивные особенности корпуса. По инициативе строителей на его возведении вместо обычных тяжелых железобетонных опор применены легкие металлические. Из них собран и весь каркас цеха, и перекрытие. Из новых материалов сделаны и стены. Вместо железобетонных панелей они смонтированы из так называемых металлополиуретановых трехслойных монопанелей — теплостойкой синтетиче-кой, разработанной специалистами Уральского политехнического института.

А сегодня в цехе уже и большинство его будущих рабочих или, как их пока называют, эксплуатационников. Машинист мостового крана Кисомола Тая Вячеславовна обслуживает пока монтажные работы. Заводо приывает к ориентировке к крану. Член комсомольского бюро цеха, кандидат в члены КПСС электрщик Юрий Еловских вместе с уралэлектромонтажниками ведет наладку участков цехового электрохозяйства. Вместе с ними на этой работе и секретарь комсомольской организации цеха, тоже кандидат в члены КПСС электрщик Борис Пузаков.

Заканчиваете сегодня? — спросил Смирнов, когда бригады монтажников, отложив в сторону электроподдержатель, поднялся к нему снизу на металлическую площадку. — Еще и в запасе время останется, — ответил бригадир, — завтра передвинемся.

Секретарь комитета комсомола завода молодой коммунист Александр Барановских показывает листовку «Молния», выпускаемую штабом «Комсомольского проектора» строящегося цеха. В них — сигналы о задержках с поступлением раствора, о необходимости формирования монтажа отжигаемых печей. На них все еще нет полной технологической документации.

В огромных пролетах строящегося цеха громыхали повороты кранов, вентилоподъемники, молотки монтажников деталей. В разных местах работали электрики — у этих шума не было, видно только, что что-то делают, тянут провода.

Возглавляет «Комсомольский проектор» ученица цеха Татьяна Бабаилова. Ежемесячно штаб проводит по два рейда, когда возникает необходимость — проводит внеочередные.

Вот в подвесах люльках одной из стел работают девять бригад штукатуров Татьяны Владимировны Макаровой. Бригадир — заслуженная строительница, ударница труда, умелый организатор. Работает то с одной, то с другой, учит, передает опыт. Шефствует над молодыми не только в рабочее время. Как коммунист она знает своей обязанностью помочь подругам добрым советом в любом случае. Это благодаря ей да еще старшей в бригаде Августе Васильевне Редькиной, которая трудится в управлении уже 27 лет, молодой штукатур Рамзия Канафеева стала мастером своего дела, удостоена знака победителя социалистического соревнования в десятой пятилетке.

В эти дни у комсомольцев цеха полно забот не только в цехе, но и за его пределами: они строят собственную цеховую спортивную площадку. В летнее время — для волейбола и баскетбола, зимой, после заливания льдом, для хоккея. Надо успеть до непогоды, до зимы.

С виду новостройки Михайловского завода обработки цветных металлов — обычный цех. Это гигантский светлосерый брусек с двумя широкими стеклянными лентами окон по бокам, вытянувшийся почти на 300 метров. Ширина его тоже немалая — 120 метров. Высота достигает 36 метров. Такие корпуса — не диковинка, но по своему предназначению новостройка пока уникальна. Она — первая в стране комплекс прокатных станов по производству фольги.

Первый в стране цех станов электротехнической фольги приобретает все более законченные черты. Он можно сказать, уже на финишной прямой. Еще есть неуязвимы. Как говорит начальник строительного управления № 1 Николай Григорьевич Манев, срочно нужна документация на обычные печи, некомплектны светопрозрачные плафоны для внутреннего освещения цеха, нет специального профиля реальных деталей к ним. Михайловский завод цеховый завод часто задерживает подачу раствора, необходимо широким фронтом развешивать работы по благоустройству, а бульдозеры и экскаваторы управляют механизацией — все на «болотенках», требуют ремонта.

До настоящего времени, — говорит исполняющий обязанности главного инженера строительного управления № 1 Иван Николаевич Колосов, — электротехническая фольга выпускается у нас в очень незначительных количествах. В буквальном смысле тонн в год выдает Михайловский завод, где мы сейчас строим, еще меньше. Ленинградский завод обработки цветных металлов.

Но это обычные трудности стройки. В общем же она идет к финишу с опережением графика. С начала года объем строительных работ выполнен более чем на 108 процентов. Недалек тот день, когда на пульты станов загорятся сигнальные лампы, умные механизмы придут в движение и цех начнет выдавать свою продукцию — электротехническую фольгу в массовом количестве. Едут на десятках предприятий. И она будет.

Пуск комплекса прокатных станов на Михайловском заводе, первая очередь которого вступил в строй уже в нынешнем году, в корне изменит существующее положение дефицита электротехнической фольги. Строительный цех будет выдавать ее тоннами — по семь и девять микронов.

Как это уже заведено, цех еще не начал строиться, а уже начал работать. Им назначили Вячеслава Макарова, Лаврентова. Надо, чтобы видел, как строят, все особенности, чтобы лучше знать свое будущее хозяйство. И качество требовать.

Строительство цеха началось около двух с половиной лет назад. Его сметная стоимость более 41 миллиона рублей, а вместе с компрессорной станцией, административно-бытовым корпусом и очистительными сооружениями — свыше 60 миллионов рублей. И вот — он уже на кануне пуска. Это — хорошие темпы. Выступы строительства обеспечили прежде всего новые конструктивные особенности корпуса. По инициативе строителей на его возведении вместо обычных тяжелых железобетонных опор применены легкие металлические. Из них собран и весь каркас цеха, и перекрытие.

Сам бригадир в строительстве уже около четверти века. Любит свое дело и радуется, когда видит, что молодые набираются мастерства. Вот и Виталий Боров — отличник варит. Тоже молодой, а хватка есть.

Сегодня подается металлургическая конструкция. На сварку перил бригадир ставит молодого члена бригады комсомольца Михаила Шеркова. Парень старательный, работает качественно и быстро. Каждый день — 130 процентов.

Сам бригадир в строительстве уже около четверти века. Любит свое дело и радуется, когда видит, что молодые набираются мастерства. Вот и Виталий Боров — отличник варит. Тоже молодой, а хватка есть.

## НАВСТРЕЧУ IX ПЛЕНУМУ ОБКОМА ВЛКСМ ВСЕСОЮЗНАЯ ПЯТИЛЕТКА ПИОНЕРСКИХ ДЕЛ: ПОХОД БЕРЕЖЛИВЫХ

# ДАРОМ — НЕ БЕСПЛАТНО

Представить родную школу в конце учебного года такой же чистой, уютной, как в сентябре, наши ученики, наверное, смогут с трудом. Кажется бы, что такого, просто исписана карандашом парта, выбито стекло в форточке, поцарапана стена. При таком большом ребячем коллективе это воспринимается как само собой разумеющееся.

## Третий год в колхозе «Красное знамя» Богдановичского района работает студенческий ученический отряд радиотехнического факультета УПИ. Это один из самых больших и сильных отрядов.

# БАРАБА — БЕРЕЗОВАЯ СТЕПЬ

Рабочий день в Барабе (так называется деревня) начинается рано, 250 первокурсников идут в поле. Очень важно, чтобы их труд и допуск были хорошо организованы.

## ◆ СДАДИМ КАРТОШКУ НА «ПЯТЕРКУ»

# БАРАБА — БЕРЕЗОВАЯ СТЕПЬ

Саша останавливается на убранном участке, распыляет борозду. Решает повести ребят на переборку. «Уж делай, так делай, качество не в этом, а в том, как ты работаешь». В этом он весь. Как-то разговаривал про фотографию «Ужелексы?» — спрашиваю. «Да нет, — говорит, — чтобы делать хорошо, нужно время, а халтура не люблю».

В уроке бережливости был принят акт о том, что коллективам классов «взяты на социалистическую сохранность парты, стулья, шкафы... Акт подписали все.

Дело в том, что в отряде сильный состав. Александр дру не надо быть целый день на поле: разметит участок, сосчитает урожайность Ирины Карелины — землемер, производственные вопросы решит заместитель командира Володя Попов, расставит людей, задаст темп работы Сергей Михеев — старший по полю. Если возникает какие-то проблемы, тогда уже обращаются к командиру, ведь у Сашки большой «колхозный» опыт — ездил на уборку еще будучи студентом. Сейчас, работая в УПИ, второй год едет в комсомате. Почему именно он? Ведро, копалки, кровати, автобусы — что это такое интересно? А он увлечен. «Ведь я с людьми работаю. Вот они приехали — все разные, чужие друг другу, но постепенно складывается коллектив. Разве это не интересно? Вступительные экзамены — это испытание знаний, собранности, а здесь — проверка на трудом. «Сразу видно, что люди значат — кто хлопник, а кто и в — кто и в холод не унывает, закидает других», — это Саша про свой отряд.

В центре дискуссии оказались проблемы, связанные со снижением напряженности в международных отношениях, уменьшением военной опасности, сдерживанием гонки вооружений и развитии мирного сотрудничества между государствами. Дебаты в ООН приобретают сейчас особенно важное значение, поскольку они будут проходить на фоне

попыток империалистических сил во главе с США возродить атмосферу «холодной войны», вознестись гонку вооружений, диктовать свою волю суверенным государствам в различных регионах мира.

О. Кетани. В своем выступлении он также отметил, что Генеральная Ассамблея ООН собралась в период, когда международные отношения оказались в критической стадии. Вместо разрядки напряженности мы являемся свидетелями нового этапа гонки вооружений, О. Кетани подчеркнул необходимость осуществления решений ООН, принятых в соответствии с ее принципами.

В прошлом учебном году девять классов боролись за звание «Кабинет образцового порядка».

Вчера начался трехдневный семинар руководителей школ комсомольского актива, организованной Свердловским горкомом ВЛКСМ. С докладом о задачах комсомольских организаций по изучению пропаганды и протворению в жизни решений XXVI съезда КПСС выступил первый секретарь Свердловского обкома ВЛКСМ А. Царегородцев. В работе семинара принимают участие первые секретари и заведующие отделами комсомольских организаций районов ВЛКСМ, секретари комитетов комсомола.

Нью-Йорк. Здесь открылась очередная XXXVI сессия Генеральной Ассамблеи ООН. В течение трех месяцев представители более 150 стран — членов организации будут обсуждать наиболее актуальные проблемы международной жизни. В повестке дня сессии — 134 вопроса.

Потом зайдет к врачам, последит за приемом. Ира с Натальей, студентки медицинского факультета, работают добросовестно, внимательно. «Ты бы, командир, советовался теплее», — советует Саша. Впрочем, ему некогда думать о себе.

Очередная военная демонстрация. Рим. В Генуе состоялась пресс-конференция, посвященная начинающимся военным маневрам НАТО в Средиземном море. В этих учениях, проходящих под кодовым названием «Тис эброд», принимают участие корабли пяти стран Североатлантического блока — США, Великобритания, Италия, Франция и Турция. Как отмечалось на пресс-конференции, по окончании маневров корабли, принимающие в них участие, сразу же присоединятся к более широкому военно-морскому учению НАТО в восточной части Средиземноморья — «Дисплей дриг-миейш», в которых «первую скрипку играют корабли 6-го американского флота во главе с ядерным авианосцем «Нимикс».

В центре дискуссии оказались проблемы, связанные со снижением напряженности в международных отношениях, уменьшением военной опасности, сдерживанием гонки вооружений и развитии мирного сотрудничества между государствами. Дебаты в ООН приобретают сейчас особенно важное значение, поскольку они будут проходить на фоне

В центре дискуссии оказались проблемы, связанные со снижением напряженности в международных отношениях, уменьшением военной опасности, сдерживанием гонки вооружений и развитии мирного сотрудничества между государствами. Дебаты в ООН приобретают сейчас особенно важное значение, поскольку они будут проходить на фоне



# Город Асбест

## ИДЕТ КОМСОМОЛЬСКИЙ СМОТР РЕШЕНИЯ XXVI СЪЕЗДА КПСС ВЫПОЛНИМ!



# НЕ ТОЛЬКО СВЕТ И ТЕПЛО

В прошлом году завершилось строительство десятого энергоблока и всей областной комсомольской стройки — Рефтинской ГРЭС. С большой гордостью победой участников строительства поздравил Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР тов. Л. И. Брежнев. Вспоминаются его слова из речи на XVIII съезде ВЛКСМ: «Комсомол всегда был надежным шрифтом великих советских строек. Эта прекрасная традиция сохраняется».

Успех коллектива. А хороших комсомольско-молодежных коллективов у нас — подавляющее большинство. Это прежде всего комсомольско-молодежный коллектив КТП-1 имени 60-летия ВЛКСМ, возглавляемый Б. Мазаным и С. Скосырным, который в трудовом предельном соревновании завоевал звание «Имени XXVI съезда КПСС». Много хорошего можно сказать и о других КМК.

Коллектив Рефтинской ГРЭС живет и трудится по целевой программе, которая предусматривает решение узловых проблем экономического и социального развития, одной из которых является повышение эффективности программы. В связи с этим комсомольско-молодежные организации определили для себя четыре важнейших участка приложения сил.

По-первых, это помощь подшефному совхозу «Белорусский». В соответствии с решением горкома ВЛКСМ и комитета комсомола здесь на посадке картофеля и картофеля в 9 мая по 20 июня трудятся двадцать молодых энергетиков, столько же — на прополке и заготовке кормов с 1 июля по 21 августа. Было пропалано 32 гектара картофеля и 36 — капусты. Всего приняло участие в этих работах 746 молодых энергетиков.

С огоньком потрудились в совхозе представители комсомольских организаций цехов наладки, ремонтно-строительного, электротехнического, объединенного ремонтного участка, возглавляемых секретарями Т. Конойной, В. Шаровой, С. Левиной, А. Крутовыми. В эти дни комсомольцы и молодежь помогают совхозу в уборке урожая. Коллективу предстоит убрать картофель с площади 30 гектаров, капусту — с площади 20 гектаров, свеклу, морковь, соответственно, — с шести и пяти гектаров.

Выполняя решение горкома ВЛКСМ о направлении молодежи на важнейшие народнохозяйственные объекты, только в этом году комитет комсомола станции скомплектовал и направил для работы на областную уларную стройку — Рефтинскую птицефабрику —

три комсомольско-молодежных отряда. Отработано 650 человеко-дней. За отличную работу отряды награждены грамотами комсомольского штаба стройки. Это наш второй (по количеству) объект приложения сил в плане шефства над реализацией продовольственной программы.

Третий объект — это подсобное хозяйство комсомольско-молодежного коллектива. Сейчас здесь построено и эксплуатируется 4 тысячи квадратных метров садов для товарной рыбы и столько же — для малька. Всего в этом году планируется получить примерно 250 тонн рыбы. Ныне налажен непрерывный цикл выращивания рыбы: от получения икры, выведения малька до производства товарной продукции. Уже на будущий год заготовлен малек. В рыбном хозяйстве комсомольско-молодежные специалисты Лариса Потанико, Надежда Петухова, Галина Дроздова. Молодежь под руководством большого энтузиаста, начальника рыбного хозяйства (его организатора и строителя) Иосифа Степановича Матручника обрелась практическим навыкам, набирается профессионального мастерства в сложном и специфическом деле, каким является рыбоводство.

Электростанция имеет и свое тепло-парниковое хозяйство. Всего 14 теплиц общей площадью 7 тысяч квадратных метров. Теплицы дают по 135 тонн овощей в год для жителей поселка Рефтинский. С ранней весны до поздней осени в них собирают огурцы и помидоры, круглый год выращиваются лук, шпеты и т. Это благодаря труду коллектива в 32 человека, каждый четвертый из которых — молодой труженник.

Добрых слов заслуживает труд комсомолок, тепличниц Ларисы Митяковой, Любы Михайловой и других. Тепличное хозяйство — наш четвертый комсомольский подшефный объект.

Все, о чем здесь рассказано, уже достигнуто. Но молодым надо идти дальше, добиваться непрерывно большего. И комитет ВЛКСМ не останется, безусловно, в стороне от реализации перспективных планов по строительству свинооткормочного комплекса на 3000 голов, расширению тепло-парникового и салково-рыбного хозяйства станции.

**В. КУТЕНЕВ,**  
секретарь комитета ВЛКСМ Рефтинской ГРЭС.



Более 10 тысяч комсомольских «проектористов» ведут неустанную работу на стройках, производственных предприятиях и в сельском хозяйстве Ивановской области по изысканию и приведению в действие неиспользованных резервов. Они участвуют в мероприятиях по укреплению трудовой дисциплины, устранению расточительства и безхозяйственности.



Работа «ИП» в объединении «Ивановмобель» отличается деятельностью и инициативностью. Результаты работы широко освещаются в многотиражной газете, о них сообщают заводские радио. При этом «проектористы» не просто ставят «диагноз» недостатку, но и предлагают меры по его устранению. Так, например, с помощью «ИП» на предприятии внедрено скливание

Образован древесностружечной плиты, что позволило с начала года сэкономить 35 тысяч рублей.

И. СНИМКО: мастер участка Александр Ефремов и столяр Нина Новикова проверяют качество сборки мебельных щитов из отходов ДСП.

Фото И. ДАССА.



### ЧИТАТЕЛЬ РАССКАЗЫВАЕТ

## Плывет по Тавде катерок

Служил Иван Заболотный пограничником. Служил прилежно, многие думали, что навечно свяжет парей жизнь с заставой. На вопросы сослуживцев Иван отвечал так: «Тянет, ребята, к воде. У нас на Урале река Тавда есть. Тада, в родные места, поеду. Красотища!»

И приехал в Таборинский район. Восемь лет водит по Тавде катер. Стал передовым капитано-механиком. Недавно пришел новенький катерок КС-100. Вручили его Ивану, как опытному и дисциплинированному речнику, наставнику молодежи.

Юркий катерок снуют вдоль и поперек реки, словотворчеством.

Ударник коммунистического труда Иван Заболотный избран депутатом сельского Совета. С просьбами, за советом, с жалобами и к нему люди. С присущей народному избраннику аккуратностью решает государственные вопросы этот принципиальный человек. За то и пользуется всеобщим уважением.

**В. УРСУОВ,**  
Таборинский район.

### ЧИТАТЕЛЬ ВОЗМУЩАЕТСЯ

## ИЩУТ ДО СИХ ПОР

28 августа мы с мамой приехали из Днепропетровска в Свердловск. Так хорошо проведенный отпуск закончен. Мы дома. Можно приступить к обычным, будничным делам, по которым, честно говоря, мы успели изрядно соскучиться. Но, увы, не успели мы ступить на родную землю, как начались огорчения. Потерялся наш багаж. Все получили, а мы стоим. Выдача закончилась, а багажа нет. Обращаемся к работникам аэропорта, пишем заявления. Нас заверяют: «Все будет в порядке».

### ГВОЗДИ ИЗ КАБУЛКА

Сломался каблук. Какое огорчение. Несу туфли в почку в мастерскую на улице Мухоморова. Там каблук не прибивают и не укрепляют. Где моему горю могут помочь не знаю. Отправился в мастерскую, что на улице 6 Марта. Заказ принят. Готовность — 3 сентября. И тут — и тут — начался мой мучительный. Третье го я получаю туфли, но увидев, что из каблук торчат гвозди, не исправив свой брак. На другой день гвозди в каблуке, в ремонт, остались. Больше ничего. На мое замечание по этому поводу начальник ателье удивился: «Что вы от нас еще хотите? Это, мол, не так, то не влад». А хочу я одного — чтобы вещь, отданная в ремонт, здесь, чинили, а не уродовали. Туфли эти уже больше никогда не придется надевать — так они испорчены».

**А. КОРЕНСКАЯ,**  
Свердловск.

### ХОТЯ ПИСЬМО НЕ ОПУБЛИКОВАНО

## ОТВЕТ ПОЛУЧЕН

Редакция газеты «На смену!» получила письмо от жительницы села № 6 по улице Строителей Свердловска тов. С. В. Щеголовой, которая сообщает, что в настоящее время после проведения ремонтных работ на наружном трубопроводе водоснабжения дома наложено, вода в квартиры поступает регулярно с нормальным напором.

### Д. ХАКИМЗЯНОВ,

секретарь комсомольской организации металлургического цеха Кировградского металлургического комбината.

Юноши и девушки Асбеста — неперемные участники всех добрых дел городских партийной и комсомольской организаций. Не исключение и работа по созданию и развитию подсобных хозяйств. Основным местом деятельности комсомольско-молодежных коллективов, молодежи на всемерную экономию финансовых, трудовых и материальных ресурсов, на сверхлимитных производств строительных материалов и создании за счет этих резервов по судам банка или за счет других источников подразделения по производству яиц, птичьего мяса, свинины, рыбы, овощей. Какими эти резервы, обеспечивающие успешное развитие продовольственной отрасли города? С этого вопроса началась беседа нашего корреспондента с первым секретарем Асбестовского горкома ВЛКСМ Сергеем Воробьевым.

# МЕСТО В СТРОЮ

За последние десять лет более чем в два раза снижены потери рабочего времени на предприятиях промышленности, строительства и транспорта. Только по этой причине ежегодно экономится 20—25 тысяч человеко-мен рабочего времени. В то же время производительность труда в промышленности выросла в два, а в строительстве — в 1,8 раза. Все это позволило изыскать и привлечь к строительству объектов сельского хозяйства необходимые трудовые ресурсы.

На общественных началах проектируются и строятся в городе объекты сельского хозяйства комплексный отдел института «Уралпроект» и ВНИПРОЕКТ.

**Каковы формы участия в этой работе комсомольских организаций?**

Самые разнообразные. Деятельность комитетов ВЛКСМ по профориентации молодежи, быстрой ее адаптации на производственные объекты, вовлечению молодых труженников в прогрессивные формы организации труда — КМК и организации между ними соревнования под девизом «11-й пятилетке — ударный труд, знания, инициативу и творчество молодежи», по активизации работы штаба и постов «Комсомольско-молодежные суботники» и воскреплению на строительстве сельскохозяйственных объектов, на заготовке кормов для общественного животноводства, на сельхозработах в подшефных хозяйствах. Горком ВЛКСМ постоянно формирует ударные комсомольско-молодежные отряды на стройки.

С чего (в известной степени, конечно, условно) можно начать отчет комсомольских дел по созданию и развитию продовольственной отрасли города?

Началом этой работы можно считать строительство в поселке Белокаменском птицефабрики по производству товарного яйца. Строительство началось по инициативе партийных, хозяйственных и комсомольских организаций, которая в 1967 году была одобрена городским комитетом КПСС. В 1968 году фабрика произвела три миллиона штук яиц, а в 1980 году уже 104 миллиона и 1100 тонн птичьего мяса. Комсомол не только принял активное участие в строительстве фабрики, но и в освоении ее мощностей.

Принимая решения по этим вопросам, горком ВЛКСМ, комитеты комсомола систематически контролировали ход их выполнения. Нерадивым задавали вопросы: «Хотели, чтобы на твоём столе были овощи, яйца, мясо? Хотели? А кто это обеспечит для тебя? Дядя?».

Индивидуальные настроения среди некоторой части комсомольского актива и молодежи комитеты, бюро ВЛКСМ встречали в штыки, нытикам и демагогам, разглагольствовавшим о том, что продовольствие — дело труженников села, давался принципиальный отпор.

Опыт, приобретенный в ходе строительства птицефабрики, был применен в дальнейших делах. Таким, например, образом создавались тепличные хозяйства на комбинате «Ураласбест», на Рефтинской ГРЭС и птицефабрике. Сейчас площадь тепличных хозяйств составляет около 50 тысяч квадратных метров, и поставлена задача: иметь на каждом трудищемся городе один квадратный метр теплицы — выполнена. К концу олимпиады пятилетия планируется иметь квадратный метр теплицы на каждого из 110 тысяч жителей города. Общая стоимость капитальных вложений на тепличные хозяйства составила около полтора миллиона рублей. В теплицах выращиваются сейчас тысячи тонн овощей: огурцов, томатов, лука, которые реализуются через рабочие столовые.

Параллельно с развитием городского тепличного хозяйства построены свинооткормочные мощные фермы для орского комбината «Ураласбест» и Рефтинской ГРЭС. А в 1978 году «Ураласбестом» введен в эксплуатацию свинооткормочный комплекс на 3000 свиномест стоимостью 1 миллион 200 тысяч рублей. И уже в этом же году орсы получили почти 300 тонн свинины (в убойном весе), что составляет более 7 процентов к общегородским фондам.

По-хозяйски используют теплицы Рефтинской ГРЭС, в поселке энергетиков в 1976 году развернулось строительство садового хозяйства. Уже на следующий год засадили 400 квадратных метров садов, было получено 40 тонн вареного парня. А сейчас площадь садов при обеспеченности посадочным материалом дает возможность получать 350—400 тонн парня в год.

Строительство Рефтинской бойлерной птицефабрики мощностью 10 миллионов бойлеров в год — областной комсомольской ударной стройки — позволило снабжать мясом птицы и соседние промышленные центры области. К этой стройке привлекли внимание обкома КПСС и обкома ВЛКСМ, она является первоочередной заботой городской комсомольской организации.

**ОТ КОРРЕСПОНДЕНТА.**

В порядке иллюстрации к беседе мы побывали с Сергеем Воробьевым на Асбестовском пассажирском автопредприятии, коллектив которого тоже активно включился в работу по созданию подсобного хозяйства: решил построить коровник на 400 голов. В коллективном договоре, принятом на профсоюзной конференции, авто-транспортники записали: в выходные дни каждому труженнику отработать на строительстве коровника по 24 часа. Инициатива коллектива одобрена горкомом КПСС и ВЛКСМ. Средне-Уральским территориальным автотранспортным управлением.

Чем объяснить выбор такого профиля подсобного хозяйства?

Выбор тщательно продуман. Посоветовались с партийным, профсоюзным, комсомольским активом. Конечно, проще было бы построить свинооткормочный комплекс да постараться выделением фондов на корм. Но ведь это по силам почти каждому предприятию. А вот содержать животных за счет своих кормов — это трудней, но и почетней. Мы решили строить коровник. Корм, думаем, можно вполне заготовить на неиспользуемых землях. Пока нам выделили 800 гектаров пашадей. В основном это болота, засыпанные землей. Уже немало сделано. Отсыпана дорога и строится коровник, проведена электрификация, строим жилье. Планируем к концу 1983 года иметь 400 голов крупного рогатого скота, а начиная с 1984 года — 60 тонн мяса и 340—360 тонн молока. Другими словами, на каждом из 1000 работающих на предприятии будет приходиться по 60 килограммов мяса в год и по литру цельного молока в день. Весомая прибавка к продукции, получаемой по государственному фондам.

Какова же роль комсомола, молодежи в создании подсобного хозяйства?

Роль неочевидна. Полноценная, если не больше, работ по комплексу выполняется руками молодых. Комплекс за городом. Заготовку кормов приходится вест в вручную. Юноши и девушки в составе ударных кормозаготовительных отрядов жили и работали в лесу. С зимы начали готовить нахотные и сеносенные угодья. Зимой вообще работали почти одна молодежь. Работа из колони на легковых такси и ремонтных службах в свое выходное время отработали на комплексе по 50 часов. Отлично себя зарекомендовали Галина Малькова, Татьяна Першина, Галина Головова. Летом на стройке и заготовке кормов большую помощь нам оказали комсомольцы профучилищ и школ. Это Е. Ростовщиков, О. Мальшаков, В. Вочкарев, В. Татарников, О. Ладченко, В. Жернаков, А. Савин, Е. Фомкин, Г. Антоненко и другие. Душа радуется от сознания того, какая прекрасная работа была и нас растет! Если бы так, как трудится на стройке молодежь, решались бы нас вопросы финансирования, выделения материалов, техники... Годы ведь уходят на различные согласования.

Со своей стороны, — дополняет Сергей Воробьев, — горком ВЛКСМ организовал четыре суботника на заготовку кормов для животноводческого комплекса, вывезал аппарат горкома комсомола. Всего отработано 250 человек. Будем помогать и впредь, и еще активней.

**И. НИКОЛАЕВ.**

Вот так бережливый идет в нашей области уже не первый год. И всегда комсомольская организация Кировградского металлургического комбината является активным его участником. Молодые дают рационализаторские предложения, участвуют в общественном смотре экономики и рационального использования материальных и энергетических ресурсов, постоянно пополняют свои личные счета экономии. В общем, поиск резервов производства у нас ведется на каждом рабочем месте.

Несколько лет назад знаменитая не только на комбинате, но и в области бригада металлургов Буркова выступила с починком «411» — без экономии. Переводчики предлагали ежедневно считать, сколько за смену сэкономила бригада и каждый рабочий. И это полезное начинание, сразу же поддержанное многими бригадами, обрело жизнь и популярность на комбинате до сегодняшнего дня. У нас в металлургическом цехе, к примеру, все пять комсомольско-молодежных коллективов поддерживают этот проект и успешно трудятся в первом году олимпиады пятилетия.

Хотелось бы доказать привести цифры. Вот данные по итогам борьбы за бережливость среди КМК в этом году.

Самый большой личный счет экономии сегодня в смене молодого коммуниста Евгения Раскокина с конверторного передела — более 38 тысяч рублей. Каждый молодой металлург экономят за смену 7 рублей 72 копейки. На отраслевом переделе смена Ивана Спояжника сумела сэкономить около 14 тысяч рублей — по 5 рублей 54 копейки на каждого члена КМК в смену.

Вот так подчитывается каждая копейка. Подсчет ведется по результатам — сверхлимитному выпуску качественной продукции. А складываются эти значительные суммы за счет постоянной экономии электроэнергии, топлива, улучшение качества, рациональной организации труда. Занимаются этим рабочие, руководители смен и комсомольские «проектористы».

Экономический эффект от рейдов «КП» подчитать бывает нелегко. Например, за конвертором утечку сжатого воздуха, просилили — устраняли, а кто знает как давно была эта труба пробита. Или регулярные рейды по трудовой

# конкурс бережливых

Самый большой личный счет экономии сегодня в смене молодого коммуниста Евгения Раскокина с конверторного передела — более 38 тысяч рублей. Каждый молодой металлург экономят за смену 7 рублей 72 копейки. На отраслевом переделе смена Ивана Спояжника сумела сэкономить около 14 тысяч рублей — по 5 рублей 54 копейки на каждого члена КМК в смену.

Вот так подчитывается каждая копейка. Подсчет ведется по результатам — сверхлимитному выпуску качественной продукции. А складываются эти значительные суммы за счет постоянной экономии электроэнергии, топлива, улучшение качества, рациональной организации труда. Занимаются этим рабочие, руководители смен и комсомольские «проектористы».

# ДЕРЖАТЬ СЛОВО

жителей области. Представители этих комитетов комсомола приезжали на стройку, узнавали о состоянии работ, узнавали их уверенность, что в ближайшее время строго по графику придут помощники, но слова разошлись с делом. Из Новой Ляи, правда, приехали 8 человек, вместо 20, но из одного со строительной специализацией. К работе приступили через два дня после приезда, предельно хорошо «отметив» встречу с ударной стройкой. Возник вопрос, что же это за помощники?

Надеюсь, что комитеты ВЛКСМ сделают соответствующие выводы. Хочется еще раз напомнить комсомольцам Сухого Лог и Новой Ляи, что введение в строй такого крупного комбината, как Рефтинская птицефабрика, это одна из главных составляющих в решении продовольственной программы нашей области.

Возведение Рефтинской птицефабрики ведет управление строительства Рефтинской ГРЭС. За плечами этого коллектива двенадцатилетняя стройка в 10-й пятилетке крупнейшей в стране электростанции. Комсомольская организация управления строительства награждена переходящим Красным знаменем ЦК ВЛКСМ, оставленным на веч-

# СЧИТАЕМ КАЖДУЮ КОПЕЙКУ

дисциплины. Опасляющихся и раньше уходящих со смен называют, но не записывают же в коллективный личный счет процент нерешения, которого являются нарушители. Так что результаты большинства рейдов по экономии электроэнергии и топлива, сохранности на складах материальных ценностей, дисциплины, санитарному состоянию цеха ощущаются главным образом на показателях выпуска продукции. Собственно, наверное, так оно и должно быть. Ради чего мы и стараемся, ищем резервы — чтоб выпустить продукции больше и с меньшими затратами.

Но есть у нас люди, которые вносят в нашу общую копилку бережливый свой конкретный вклад, который всегда отчетливо поддается. Это, конечно, молодые рационализаторы. В основном — электрики и слесари. Ребята, которые работают на конверторах, мартах, печах,

Вести поиск и экономить на каждом рабочем месте — к этому мы призываем молодежь на комсомольских собраниях. Не раз вопросы по мобилизации комсомольцев на участие в смотре резервов и повышении эффективности работы штаба «Комсомольско-молодежные подшефные» на заседаниях бюро ВЛКСМ. Ребята понимают, что заниматься поиском резервов почетно. Понимают и упорно ищут точки, так называемые «узкие места» на производстве, которые ждут приложения их творческих сил.

В постановлениях «Об усилении работы по экономии и рациональному использованию сырьевых, топливно-энергетических и других материальных ресурсов» ЦК КПСС и Совет Министров СССР обязали комсомольские организации «развивать и поддерживать инициативу тружеников и творческий поиск путей и методов экономии, воспитывать заботливое отношение к Народному доbru...» Мы считаем, что вести работу надо прежде всего в цехах, отделах, в комсомольских группах — на рабочих местах.

Д. ХАКИМЗЯНОВ,  
секретарь комсомольской организации металлургического цеха Кировградского металлургического комбината.

# ТРУДОВОЙ ТУРНИР И ЧАСЫ ИДУТ ТОЧНО

На Свердловском заводе по ремонту сложной бытовой техники в цехе ремонта часов прошел конкурс «Лучший по профессии». Часовщик из Полевского, Каменского, Уральского, Верхней Пышмы и других городов области — всего шестьдесят человек — прибыли на него. Закликала работа. Споритесь дело в комсомольско-молодежной бригаде М. Барзада — лучшей в объединении. Здесь заказы всегда выполняются в срок, высока трудовая дисциплина, ежемесячный план выполняется на 110—120 процентов.

Перед Михаилом на столе лежат миниатюрные детали часов «Ракета».

— Фиксатор стрелки сломан, колесо неисправно, — ставит диагноз мастер. Сосуд поломки устраняет. М. Барзада приступает к следующему заданию конкурса.

Нелюбо идут дела и у молодой часошницы из Полевского Э. Чибаровой. Замыслила недавно начала работать. Участие в столь представительном конкурсе для нее серьезное испытание. С ним она справляется успешно.

А вот трудится наставником молодежи, ветеран производства Г. С. Киришин из Каменского. Ураласбестом. За его плечами — более десяти лет работы в службе быта. За это время он обучил своей профессии много молодежи.

— Недавно приняли мы на работу неплохого паренка, сейчас Н. Никитюлин уже неплохо справляется со своим делом. Желания учиться у него много, и поэтому учить мне его было легко и интересно, — рассказывает мастер. — Конечно, на такой конкурс его пока посылать рано, но я знаю, что в скором времени многим моим новичкам станут по плечу такие состязания.

И вот подходит к концу время, отведенное для соревнования. Жюри подсчитывает. Победителями стали молодые мастера Татьяна Тюшкова из Полевского и Петр Иванов из Свердловска.

**Г. КОТЕЛЬНИКОВА.**





◆ ТРУДОВЫЕ БУДНИ ВЬЕТНАМ ◆ ФАЛЬШИВЫЕ ОПРАВДАНИЯ РЕЙГАНА ◆ БУДИЛЬНИК ЗАВЕДЕН НА ЧАС ВЗРЫВА ◆ В ДРУЖБЕ — ЗАЛОГ МИРА

В БРАТНИХ СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА

## ЭНЕРГИЯ ХОАБИНЯ

Хоабинь — провинциальный центр на севере Вьетнама. Его название часто встречается во всех вьетнамских справочниках, где речь идет о развитии энергетических мощностей республики. Здесь создается крупнейший гидроузел. Вьетнамские строители с помощью советских специалистов ведут напряженную работу, усмирив коварную Черную реку. Ее воды постоянно угрожают расположенным здесь крестьянским землям. Во время паводков урожай не спасали даже дамбы.

— Мощный гидроузел даст возможность покончить с губительными паводками в нижнем течении реки, — говорит один из руководителей советских специалистов Александр Скляренок на строительстве ГЭС в Хоабинь. — Но в первую очередь он станет мощным вкладом в индустриальное развитие Вьетнама, даст столь необходимую энергию промышленности и крестьянским хозяйствам. ГЭС в Хоабинь станет вырабатывать в среднем 8 миллиардов киловатт-часов в год. Это будет крупнейшая ГЭС в Юго-Восточной Азии.

— Строительство ГЭС окупится через три года после начала ее эксплуатации, — сказал мне другой советский специалист Борис Годунов. — Это очень эффективная стройка. Но что такое расчет окупаемости по сравнению с ежегодными убытками от паводков? А повторяющиеся раз в 10—12 лет сильные наводнения? Сколько средств расходуется на восстановление разрушенного!

Советским и вьетнамским специалистам приходится решать сложные гидротехнические задачи. Это уникальные гидроузел в мировой практике. Взять хотя бы природные условия — сейсмические явления, песчано-глинистые породы в основании плотин, глубокие, до 60 метров, залегающие скалистые породы, тропический климат с перепадами осадков в летний и зимний периоды. Или сложность технических проблем — многоступенчатое перекрытие реки, возведение дополнительного строительного туннеля, создание подземной ГЭС с восемью агрегатами мощностью 240 тысяч киловатт каждый, установка двух одноклапанных шлюзов на судоходном ответвлении реки, уникальных по водному напору на них.

— Советские и вьетнамские специалисты работают весьма успешно, — подтвердил секретарь парткома стройки, член провинциального комитета КПВ Чан Хыу Чонг. — Причем эта работа идет не параллельно, а совместно. У нас единый коллектив. Ежемесячно у нас проходят общие собрания. Сейчас проводятся и совместные заседания парткома стройки и партбюро советской группы. Все это положительно влияет на наращивание темпов работ. Годовые задания прошлых лет были выполнены. Осуществлены планы и на нынешний год.

На сегодняшний день на площадке основного сооружения уже вынуты 2 миллиона кубометров грунта. Это — семь процентов общего задания и пять процентов скальных пород. Конечно, несмотря на большой отряд вьетнамских строителей (свыше 15 тысяч человек), без техники невозможно было бы осуществить такой объ-

ем работ. В Хоабинь работают новейшие советские экскаваторы, бульдозеры, подъемные авто- и порталы краны, земснаряды.

В карьере работают 50 мощных БелАЗов. Десятки тяжелых КраАзов и МАЗов обеспечивают бесперебойную доставку грузов. Немало гизотехники, прочесного оборудования доставляется ежемесячно из порта Хайфон.

Но всей этой техникой надо уметь управлять, — подчеркнул Чан Хыу Чонг. — И здесь неоценимую помощь оказали нам советские друзья. На своих рабочих местах, а нередко и в свободное время они готовят нам национальные кадры. Подготовлены десятки шоферов, наладчиков оборудования, экскаваторщиков, крановщиков, буровиков и других специалистов, всего более 340 человек. Например, комсомолец Ле Тхи Нгьонг первой из женщин на стройке стала машинистом экскаватора. Мы благодарны советским специалистам за высокий уровень преподавания. Если учесть, что 800 наших рабочих и 200 инженерно-технических работников учились в СССР, то можно сказать, что на основных участках строительства трудятся технически грамотные люди.

Здесь, в Хоабинь, с кем бы я ни заговаривал, непременно слышал: это сделано с помощью советских инженеров, это подсказано советским мастером, это осуществлено по советскому предложению. Создается впечатление, что советских людей на огромной стройке очень много.

Однако в среднем ежегодно здесь трудится не больше 200 советских специалистов. И если они успевают многое сделать, то только за счет большого опыта, благодаря искреннему желанию помочь вьетнамским друзьям. За примерами, например, Бориса Годунова не один десяток лет гидротехнической практики. Александр Скляренок, выпускник Ленинградского политехнического института, исколесил не одну тысячу километров по СССР, работая на стройках.

— Сейчас на стройке идет борьба с беспечностью в хранении поступающего оборудования, за рациональное его использование, — отметил Чан Хыу Чонг. И здесь вновь помогают советские специалисты. Наша главная проблема — доставка оборудования из порта Хайфон. Грузы идут на стройку по реке. В сухой сезон уровень воды слишком низкий для тяжеловесных судов, в дождливый — небезопасно оборудование не проходит под мостами рек Луонг и Красной. Автотранспорт такие грузы не перевезет из-за отсутствия мостов достаточной грузоподъемности. Только общими усилиями, в том числе советских специалистов, можно обеспечить бесперебойную доставку в Хоабинь советской техники.

Таковы напряженные трудовые будни Хоабины. Трудиться немало, но Черная река будет работать на благо социалистического Вьетнама.

Леонид МИЛОВАНОВ, соб. корр. АПН.

Хоабинь — Ханой.



На снимке — участники фестиваля студенческих бригад Союза свободной немецкой молодежи в округе Галле (ГДР). В рамках шести международных лагерей студенты республики и их товарищи по учебе из многих разноразличных стран мира произвели здесь большой объем работ в области строительства и производства промышленной продукции, который оценивается в 3,59 миллиона марок.

ра произвели здесь большой объем работ в области строительства и производства промышленной продукции, который оценивается в 3,59 миллиона марок.

Фото АДН — ТАСС.

## «НЕТ!» НЕЙТРОННОЙ БОМБЕ!

Под таким заголовком французская газета «Омнибус» опубликовала статью, осуждающую решение президента США о полномасштабном производстве нейтронного оружия.

Приняв такое решение, пишет газета, американская администрация вынуждена была принять тысячу предосторожностей, с тем чтобы это событие привлекло внимание. Ведь не случайно от такого решения отказались в 1978 году Джимми Картер.

Западноевропейские государства, у которых не спросили даже мнения, а лишь информировали о принятом решении, были поставлены в такое трудное положение, что поначалу не могли дать объяснения такому поведению США, и лишь немногие спустя начали использовать фальшивый довод о том, что это решение касается лишь США.

**Когда говорят о мире, Рейган вытаскивает свою бомбу**

Народы между тем отвечали на решение Рейгана бурными протестами. Все в один голос заявляют, что нужно перейти к переговорам, а не разворачивать новую опасную и разорительную гонимую вооружений. Общественность разных стран должна заставить Рейгана и других руководителей западноевропейских стран понять это.

Рейган пытается успокоить мировую общественность заявлениями в том, что его решение — внутреннее дело США. Жалкие попытки. С нейтронной бомбой появится новое поколение ядерного оружия. Как же можно заявлять, что принятое решение не касается всего человечества? И как можно представить себе, что склады этого оружия долго останутся на территории США? Тем более, что речь идет об оружии, которое потребуются ностали на сравнительно коротких дистанциях и которым можно пользоваться даже артиллерии. Ведь если только Вашингтон не готовит войну против Канады или Мексики, чему же еще могут служить нейтронные бомбы, расположенные на территории США? Каждый понимает, что это оружие предназначается для европейского театра военных действий.

АПН.

## НЕЙТРОННЫЙ ГОСТЬ У КАМНЯ

Этот скрежет замков услышала вся Британия. Женщины прижали себя к железной оградке американской ядерной базы в Гринхэм-Коммон в графстве Беркшир. Так завершился десятидневный 180-километровый марш жителей Уэльса под лозунгом «За мир на Земле».

Они пришли сюда в солнечное воскресенье, матери и дети. Как это ни странно, но в сегодняшней Британии ребенок, кажется, уже не символизирует будущее. На него чаще смотрят как на первую жертву радиации. Все ли мы знаем, что в случае ядерного взрыва детский спинной мозг получит большую дозу облучения, чем мозг взрослого? Англичанки знают. Их просят на этот счет раньше, чем учат пеленать.

Ядерная опасность сидит сегодня у каждого англичанина под ковриком под ногами, которого не выпросят, и в другом. Британия все более четко понимает: причина этого непреодолимого страха в порочной военной доктрине нынешнего правительства. Как заметил на днях видный деятель лейбористской партии Антони Бенн, это политика обмана по формуле: «Найди внешнего врага, чтобы отвлечь внимание от того, что происходит у тебя дома». В 1941 году Бенну было 16 лет. Ему врезалось тогда в память, что русские сражались в Европе в одиночку с гитлеровскими армиями.

До самой моей смерти я не забуду, — говорит Бенн, — что наша свобода была куплена ценой русской крови, которая дала нам время организовать отпор Гитлеру. Я не буду участвовать в пропагандистской кампании и убеждать моих детей, будучи не избравшей ядерной войны с Советским Союзом... У официальной пропаганды есть одна особенность. Она пытается представить ядерный конфликт как ласковое, но маленькое неудобство — вроде несчастья, не предсказанного метеорологом. За-

чем это делается? Какими были бы истинные последствия ядерной войны, в том числе с применением нейтронных зарядов? Я беседуя на эту тему с Антони Хартом, видным английским химиком и специалистом в области ядерной энергетики, одним из основателей организации «Ученые против ядерного оружия».

— Как человек науки, что вы думаете по поводу таких правительственных публикаций, как брошюра-инструкция по гражданской обороне «Защищаясь — и выживая»?

— Именно такие шаги правительства и привели к возникновению нашей организации. Терпеть дальше было нельзя. Книга полна самых сомнительных с научной точки зрения рекомендаций. У моих соотечественников сознательно создано иллюзии, будто от атомного взрыва можно спастись простейшими средствами, скажем, — укрывшись за мешками с песком или под лестницей. Безответственные советчики внушают ложное чувство безопасности. Между тем ядерный конфликт — а он может произойти и по случайности, из-за ошибки, неправильной оценки обстановки, психической заболеваемости оператора пульта управления и т. д. — уничтожит минимум всю Европу.

Несмотря на это, наше правительство продолжает прикрывать безразличию бюрократии безумную политику накопления ядерных вооружений. Поэтому ученые Британии решили объединиться и сделать достоянием общественности строго научные факты возможных последствий ядерной войны. Мы не рассматриваем себя как политическое движение. Наша задача, повторяю, в том, чтобы правдиво сказать людям: вот что произойдет, если мы позволим этому произойти.

— Сколько членов насчитывает сегодня организация «Ученые против ядерного оружия»?

— Трудно сказать, хотя бы

потому, что она стремительно растет. К тому же существуют она лишь с марта этого года. Думаю, сейчас в ней около 50 ведущих, наиболее влиятельных ученых страны. Назову хотя бы таких пионеров движения за мир, как лауреат Нобелевской премии профессор Дороти Холджин и профессор Майкл Пентл.

— Чем конкретно занимается сейчас САНА?

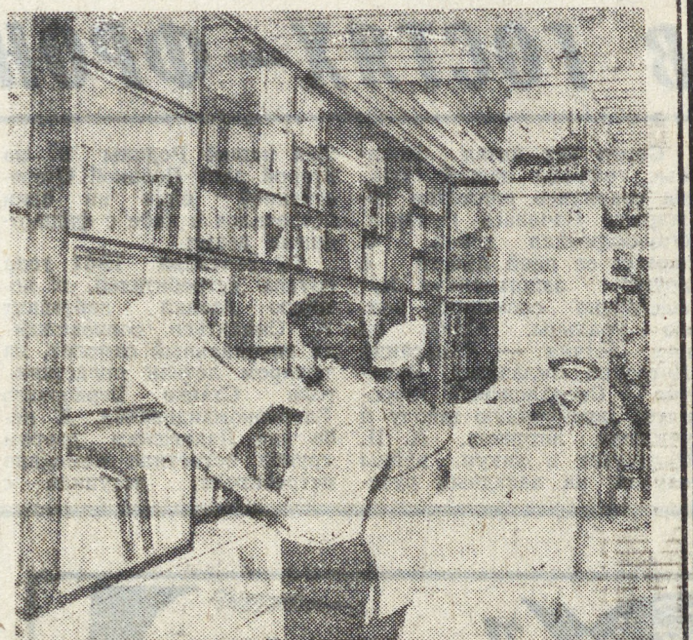
— В последние дни мы подготовили доклад «Лондон после ядерной атаки». Сценарий его страшен, но реалистичен. В виде возмездия за запуск ядерных ракет с американских баз в пригороде Лондона другая сторона наносит удар по этим базам. Доклад убеждает: такая «хирургическая операция» возможна только в теории, потому что на деле ядерный конфликт нельзя ограничить ни городом, ни графством, ни страной. По нашим подсчетам, достаточно 200 мегатонн, чтобы уничтожить всю жизнь на Британских островах.

— Но, говорят, ядерную войну можно ограничить с помощью нейтронной бомбы?

— Я могу представить себе войну, ограниченную европейским континентом. Но на европейском, от этого не легче. Что до нейтронной боеголовки, то это еще более дьявольское оружие, чем ядерная бомба, так сказать, ортодоксального типа. Мы считаем, что жертвы среди гражданского населения будут в этом случае еще большими. Масштаб же разрушений зависит от количества взрывчатки. Детонация «чи-сто» бомбы тоже сопровождается ударной волной, и тепловым излучением. Бомбардировка с использованием нейтронных зарядов может вызвать не меньше разрушений, чем «трясая» бомба.

В день моей беседы с Антони Хартом одна лондонская газета опубликовала любопытный снимок. Командующий американской базой в Гринхэм-Коммон наблюдает за женщинами, которые приковали себя к оградке подвешенного ему объекта. На руке офицера массивные часы. Символическая сцена. Англичане меньше всего хотят жить по американскому будильнику, заведенному на час ядерной катастрофы.

АПН.



## По пути мира и сотрудничества

«Пинлз пабблишинг хауз» — хорошо известная в Индии торговая-издательская фирма. Еще в 1954 году на одной из центральных улиц индийской столицы эта фирма открыла свой книжный павильон, на полках которого основное место заняла марксистская и другая прогрессивная литература. Магазины быстро завоевали популярность среди жителей Дели и близлежащих городов. Но особенно круг его постоянных посетителей расширился после того, как почти четверть века назад «Пинлз пабблишинг хауз» начала продавать здесь книги и периодические издания, импортируемые из Советского Союза. Сейчас павильон «Пинлз» является основным торговым центром в Дели, продающим советские книги.

«Пинлз» постоянно расширяет сотрудничество с советским внешнеотеческим объединением «Международная книга», поставляющим в Индию книги, альбомы, периодику, марки, грампластины. Сейчас фирма ежегодно импортирует из СССР 1,2 миллиона экземпляров книг.

НА СНИМКЕ: в магазине «Пинлз пабблишинг хауз».

Фото С. КАРМАЛИТО. Фотохроника ТАСС.

С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ ТАСС

— Лондон. Об увольнении 550 рабочих со своего предприятия в городе Ноттингеме объявила администрация английской фирмы «Ралей саул», занимающейся производством велосипедов. Это уже вторые массовые увольнения рабочих завода. Ранее на улицу было выброшено 650 трубочников.

— Панама. Решение о производстве нейтронной бомбы войдет в историю как одна из самых преступных акций администрации Рейгана, пишет в передовой статье панамская газета «Критика».

— Польша на такой шаг, подчеркивает газета, президент США убедил: такая «хирургическая операция» возможна только в теории, потому что на деле ядерный конфликт нельзя ограничить ни городом, ни графством, ни страной. По нашим подсчетам, достаточно 200 мегатонн, чтобы уничтожить всю жизнь на Британских островах.

— Западный Берлин. Учащиеся многих школ западноберлинского района Нойкель создали комитет солидарности с преподавателем В. Луттерманом, ставшим жертвой преследований «за протест на профессуре». По решению властей, В. Луттерман должен оставить пост преподавателя одной из школ из-за своей принадлежности к Социалистической единой партии Западного Берлина.

— Лиссабон. Премьер-министр Португалии Ф. Пинту Балесаму представил на обсуждение парламента программу нового правительственного правительства. Он подчеркнул, что в области внешней политики Португалия на-

мерена активизировать свое участие в военных и политических органах НАТО. Что касается вступления страны в ЕС, то позиция правительства по этому вопросу остается твердой. Португалия намерена стать членом сообщества, в 1984 г., несмотря на те политические и экономические проблемы, которые может повлечь за собой этот шаг.

— Вашингтон. Администрация Р. Рейгана осуществила очередную диверсию против независимых государств Африки. Как сообщила газета «Балтимор сан», на территории Ботсваны введена в действие транснациональная станция американской радиостанции «Голос Америки», являющейся одним из главных пропагандистских рупоров официального Вашингтона. По данным газеты, станция, на строительство которой было затрачено 1,5 млн. долларов, сможет транслировать программы «Голоса Америки» на территорию «спри-фронтных государств», и в частности Зимбабве, Мозамбика, Анголы и Замбии. Объем вещания, который первоначально составил около 6 часов, планируется в дальнейшем увеличивать.

— Мадрид. Правящие круги Испании сделали еще один шаг на пути сближения с страной в НАТО. На состоявшемся заседании конгресса депутатов — нижней палаты испанского парламента — правительство при поддержке буржуазных партий проталкивало решение о передаче вопроса о вступлении Испании в Североатлантический блок в парламентскую комиссию по внешнеполитическим проблемам.

соединяющая Сибирь и Аляску. Развитие наших регионов внесет вклад в укрепление мира... В улучшении климата в наших отношениях должно сыграть свою роль и развитие торговли. По возвращении домой я буду добиваться организации где-нибудь в районе Байкала международной экономической встречи на высоком уровне по проблеме освоения и развития северных районов планеты. Ведь чем больше мы будем встречаться, тем меньше будет подозрительности между нами тем больше будет надежда на мирную жизнь.

Сергей ОСТРОУМОВ. (АПН).

СССР ГЛАЗАМИ ИНОСТРАНЦЕВ

## «Плотина через Берингов пролив»

В Сибири находится известный американский деятель, бывший губернатор штата Аляска и министр внутренних дел США в администрации Никсона Уолтер Хикел. Он побывал в Братске, Иркутске, на Байкале. Познакомился с достижениями ученых, встречался с сибирскими писателями.

В беседе с журналистами Уолтер Хикел сказал:

— Между Аляской, где я живу вот уже 41 год, и Сибирью есть много общего в

природных условиях, огромном экономическом потенциале. Еще в недавнем прошлом Аляска была в экономическом интересе остальной Америки, здесь лишь заготавливали древесину и занимались рыболовством. Но открытие залежей нефти изменило многое. Борьба за балансированное экономическое развитие Аляски, мы в то же время внимательно следили за тем, как идет развитие Сибири. Я сохранил номер журнала «Советский лайф», издаваемого Агент-

вом печати Новости в США, за последние 15 лет. По нему я изучаю Сибирь. И вот я впервые здесь...

Мы с женой и сыном из Хабаровска ехали поездом до Иркутска, самолетом летали в Братск, и, скажу, хотя я и знал, что Сибирь огромна, но увиденное поразило меня. Взять Братск. Этот удивительный город вырос в тайге всего за четверть века! Я особенно поражен его планировкой: улицы широкие, много свободного пространства. Но 25 лет — не возраст для

города, у него все еще впереди.

Наш путь лежит в Якутск и оттуда на одну из станций Байкало-Амурской магистрали. С самого начала мы внимательно следили за ее строительством. Ведь у себя в США мы вот уже много лет не можем построить железную дорогу к Берингову проливу. Я считаю, что миру нужны гигантские стройки. Они соединят людей. Пусть будет построена плотина через Берингов пролив, пусть будет проложена магистраль,

### ◆ БАСКЕТБОЛ

## В РЯДАХ СБОРНОЙ

Сборная страны по баскетболу (возраст девушек 18—19 лет) завоевала звание чемпионки Европы. В составе советской команды выступала и спортсменка свердловского «Уралмаша» Светлана Кузнецова.

А теперь эстафету от молодых игроков переняли лучшие баскетболистки страны. В Италии стартовал очередной чемпионат Европы среди женских команд. В состав советской сборной включены и двукратная олимпийская чемпионка, заслуженный мастер спорта Ольга Коростелева из спортклуба «Уралмаш».

### ◆ ПЛАВАНИЕ

## С НАГРАДОЙ И РЕКОРДОМ

В югославском городе Сплит финишировал XV чемпионат Европы по плаванию. В составе сборной СССР выступала мастер спорта международного класса Н. Струнникова из спортклуба «Факел», воспитанница тренера Л. И. Митиной. На дистанции 100 метров «кролем» семна-

### ◆ СТРЕЛЬБА

## В пятерке лучших

Закончился первенство РСФСР среди юношей и девушек по пулевой стрельбе, проходившее в Воронеже. Первое место завоевала стрелка Свердловской АССР. Команда Свердловской области — на пятом месте.

Лучше всех выступила кандидат в мастера спорта М. Шиненина в стрельбе из винтовки. Выбыв 593 очка, Марина завоевала золотую медаль. Она — чемпионка России. Всего одного очка не хватило молодой рекордсменке области до мастерского норматива.

### ◆ ХОККЕЙ НА ТРАВЕ

## ПОСЛЕ АНТРАКТА

Хоккеисты алма-атинского «Динамо» и свердловского СКА, которые составляют костяк сборной СССР, заняли недавно пятое место в международном турнире в Италии, вновь вступили в борьбу за награды всесоюзного чемпионата. Армейцам Свердловска, правда, четыре очка достались без борьбы, так как их соперники, хоккеисты новосибирского «Сибсельмаша», приехали на иг-

ры в наш город неполным составом. Согласно положению о розыгрыше чемпионата, голам были засчитаны поражения. Динамовцы Алма-Аты в двух матчах у себя дома победили бакинский клуб «Ази-нефтехим» — 7:1 и 3:0. Таким образом, хоккеисты столицы Казахстана по-прежнему опережают свердловчан на 6 очков.

### ◆ ХОККЕЙ

## ЕЩЕ ОДНА ПОБЕДА

В Риге завершаются игры на приз газеты «Советский спорт», в которых принимает участие и свердловский «Автомобилист». В очередном матче уральцы встретились с динамовцами из города Байсавсес. Борьба была упорной — первый период не принес успеха ни одной из сторон. Зато во второй двадцатиминутке свердловчане сумели захватить инициативу, и убедительно выиграть победу в матче — 6:4 (0:0, 4:1, 2:3).

Шайбы у свердловчан проведи: Трухнов, Шерлов, Татарinov (два), Мартемьянов, Симаков. У «Автомобилиста» остался один матч — с хоккеистами «Ижсталь». Н. БОРИСОВ.

### ◆ ХОККЕЙ

## ПРИЗЕРЫ ИЗ «КЕДРА»

В Минске закончился чемпионат ДСО профсоюзов по спортивному ориентированию. Представители Свердловской области Татьяна Базанова и Анатолий Крылов (оба из спортклуба «Кедр») заняли

вторые места среди девушек и юношей. В. Раскостов («Урал») и уральшвец С. Волков вошли в десятку сильнейших среди мужчин. Ю. БЕЗЫМЯНСКИЙ.

### ◆ ХОККЕЙ

## ОРИЕНТИРОВАНИЕ

Вторые места среди девушек и юношей. В. Раскостов («Урал») и уральшвец С. Волков вошли в десятку сильнейших среди мужчин. Ю. БЕЗЫМЯНСКИЙ.



# В ГОСТЯХ — ФРОНТОВИК

Сорок лет назад западные границы нашей Родины озаарились пламенем пожара. Началась Великая Отечественная война. С первых ее дней вместе с другими защитниками мужественно сражались воины — уральцы. Один из них — Александр Петрович Силантьев. Основатель Свердловского авиационного клуба, авиационную школу и училище летчиков. А. П. Силантьев в канун войны служил на западных рубе-

жах нашей Родины и на второй день Великой Отечественной войны один на один встретился в небе с фашистскими асами. 13 сентября 1941 года группа истребителей, в которую входил лейтенант А. Силантьев, сопровождала специальный самолет, на котором летели представители Ставки Верховного Главнокомандования. В небе над Ладонским озером группа встретила немецкие истребители, вступила с

ними в бой и уничтожила два фашистских стервятника. В этом бою наш земляк продемонстрировал высокие бойцовские качества. Всего за годы войны офицер А. Силантьев выполнил несколько сотен боевых вылетов и сбил 18 самолетов врага. За мужество и героизм, проявленные в боях с фашистами, Александр Петрович Силантьев Указом Президиума Верховного Совета СССР от 17 декабря

1941 года был удостоен звания Героя Советского Союза. Недавно герой-фронтовик побывал в Свердловске. Маршал авиации А. П. Силантьев встретился с научными сотрудниками Свердловского объединенного историко-революционного музея, с творческим коллективом Свердловской киностудии, с воинами гарнизона, школьниками. Александр Петрович рассказал землякам о мужестве и героизме советских авиаторов в годы минувшей войны, о героических делах одиночек, о том, как создали молодые воины Военно-Воздушных Сил осваивают современную

авиационную технику, участи побеждать сильного, технически оснащенного противника. Состоялась премьера фильма «Они защищали Родину», снятого Центральной студией документальных фильмов. Кинолента рассказывает, в частности, о боевых делах летчика А. П. Силантьева, о его многогранной деятельности в послевоенный период по совершенствованию боевой выучки личного состава частей и подразделений ВВС, об общественной и военно-патриотической работе Александра Петровича.

Впечатляющие кадры фронтовой кинохроники, показывающие офицера А. Силантьева перед боевыми вылетами в кругу однополчан. История сохранила и момент, когда М. И. Калинин вручал старшему лейтенанту А. Силантьеву высокую награду Родины — орден Ленина и Золотую Звезду Героя Советского Союза. Участники встреч тепло поблагодарили маршала авиации А. П. Силантьева за большую общественную, военно-патриотическую работу, которую он проводит в городе, где прошли его детство и юность. **В. ВЛАДИМИРОВ.**



В минувший четверг прошло второе в новом учебном году занятие литературного клуба имени М. Пилипенко при редакции газеты «На смену!». На занятии были обсуждены новые стихотворения Владимира Денисова, некоторые из которых мы предлагаем вниманию читателей. Занятия литературного клуба проходят в редакции газеты каждый четверг в 18 часов 30 минут. Руководит клубом писатель Л. А. Фомин.

**Владимир ДЕНИСОВ**

**Отечества сладкий дымок**

Не внемля чужому рассудку, он встал на щербатый порог и сунул в дорожную сумку Отечества горький дымок, и хлеб провожалных застолий, и воду в сыром тусеке, и мудрую горсточку соли в тугом материнском платке.

Прощайте! Прощения просит не блудный пона еще сын... И вот его снегом заносит, дождем заливают косым. И вот его держит лутина в седых просоленных сетях. Известно, что блудного сына за все прегрешенья — простят!

Он хлеб раздарил воровышкам, водкою воблуд заплал, а солью, не мудруясь, слиньком, далекий пролив подсолнил. Но стоит промолвить не всеу ему про щербатый порог, как тут же колышется в сумке Отечества сладкий дымок.

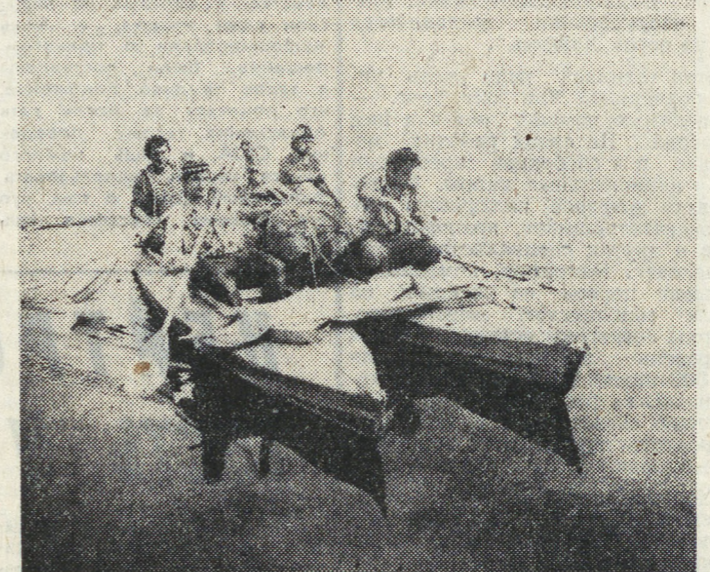
**Федор АРХИПОВ**

## ЭКСПЕДИЦИЯ ОБКОМА ВЛКСМ «ПО СЛЕДАМ ЕРМАКА»

# ПЕРВЫЕ ДЕСЯТКИ КИЛОМЕТРОВ

Если бы Ермак сейчас собрался пройти по Чусовой вверх по стругам, он бы проити уже не смог даже в самых низовьях: километрах в двадцати выше подпора Камского водохранилища начинаются обширные мели, даже на байдарках пройти трудно. Река сейчас сильно обмелела, видно, сказалося и нынешнее жаркое лето. Буи, обозначающие фарватер, во многих местах лежат у берегов. Тягостное впечатление оставляют кучи бревен. Проводя свои плавсредства, мы буквально перелезали через них. В среднем на каждый шаг метра не меньше ста хороших бревен, деревьев же по берегам реки остается все меньше...

Мы вышли из Чусовских городков четвертого сентября. На седьмое сентября у нас уже были запланированы лекции в школах города Чусового. За три дня экспедиции предстояло пройти 64 километра. В пути пришлось преодолевать немало завалов из бревен. Помогало нас и дождем. Единственный участок, который преодолели быстро, — от села Верхняя Лешевка восемь километров вверх. Это расстояние прошли под парусами, почти не работая веслами, ветер побеждал течение реки Чусовой. В городе Чусовом прочитали несколько лекций перед школьниками в новом



районе города и вместе с учащимися десятков классов посадили аллею хвойных деревьев, постелили металлургический завал города Чусового, заводил в краеведческий музей на горнолыжной базе «Огонек». Настроение у

команды бодрое, продолжатся по маршруту. **В. КУЗЬМИН,** руководитель экспедиции. **НА СНИМКЕ:** а путь и далек, и долог. **Фото А. НАГИБИНА.**



## ЭКЗАМЕН

### Оценка — «отлично!»

В эти дни в Свердловской областной радиотехнической школе ДОСААФ идут выпускные экзамены. Будущие воины получают свидетельства об окончании школы, где они приобрели военную специальность. Букально через неделю другая партия будут призваны в ряды Советских Вооруженных Сил.

учились грамотно эксплуатировать технику, все стали спортсменами-разрядниками по радиоспорту, проверили свои знания и умения во Всесоюзном смотрокурсе по военно-технической подготовке. Одна из лучших учебных групп, в течение нескольких лет занимавшая первые места в социалистическом соревновании, — преподаватель М. И. Пиратинский. Среди курсантов отличников — О. Рузичев, В. Пахмулов, Ю. Захаров и другие. Свидетельства об окончании школы они получили из рук нашего гостя, заслуженного летчика СССР, маршала авиации А. П. Силантьева. Почетный гость пожелал курсантам быть достойными защитниками нашей Родины. **А. ШУЛПА,** начальник школы. **НА СНИМКЕ:** маршал авиации А. П. Силантьев вручает свидетельства об окончании школы курсанту В. Пахмулову. **Фото Г. ВЕРШАЙНА.**



## ПОЕЗДКА

### Встреча с городом-героем

Группа невянянских школьников побывала в городе-герое Севастополе. Для многих ребят это была первая встреча с Черным морем. Они познакомились с достопримечательностями города, его памятниками. Запомнили школьники экскурсию в музей Севастополя, посвященную героическому подполью в годы Великой Отечественной войны. Из писем и воспоминаний десятков людей, листовок и фотографий они узнали историю борьбы подпольщиков.

штурм экспедиции «Моя Родина — СССР». **Л. БЕЛОУСОВА,** Невьянск.

## СЛУЖБА БЫТА

### Новинка сервиса

Работники Сухоложского городского управления бытового обслуживания населения приобрели в совхозе «Северский» кроликов и организовали собственную, пока правда, совсем небольшую кролиководческую ферму. Клетки с шестидесятью кроликами разместили в специальном просторном помещении. Ухаживает за животными ветеринарный фельдшер И. Пысин. Кролики хорошо прижились на новом месте. Скоро ожидается и потомство.

**СЛУЖБА БЫТА**

## УПРАВЛЕНИЕ «УРАЛЭНЕРГОСТРОИМЕХАНИЗАЦИЯ» И ПТУ № 71

ОБЪЯВЛЯЮТ НАБОР УЧАЩИХСЯ из увлеченных в запас из рядов Советской Армии для обучения по специальности **ЭКСКАВАТОРЩИК — ТРАКТОРИСТ III КЛАССА.** Срок обучения — 6 месяцев. Выплачивается стипендия 106 рублей в месяц, в период производственной практики — 50% от заработной суммы. Выпускники направляются на работу по сооружению Пермской, Рефтинской, Белоярской электростанций. Средний заработок экскаваторщика — 250—300 рублей в месяц. Начало занятий — 1 октября. Адрес училища: 620905, Свердловск, пос. Широкая Речка. Проезд в училище — от площади Коммунаров автобусом № 9 до конечной остановки. Тел. 23-81-81, добавочный — «Училище».

## СВЕРДСКОЕ СРЕДНЕЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ № 61

ОБЪЯВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРИЕМ для обучения по профессиям: **ТОВАРНЫЕ КАССИРЫ, ПРИЕМОСДАТЧИКИ, ПРОВОДНИКИ ПАССАЖИРСКИХ ВАГОНОВ ПЕЗДОВ ДАЛЬНОГО СЛЕДОВАНИЯ, ЗАМЕСТИЛИ НАЧАЛЬНИКОВ ПОЧТОВЫХ ВАГОНОВ.** Срок обучения — 1 год на базе 8—10 классов. Принятие на базе 10 классов обеспечивается стипендией в размере 50 рублей, на базе 8 классов — на полном государственном обеспечении. Инородцам предоставляется общежитие. Поступающим при себе иметь: паспорт, документ об образовании, характеристику, семь фотографий. Зачисление производится без экзаменов. Адрес училища: 620134, Свердловск, Виллибаевская ул., 26 (трамв. № 7, 10, 13, 24, остановка — «Дружинников»). Тел. 52-52-10, 52-52-17.

## СВЕРДСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ

ОТКРЫТИЕ 52-го СЕЗОНА

РЕПЕРТУАР С 3 ПО 31 ОКТЯБРЯ.

3. 16	Г. Бокарев. «КОНЕЦ НЕДЕЛИ».	11 (утром)	С. Аксаков. «АЛЕНЬКИЙ ЦВЕТОЧЕК».
4 (утром и вечером) 20, 29	В. Розов. «ГНЕЗДО ГЛУХАРИ».	11 (вечером)	Р. Тома. «ВОСЕМЬ ЛЮБИЩИХ ЖЕНЩИН».
6, 13, 17, 22, 27	Насона. «ДИКАРЬ».	15, 21	А. Крестин. «МЫШЛОВКА».
7	А. Салынский. «ДОЛГОЖДАННЫЙ».	25 (утром)	М. Теен. «ПРИНЦ И НИЩИЙ».
8, 23	В. Шуншин. «ЭНЕРГИЧНЫЕ ЛЮДИ».	25 (вечером)	Г. Исен. «НОРА».
9, 18 (вечером)	Ю. Бондарев. «БЕРЕГ».	14	Г. Полонский. «РЕПЕТИТОР».
18 (утром)	Р. Стивенсон. «ОСТРОВ СОКРОВИЩ».	31	В. Распутин. «ПОСЛЕДНИЙ СРОК».
10	Л. Толстой. «ПЛОДЫ ПРОСВЕЩЕНИЯ».	24, 28, 30	СПЕКТАКЛЬ БУДЕТ ОБЪЯВЛЕН ОСОБО.

Главный режиссер театра — народный артист РСФСР А. Л. СОКОЛОВ.

## Я здесь играю

Внушительна мертвая хватка вершителя собственных благ, его двухэтажная хатка, свернувшаяся в кулак. Она, как и водится, с краю... И что-то в ней узкое есть! Я здесь ненароком играю в любителя вкусно поесть. И, как в старину, на покосе, за жалкую мзду, хозяйке с улыбочкой подносит то ту, то другую еду.

## ОСТОРОЖНО — ЛОСИ!

Лесные животные, особенно лоси, все чаще становятся виновниками дорожно-транспортных происшествий в Швеции. За последние десять лет количество столкновений с животными на автомобильных и железных дорогах возросло в шесть раз. По вине лосей, коров и других зверей происходит более трети всех дорожных аварий в стране, а в некоторых провинциях — до 60—65 процентов. Каждый год из них погибает 10—15 человек и около 600 получают тяжелые травмы. Ограждения, глубокие ямы и даже специальные светофоры для лосей, увы, не дают должного эффекта. Сейчас правительственные органы Швеции рассматривают предложение об увеличении отстрела лосей. В прошлом году

## СТРОЯТ ГОРУ ИЗ ПЛАСТМАССЫ

Недостаток влаги, в том числе атмосферных осадков, является одним из основных препятствий на пути развития сельского хозяйства в пустынях и полупустынях. Японская корпорация «Той коге» предложила несколько необычное решение проблемы: строить горы. Дело в том, что многие пустыни начинаются непосредственно у берега моря. Как правило, на прибрежной линии нет холмов и гор, которые играют немаловажную роль в процессе образования дождевых облаков.

## ПОЕЗДКА

Предлагаемая специалистами корпорации «Той коге» представляет собой прочный фибергласовый каркас, покрытый другим синтетическим материалом — тефлоном. Размеры ее весьма значительны — 10 километров в длину, 1,2 километра в ширину при 600-метровой высоте. Компьютерная модель показала неплохие результаты. В качестве места для сооружения горы в натуральную величину руководители «Той коге» предлагают Саудовскую Аравию, у которой солидные финансовые возможности и постоянная нехватка пресной воды. Японских предпринимателей не останавливают даже разгворы скептиков, утверждающих, что хотя во многих пустынях нашей планеты, в том числе и на территории Саудовской Аравии, есть горы и холмы, дожди над ними — явление крайне редкое. **(АПН).**

## ПРЕСС-СЛУЖБА «НА СМЕНУ!»

11.35 и 12.40 — История. 4-й класс. Ледовое побоище. 12.00 — Учащийся ПТУ. Искусственный отбор. 12.30 — «Киника с картинками». Научно-популярный фильм. 13.35 и 14.40 — Вылины. 5-й класс. 14.10 — Программа научно-популярных фильмов. 15.15 — «Знай и умей». Передача для юных техников. 16.00 — Что выражает музыка. 16.20 — Знрок — учителю. Природоведение. 4-й класс. Наша планета — Земля. 16.40 — Основы Советского государства и права. 8-й класс. Конституция СССР — Основы Закона нашей жизни. 17.10 — Искусство древней Руси. Передача 2-я. 18.00 — Свердловск. Фильм — детям. «Неоткрытые острова». 19.10 — Новости. 19.20 — Экономия экономки дело каждого. Беседа кандидата экономических наук Г. В. Ничиковой. 19.40 — «32-й день месяца».

## ГОСИРК ЗАПРЕТ НА ПОЛУНОЧНОЕ СОЛНЦЕ

Двадцать лет назад в Норвегии был издан рекламный плакат «Норвегия — страна полуночного солнца»: на фоне тундр, оленей и полуночного солнца разосеяны самки и яйца чинг в ярком национальном костюме с букетом заполняющих лютиков в руках приглашал посетить Северную Норвегию. Плакат тут же взяли на вооружение туристские фирмы, а автор был удостоен специальной премии. Но многочисленные туристы, прибывшие сюда из различных уголков мира этим летом, чтобы полюбоваться полуночным солнцем, не увидели ничего, кроме дождя и тумана: на этот раз погода их подвела. Многие туристы потребовали компенсации от фирм, не выполнивших «обещания». После этого был принят специальный закон, запрещающий рекламировать Норвегию как «страну полуночного солнца». Теперь она будет называться «страной длинных светлых ночей».

## СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

СОВИНО — Тридцать три несчастливых (две серии). САМУИЛ — Трижды о любви. Руки вверх! ТЕМИ — Через тернии к звездам. СОВРЕМЕННИК — Тридцать три несчастливых (две серии). БУРЕВЕСТНИК — Трижды о любви. Последние скачки Федора. ЭКРАН — Миллионы Ферфаса. КОМСОМОЛЕЦ — Где ты, любовь? РОДИНА — Дамы приглашают кавалеров. Судьба барабанщика. ЗНАМЯ — Сицилианская защита. Ларец Марии Медичи. МИР — Трижды о любви. Мультсериал. ЮНЬНЫ — Миллионы Ферфаса. Слон и веревочка. ЗАЯ — Сицилианская защита. Фантазия на тему любви.

## НАШЕ СПРАВОЧНОЕ БЮРО

16.45 — Концерт ансамбля скрипачей «Рига». 17.05 — В гостях у сказки. Премьера художественного телефильма. «Новые приключения Муравья и Блоха». Часть 2-я. 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — Жизнь науки. 19.00 — Народные мелодии. 19.15 — Премьера телеспектакля «Зал ожидания». 20.30 — «Время». 21.05 — «Ветские заметки». Документальный фильм. 21.30 — Концерт народного артиста СССР В. Штоколова. 23.00 — Сегодня в мире. 23.15 — Продолжение концерта народного артиста СССР В. Штоколова.

**ВТОРАЯ ПРОГРАММА**

10.00 — МОСКВА. «Время». 10.45 и 17.40 — «Корабель». Документальный фильм. 11.05 и 13.05 — Английский язык.

Редактор — 51-28-61. Зам редактора — 51-38-75. Ответственный секретарь — 51-74-67. Секретариат — 51-47-66. Отдел рабочей и инженерной молодежи — 58-96-11, 51-34-22. Отдел коммунистического воспитания — 51-60-33. Отдел комсомола — 58-93-89. Отдел культуры — 51-28-32. Отдел информации — 51-16-81, 58-92-37. Отдел писем — 51-56-69. Фотокорреспондент — 51-38-28. Отдел рекламы и объявлений — 51-17-62.

НС 20536. Заказ № 7036. Тап. изд-ва «Уральский рабочий», г. Свердловск, проспект Ленина, 49.

**ПРИГЛАШАЮТ УЧИТЬСЯ!**

**ИЗДАТЕЛЬСТВО «УРАЛЬСКИЙ РАБОЧИЙ» ПРОИЗВОДИТ НАБОР ДЕВУШЕК, не моложе 17 лет, для обучения специальности ШВЕЦА НИТКОШВЕЙНЫХ АВТОМАТОВ.**

Обучение проходит непосредственно на предприятии. Срок обучения — 3 месяца, заработная плата при работе по специальности — 140—150 рублей в месяц. Обращаться по адресу: пр. Ленина, 49, отдел кадров.

**УРАЛЬСКИЙ орден Трудового Красного Знамени ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. Ленинского комсомола**

**ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ НА ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ по специальности ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО**

Принимается заявлений — с 1 октября по 15 января. Принимаются лица, имеющие соответствующее среднее специальное, среднее профессионально-техническое образование или работающие по этой или родственной специальности.

Поступающие представляют: заявление на имя ректора, документ о среднем образовании, характеристику для поступления в институт, медицинскую справку по форме № 286, четыре фотографии (снимки без годового убора 3×4 см), выписку из трудовой книжки. Вступительные экзамены проводятся с 1 по 14 февраля по химии (устно), математике (устно), физике (устно), русскому языку и литературе (сочинение). Без вступительных экзаменов принимаются лица, окончившие средние школы с золотыми медалями, работающие по этой или родственной специальности, а также окончившие техникумы и средние ПТУ с дипломами с отличием по специальности «Лесное хозяйство» или родственной специальности. Документы принимаются по адресу: Свердловск, Б-32, Сибирский тракт, 37. Проезд автобусами № 1, 31, 32, остановка — «Лесотехнический институт». Справки по тел. 24-23-77.

**СВЕРДСКОЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ ПРОДОЛЖАЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ НА ВЕЧЕРНЕЕ ОТДЕЛЕНИЕ**

с образованием 10 классов по специальностям: **ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ РЕЗАНИЕМ, ТЕХНОЛОГИЯ СВАРОЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА, ТУРБИНОСТРОЕНИЕ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ И НАЛАДКА СТАНКОВ С ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ.**

Принимает документов — ежедневно до 15 ноября, кроме субботы, с 10 до 19 часов в комн. 110. Вступительные экзамены — с 9 по 20 ноября. Начало занятий — 1 декабря.

Для поступающих в техникум организуются подготовительные курсы с 1 октября по 15 ноября. Справки по тел. 31-92-81 (вечернее отделение).

**УПРАВЛЕНИЕ «УРАЛЭНЕРГОСТРОИМЕХАНИЗАЦИЯ» И ПТУ № 71**

ОБЪЯВЛЯЮТ НАБОР УЧАЩИХСЯ из увлеченных в запас из рядов Советской Армии для обучения по специальности **ЭКСКАВАТОРЩИК — ТРАКТОРИСТ III КЛАССА.** Срок обучения — 6 месяцев. Выплачивается стипендия 106 рублей в месяц, в период производственной практики — 50% от заработной суммы. Выпускники направляются на работу по сооружению Пермской, Рефтинской, Белоярской электростанций. Средний заработок экскаваторщика — 250—300 рублей в месяц. Начало занятий — 1 октября. Адрес училища: 620905, Свердловск, пос. Широкая Речка. Проезд в училище — от площади Коммунаров автобусом № 9 до конечной остановки. Тел. 23-81-81, добавочный — «Училище».

**СВЕРДСКОЕ СРЕДНЕЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ № 61**

ОБЪЯВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРИЕМ для обучения по профессиям: **ТОВАРНЫЕ КАССИРЫ, ПРИЕМОСДАТЧИКИ, ПРОВОДНИКИ ПАССАЖИРСКИХ ВАГОНОВ ПЕЗДОВ ДАЛЬНОГО СЛЕДОВАНИЯ, ЗАМЕСТИЛИ НАЧАЛЬНИКОВ ПОЧТОВЫХ ВАГОНОВ.** Срок обучения — 1 год на базе 8—10 классов. Принятие на базе 10 классов обеспечивается стипендией в размере 50 рублей, на базе 8 классов — на полном государственном обеспечении. Инородцам предоставляется общежитие. Поступающим при себе иметь: паспорт, документ об образовании, характеристику, семь фотографий. Зачисление производится без экзаменов. Адрес училища: 620134, Свердловск, Виллибаевская ул., 26 (трамв. № 7, 10, 13, 24, остановка — «Дружинников»). Тел. 52-52-10, 52-52-17.

**СВЕРДСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ**

ОТКРЫТИЕ 52-го СЕЗОНА

РЕПЕРТУАР С 3 ПО 31 ОКТЯБРЯ.

3. 16	Г. Бокарев. «КОНЕЦ НЕДЕЛИ».	11 (утром)	С. Аксаков. «АЛЕНЬКИЙ ЦВЕТОЧЕК».
4 (утром и вечером) 20, 29	В. Розов. «ГНЕЗДО ГЛУХАРИ».	11 (вечером)	Р. Тома. «ВОСЕМЬ ЛЮБИЩИХ ЖЕНЩИН».
6, 13, 17, 22, 27	Насона. «ДИКАРЬ».	15, 21	А. Крестин. «МЫШЛОВКА».
7	А. Салынский. «ДОЛГОЖДАННЫЙ».	25 (утром)	М. Теен. «ПРИНЦ И НИЩИЙ».
8, 23	В. Шуншин. «ЭНЕРГИЧНЫЕ ЛЮДИ».	25 (вечером)	Г. Исен. «НОРА».
9, 18 (вечером)	Ю. Бондарев. «БЕРЕГ».	14	Г. Полонский. «РЕПЕТИТОР».
18 (утром)	Р. Стивенсон. «ОСТРОВ СОКРОВИЩ».	31	В. Распутин. «ПОСЛЕДНИЙ СРОК».
10	Л. Толстой. «ПЛОДЫ ПРОСВЕЩЕНИЯ».	24, 28, 30	СПЕКТАКЛЬ БУДЕТ ОБЪЯВЛЕН ОСОБО.

Главный режиссер театра — народный артист РСФСР А. Л. СОКОЛОВ.