

# СЕВЕРОМОРСКАЯ ПРАВДА

ОСНОВАНА  
1 ЯНВАРЯ  
1972 ГОДА

Орган Североморского горкома КПСС  
и городского Совета народных депутатов

№ 94 (1186). Вторник, 7 августа 1979 года. Цена 2 коп.

## На основе советской демократии

Десятая сессия Верховного Совета РСФСР

В обстановке политического и трудового подъема в Москве, в Большом Кремлевском дворце 3 августа открылась очередная десятая сессия Верховного Совета РСФСР девятого созыва.

Продолжительными аплодисментами встретили депутаты и гости товарищи Ю. В. Андропова, А. П. Кириленко, В. В. Кузнецова, В. Н. Пономарева, М. С. Соломенцева, Н. А. Тихонова, И. В. Капитонова, М. В. Зинянина, К. В. Русакова, М. С. Горбачева.

Сессию открыл Председатель Верховного Совета РСФСР депутат В. А. Котельников.

Принимается постановление по докладу мандатной комиссии о признании полномочий вновь избранного депутата Л. Н. Ефремова.

Утверждается повестка дня сессии:

1. О проекте Закона РСФСР о Совете Министров РСФСР

2. О проекте Закона РСФСР о выборах в местные Советы народных депутатов РСФСР

3. Об утверждении Указов Президиума Верховного Совета РСФСР.

С докладом о проекте Закона РСФСР о Совете Министров РСФСР выступил кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров РСФСР депутат М. С. Соломенцев.

Затем с содокладом комиссии законодательных

предположений Верховного Совета РСФСР по проекту Закона РСФСР о Совете Министров РСФСР выступил председатель комиссии депутат В. Ф. Торопов.

Ораторы, выступившие в прениях, отмечали, что в стране за последние годы проводится эффективная работа по совершенствованию и развитию действующего законодательства. Новый Закон закрепляет правовое положение высшего исполнительного и распорядительного органа государственной власти республики. Он всей своей силой будет способствовать благородному делу коммунистического строительства.

Одобрив проект Закона, депутаты подчеркивали, что он отражает возросшую роль и ответственность правительства перед партией и народом, убедительно выражает демократическую сущность Советского государства. Важнейшей особенностью обсуждаемого проекта, говорилось на сессии, является то, что он полностью основывается на ленинских идеях и принципах организации органов управления, отражает определенные Конституциями СССР и РСФСР задачи правительства.

Депутаты отмечали успехи в развитии производительных сил Российской Федерации, плодотворную работу по преобразованию Нечерноземья РСФСР, по использованию гигантских природных ресур-

сов Сибири и Дальнего Востока, где создаются крупные территориально-производственные комплексы. В проекте Закона важное место уделяется роли правительства Российской Федерации в разработке и осуществлении крупномасштабных социально-экономических программ.

Депутаты предложили принять Закон о Совете Министров РСФСР.

Закон о Совете Министров РСФСР был принят единогласно.

Доклад о проекте Закона РСФСР о выборах в местные Советы народных депутатов РСФСР сделал член комиссии Президиума Верховного Совета РСФСР по подготовке проекта Закона о выборах в местные Советы депутат Ф. В. Султанов.

Одобрив проект нового Закона, депутаты говорили, что его принятие станет новым свидетельством сплоченности советского народа вокруг Коммунистической партии, ее ленинского Центрального Комитета.

Закон о выборах в местные Советы народных депутатов РСФСР был принят единогласно.

Верховный Совет утвердил указы Президиума Верховного Совета республики и принял ряд законов и постановлений.

На этом десятая сессия Верховного Совета РСФСР девятого созыва закончила работу. (ТАСС).

## И дождь не помеха

РЕПОРТАЖ

Без десяти восемь вся бригада в сборе. Кое-кто подрагивает под дождем и сетует на холодную погоду:

— Ну, утречко сегодня...

— Ничего, сейчас согреешься, — замечает бригадир косарей Д. М. Каптур.

— Выход, как всегда, полный, — говорит В. А. Маркарян заместитель начальника штаба по заготовке силоса Г. А. Тихомиров.

— Беглецов нет! — не может не вставить словечко в разговор двух «штабистов» (В. А. Маркарян — начальник штаба) плотник А. Ш. Мамедов.

— Это по-твоому нет, а у меня четверо сбежали. В грузчики перешли...

— Правильно сделали, — хитро подмигивает А. Ш. Мамедов в сторону, — не мог научить козу держать. Сам не умеешь...

— Это я! — опешил Д. М. Каптур от такого выпада соперника.

— Ну, все! Начинается цепная реакция. Сейчас еще начнут доказывать, кто лучше косит! — И по тому, каким тоном сказал это секретарь партийной организации А. О. Охотин, и по тому, как наострили уши окружающие, не трудно было догадаться, что в бригаде лобят слушать шуточную перепалку этих двух отличных косарей и балагуров.

Четвертый год ведет заготовку силоса для подсобного хозяйства поселка Росляково комплексная бригада. Многие участвуют в заготовительной кампании уже четвертый раз, по традиции соревнуются друг с другом, как, например, Д. М. Каптур и А. Ш. Мамедов.

— Ребята, в автобус, пора, — командует В. А. Маркарян, — а ты, Дима, как траву выгрузишь, сразу начинай грамбовку, — это начальник штаба обращается уже к водителю машины Дмитрию Ивановичу Васильюку.

Отъезжать, действительно, уже пора — на часах без пяти восемь, традиционное время отъезда на сенокос, а традиции нельзя нарушать даже в мелочах. Иначе, какие же это будут традиции.

Замечательно грудится бригада в этом году, поэтому и решено было срочно соорудить третью секцию силосной траншеи. Уже открыт котлован, установлена опалубка, начато бетонирование.

И если первоначально намечали заготовить сто пятьдесят тонн силоса, то теперь решили заготовить зеленой массы на треть больше.

По тому, как идет заготовка кормов даже в дождливую погоду, можно верить, что комплексная бригада свое слово сдержит.

В. ВАСИЛЬЕВ.



Ежедневно на пункт просушки колхоза «Северная звезда» поступают сотни килограммов зеленой массы. Скошенную траву на лугах, полянах раскладывают под навес на специально оборудованные вешала.

НА СНИМКЕ: раскладка зеленой массы на вешала.

Фото В. Матвейчука.

ТАК коротко заполярное лето, что хозяйственникам оно отводит очень мало времени для подготовки к зиме. Тут уж действительно дорог каждый час. И чтобы не терять эти драгоценные часы, нужен строгий контроль за ходом предзимних работ.

Большая роль в этом важном деле отводится партийной организации.

В начале июня бюро обкома КПСС приняло постановление «О мерах по подготовке народного хозяйства области к зиме 1978—1979 гг.». В нем четко обозначены задачи первичных партийных организаций в период подготовки к зиме, подчеркнута необходимость повседневного контроля за ходом выполнения всех намеченных мероприятий.

Как же коммунисты Североморского хлебокомбината объединения «Мурманскхлеб» выполняют это постановление?

Когда пройдешь по коридорам предприятия, то первое впечатление такое, будто попал в самый разгар сантехнических работ. Повсюду стоят металлические трубы, нарезанные по размеру, согнутые по профилю, кучками лежат гайки и муфты, часть батарей расставана по углам...

— Никакие работы сейчас не ведутся, — мрачно пояснил главный инженер М. И. Рохман.

Михаил Иванович сейчас на комбинате один в трех лицах: он еще и за директора, и за секретаря.

— Написал недавно докладную директору производствен-

● Идет подготовка к зиме

## РЕМОНТ С ПЕРЕРЫВАМИ

ного объединения, — продолжает он рассказ, — поставил в известность, что план подготовки к зиме срывается.

А по этому плану должны были перевести предприятие с парового отопления на водяное. Старые трубы сняли быстро, а вот монтаж новой системы отопления затянулся. Работы ведет «Росгазстрой», начав их еще в апреле. В мае сделали перерыв, немного поработали в июне, а в июле монтаж законсервировали. Вот уже и август начался, но монтажников не видно. Когда они опять приступят к работе, никто не знает.

Намечено было изолировать трубопроводы, емкости подогревателей воды и мазута. Это должен был сделать ремстройучасток управления пищевой промышленности облисполкома.

Михаил Иванович звонил на участок прорабу, тот обещал прислать людей. Сдержит ли прораб свое слово, М. И. Рохман не знает, так как на участке опять новый прораб, о

коммунисты комбината активно включились в заготовку кормов, что тоже входит в план подготовки к зиме. Хорошо показал себя на сенокосе электрик К. А. Полищучен-

деловых качествах которого судить рано, но если окажется он не лучше предшественников...

М. И. Рохман — коммунист и на него возложена ответственность за выполнение плана по подготовке к зиме не только как на руководителя, но и как на коммуниста.

И он старается выполнять эти свои обязанности, но пока не все удается. Объединение до сих пор не прислало печника и еще не отремонтированы паровые котлы.

Правда, кое-что сделано своими силами. Подготовлены топливные емкости, отремонтированы все вентиля, отремонтирован запасной насос. Но своих сил маловато. На предприятии не хватает рабочих, особенно слабо укреплена кадрами механослужба.

Коммунисты комбината активно включились в заготовку кормов, что тоже входит в план подготовки к зиме. Хорошо показал себя на сенокосе электрик К. А. Полищучен-

ко. Да и сам М. И. Рохман каждую субботу выезжает на заготовку кормов, отлично работает, показывая личный пример подчиненным.

Но как бы хорошо ни шли дела на сенокосе, три главных пункта плана не выполнены, находятся под угрозой срыва.

Как же на это положение реагировала партийная организация хлебокомбината?

— Тут, конечно, дела у нас идут плоховато, — рассказала секретарь партийной организации С. А. Дюканова. — Сегодня вот поручили нашим контролерам во многом разобраться и написать письмо вплоть до директора производственного объединения...

В состав группы народных контролеров входят коммунисты А. Я. Юрина, она председатель группы, Е. М. Самохвал.

Обе работницы себя давно зарекомендовали как активные коммунисты. И, конечно же, народные контролеры во всем разберутся.

Но ведь уже август начался, а партийная организация сделала только первую попытку проверки выполнения плана подготовки к зиме.

Разумеется, коммунисты комбината и раньше без дела не сидели. Партийная организация занималась и качеством продукции, и боролась за выполнение производственных заданий, и активно включилась в кампанию по заготовке кормов. Много и других добрых дел на ее счету. О достижениях коллектива говорит и то, что кондитерский участок комбината занесен в областную Книгу Почета.

Однако в текущие повседневных дел упустили важный вопрос — ход подготовки к зиме. Коллективу комбината, в первую очередь партийной организации, теперь нужно будет приложить все силы, чтобы встретить зиму во всеоружии. А сделать это будет не легко даже такому передовому предприятию, как Североморский хлебокомбинат, потому что упущен главный фактор — время.

В. ШВЕЦОВ,  
заместитель редактора  
газеты «Североморская  
правда».



Стержень экономической стратегии партии, пронизывающий и десятую пятилетку, и долгосрочную перспективу, — дальнейшее наращивание экономической мощи страны, расширение и коренное обновление производственных фондов, обеспечение устойчивого сбалансированного роста тяжелой промышленности — фундамента экономики.

Л. И. БРЕЖНЕВ.

Подведены итоги выполнения Государственного плана экономического и социального развития СССР в первом полугодии 1979 года.

Производительность труда в целом за полуго-

дне возросла на 2,5 процента, во втором квартале — на 3 процента.

В первом полугодии произведено: электроэнергии — 621 миллиард киловатт-часов; нефти (включая газовый кон-

денсат) — 287 миллионов тонн; газа — 201 миллиард кубометров; угля — 366 миллионов тонн; стальных труб — 8,9 миллиона тонн.

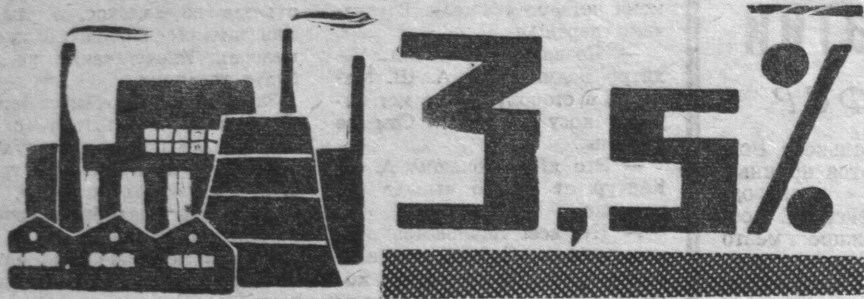
По сообщению ЦСУ СССР в первом полуго-

дии внедрено 2 миллиона изобретений и рационализаторских предложений.

Сельскому хозяйству поставлено 131 тысяча грузовых и специализи-

рованных автомобилей, 171 тысяча тракторов, 55 тысяч зерноуборочных, 3,8 тысячи кукурузоуборочных, 4,9 тысячи картофельуборочных комбайнов.

В ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПОЛУГОДОВОЙ ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ ВЫПОЛНЕН. ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА ПО СРАВНЕНИЮ С СООТВЕТСТВУЮЩИМ ПЕРИОДОМ ПРОШЛОГО ГОДА УВЕЛИЧИЛСЯ НА



## РАБОЧИЙ МАРШ ПЯТИЛЕТКИ

Советская экономика. Ее масштабы ныне так велики, что приходится оперировать поистине астрономическими цифрами. Например, стоимость основных производственных фондов достигла в стране одного триллиона рублей. И это не предел.

В первом полугодии, говорится в сообщении ЦСУ СССР, за счет государственных капитальных вложений введены в действие основные фонды стоимостью более 27 миллиардов рублей, или на 4 процента больше, чем за тот же период прошлого года.

За счет строительства, расширения и реконструкции действующих предприятий введены новые мощности в электроэнергетику, по добыче нефти, газа, угля, железной руды, по первичной переработке нефти, производству чугуна, стали, минеральных удобрений, химических волокон, резинотехнических изделий, строительных материалов и конструкций, продукции машиностроения, легкой и пищевой промышленности. Проложены новые магистральные газопроводы.

В первом полугодии произведено: металлообрабатывающих станков — 115 тысяч штук, в том числе с числовым программным управлением — 3,8 тысячи штук; приборов, средств автоматизации и запасных частей к ним — на 2,4 миллиарда рублей; средств вычислительной техники и запасных частей к ним — на 1,8 миллиарда рублей; химического оборудования и запасных частей к нему — на 372 миллиона рублей; технологического оборудования и запасных частей к нему для легкой и пищевой промышленности — на 645 миллионов рублей; тракторов — 276 тысяч

штук, экскаваторов — 21,1 тысячи штук.

В сельском хозяйстве введены в действие животноводческие помещения, механизированные фермы и комплексы для содержания скота на 1,6 миллиона мест и для содержания птицы на 4,3 миллиона мест, птицефабрики на 1,5 миллиона кур-несушек и птицефабрики мясного направления на 11,4 миллиона голов птицы в год, склады механизированные для хранения минеральных удобрений, ядохимикатов и известковых материалов мощностью около 400 тысяч тонн единовременного хранения.

Капитальные вложения на развитие сельского хозяйства по всему комплексу работ составили более 14 миллиардов рублей.

Государственные капитальные вложения в народное хозяйство составили свыше 49 миллиардов рублей — несколько больше, чем в первом полугодии 1978 года.

Продолжалась работа по внедрению достижений науки и техники в народное хозяйство. Освоено и начато производство более 1200 новых видов изделий. Снимались с производства машины, аппараты, приборы и другие изделия устаревших конструкций.

Достижению новых успехов в грядущее будет способствовать постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об улучшении планирования и усилении воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности производства и качества работы». Одобрив это постановление, советские люди стремятся все сделать для того, чтобы повысить эффективность общественного производства и качества работы.

# КРЕПНЕТ МОЩЬ

По сообщению ЦСУ за I полугодие 1979 года

## МАРШРУТАМИ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

Как сообщает ЦСУ СССР, грузооборот всех видов транспорта составил 2,9 триллиона тонно-километров и был примерно на уровне первого полугодия 1978 года; во втором квартале по сравнению с соответствующим периодом прошлого года он увеличился на один процент. Пассажирооборот за первое полугодие достиг 400 миллиардов пассажиро-километров и возрос на 3 процента.

Большой вклад в развитие транспорта страны вносит Аэрофлот. Почти 100 миллионов пассажиров в год перевозят самолеты Аэрофлота. Ширится и круг работ, выполняемых гражданской авиацией в различных областях экономики. Однако, несмотря на достигнутые темпы развития гражданской авиации, спрос на пассажирские и грузовые перевозки на отдельные виды работ в народном хозяйстве не всегда удовлетворяется полностью. Вот почему в наших планах ведущее место принадлежит дальнейшему ускорению темпов научно-технического прогресса.

Первое, что делается в этом направлении, — оснащение предприятий Аэрофлота самолетами и вертолетами, отвечающими перспективным требованиям развития отрасли. Большие надежды Аэрофлот связывает с выходом на авиалинии самолета-аэробуса ИЛ-86. Именно ему предстоит разгрузить крупнейшие аэропорты. Он рассчитан на перевозку 350 пассажиров и способен доставлять их со скоростью свыше 900 километров в час на расстояние до 4 тысяч километров. Предполагается, что к 1985 году ИЛ-86 будет летать почти на 30 маршрутах Аэрофлота.

120 пассажиров будет перевозить новый ближний магистральный самолет ЯК-42, рассчитанный на полеты протяженностью до 1800 километров. Самолет приспособлен к взлетам и посадкам с аэродромов ограниченных размеров.

КРИВОЙ РОГ. Механизированы все основные процессы на шахте «Октябрьская» рудника имени Коминтерна. На этом предприятии, действующем почти шестьдесят лет, постоянно растет производство металлургического сырья. Здесь добыта стомиллионная с начала пуска тонна железной руды. Если для взятия первого 50-миллионного рубежа потребовалось 36 лет, то остальные 50 миллионов получены вдвое быстрее.

Для сети местных воздушных линий создан легкий многоцелевой самолет АН-28. Он придет на смену широко известному АН-2, который эксплуатируется на воздушных линиях с небольшими грунтовыми аэродромами. Он сможет совершать посадку на полосу длиной всего 550 метров и быть в течение нескольких минут переоборудованным для перевозки до полутона груза.

Вообще грузовые перевозки составляют значительную часть объема работ нашей гражданской авиации и постоянно растут, особенно в осваиваемых районах Сибири, Крайнего Севера, Дальнего Востока. Только в текущей пятилетке по воздуху будет доставлено более 13 миллионов тонн важнейших народнохозяйственных грузов.

На трассах Аэрофлота появился новый транспортный самолет ИЛ-76Т, способный перевозить крупногабаритные грузы, контейнеры, самоходную технику весом до 40 тонн. Проходит испытание еще один транспортный самолет — АН-72, рассчитанный на перевозку грузов весом до 5 тонн, способный садиться на грунтовые аэродромы. Для выполнения сложных строительно-монтажных работ и перевозки тяжеловесных грузов в 1977 году внедрен в эксплуатацию вертолет-кран МИ-10К.

И, конечно же, технически совершенствуются службы, занятые обслуживанием пассажиров. С помощью вычислительной техники оптимизируется расписание движения самолетов. Создается общесоюзная автоматизированная система бронирования мест и продажи билетов. Проходит испытание автоматизированная система диспетчеризации рейсов. Аэропорты оснащаются высокопроизводительными машинами и механизмами обработки багажа, системами информации, многими другими средствами, служащими улучшению качества обслуживания пассажиров.

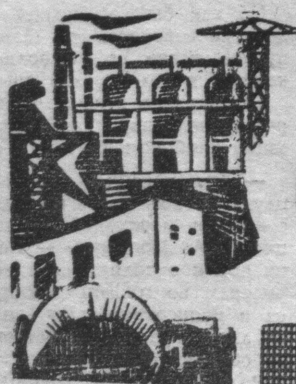
АСТРАХАНЬ. Большого трудового успеха добилась прядильница Астраханского трикотажного комбината В. Кулькова. Она выполнила два пятилетних задания. В основе успеха — расширение зоны обслуживания оборудования, высокое мастерство. С начала пятилетки передовая работница изготовила более двухсот тонн отличной пряжи. За это же время новатор обучила передовым приемам труда 100 работниц.

### Только факты

ТАЛЛИН. Новая отрасль — судостроение — появилась в Таллине в объединении «Эстремрыбфлот», где до сих пор ремонтировали рыболовные траулеры, стали строить суда. Спущено на воду первое серийное судно.

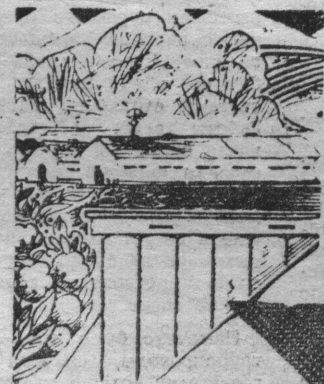
ФРУНЗЕ. Открылся Педагогический институт русского языка и литературы в столице Киргизии. Он стал пятым в республике вузом, где готовят преподавателей — словесников для национальных школ.

В ПЕРВОМ ПОЛУГОДИИ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ В НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО СОСТАВИЛИ СЫШЕ



49  
МЛРД. РУБЛЕЙ

КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ НА РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СОСТАВИЛИ БОЛЕЕ



14  
МЛРД. РУБЛЕЙ



# ЛЮБИМОЙ ОТЧИЗНЫ

# В ПОМОЩЬ АГИТАТОРУ

## РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИКИ

В ПЕРВОМ ПОЛУГОДИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ПРОИЗВЕДЕНО (млрд. киловатт-часов)

В первом полугодии, как свидетельствует сообщение ЦСУ СССР, произведено 621 миллиард киловатт-часов электроэнергии.

В тепловой энергетике, которая пока остается ведущей, основной прирост мощностей обеспечивается за счет серийных блоков по 300, 500 и 800 мегаватт. На Костромской ГРЭС сооружается агрегат в 1200 мегаватт.

В настоящее время крупнейшими в СССР являются Запорожская и Угледорская ГРЭС каждая мощностью по 3,6 миллиона киловатт.

Большая роль отводится сооружаемым на Востоке топливно-энергетическим комплексам на базе дешевых углей Экибастузского и Канско-Ачинского месторождений. Тут запасы бурого угля оцениваются в 140 миллиардов тонн — 70 процентов всех запасов страны,

которые можно добывать в открытых карьерах. Поэтому решено построить в этом районе 10 типовых электростанций по 6,4 миллиона киловатт каждая, 4 станции по 4 миллиона киловатт с блоками по 500 мегаватт.

Электроэнергия, которую будут производить эти станции, предназначена главным образом для передачи в Центр по высоковольтным линиям электропередачи напряжением 1150 киловольт для переменного тока, а позже — и 1500 киловольт постоянного тока.

Ускоренное строительство атомных электростанций является одним из важнейших направлений в решении топливно-энергетической проблемы. Доля АЭС и ГЭС во вновь вводимой энергетической мощности достигает почти 40 процентов. Задача состоит в том, чтобы, начиная с 1980 года, почти весь

прирост производства электроэнергии в европейской части СССР получать на атомных электростанциях.

Гидростанции, помимо чисто энергетической задачи, решают целый комплекс народнохозяйственных проблем, особенно в восточных районах СССР. Только Ангара и Енисей сосредоточили более 30 процентов энергии всех рек СССР.

В 1978 году к крупнейшей в мире Единой энергосистеме страны подключена Объединенная энергосистема Сибири. Сегодня электросети ЕЭС СССР на территории 10 млн. кв. км обслуживают население численностью более 220 млн. человек. Важная задача будущего — дальнейшее развитие ЕЭС СССР и подключение к ней оставшихся пока изолированными энергосистем Средней Азии и Дальнего Востока.



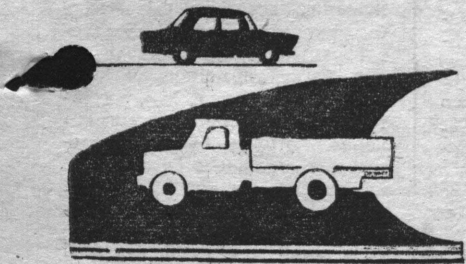
ВВЕДЕНО В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЖИЛЬЯ ОКОЛО



# 26

МЛН. КВ. МЕТРОВ

В ПЕРВОМ ПОЛУГОДИИ ПРОИЗВЕДЕНО АВТОМОБИЛЕЙ (ТЫС. ШТУК)



# 1082

### СОПОСТАВЬТЕ ЭТИ ФАКТЫ

#### На научной основе

Около 60 специализированных институтов, сотни отраслевых отделов и лабораторий нашей страны постоянно разрабатывают проблемы охраны, гигиены, психологии и гуманизации труда, сообщили корреспонденту ТАСС в ВЦСПС. Деятели их деятельности — «От

техники безопасности — к безопасной технике».

Только в этой пятилетке на дальнейшее улучшение условий и охрану труда рабочих, колхозников, служащих государство израсходовало более десяти миллиардов рублей. Комплексно механизированы и автоматизированы тысячи производств, проведена реконструкция большого числа предприятий, в ходе которой установлены наиболее эффективные вентиляционные и осветительные системы, расширены бытовые помещения.

В нашей стране охрана

труда поставлена на научную основу. Во всех отраслях народного хозяйства разработаны и строго соблюдаются стандарты безопасности труда.

#### П Р И Б Ы Л И — Л Ю Б О Й Ц Е Н О Й

«Новая трагедия», «Погиб на производстве», «Фабрика смерти» — такие заголовки почти ежедневно можно встретить в итальянских газетах. Печать отмечает, что система охраны труда зачастую носит формальный характер.

Проблема производственного травматизма, профессиональных заболеваний остро стоит в Италии. По данным профсоюзов, на заводах и фабриках этой страны каждый месяц происходит около 80 тысяч несчастных случаев, в результате которых тысячи рабочих становятся инвалидами. Ежегодно на производстве погибают до 4 тысяч человек.

Причины столь высокого уровня производственного травматизма — в характере капиталистического производства.

## И ТЕМПЫ, И КАЧЕСТВО

Приборостроение в СССР — одна из наиболее динамичных отраслей промышленности. В стремлении к совершенству и большей эффективности современная индустрия постоянно усложняет выпускаемую продукцию, расширяет ее ассортимент. Высокие темпы производства, жесткие требования к экономичности и качеству изделий вызвали необходимость быстрее и шире использовать средства автоматизации и автоматизированные системы управления.

Как сообщило ЦСУ СССР, в первом полугодии предприятиями Минприбора произведено приборов, средств автоматизации и запасных частей к ним на 2,4 млрд. рублей. Во многом благодаря труду приборостроителей только за год создается более 400 автоматизированных систем для учета, планирования и управления, в том числе технологическими процессами.

Советское приборостроение

развивается на принципиально новой организационно-технической основе. Несколько лет назад в отрасли разработали и внедрили ГСП. Так сокращенно называется государственная система промышленных приборов и средств автоматизации. Она предусматривает выпуск унифицированных типовых конструкций, которые используются при изготовлении приборов и средств автоматизации для всех отраслей народного хозяйства. Такая организация дает значительные выгоды.

Повышение темпов обеспечения народного хозяйства приборами, средствами автоматизации и системами управления сопровождается улучшением их качества. К началу января более 170 предприятий Минприбора имели право пользоваться государственным Знаком качества. Высшей аттестационной маркой они маркируют 1160 видов изделий.

### ЦИФРЫ И ФАКТЫ

ТРУЖЕНИКИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ЗАВЕРШИВ ВЫПОЛНЕНИЕ ПОЛУГODOVОГО ПЛАНА, НАПРЯЖЕННО БОРЮТСЯ ЗА ДОСТИЖЕНИЕ НОВЫХ РУБЕЖЕЙ. ВОТ НЕКОТОРЫЕ ЦИФРЫ, СВИДЕТЕЛЬСТВУЮЩИЕ О НЕБЫВАЛОМ РАЗМАХЕ СОЗДАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СОВЕТСКОГО НАРОДА В 1979 ГОДУ.

Большие задачи предстоит решить металлургам в 1979 году. Необходимо довести выработку чугуна до 114,3 миллиона тонн, стали — до 156,1 миллиона тонн.

В 1979 году по утвержденному годовому плану намечено изготовить всего 2,178 тысяч грузовых, легковых автомобилей и автобусов, из них — 2,007 тысяч на предприятиях Минавтопрома. В числе грузовиков значительную часть — свыше двухсот тысяч штук

— составят специализированные автомобили для сельского хозяйства и других отраслей экономики. Наибольший прирост объема производства будет получен на КамАЗе.

Большие задачи решают энергомашиностроители в четвертом году пятилетки. Объем производства предстоит увеличить на 5,8 процента, производительность труда — повысить на 5 процентов. При этом выпуск оборудования для атомных электростанций должен возрасти на 18 процентов, гидротурбин — на 34 и газовых турбин — на 17 процентов. Работники отрасли призваны укомплектовать оборудованием 45 тепловых, 7 гидравлических и 7 атомных электростанций.

Капитальные вложения на жилищное строительство из всех источников финансирования превышают по плану 1979 года 17,5 миллиарда рублей. Будет построено 112,3 миллиона квадратных метров жилья.

В ПЕРВОМ ПОЛУГОДИИ ЗА СЧЕТ ГОСУДАРСТВЕННЫХ КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЙ ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ СТОИМОСТЬЮ БОЛЕЕ



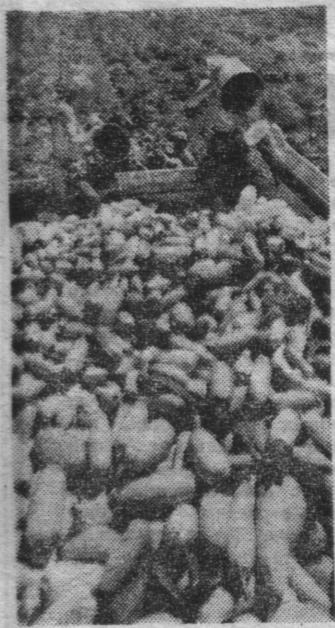
# 27

МЛРД. РУБЛЕЙ



# МОЛОДО — НЕ ЗЕЛЕНО ИТАК, ДЕНЬ ВТОРОЙ

**ВТОРОЙ** день начался с короткой «летучки». Лариса Алефирова и Татьяна Охотина энергичными, рублеными фразами напутствовали ребят на ударную работу. А на меже уже стоит первый бортовой «ЗИЛ». Ребята с ведрами быстро рассыпаются по полю. Кабачки собирать легче, чем огурцы. Два-три плода нашел, и ведро полное. Скорее к машине! Там их встречают Владимир Сич, Алексей Кондаков и Сергей Карманов. Ведерко быстро летит в кузов и пустое возвращается. Учетчица ведет счет. Через час машина, нагруженная до отказа, отходит. Учетный листок покрывается точками-отметинами. Солнце палит все сильнее, а на меже уже два грузовика. Темп сбора кабачков нарастает. Каждый спешит быстрее набрать ведро. Ботва жесткая, и руки покрываются ссадинами, но ребята уже закалены такими трудностями. Второй автомобиль наполняется менее чем за час.



Вот старается шестиклассница из поселка Росляково — Жанна Кабанова. Девчушка маленького роста, а характер твердый. Она выполняет норму, собирает 82 ведра кабачков. Вперед вырывается Александр Куракин, восьмиклассник из школы № 1, но ему на «пятки наступает» его одноклассник Вячеслав Жорняк. Уверенно преследует лидеров их ровесник Владимир Ветвицкий. Он правильно расценивает свои силы, и... вот он уже впереди. К обеду собрал 150 ведер кабачков, а А. Куракин и В. Жорняк — по 100. Подводятся итоги. Результат тот же, а людей сегодня было меньше. Значит, рекорд все-таки побит. Ребята работали сегодня азартнее, веселее. Пять большегрузных машин с кабачками отправили они в торговую сеть города Таганрога. Молодцы!

А Лариса Алефирова и Татьяна Охотина прямо в автобусе по дороге в лагерь проводят разбор рабочего дня. Ведь девиз их работы «Ни одного отстающего рядом!». А вот одна девушка работала вяло, еле-еле норму дотянула. Слова подруг достигают цели, она смутилась. Я уверен, что завтра же наверстает упущенное. Очень уж неуютно, когда тебя прорабатывают свои же товарищи.

После обеда — отдых. На спортивную площадку тянутся зрители. Сегодня соревнования по баскетболу между командами первой и второй бригад. И снова кипит страсти, только теперь спортивные. Побеждает команда второй бригады. Торжествуют победители, а проигравшие жарко разбирают ход игры снова. Впереди новые спортивные баталии. Посмотрим еще, кто кого?!

Пришла почта. Кто-то с интересом разворачивает местную газету «Приазовская степь». И вдруг — радостный возглас:

— Ура. Ребята, о нас пишут!

Его окружают, требуют читать вслух...

А девочки уже наглаживают свои наряды. Не отстают и мальчишки. Сегодня — массовка. Массовка — это танцы. Выступает агитбригада, которой руководит и в которой поет Владимир Грищенко, учащийся ГПТУ-19, завтрашний слесарь-судокорпусник.

Ребята готовятся к массовке, а на траве рядом со скошенным пшеничным полем развернулось шахматное сражение... Игорь Совкин, ученик-девятник из школы-интерната, и его одноклассник Анатолий Мокшин склонились над фигурами. Разыгрывается ферзевый гамбит. С напряженным вниманием следят за поединком зрители. Кто победит?

Короток здесь переход от дня к ночи. Огромный и рыжий диск быстро скатывается за горизонт. Фиолетовые сумерки окутали лагерные строения. На бетонке, возле столовой собираются ребята. И вот зазвонела гитара, вступил ударник. Массовка началась... Танцуют и группами — по возрасту, и в одиночку. Я не узнаю ребят. Какие-то новые, напыщенные и важничающие, что-ли. Танцующих красиво, с пониманием ритма музыки, совсем немного. Нет-нет, я не против быстрых, современных танцев. Пусть на здоровье танцуют, но... мальчишки и девчонки явно подражают кому-то. А подражают неумело. Сюда, этим ребятам — хорошего учителя танцев так не хватает!

Кончается массовка. Возбужденные, стоят ребята группами. Звучит команда на построение. Вечерняя линейка. И снова ребята, как ребята. Живые, красивые, внимательно слушающие политинформацию о последних событиях в международной политической жизни. Герой сегодняшнего трудового дня Владимир Ветвицкий опускает флаг лагеря. И вновь Государственный Гимн...

— Отбой! В лагере — отбой! Над верхушками деревьев выплывает луна. Южная ночь, пронизанная запахами разогретой земли и скошенной пшеницы, вступает в свои права. Стрекочут цикады. Еще один день закончился.

**В. МАТВЕЙЧУК.**  
(Окончание следует).  
НА СНИМКАХ: уборка кабачков в разгаре; разыгрывается ферзевый гамбит.

Фото автора.



## ПОМОГАЕТ «КАТЮША»

До недавнего времени в нашем военторге возникло немало сложностей и проблем, связанных с доставкой товаров, сырья, оборудования и других видов грузов на склады и в магазины. Ежедневно на транспортировке грузов методом кольцевого завоза использовалось лишь 5—6 автомобилей, что было явно недостаточно для обеспечения бесперебойной снабжения предприятий торговли товарами, имеющимися на складах базы военторга. Недавно эту проблему удалось решить.

В нынешнем году военторг арендовал в Мурманской автобазе специальную машину с гидравлическим подъемником для погрузки контейнеров. Интересно, что называется эта машина «Катюшей».

На базу военторга доставлено 29 контейнеров, которые установлены на оборудованной для них погрузочной площадке.

Оплата за пользование «Катюшей» почасовая, поэтому перед работниками базы встала задача четко организовать загрузку контейнеров товаром на складах и обеспечить простейшую доставку его в торговую сеть. Большого внимания, в частности, потребовала организация загрузки самих контейнеров. Но и выгода виделась немалая.

Загруженные контейнеры со склада на площадку доставляет автопогрузчик, потом подъезжает «Катюша» и забирает

три контейнера (в каждый вмещается 900 килограммов) и доставляет их в магазин.

В течение суток эти «посылки» должны быть разгружены в магазине или столовой. Приезжая со следующей партией контейнеров «Катюша» забирает освободившиеся и доставляет их обратно на базу. За один рабочий день машина делает шесть рейсов, то есть доставляет предприятиям торговли и общественно-го питания 18 контейнеров. За явки на их отгрузку концентрирует диспетчерский пункт при базе за три дня до отгрузки.

В настоящее время отработан график доставки контейнеров. Простоев нет. Этот прогрессивный метод полностью себя оправдал, получил высокую оценку руководителей торгующих предприятий. Товары, доставляемые «Катюшей», самые различные: консервированная продукция, вино, соки, капуста, мука, сахар, крупы, словом, все продовольственные товары, за исключением картофеля.

В настоящее время мы осуществляем строительство нового овощного базара в районе городского парка. Он станет работать по методу самообслуживания, все товары в зале будут продаваться в расфасованном виде, а доставлять их будут контейнерами, удобно и выгодно. Мы, кстати, уже получили 200 контейнеров, которые будут использоваться овощным базаром.

Машины для доставки контейнеров с грузовым подъемником в военторге пока нет, но будем надеяться, что Управление торговли нам поможет.

Техническое перевооружение предприятий торговли значительно повышает производительность труда, позволяет ликвидировать многие трудоемкие процессы.

**И. ОЛЕЙНИКОВА,**  
зам. начальника отдела организации техники торговли и производства Североморского военторга.

Редактор  
**В. С. МАЛЫЦЕВ.**

## КИНО

КИНОТЕАТР «РОССИЯ»

7—8 августа — «Неоконченная песня» (2 серии). Начало в 10, 13, 16, 18.30, 21.

КИНОТЕАТР «СЕВЕР»

7—8 августа — «Поздняя ягода». Начало в 10, 12, 14, 16, 17.50, 19.40, 21.40.

Газета выходит  
во вторник, четверг  
в субботам. Индекс 55656.

Типография «На страже  
Заполярья». Заказ 394.  
Тираж 7416.

## Реклама, объявления

### КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ

Техническое училище № 7 в 1979 году производит прием учащихся на обучение по специальностям: радиооператор гидрметеослужбы (юноши, девушки), телеграфист (девушки, юноши), оператор связи (девушки), электромонтажник по силовым и осветительным сетям (юноши), пекарь четвертого разряда с умением работать на тесторазделочной машине (девушки).

Принимаются выпускники средних школ и демобилизованные воины, имеющие среднее образование.

Начало занятий 1 октября. Срок обучения десять месяцев, для радиооператоров — полтора года.

Выплачивается стипендия в размере 30 рублей, а радиооператоры и пекари получают доплату к стипендии. Нуждающиеся обеспечиваются благоустроенным общежитием. Созданы условия для занятий художественной самодеятельностью, в спортивных секциях по хоккею с шайбой, лыжным гонкам.

После окончания училища молодые специалисты направляются на предприятия Мурманской области.

За справками об условиях приема обращаться по адресу: Мурманская область, Кольский район, п. Мурмаши, улица Гвардейская, 6. Проезд автобусом № 105 до поселка Мурмаши.

**СРЕДНЕЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 19** (поселок Росляково) продолжает прием учащихся на 1979—1980 учебный год. Училище готовит квалифицированных специалистов со средним образованием для судоремонтных предприятий. Время обучения в училище засчитывается в непрерывный трудовой стаж. Лица, окончившие училище с отличием, могут быть приняты в средние и высшие специальные учебные заведения без сдачи вступительных экзаменов.

**ПРИНИМАЮТСЯ:** Юноши в возрасте 15,5 лет и старше, имеющие образование 8 классов средней школы, на специальности: слесарь-судоремонтник, трубопроводчик-трубогибщик судовой; судокорпусник-ремонтник; токарь.

Срок обучения — 3 года.  
Учащиеся обеспечиваются бесплатным трехразовым питанием, форменным обмундированием, иногородним предоставляется общежитие.

За время производственной практики выплачивается денежное вознаграждение в размере 33 процентов от суммы, заработанной на производстве.

Учащимся, успешно сдавшим выпускные экзамены, вручается аттестат о присвоении квалификации и аттестат об окончании средней школы.

Юноши в возрасте 17,5 лет и старше, имеющие образование 10 классов средней школы, в группы ТУ по специальности: слесарь-судоремонтник.

Срок обучения один год.  
За время обучения учащимся групп ТУ выплачивается стипендия в размере 30 рублей в месяц и, кроме того, за период производственной практики — денежное вознаграждение в размере 33 процентов от суммы, заработанной на производстве. Иногородним предоставляется общежитие.

Для поступления в училище необходимо подать заявление на имя директора с приложением следующих документов: документ об образовании; характеристика; шесть фотографий размером 3x4; справка с места жительства и о составе семьи; справка о зарплате родителей; медицинская справка по установленной форме (бланк выдается училищем).

Заявления принимаются до 25 августа.  
Начало занятий 1 сентября.  
За справками обращаться по адресу: 184642, поселок Росляково, ул. Приморская, дом 7.

### ПРИГЛАШАЮТСЯ НА РАБОТУ:

Ковдорскому горно-обогательному комбинату на постоянную работу требуются слесари III—IV разрядов по ремонту автомобилей; слесари III—IV разрядов по ремонту промышленного оборудования; электрослесари III—IV разряда; газозлектросварщики III—IV разрядов; машинисты котлов на жидком топливе V разрядов; газозлектросварщики КИПиА III—V разрядов; электромонтеры релейной защиты IV—V разрядов; электромонтеры по обслуживанию

электрооборудования, знакомые с полупроводниковыми преобразовательными установками IV—VI разрядов; электромонтеры связи; кабельщики-спайщики; наладчики радиопаратуры; электромонтеры связи — радиотрансляционной сети.

Оплата труда повременнопремимальная. Выплачивается районный коэффициент 1,5.

Одиноком предоставляется благоустроенное общежитие.

Обращаться по адресу: 184140, город Ковдор, отдел кадров, телефоны 81-08, 86-46.