

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗАСЕДАНИЕ КОМИССИИ



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана 1 июня 1917 года ВТОРНИК, 22 НОЯБРЯ 1983 ГОДА № 268 (18788) Цена 3 коп.



Планы и обязательства — досрочно!

Дисциплина поставок

„НЕКОМПЛЕКТ“

Это слово в ходу у домостроителей. Его нередко можно услышать, когда срываются графики монтажа, когда стройплощадка завалена материалами, а работа стоит.

О причинах некомплектности поставки продукции рассказывает директор завода крупнопанельного домостроения Л. Н. Лебедев.

— Леонид Николаевич, известно, что на ритм домостроения очень сильно влияют перемены погоды. Давайте поговорим сначала о тех, что не зависят от работы самого завода.

— Тогда напомним о планировании. Есть график поточного строительства, который предусматривает, что каждый месяц завод выдает определенное количество рядовых и торцевых блоков. Их нужно монтировать не меньше 15, иначе сужается фронт работ и некуда девать продукцию.

Кстати, сейчас несколько бригад формовщиков простаивают, потому что склад уже забит. А, возможно, именно тех элементов, которые они сегодня должны были сделать, потом не будет хватать на стройках. Хотя мощности завода КИД достаточно, чтобы с лихвой обеспечить потребности домостроительного комбината.

Когда нарушаются сроки строительства, меняется номенклатура нужных блоков. Вспомним август, когда прости на монтаже были особенно велики. Тогда ДСК возводил четыре дома, сооружение одного из них началось позже намеченного срока. Что же случилось? Заводу КИД сразу было нужно выдать 6 торцевых и одну рядовую секцию. Но мы же не можем так переналадить производство, чтобы изготовить один «торец».

Так что срыв начался не в августе, а намного раньше, когда не вовремя была предоставлена площадка под строительство. Учтите, это не случайный пример, так бывает каждый год. При крупнопанельном домостроении должен быть задел по свайным полям и инженерным коммуникациям. Во многих других городах он существует. И там есть возможность для маневра.

— Вы упоминали о проблемах бригад формовщиков. А нельзя ли, чтобы полностью неоплачиваемые мощности завода, отгружая сейчас продукцию для области? Скажем, накалывать в репорт.

— В том-то и дело, что поставка для области производится сезонно, в период навигации. Она достигает 3 тысячи кубометров железобетона в месяц. Естественно, это тоже сказывается на темпах домостроения. Если бы у нас были промежуточные склады, площадки с кранами, город выиграл бы от этого очень много.

— Приходилось слышать о трудностях, которые возникают из-за перебоев в снабжении.

— Они регулярны. Постоянно срывают поставки легированной стали Кировского металлургического завода. Она необходима для плит перекрытий. Часто нет нужного сортамента на Томской металлбазе. Вот почему на стройках нередко не хватает балконов, лестничных ограждений.

А стальной! Поистине большой вопрос. Она должна устанавливаться здесь, на заводе. Это технологично, быстро, удобно. Но теперь ее развозят по объектам, разнот по этажам. Окна, двери и деревянные конструкции уже произведены отдельные работы. По сути в индустриализации строительства сделан шаг назад. Причина — не выполняются

Приглашаем С Р Ы В

Коллектив Томской трикотажной фабрики срывает обязательства по поставкам продукции потребителям. План десяти месяцев выполнен по этому показателю лишь на 93,3 процента. Долг — 31 тысяча штук изделий из верхнего трикотажа.

Редакция пригласила директора предприятия Л. И. Онуфриева объяснить причины отставания.

— Основная причина такого срыва — в некомплектности сырья фабрики людьми. В швейном цехе работает сейчас одна смена,

а должно быть две. Будем укрывать подразделения. Переведем на более важные участки производства рабочих из других цехов. Малое распространение получили на предприятии коллективные формы труда, наметили создать дополнительно несколько бригад.

Дела поправляются. В октябре перекрыли большую часть отставания по детскому ассортименту. Даем прибавку по этой позиции и в ноябре.

— ОТ РЕДАКЦИИ. План по отставкам не выполняется прежде всего из-за низкой

трудовой и производственной дисциплины. За десять месяцев потеряно 146 человеко-дней из-за прогулов, зафиксировано 25 человекных и 360 человеко-часов внутрисменных простоев.

Но, чтобы узнать эти цифры, пришлось несколько раз обратиться к Л. И. Онуфриеву. Дело в том, что директор детально не знает положения дел и попросту затруднился ответить.

А как же ликвидировать долг, если нет полного анализа работы цехов предприятия? И такое — на финише года!

— Трудностей с выполнением плана в цехе «Томские меховые» особенно много. Но ссылка на завышение плановых показателей необоснована. Они определялись с учетом ежегодного прироста товарооборота. На предприятиях же цехов прирост за последние несколько лет составлял в среднем 20 процентов.

Совершенно неоправдана нехватка некоторых товаров достаточного ассортимента. Скажем, до сих пор не выдано по фондам 600 тысяч штук ткани. В период навигации не организовали вывоз промышленных товаров на 1,4 миллиона рублей, в том числе швейных изделий, обуви, автомобилей, мебели.

Не о железной дороге надо мечтать руководителю цеха, а о том, чтобы обеспечить в достаточном объеме поставки сырья. Ухудшились связи с базой «Ростротсель». Томской трикотажной фабрикой.

Из-за неувязки с речниками кое-что просто не успели вывезти из областного центра. В частности мебель. Вообще напомним, что по количеству товарного запаса идет почти исключительно в период навигации. «Невозможна в какой-то степени неизбежна. Вот была бы железная дорога до Стрежевого — другое дело.

— Какие принимаем меры? Тщательно учитываем имеющиеся товарные запасы, ищем резервы. До конца года намерены организовать

еще несколько ярмарок, выставок-продаж. Комментарий заместителя начальника областного управления торговли В. И. Демуря:

— Трудностей с выполнением плана в цехе «Томские меховые» особенно много. Но ссылка на завышение плановых показателей необоснована. Они определялись с учетом ежегодного прироста товарооборота. На предприятиях же цехов прирост за последние несколько лет составлял в среднем 20 процентов.

Совершенно неоправдана нехватка некоторых товаров достаточного ассортимента. Скажем, до сих пор не выдано по фондам 600 тысяч штук ткани. В период навигации не организовали вывоз промышленных товаров на 1,4 миллиона рублей, в том числе швейных изделий, обуви, автомобилей, мебели.

Не о железной дороге надо мечтать руководителю цеха, а о том, чтобы обеспечить в достаточном объеме поставки сырья. Ухудшились связи с базой «Ростротсель». Томской трикотажной фабрикой.

Из-за неувязки с речниками кое-что просто не успели вывезти из областного центра. В частности мебель. Вообще напомним, что по количеству товарного запаса идет почти исключительно в период навигации. «Невозможна в какой-то степени неизбежна. Вот была бы железная дорога до Стрежевого — другое дело.

— Какие принимаем меры? Тщательно учитываем имеющиеся товарные запасы, ищем резервы. До конца года намерены организовать

еще несколько ярмарок, выставок-продаж. Комментарий заместителя начальника областного управления торговли В. И. Демуря:

— Трудностей с выполнением плана в цехе «Томские меховые» особенно много. Но ссылка на завышение плановых показателей необоснована. Они определялись с учетом ежегодного прироста товарооборота. На предприятиях же цехов прирост за последние несколько лет составлял в среднем 20 процентов.

«Вот была бы железная дорога...»

60 и 48. Такими показателями определяются план и его выполнение за десять месяцев в цехе производственного объединения «Томскнефть». Единицы измерения — миллионы рублей. Отставание по товарообороту и общественному питанию составило, таким образом, 12 миллионов. Коллектив цеха не достигнул по основным показателям даже до соответствующего уровня прошлого года. О причинах такого срыва и принимаемых мерах рассказывает заместитель начальника цеха В. А. Плоский.

— Наша задача, — подчеркнул Владимир Александрович, — вести четкое торговое обслуживание жителей Стрежевого, близлежащих сел, а также вахтовых поселков. Нынешний коллектив приходится преодолевать существенные трудности. Прежде всего, нам едва ли не на двадцать процентов увеличен головной план. Такой «скачок» недостаточно обоснован. Вот информация о наличии торговых площадей. Имеем около 400 квадратных метров, по государственному нормам нужно 6.650. Испытываем недостаток складских помещений и оптохранилищ.

В связи с нехваткой торговых площадей необходимо четко организовать коллективный завод товаров. То есть в установленные дни — даже часы — недели в определенные магазины доставлять со складов свежие партии товаров. Но поводить транспортники. Скажем, 31 октября автоколонна № 10 УТТ-2 прислала 18 грузовиков вместо запланированных 28. А в среднем ежедневно расползается 18—19 автомашин. И если в магазине нельзя создать запасы какого-либо товара на несколько дней, при нерегу-

лярности завода возникают перебои в торговле. В условиях нашего города это сказывается особенно болезненно. Кончился картофель в овощном магазине — завезти сможем лишь на второй-третий день.

Плохо выбираем продукты питания на несколько миллионов рублей. Не вылезли в полном объеме консервированные овощи и фрукты, яйца и рыбные консервы, масло, кондитерские изделия. Напряженное положение с доставкой ряда промышленных товаров.

Ухудшились связи с базой «Ростротсель». Томской трикотажной фабрикой.

Из-за неувязки с речниками кое-что просто не успели вывезти из областного центра. В частности мебель. Вообще напомним, что по количеству товарного запаса идет почти исключительно в период навигации. «Невозможна в какой-то степени неизбежна. Вот была бы железная дорога до Стрежевого — другое дело.

— Какие принимаем меры? Тщательно учитываем имеющиеся товарные запасы, ищем резервы. До конца года намерены организовать

еще несколько ярмарок, выставок-продаж. Комментарий заместителя начальника областного управления торговли В. И. Демуря:

— Трудностей с выполнением плана в цехе «Томские меховые» особенно много. Но ссылка на завышение плановых показателей необоснована. Они определялись с учетом ежегодного прироста товарооборота. На предприятиях же цехов прирост за последние несколько лет составлял в среднем 20 процентов.

Совершенно неоправдана нехватка некоторых товаров достаточного ассортимента. Скажем, до сих пор не выдано по фондам 600 тысяч штук ткани. В период навигации не организовали вывоз промышленных товаров на 1,4 миллиона рублей, в том числе швейных изделий, обуви, автомобилей, мебели.

Не о железной дороге надо мечтать руководителю цеха, а о том, чтобы обеспечить в достаточном объеме поставки сырья. Ухудшились связи с базой «Ростротсель». Томской трикотажной фабрикой.

Из-за неувязки с речниками кое-что просто не успели вывезти из областного центра. В частности мебель. Вообще напомним, что по количеству товарного запаса идет почти исключительно в период навигации. «Невозможна в какой-то степени неизбежна. Вот была бы железная дорога до Стрежевого — другое дело.

— Какие принимаем меры? Тщательно учитываем имеющиеся товарные запасы, ищем резервы. До конца года намерены организовать

еще несколько ярмарок, выставок-продаж. Комментарий заместителя начальника областного управления торговли В. И. Демуря:

— Трудностей с выполнением плана в цехе «Томские меховые» особенно много. Но ссылка на завышение плановых показателей необоснована. Они определялись с учетом ежегодного прироста товарооборота. На предприятиях же цехов прирост за последние несколько лет составлял в среднем 20 процентов.

Совершенно неоправдана нехватка некоторых товаров достаточного ассортимента. Скажем, до сих пор не выдано по фондам 600 тысяч штук ткани. В период навигации не организовали вывоз промышленных товаров на 1,4 миллиона рублей, в том числе швейных изделий, обуви, автомобилей, мебели.

Не о железной дороге надо мечтать руководителю цеха, а о том, чтобы обеспечить в достаточном объеме поставки сырья. Ухудшились связи с базой «Ростротсель». Томской трикотажной фабрикой.

Из-за неувязки с речниками кое-что просто не успели вывезти из областного центра. В частности мебель. Вообще напомним, что по количеству товарного запаса идет почти исключительно в период навигации. «Невозможна в какой-то степени неизбежна. Вот была бы железная дорога до Стрежевого — другое дело.

— Какие принимаем меры? Тщательно учитываем имеющиеся товарные запасы, ищем резервы. До конца года намерены организовать

еще несколько ярмарок, выставок-продаж. Комментарий заместителя начальника областного управления торговли В. И. Демуря:

— Трудностей с выполнением плана в цехе «Томские меховые» особенно много. Но ссылка на завышение плановых показателей необоснована. Они определялись с учетом ежегодного прироста товарооборота. На предприятиях же цехов прирост за последние несколько лет составлял в среднем 20 процентов.

Совершенно неоправдана нехватка некоторых товаров достаточного ассортимента. Скажем, до сих пор не выдано по фондам 600 тысяч штук ткани. В период навигации не организовали вывоз промышленных товаров на 1,4 миллиона рублей, в том числе швейных изделий, обуви, автомобилей, мебели.

выработать систему мер по повышению экономической заинтересованности и ответственности промышленности, торговли и сферы обслуживания, развитию инициативы и более широко использованию возможностей министерств и ведомств, республик, краев и областей в обеспечении потребностей населения в высококачественных товарах и разнообразных услугах.

Обращено внимание на необходимость ускорения химизации легкой промышленности и ее технического перевооружения на базе широкого использования современной техники и технологии, улучшения обеспечения отрасли сырьем и материалами. В области производства товаров культурно-бытового и хозяйственного назначения должны быть приняты конкретные меры, направленные на все более полное удовлетворение растущих потребностей советских людей на основе роста производства, повышения эффективности и ускорения научно-технического прогресса, комплексного подхода к решению социально-экономических и производственных задач. Производ-

18 ноября под председательством члена Политбюро ЦК КПСС, первого заместителя Председателя Совета Министров СССР Г. А. Алиева состоялось заседание Комиссии Политбюро ЦК КПСС по руководству и контролю за разработкой комплексной программы развития производства товаров народного потребления и системы услуг населению.

На заседании были обсуждены меры по организации разработки комплексной программы на двенадцатипятилетку и более длительную перспективу. С озабоченными по этому вопросу выступили заместители председателя Госплана СССР В. П. Ляхтин, С. А. Ситарян.

Комиссия отметила, что в ходе разработки программы должны быть выработаны конкретные меры, направленные на все более полное удовлетворение растущих потребностей советских людей на основе роста производства, повышения эффективности и ускорения научно-технического прогресса, комплексного подхода к решению социально-экономических и производственных задач. Производ-

18 ноября под председательством члена Политбюро ЦК КПСС, первого заместителя Председателя Совета Министров СССР Г. А. Алиева состоялось заседание Комиссии Политбюро ЦК КПСС по руководству и контролю за разработкой комплексной программы развития производства товаров народного потребления и системы услуг населению.

На заседании были обсуждены меры по организации разработки комплексной программы на двенадцатипятилетку и более длительную перспективу. С озабоченными по этому вопросу выступили заместители председателя Госплана СССР В. П. Ляхтин, С. А. Ситарян.

Комиссия отметила, что в ходе разработки программы должны быть выработаны конкретные меры, направленные на все более полное удовлетворение растущих потребностей советских людей на основе роста производства, повышения эффективности и ускорения научно-технического прогресса, комплексного подхода к решению социально-экономических и производственных задач. Производ-

18 ноября под председательством члена Политбюро ЦК КПСС, первого заместителя Председателя Совета Министров СССР Г. А. Алиева состоялось заседание Комиссии Политбюро ЦК КПСС по руководству и контролю за разработкой комплексной программы развития производства товаров народного потребления и системы услуг населению.

На заседании были обсуждены меры по организации разработки комплексной программы на двенадцатипятилетку и более длительную перспективу. С озабоченными по этому вопросу выступили заместители председателя Госплана СССР В. П. Ляхтин, С. А. Ситарян.

Комиссия отметила, что в ходе разработки программы должны быть выработаны конкретные меры, направленные на все более полное удовлетворение растущих потребностей советских людей на основе роста производства, повышения эффективности и ускорения научно-технического прогресса, комплексного подхода к решению социально-экономических и производственных задач. Производ-

18 ноября под председательством члена Политбюро ЦК КПСС, первого заместителя Председателя Совета Министров СССР Г. А. Алиева состоялось заседание Комиссии Политбюро ЦК КПСС по руководству и контролю за разработкой комплексной программы развития производства товаров народного потребления и системы услуг населению.

На заседании были обсуждены меры по организации разработки комплексной программы на двенадцатипятилетку и более длительную перспективу. С озабоченными по этому вопросу выступили заместители председателя Госплана СССР В. П. Ляхтин, С. А. Ситарян.

Комиссия отметила, что в ходе разработки программы должны быть выработаны конкретные меры, направленные на все более полное удовлетворение растущих потребностей советских людей на основе роста производства, повышения эффективности и ускорения научно-технического прогресса, комплексного подхода к решению социально-экономических и производственных задач. Производ-

18 ноября под председательством члена Политбюро ЦК КПСС, первого заместителя Председателя Совета Министров СССР Г. А. Алиева состоялось заседание Комиссии Политбюро ЦК КПСС по руководству и контролю за разработкой комплексной программы развития производства товаров народного потребления и системы услуг населению.

На заседании были обсуждены меры по организации разработки комплексной программы на двенадцатипятилетку и более длительную перспективу. С озабоченными по этому вопросу выступили заместители председателя Госплана СССР В. П. Ляхтин, С. А. Ситарян.

Комиссия отметила, что в ходе разработки программы должны быть выработаны конкретные меры, направленные на все более полное удовлетворение растущих потребностей советских людей на основе роста производства, повышения эффективности и ускорения научно-технического прогресса, комплексного подхода к решению социально-экономических и производственных задач. Производ-

18 ноября под председательством члена Политбюро ЦК КПСС, первого заместителя Председателя Совета Министров СССР Г. А. Алиева состоялось заседание Комиссии Политбюро ЦК КПСС по руководству и контролю за разработкой комплексной программы развития производства товаров народного потребления и системы услуг населению.

На заседании были обсуждены меры по организации разработки комплексной программы на двенадцатипятилетку и более длительную перспективу. С озабоченными по этому вопросу выступили заместители председателя Госплана СССР В. П. Ляхтин, С. А. Ситарян.

ОДНА СТРОКА В ТРУДОВОЙ КНИЖКЕ

От артели — до завода

Тридцать лет отдал кирпичному производству Павел Петрович Путинцев.

— Проблема у нас с кадрами: их не хватает людей. Стелет директор Томского завода стеновых материалов С. Ф. Постоголов. — Тяжелое все же производство. Но много и таких, кто работает долго и отлично. Вот хотя бы Павел Петрович Путинцев.

В трудовой книжке Путинцева — всего одна запись о трудоустройстве, сделанная 22 марта 1954 года. Только пятнадцать было ему тогда лет. Работать начал в артели, но потому, что не хотел учиться, — просто трудно тогда жилось Путинцевым. Отец погиб на фронте, мать работала на кирпичном, одна растила сына и дочь. В свои пятнадцать Павел стал опорой семьи.

— Тогда еще и завода-то не было, — вспоминает Павел Петрович. — Была артель. Кирпичи делали, пока снег не ляжет. Вот здесь, — показывает, — деревянные сараи стояли, в них сырец на скважины подсыхал. А тут, где сейчас наш цех, просто яма была. В ней-то кирпичи и обжигали, прямо под открытым небом.

Пришел я на это производство. Сначала вагонетки катал, потом выучился на слесаря. Теперь — электросварщик.

(Заметим: электросварщик самого высокого на заводе разряда обжигателя.)

— Молодые были... Потому, наверное, и хватало сил на все. А после смены — в красивый уголок. У нас самостоятельность хорошая была: пели, плясали... Весело жили.

— Может быть, именно в те вечера больше всего и прирастал Павел Петрович к заводу, к товарищам, с которыми все вместе — и работа, и отдых. Ведь мог же уйти на другое место, где получше. Но в артели оказалось убеждение, что не место крашит человека.

Трудится Путинцев сейчас во втором цехе, бригадир слесарей. Его бригада обеспечивает бесперебойную ра-



боту всех механизмов, что очень важно в условиях непрерывного технологического процесса.

В цехе механизмы в действии. По конвейеру в металл подается глина, смешивается с водой, поступает в пресс. Оттуда выходит непрерывной прямоугольной лентой и тут же разрезается на равные части. Дальше по транспортеру идут уже кирпичи, но еще сырые и блестящие, непрерывно темного-серого цвета. Им еще предстоит пройти сушку, тридцать одну температурную стадию в обжигательной печи. Оттуда они выйдут, вобрав цвет и жар огня, красными и прочными.

Пресс — один из важнейших механизмов. Их в цехе два, один — рабочий, другой — на профилактику. С ним сейчас и возится бригада Путинцева. Все вместе решают, как лучше исправить поломку, что можно соорудить

стеновая атмосфера во многом зависит от бригады. Его опыт, его умение его авторитет — цемент коллективизма. Слово Павла Петровича — веское, мнение — решающее. Перед ним стыдно за любую оплошность, не то что за халтуру, потому что в основе его собственного труда лежит совесть. И самую ответственную работу поручают его коллективу.

Путинцев — ударник трех последних пятилеток. Незамысловатый победитель социалистического соревнования, вот уже десять лет подполковник орденов и медалей. Его имя занесено в Книгу почта областного управления «Томскстройматериалы». Приказом его заслуженно стал орден Трудовой Славы III степени.

Е. ИВАНОВА. Фото автора.

К ВЕСНЕ ГОТОВЕСЬ СЕГОДНЯ

Разговор с управляющим Лоскутовской «Сельхозтехники» В. Н. Тюфякиным начался неожиданно.

— Осенью, — сказал Владимир Николаевич, — с большим интересом следили за работой кожевникового механизатора Ивана Васильевича Стародубева. Работал без помех, показав рекордный результат при хорошем качестве ягн — это говорит о том, что трактор был хорошо отремонтирован, а также о высоком мастерстве самого механизатора, грамотной эксплуатации трактора. Вот таких надежных партнеров, как Стародубев, нам бы побольше.

Требуемый разговор об ответственности партнеров в РАПО, начатый на страницах «Красного знамени» секретарем местной парторганизации В. Огородным, последовало затем обсуждение его письма и

практическая работа в коллективе по реализации предложений коммунистов, рабочих дали свои плоды. Успешно выполняются в план этого года. Каждые два дня за ворота мастерской выходит отремонтированный трактор. На базе мастерской восстанавливается 47 наименований деталей, 30 изготавливаются собственными силами. Уже в этом году по плану 28 рационализаторских предложений с экономическим эффектом свыше 10 тысяч рублей.

Улучшается организация труда. Созданы 6 участков, которые специализируются на ремонте отдельных узлов. Строится пункт внешней мойки поступающей техники, где будут сливаться масла. Создается участок комплектации. Как считает заводской мастерской С. И. Пирков, это позволит увеличить производительность труда, а главное — повысить качество. Сейчас слесарь сам ищет детали. Это отнимает массу времени. Найдет рабочий деталь — слесарь берет ее, особенно разбирает узел, дефектовщик определяет не-

Преодоление инерции

большинство поломок происходит из-за плохого проведения техобслуживания или его отсутствия. 30 раз в этом году представляли Лоскутовской «Сельхозтехники» выехали на специальную диагностическую машину в районы области разбирать конфликтные ситуации с поломками тракторов. И 70 вызовов были ложными, то есть поломки происходили по вине самих эксплуатантов.

Особенно гнетущим в Зырянском районе. Плохо обращаются с «кирочками» в колхозах имени С. М. Кирова и К. Маркса. Не на высоте оказались и сами станции техобслуживания районных отделений «Сельхозтехники». В Зырянском отделении и техобслуживание плохо проводят, и причины поломок определяют неверно.

Лоскутовцы ставят на очередь вопросы с союзниками Томского района на проведение технического обслуживания энергоснабженных тракторов. Работник ОТК А. А. Ярославцев следит за продвижением. Заключены договоры с союзниками Томского района на проведение технического обслуживания энергоснабженных тракторов, чтобы выявить слабые места в ремонте. Выясняется, что

дизель неправильно, устаревший, не обеспечивая нагрев масла до необходимой температуры. Рационализаторами разработана система нагрева масла. А чтобы вырвать из-за неисправных приборов не приходилось краснеть, создали службу метрологии. Очень важно, что организуется пооперационный контроль. На каждом производственном участке созданы его посты.

— Сперва с трудом «привыкли» ко мне рабочие, — рассказывает контролер участка двигателей Ю. А. Беляев. — Сказывалась инерция: как сделал, так и продолжал. Пришлось наказать нескольких браковладельцев. Сейчас брак — уже большая редкость.

Росту качества способствует бригадная форма организации труда. Она все шире практикуется в области. Несколько лет так трудится бригада Г. В. Дмитриева на участке ремонта коробок перемены передач. В октябре по такому же образцу создана бригада на участке сборки двигателей. Экономисты предприятия так подсчитали, что бригадная форма увеличивает производительность труда на 15—

20 процентов, повышает качество выполненных работ, трудовую дисциплину.

— Нас пятеро в бригаде, — рассказывает Г. В. Дмитриев. — Полная взаимозаменяемость, доверяем друг другу. Допустим, если нет у меня работы, я помогаю товарищу, а не стану сидеть в стороне. Заработную плату делим поровну. Есть, конечно, коэффициент трудового участия, но он имеет, скорее, номинальное значение, потому что все старается.

Конечно, не все проблемы решены. Еще предстоит рекламация на плохой ремонт. Не «узываны» многие производственные вопросы на самом предприятии. Подводит Лоскутовцев Восточная межрайсельхозтехника, срывает поставку необходимых запасных частей. Рабочие жалуются на простои: хозяйства области неритмично поставляют технику на ремонт.

В ответ на обращение членов и асинхронных механизмов Лоскутовской районной комиссии решили до конца года подготовить еще 25 тракторов, 60 двигателей и столько же коробок перемены передач.

Г. НОВИЦКИЙ, инженер областного объединения «Сельхозтехника».

Г. ГОРЧАКОВ, наш корр.

С РАЙОННЫХ ПАРТИЙНЫХ КОНФЕРЕНЦИЙ г. ТОМСКА

Совершенствовать соревнование

«Лавры» середняка

«Следует настойчиво добиваться, чтобы формы социалистического соревнования отвечали требованиям времени, осуществляемым мерам по совершенствованию хозяйственного механизма».

(Из постановления ЦК КПСС «О совершенствовании организации, практики проведения и поощрения его победителей»).

Несколько лет назад в объединении «Сибэлектро-мотор» начали внедрять новую систему количественной оценки результатов труда рабочих. Она требовала от мастеров очень точного определения вклада каждого работника на участке. Сразу выяснилось, что мастера с этим не справлялись: возникали ошибки, недоразумения. И вот вместо того, чтобы повысить квалификацию мастеров, они отказались от нововведения.

Этот пример не единственный. На большинстве предприятий области продолжают применять устаревшие формы соревнования. В результате из года в год организаторы вынуждены коллективы и работники, которые трудятся не с полной отдачей, довольствуются средними результатами.

Основной недостаток этих форм в том, что в них не совершенны системы оценки результатов труда. Применяемые десятилетиями, они создают условия, когда лидер сохраняет за собой призовые места в течение длительного времени. К нему голыми руками не вырываются призовые места. В результате теряется стимулирующая функция соревнования.

При переходе на бригадные формы организации и стимулирования труда показатели производительности труда конкретных рабочих становятся объектом распределения всех специальных премий, а в отдельных случаях и заработной платы. Это приводит к тому, что в бригадах изобретаются различные способы присвоения одного из почетных званий, орденов, медалей, значков.

В условиях новой системы (она названа «Эстафета трудовых побед») существенно повышается интерес к социалистическому соревнованию у работников, имеющих средние достижения в труде. Эстафета предполагает распределение всех специальных премий в зависимости от уровня трудоотдачи по шести группам, для каждой из которых назван рубрикатор одного из почетных званий. Если раньше работа конкретных лиц оценивалась по 3-4 показателю, сейчас — по 20-25. Итого подводится, как и

прежде, ежемесячно. В первую группу попадают 20 процентов — лучшие из соревнующихся. Им присваивается почетное звание «Премия рабочей чести». Во второй — более высокий средний показатель, поэтому ее достигает треть победителей из первой группы. И так далее. Самые высокие требования предъявляются к шестой группе. Чтобы попасть в нее, работник должен быть победителем в пятой не менее двух кварталов, иметь отличные оценки по всем показателям. Он обязан также защитить так называемую рабочую диссертацию по специальной творческой тематике. Для каждой группы соревнующихся — свои виды поощрений. В шестой, к примеру, присваивается почетное звание «Великий рабочий профессии», выдается специальный пропуск на завод, рабочий заносится в Книгу чести предприятия, ему предоставляются льготы для получения путевок в дома отдыха.

Заключения экспертов, эксперименты на ТЭРТИ показали, что предложенное решение является перспективным и на его внедрение следует сосредоточить внимание организаторов соревнования.

Но переход к таким системам связан с повышением культуры управления на уровне первичных производственных звеньев. Здесь от мастера требуется умение ежедневно определять качество выполняемых работ каждым специалистом. А это под силу только квалифицированным руководителям.

Система соревнования «Эстафета трудовых побед» способствует созданию в каждом коллективе обстановки высокой творческой активности, требовательности и дисциплинированности, она формирует такие экономические и организационные условия, которые стимулируют качество, добросовестный труд.

В. ГАГА,
доктор экономических наук, профессор Томского государственного университета.

ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ НУЖНА СИСТЕМА

Кировский район по праву можно назвать вузовским. На его территории — университет, политехнический и медицинский институты, их обсерватории. Из стен этих вузов ежегодно выходят тысячи специалистов.

На X районной партийной конференции в докладе, посвященном вопросу подготовки специалистов для народного хозяйства, идеино-нравственной, классовой, трудовой закалки молодежи заняты не только представители вузов, но и секретарь Кировского райкома партии В. С. Шувариков, во многих выступлениях коммунистов говорилось о том, что основная часть студенческой молодежи, получив коммунистический идеал и революционные традиции, успешно овладевает знаниями и навыками, необходимыми для творческого труда на переломе рубежей экономики и культуры.

Об этом, в частности, говорил ректор медицинского

член-корреспондент АМН СССР М. А. Медведев. — Однако, — отметил он, — в студенческой среде есть вызывающие беспокойство явления, которые появились в результате просчетов и недостатков в воспитательной работе. Для формирования сознания студентов порой используются устаревшие методы и формы воспитательной работы.

Признав справедливую критику в адрес ректората и парткома медицинского института, не сумевших добиться улучшения воспитательной работы в студенческих общностях М. А. Медведев в то же время не сказал, что же предпринято для того, чтобы устранить негативные явления.

Недостаточное самокритичным было и выступление первого секретаря райкома ВПКСМ А. М. Дропичкина.

— За отчетный период бюро райкома партии членами комитета по делам студентов работало в университете, — сказал в своем выступле-

нии секретарь парткома ТМУ М. К. Свиридов. — В центре внимания райкома и парткома — воспитательная работа со студентами. За последнее время в университете перестроена система политической учебы, улучшилось информирование студентов и преподавателей по вопросам внутренней и внешней политики.

О вопросах обучения и воспитания о том, что волнует самих студентов, говорили на конференции студентка ТПИ Елена Воробкина.

— Мы постоянно чувствуем внимание партийных организаций к нашим заботам, тщательно изучаем материалы высших партийных органов ЦК КПСС и перестраиваем свою учебу и общественную работу в свете его требований. Главное для нас — хорошая учеба. К сожалению, надо сказать, что последние пять лет в девяти факультетах у студентов-коммунистов по результатам последней сессии сто-

процентная успеваемость. Многие коммунисты еще учащаются. У них большой перерыв в учебе в связи со службой в армии или работой на предприятиях. Отличники учебы обязаны им помочь. Самая важная проблема в вузе — организация досуга молодежи. Как показали рейды, многие студенты проводят свободное время в безделье, устраивают коллективные вылазки по любому поводу и без повода. Комитеты комсомола должны организовать учебу тех, кому поручено проводить вечера отдыха. Особенно слабый участок — пропаганда лучших образцов современной музыки. Следует подумывать о том, чтобы материальную базу зимних видов спорта: большая часть студентов не имеет лыж, и катить их в городе трудно.

Примеры безучастного отношения лекторов, партийных комитетов и бюро к сигналам о правонаруше-

ниях студентов привел прокурор района А. И. Калинин. Многие устранили эти негативные явления, говорили на конференции, но не только пропагандистские усилия, но и меры экономического, организационного и правового порядка. Нужна активная и целенаправленная работа по формированию разумных потребностей, интересов личности.

Вопросы политической культуры студентов должны больше занимать партийные, и особенно комитеты комсомола.

На конференции выступил секретарь обкома КПСС Р. М. Романов.

Состоялся организационный пленум вновь избранного состава Кировского райкома партии. Первым секретарем райкома партии избран В. В. Иршенико, вторым — Н. А. Дергачев, секретарем — Г. А. Понкратова.

В. МОИСЕЕВ.

ВРЕМЯ ОБЯЗЫВАЕТ

В экономике Томска значительная доля принадлежит району. Здесь сосредоточены крупные предприятия деревообработки, транспорта, химической, пищевой отрасли. Валовая продукция промышленности составляет 30 процентов валового продукта в городе. Товаров же народного потребления — 44 процента от всего того, что производится в целом по области.

Анализ эффективности экономики был представлен в отчете районного комитета партии (докладчик — первый секретарь В. В. Иршенико) и в выступлениях делегатов.

Почти за три года выпущено сверх плана продукции на 1,5 миллиарда рублей. Опережающими были темпы роста производительности труда. И сделано это на основе технического перевооружения производства. Внедрены 800 единиц высо-

копроизводительного оборудования. 13 автоматических конвейерных и поточно-механизированных линий. Есть добрый опыт кооперации томских и краснодарских мебельщиков, коллективов заводов резинной обуви и обувной фабрики. В результате начал выпуск изделий высокого качества.

Еще в начале пятилетки отставали карандашная фабрика и ремонтно-механический завод объединения «Томлеспром». Теперь это одни из лучших предприятий района.

Инициатива и творчество большинства партийных организаций, хозяйственных руководителей, контрольно-административных, совершенствования — все это добрые дела. Об этом рассказывали секретарь парткома лесопромышленного комбината П. Я. Семенов, бригадир завода измеритель-

ной аппаратуры Л. И. Зайцев, командир эскадрона речного флота А. Д. Князь, директор химфармацевтического завода И. М. Зайцев и другие.

Однако не все коллективы успешно завершают третий год пятилетия. Много предприятий даже снизили объемы производства, только шесть выполнили договорные обязательства. Лесо-промышленный и второй деревообрабатывающий комбинаты, швейная фабрика уменьшили фонды. Впрочем, и в целом по району она составила по отношению к 1980 году лишь 94 процента.

За эти фактами — невысокий уровень хозяйствования, недостаточная ответственность ряда руководителей за порученное дело, низкая производительная и трудовая дисциплина, безынициативность некоторых первичных организаций. Справедливой, в адрес руководства была критика в адрес руко-

водителей и партийного бюро швейной фабрики; предприятие не выполняет план, многие ее изделия не пользуются спросом. Партийная организация некретически организует работу хозяйственных руководителей. Также отмечены и на заводе резинной обуви. Партком может многое объяснить, наметить перспективы, но не хватает энергичных действий. Порой неумоимо анализируются причины недостатков, трудности, с которыми сталкиваются коллективы. И в выступлениях на конференции секретаря парткома завода О. Т. Бояриной названы недостатки прежде всего в социально-бытовой деятельности.

Плохо осваиваются в районе капиталовложения. Половина подрядных организаций не выполняет план. Конференция особое внимание обратила на необходимость наведения порядка в каждом трудовом коллек-

тиве. Эффективность усилий пока недостаточна. В районе самые высокие в городе потери рабочего времени (в два раза больше, чем в Кировском) — из-за прогулов, отпусков с разрешения администрации. Растут они на картонажно-полиграфической и мебельно-швейной фабриках. При этом инициативы уже устаревают, выжидают, когда все стихнет и можно будет спокойно жить по старому. Об этом говорили в докладе, выступлении рабочего тresta «Томск-трансстрой» В. И. Корниченко, секретаря парторганизации сахарно-булочного цеха хлебокомбината В. И. Чернышова и других.

На конференции выступил второй секретарь обкома КПСС Ю. И. Литвинцев.

Состоялся организационный пленум. Первым секретарем райкома КПСС избран В. В. Иршенико, вторым секретарем — Л. И. Мишин, секретарем — П. Ш. Кондаков.

Г. КАЧУШКИН.

СОВЕРШЕНСТВУЯ СТИЛЬ И МЕТОДЫ

Партийная организация района, отмечая участии октябрьской районной партийной конференции, за отчетный период сделала немало для выполнения решений XXVI съезда КПСС, ноябрьского и июньского пленумов Центрального Комитета партии. Благодаря целенаправленной организаторской и идеологической работе последовательно развивалась инициатива коммунистов и всех трудящихся района по всемерному подъему экономики, социально-культурного уровня, общего вклада трудящихся района в решение стоящих перед областной партийной организацией народнохозяйственных и воспитательных задач. Более стабильно стала работать промышленность района: за три года объем производства вырос на 30 процентов. Продолжались ввод новых мощностей, в частности, на нефтехимическом комбинате, техническое перевооружение предприятий, внедрение прогрес-

сивной технологии и новой техники.

Отметив успехи трудовых коллективов, целенаправленную деятельность районной организации в целом, делегаты третьей районной партийной конференции основное внимание, как того требуют решения ноябрьского и июньского пленумов ЦК, сосредоточили на еще не решенных вопросах. В докладе первого секретаря райкома КПСС Р. А. Попадейкина, и выступлениях делегатов указывалось, что трудящимся района предстоит еще многое сделать для выполнения решений XXVI съезда КПСС, пленумов ЦК.

На предприятиях района за отчетный период введено в строй немало современного оборудования. Однако коэффициент сменности его использования все еще низок. Ряд предприятий не справился с заданиями по нормативной чистой продукции, производительности труда и некоторым другим

важнейшим показателям.

В коллективах активно внедряются передовые формы организации труда, в частности метод бригадного подряда. Однако рядом с бригадами и цехами, которые трудятся по-новому, немало коллективов, где уровень организаторской работы, исполнительской и трудовой дисциплины еще низок. Причиной этого делегаты конференции — секретарь парткома производственного объединения «Сибкабель» В. А. Остроузов, шифровальная полицифровая завод И. В. Выходова и другие — видят в том, что райком и его отделы еще не добились подлинного единства организаторской и воспитательной работы.

Райком партии, партийные организации проводили работу по усилению коммунистического воспитания трудящихся, укреплению в трудовых коллективах организованности и дисциплины. Вместе с тем на конференции отмечалось, что на этом важнейшем уча-

стке воспитательной работы немало недостатков: из-за прогулов и отпусков с разрешения администрации за девять месяцев этого года потеряны 18,2 тысячи человеко-дней, все еще велика текучесть кадров на многих предприятиях. Высок остается уровень правонарушений, особенно среди молодежи. Об этом с тревогой говорили делегаты Л. Е. Перетягина, Л. Л. Нечипуренко, Ю. В. Бронин и другие.

Докладчик и выступавшие в прениях справедливо отметили связь хорошо составленной организаторской и идеологической работы партийных комитетов с производственными успехами трудовых коллективов, повышением социальной активности трудящихся. Электромонтер завода строительных материалов и изделий делегат Ю. Ф. Васенин рассказал, как партийная организация, администрация этого предприятия, те условия труда не называшь

легкими, интенсивно внедряют бригадный подряд с применением КТУ. Здесь в течение последних лет стабильно выполнялся государственный план, ликвидирована текучесть кадров. Делегаты конференции говорили о необходимости совершенствования стиля и методов работы райкомом, усердно повышать роль первичных в решении идеологических и народнохозяйственных задач, повысить требовательность к работе и личному поведению каждого коммуниста.

В работе конференции принял участие и выступил секретарь обкома КПСС А. И. Бортияков.

Первым секретарем райкома избран А. В. Бондаров, вторым секретарем — Н. Н. Ларичева, секретарем — Ю. А. Выжужанин.

Бюро обкома КПСС утвердило Р. А. Попадейкина, ранее работавшего первым секретарем райкома партии, заведующим отделом обкома КПСС.

Б. БЕРЕЖКОВ.

ОСОБОГО ЗНАЧЕНИЯ

Речь идет о Советском районе. Он действительно имеет особое значение в развитии Томска и области. Наряду с крупнейшими промышленными предприятиями здесь размещены основные организации строителей и строительной индустрии, энергетики, академические институты, коммунально-бытовые предприятия, почти все творческие организации.

В докладе первого секретаря райкома партии Н. С. Сперанской, в многочисленных выступлениях делегатов конференции был сделан принципиальный анализ деятельности коммунистов района во всех отраслях народного хозяйства. Высокую оценку работы Советской районной партийной организации дал первый секретарь горкома партии В. М. Кетов:

За последние пять месяцев текущей пятилетки. Выполнено задание по росту производительности труда. Вырос удельный вес выпускаемой продукции со Знаком качества.

Продолжая перечень успехов, можно отметить, что в отчетный период райком КПСС добился значительного улучшения работы партийных профсоюзных, комсомольских организаций, хозяйственных руководителей по усилению научно-технического прогресса, совершенствованию организации и управления производством, развитию экономики, повышению организованности и дисциплины.

Учитывая высокий научный потенциал, райком КПСС сумел привлечь ученых специалистов Томского филиала СО АН СССР, Института автоматизированных систем управления и радиоэлектроники, политехнического к регулярному проведению дней технического прогресса на промышленных предприятиях. Особая помощь была оказана

предприятиям легкой и пищевой промышленности.

Результаты этой работы таковы. За 2,5 года только в объединении «Сибэлектро-мотор» и на манометровом заводе установлено 10 автоматических линий, 17 станков с числовым программным управлением, 7 манипуляторов. Объем продукции, выпускаемой по высшей категории качества, возрос до 32 процентов. Район постоянно берет повышенные обязательства и успешно выполняет их. Этому способствует ритмичность работы промышленных предприятий, которая задается в первом квартале, когда выпускается 26 процентов годового объема производства.

С помощью городской и областной партийных организаций ведется реконструкция завода крупнопанельного домостроения, что позволяет увеличивать темпы строительства жилых домов, активно решать важную социальную задачу — снос аварийного жилья. В прошлом году в районе закончено переселение людей из

барачков и подвалов.

Комплексно, динамично развивается Томский филиал СО АН СССР. Совет Министров СССР высоко оценил опыт межвузовской операции томичей в создании экспериментального производства и уникального научного оборудования.

Известно требование ЦК КПСС, изложенное в постановлении по отчету о работе Саратовского обкома КПСС: партийный орган отвечает за все на своей территории. Поэтому у Советского райкома еще много нерешенных вопросов.

Прежде всего нужно отметить низкие темпы роста промышленного производства. За 2 года 10 месяцев они составили 10,3 процента (в среднем по Томску — 17,9 процента). Производительность труда за это время в районе возросла на 13,3 процента, в городе — на 18,3 процента.

Из восьми предприятий семь не выполняют договорных поставок. Большие претензии к строителям, не обеспечивающим комплексную застрой-

Мария Михайловна Ушакова — ветеринарный фельдшер. Эту профессию она выбрала еще в 1955 году, когда окончила Колпашевское СПТУ-2. И все эти годы работает в Окуновском отделении колхоза «Росня» Зырянского района. На недавнем районном совещании животноводов, когда принимались социалистические обязательства на зимовку, отмечалась ее самоотверженная работа. Выступая, Мария Михайловна рассказала о своем опыте. А рассказать ей есть что. В этом году, например, на ферме, где она работает, добываются стойлопродукты — высокие и высокие.

НА СНИМКЕ: ветеринарный фельдшер М. М. Ушакова. Фото В. Кривельникова. Зырянский район.



...Социальной важности!

Строители и комфорт

Раньше казалось, что эти два слова рядом стоять не могут. Какие у строителей удобства? Работа — в мороз и в непогоду, горячее питание — от случая к случаю. Хорошо, если рядом со стройплощадкой окажется столовая, а если нет — достать домашний узелок.

После трудового дня хочется принять душ. А где? Надо бы спать в пачинку, обувь, но для этого нужно ехать на другой конец города. Уже и времени нет. Но все это, решили в домостроительном комбинате, не такие уж неразрешимые проблемы. Главное — заняться ими как следует.

Начали с организации производственно-бытового участка при СУ-16. Его поле деятельности ясно из самого названия — быт на производстве. Возглавил участок опытный пораб Михаил Иванович Алдин.

Об этом ничто не задумывалось. Теперь же конструкторский отдел разрабатывает специальный проект на городок быта. Заметить городок! В нем есть и центр общественно-политической работы, и перестроенная столовая, и вагон с душевыми, и подсобки для инструментов. В проекте предусмотрено все: планировка, привязка к коммуникациям.

Рабочие производственно-бытового участка претворяют проект в жизнь. Их немало: всего четверо. Но вполне достаточно, чтобы переоборудовать вагончики, следить за их состоянием, снабжать кипяченой водой.

В их распоряжении — трайлер и кран. «Хорошо бы еще микроволновку», — говорит заместитель начальника ДСК по кадрам и быту Н. А. Сурова.

Важно, чтобы в этом году был слан крупная заводская столовая.

А в первом квартале следующего года у домостроителей появится новый административно-бытовой комплекс. В нем будет приемный пункт, где не теряя много времени, можно будет сдать одежду в химчистку, отремонтировать обувь и часы, заказать новое платье. Хотите сделать модную прическу? Попадете! Там будет и парикмахерская.

Для тех, кто находится на отдаленных стройплощадках, будут организованы выездные приемные пункты. Улучши — те же самые.

Конечно, все это не так просто. Но главное — захотеть. И тогда через некоторое время (верим: жить не так уютно и тепло) будут говорить: «Комфорт у строителей? Ничего удивительного!»

В. МИХАЙЛОВ.

АДРЕС НОВОСТЕЙ

НИИ автоматизации и электромеханики

Итоги за 15 лет

Сегодня в НИИ автоматизации и электромеханики состоится производственное собрание коллектива, посвященное 15-летию института. Большой группе сотрудников приказами по НИИ и ТИАСУР объявлены благодарности. Ветеранам труда, заслужившим основы НИИ, посвящен номер стенгазеты. Среди них — М. Д. Радкевич, вложивший немало труда в создание экспериментального производства, развитие его основных участков.

К этой дате выпущена брошюра о деятельности института. За 1968—1982 годы выполнено научно-исследовательских работ на 39 миллионов рублей, подготовлено 5 докторов и 106 кандидатов наук, 6400 студентов получили навыки исследовательской работы. Опубликовано 17 монографий, 46 сборников научных статей. Труды института отмечены премией Совета Министров СССР, премией Ленинского комсомола, 14 медалями ВДНХ, тремя медалями «За освоение недр и развитие нефтегазового комплекса Западной Сибири».

Первый республиканский — в Томске

После завтра в Доме ученых начинается работу первый республиканский семинар «Опыт и проблемы создания территориальных АСУ». Его проводит по инициативе Госплана РСФСР, Минвуза РСФСР и Томского облисполкома НИИ автоматизации и электромеханики. Обсуждаются вопросы теории и практики проектирования и эксплуатации территориальных АСУ; опыт и проблемы создания вычислительных центров коллективного пользования как основной технической базы территориальной АСУ; опыт и проблемы создания АСУ плановыми расчетами.

Системы для робототехники

В Барнауле состоялась Всесоюзная конференция «Робототехника и автоматизация».

СПРАШИВАЙТЕ ОТВЕЧАЕМ

— Есть ли в Томске специализированные школы с математическим уклоном? **А. ИВАНОВ.**
г. Томск.
Отвечает заведующий горно-Р. К. Ларичев:
— При Томском государственном университете работают два отделения (вечернее и заочное) физико-математической школы для учащихся 8—10-х классов. Условия приема и обучения в этой школе опубликованы в газете «Красное знамя» 24 сентября 1983 года.

Люди томской науки

ИЩУ ОДЕРЖИМЫХ!

С таким призывом обратился к инженерам член-корреспондент АМН СССР хирург В. В. Пекарский, и они откликнулись

Этот прибор имеет длинное название: автономный глотательный электростимулятор желудочно-кишечного тракта. Он небольшой — на ладони перекладывается, как бусинка, по размерам меньше голубинного яйца. Внутри, за двумя стальными полусферами, — целый мир мельчайших механизмов: генератор импульсов и источник питания. И сами полусферы — не просто оболочка. Это электроды, синяя прослойка между ними — диэлектрическая втулка. Существуют различные методы использования электрического тока в качестве стимулятора, — рассказывает Викентий Викентьевич.

Широкое распространение стимуляция сердца, костей, мышц. Эффект применения электрического тока наступает потому, что практически все органы нашего тела, в том числе и кишечник, обладают электрофизиологическими свойствами — отвечают на раздражение. При различных заболеваниях желудочно-кишечного тракта происходит нарушения его моторно — эвакторной функции. Применяются различные способы лечения. Наше решение — автономный электростимулятор. Эта капсула после того, как ее проглотят, вырабатывает электрические импульсы определенной частоты и амплитуды. Воздействуя на желудок кишечника, она вызывает ответную реакцию в виде волны перистальтики, которая продвигает стимулятор все дальше по желудочно-кишечному тракту. Под воздействием электрических импульсов кишечник постепенно восстанавливает свою функцию.

Путь к этому прибору был тернистым. В. В. Пекарский (в 60-е годы он работал практикующим врачом тубдиспансера) пришел со своими простыми, но эффективными приборами к директору завода, а тот говорил: «Ваши приборы к нашему плану не имеют никакого отношения. И поэтому, увы...»

Он приходил к другому директору, объяснял, показывал, ему опять отказывали. Иван Григорьевич Буринов, энтузиаст, инженер высокого класса, первый сказал: «Дайте посмотреть». Тогда они сделали аппарат для определения кровопотери. И потом поддержали самые тесные контакты. Дружба медика и инженера была долгой и плодотворной, вплоть до самой смерти Буринова. — Я понимаю тех людей, — вспоминает Пекарский, — которые мне отказали. Чтобы сделать самую нехитрую вещь, нужны деньги. В наших фондах этой суммы не было. Все делалось на инициативных началах. Буринов был первой ласточкой. Инженеры В. Колесниченко, В. Заварзин, Г. Марголис воплотили идею ученого. В техническую разработку автономного электростимулятора немалый вклад внес коллектив лаборатории мирового класса В. В. Пекарского под руководством Виктора Филипповича Агафонникова. С этого момента пошел новый виток. У Агафонникова есть возможность привлечь к работе широкую круг ученых и специалистов. И главное, есть производственные мощности базового предприятия. Когда мы встретились, Виктор Филиппович улыбался: — Пекарский, наверное, и не ожидал такого. Теперь мы сами торопим его со сроками. У нас производство.

На кафедре общей хирургии, которой заведует В. В. Пекарский, к исследованиям подключились Г. Ц. Дамбаев и О. С. Попов. В пепелке появились новые звенья. Скажем, прежде чем использовать электростимулятор, необходимо получить клиническую картину моторики кишечника. Как это сделать лучше? Георгий Степанович Дамбаев ответил на этот вопрос. Он предложил механоэлектрический метод регистрации движений кишечника. Специалисты квалифицируют его как самый удобный и простой из всех существующих. Олег Сергеевич Попов вплотную занялся детальным исследованием воздействия стимулятора на организм. Перед лабораторией Агафонникова стояли свои проблемы. Из чего делать корпус прибора? Набрался основных требований материал должен быть инертным, нетоксичным, сравнительно недорогим, иметь небольшую поляризованность. — Изобретать велосипед мы не стали, — рассказывает Агафонников, — для

«Прекратить империалистическое вмешательство!»

«США — вои с Гренадь», «Прекратить империалистическое вмешательство», «Народам Карибского бассейна и Центральной Америки мир и безопасность». Под такими лозунгами на планете ширится движение протеста против вторжения войск США на Гренаду, планов прямой американской агрессии против Никарагуа.

БЕРЛИН. Агрессия США представляет собой грубое нарушение международного права, независимости и территориальной целостности суверенного государства, подчеркнул заместитель Председателя Государственного совета ГДР, пресельский лидер демократической партии М. Герлах в заявлении, опубликованном

в газете «Морген». Он отметил, что преступная акция еще раз разоблачила перед всем миром авантюризм Вашингтона. ГЛАВА Коммунистической партии Перу рассматривают интервенцию США как империалистическую акцию, направленную против освободительного движения центральноамериканских и карибских народов, заявил Генеральный секретарь ЦК Перуанской компартии Х. Дель Прадо. Гренадские события участвуют революционеров, борются за национальное освобождение, что раскол в их рядах вызывает огромную опасность, заявил один из руководителей Объединенной партии гаитянских коммунистов М. Шани. С другой стороны,

отметил он, они свидетельствуют о том, что агрессивность администрации Рейгана растет с каждым днем. И вероломный милитаристский курс Вашингтона ставит под угрозу усилия по достижению мира, стабильности и безопасности в Центральной Америке и Карибском бассейне, заявил председатель палаты представителей конгресса Колумби С. Тавириа. В интервью радиостанции «Радио Гавана—Куба» он высказался за немедленный вывоз с Гренады оккупационных войск. САН-ФРАНЦИСКО. Рейган — безрассудный и воинственный деятель, заявил сенатор А. Крэнстон, добившийся вынесения своей кандидатуры на пост президента от демократической партии. Выступая здесь перед журналистами, он разоблачил попытки официального Вашингтона оправдать вторжение. По мнению сенатора, в последние дни административная илет по пути эскалации военного вмешательства в дела Сальвадора, Никарагуа, Либерии,

Международная информация

Репортеры ТАСС и АПН сообщают

«Нет крылатым ракетам!»

ЛОНДОН. Жители английского города Йорк устроили антивоенную демонстрацию у здания местного кафедрального собора, куда прибыла премьер-министр М. Тэтчер. Многочисленные митинги и митинги, решившие протест против доставки в Великобританию первой партии американских крылатых ракет, превращающих англичан в заложников агрессивной политики Вашингтона. Демонстранты, несшие плакаты с лозунгами «Нет американской крылатой ракете на Британских островах», «Требуем прекратить доставку ядерных ракет в Великобританию», оцепили вход в собор и прервали путь главе английского правительства.

С не менее решительной демонстрацией протеста против превращения Великобритании в стартовую площадку для американских крылатых ракет пришлось столкнуться министру обороны страны М. Кеатлейну в Бирмингемском университете. Он прибыл туда, чтобы выступить перед студентами — членами консервативной партии. Около 1.500 юношей и девушек встретили министра массовой антивоенной демонстрацией, «Нет крылатым ракетам!», скандировали они.

В странах социализма

РОСТ УРОЖАЙНОСТИ МАСЛИЧНЫХ

БУДАПЕШТ. Значительно возросла в Венгрии средняя урожайность масличных культур за годы нынешней пятилетки. Сейчас посевы рапса, лен и сою возделывают на площади около 330 тыс. гектаров. Если раньше госхозы и кооперативы собирали с одного гектара немногим более тонны масличных культур, то теперь урожайность достигла почти двух тонн. Добились таких высоких результатов венгерские земледельцы благодаря использованию в производстве масличных культур передового опыта Бачалмасского госхоза на юге ВНР. Специалисты этого хозяйства, в частности, впервые разработали и применили в соседних госхозах и кооперативах промышленную технологию возделывания посевов.

Параллельно с развитием производства масличных культур возрастает мощность предприятий по их переработке. Самое современное из них — завод рафинированных масел в Марфью. Ввод его в эксплуатацию позволил массово увеличить выпуск этой продукции в Венгрии.

ЕЩЕ ОДНА ТРУДОВАЯ ПОБЕДА

СОФИЯ. На месяц раньше срока завершена монтаж 27 тяжелых агрегатов установки для синтеза аммиака на Димитровградском химическом комбинате, которые были доставлены сюда из Советского Союза. Общий их вес составил около четырех тысяч тонн. Этой трудовой победой строители и монтажники успешно завершили первый этап генеральной реконструкции ветерана болгарской химии. Вскоре планируется ввод в эксплуатацию новых цехов азотной и серной кислоты, аммиачной селитры и других химических производств.

Комбинат в Димитровграде — первое предприятие болгарской химии, которое было построено при техническом содействии Советского Союза более трех десятилетий назад. За этот период химическая индустрия Болгарии сделала большой шаг вперед. Экономика сосредоточила около 10 проц. основных фондов страны, она дает более 11 проц. национального дохода.

Крупный поставщик рыбы

БЕРЛИН. Округ Потсдам, хорошо известный в ГДР памятниками архитектуры и фруктовыми садами, станет в ближайшем будущем одним из ведущих в стране поставщиков свежей рыбы. Здесь завершена реконструкция комплекса прудов, который рассчитан на выращивание более чем двух миллионов карпов ежегодно. Все работы проведены при содействии труженников республиканского комбината мелководного хозяйства. В водоемах установлено специальное оборудование для насыщения воды кислородом, приборы для регулирования ее уровня, все это даст возможность использовать водоемы и в зимний период.

Реконструкция комплекса прудов, превращение их в крупное рыболовецкое хозяйство — важный этап осуществления программы развития рыболовства в стране. Отныне только в округе Потсдам продуктивность «голубой нивы» составит ежегодно как минимум две тысячи тонн живой рыбы. Новые речные и прудовые рыболовецкие хозяйства создаются в настоящее время и в других округах ГДР.

МОЩНАЯ ОРОСИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

УЛАН-БАТОР. Повысить эффективность земледельческого производства позволила мощная оросительная система, действующая в хозяйстве «Хархиря» Убсунурского аймака МНР. Только в нынешнем году там взяли по 24 гектара зерна с гектара. Это значительно больше запланированного уровня и намного выше средней урожайности в стране.

Построенная с советской помощью оросительная система «Хархиря», обеспечивающая влагой 2,8 тысячи гектаров, — крупнейшая в стране. За три года ее эксплуатации там выросли урожаи зерновых, кормовых культур, картофеля и овощей. В результате хозяйство стало одним из лучших в республике.

Площадь орошаемых земель в Монголии постоянно расширяется и составляет сейчас 22,3 тысячи гектаров. Большой объем работ предстоит выполнить ирригаторам в текущей пятилетке. При содействии Советского Союза намечено за это время построить ряд крупных ирригационных сооружений.

ЛИЦО «СВОБОДНОГО МИРА»

„УТЕЧКА УМОВ“

ЭТОТ термин все чаще звучит на различных международных совещаниях и конференциях. О растущих масштабах выезда квалифицированных специалистов из одной страны в другую много говорили, например, на VI сессии Конференции ООН по торговле и развитию — ЮНКТАД, состоявшейся в нынешнем году в Белграде. «Утечка умов» вызывает все большую тревогу и озабоченность международной общественности, и особенно представителей освободившихся государств. Вот несколько цифр, взятых из специального доклада ЮНКТАД. Затраты освободившихся стран на подготовку иммигрантов в США, Великобританию и Канаду специалистов оцениваются в 1961—1972 годах в 48 миллиардов долларов. Это означает, что импорт ученых, врачей и инженеров позволил термам капиталистическим державам не только возместить «помощь», предоставленную ими развивающимся странам, но и получить дополнительную прибыль как минимум в пять миллиардов долларов. «Постоянный отъезд квалифицированной рабочей силы из развивающихся стран в высокоразвитые капиталистические государства, — говорится в докладе ЮНКТАД, — это не просто миграция отдельных людей. Это — целенаправленное перекачива-

ние высокопроизводительных сил из бедных в богатые страны». Особые выгоды приносит капиталистическим странам и импорт из развивающихся государств других категорий трудящихся, в том числе и некавалифицированной рабочей силы. В США, например, постоянно

летий назад, США, по словам Б. И. Ленина, продолжают ввозить «со всеми рабами наиболее энергичное, способное к труду рабочее население». Иммиграционные законы этой страны, как известно, дают право на въезд только тем лицам, кто обладает хорошим уровнем и одобряет амери-

рассматривают рабочих-иммигрантов как средство давления на рабочих собственной страны, вынуждая их мириться с ухудшением условий труда и снижением заработной платы. И в этом плане не удивительно, что, несмотря на растущую безработицу в капиталистических странах, приток туда специалистов и рабочих из освободившихся государств в последние десятилетия шел довольно быстрыми темпами. По данным экспертов Международного банка реконструкции и развития, к концу 70-х годов в западных странах имелось примерно 20 миллионов трудящихся иммигрантов. Эта впечатляющая цифра, однако, не учитывает огромного количества нелегальных иммигрантов, которое в некоторых странах даже превышает число легальных иммигрантов.

Кому выгодно «утечка умов»

Как квалифицированные, так и некавалифицированные рабочие-иммигранты в США и других западных странах получают более низкую заработную плату, чем «свои» рабочие. Это также заметно увеличивает доходы крупных корпораций, которые, таким образом, нашли хитроумный способ импорта дешевой и выгодной им рабочей силы, заставляя ее саму двигаться в средствах производства. Только в США за счет нелегальных иммигрантов из развивающихся стран монополии получают дополнительно десятки миллиардов долларов в год. Кроме того, хозяева корпораций

живут свыше пяти миллионов иностранцев. К ним надо приплюсовать как минимум еще пять миллионов нелегальных иммигрантов. Большая часть их прибыла из освободившихся стран. По официальным данным, примерно 80 процентов иммигрантов приходится на США и Латинскую Америку и Азии. Если учесть, что американец, достигший в конце 70-х годов 18-летнего возраста, обходился стране как минимум в 34 тысячи долларов, значит, по оценкам экспертов, в США за счет нелегальных иммигрантов из развивающихся стран монополии получают дополнительно десятки миллиардов долларов в год. Кроме того, хозяева корпораций

канский политический режим. Как квалифицированные, так и некавалифицированные рабочие-иммигранты в США и других западных странах получают более низкую заработную плату, чем «свои» рабочие. Это также заметно увеличивает доходы крупных корпораций, которые, таким образом, нашли хитроумный способ импорта дешевой и выгодной им рабочей силы, заставляя ее саму двигаться в средствах производства. Только в США за счет нелегальных иммигрантов из развивающихся стран монополии получают дополнительно десятки миллиардов долларов в год. Кроме того, хозяева корпораций

И. ДОЛГУЧИЙ
кадров экономический нау.

БЕДЫ ИНДЕЙЦЕВ КАНАДЫ

«Поколения индейцев Канады росли в обстановке безразличия к их нуждам, невежества и самого обычного расизма. Сейчас, когда они общаются справедливым отношением, предлагаемая программа не судит ничего лучшего, кроме культурного геноцида». Будучи в состоянии ступора, обратился этот строк из книги «Восстание индейцев Канады», написанное четвертьвеком назад. Ее автор — Г. Карлиэл.

Ничего не изменилось с тех пор. Они из принципа не хотят менять — типичные народы возможности обучения на родном языке. Постановка школьного образования в индейских резервациях и у аксимонов в нынешней ее форме неминимум вредит им, а главное, есть угроза вымирания коренных жителей их самобытную культуру, уважение к традициям и обычаям.



Франция. В течение нескольких месяцев трудящиеся крупнейшей в стране целлюлозно-бумажной фирмы «Шпель-Дарбл» ведут упорную борьбу против планов администрации, предусматривающих сокращение производственных мощностей и увольнение 1.500 человек. Пытались сорвать забастовочные выступления, пытаясь добиться закрытия завода. Тогда по призыву профсоюзных рабочих, к которым присоединился инженерно-технический персонал, заняли цехи предприятия и возобновили производство. Впервые в истории рабочего движения Франции, подчеркивает в этой связи газета «Юманите», такие крупные промышленные предприятия, как заводы «Шпель-Дарбл», работают под контролем трудящихся.

На снимке из газет «Юманите»: колонна грузовиков с бумажной, изготовленной в бастующей фабрике, в форме выступлений рабочих хотят привлечь внимание общественности к своим проблемам, доказать дееспособность своего предприятия.

Фотохроника ТАСС.

вещь, нужны деньги. В наших фондах этой суммы не было. Все делалось на инициативных началах.

Буринов был первой ласточкой. Инженеры В. Колесниченко, В. Заварзин, Г. Марголис воплотили идею ученого. В техническую разработку автономного электростимулятора немалый вклад внес коллектив лаборатории мирового класса В. В. Пекарского под руководством Виктора Филипповича Агафонникова. С этого момента пошел новый виток. У Агафонникова есть возможность привлечь к работе широкую круг ученых и специалистов. И главное, есть производственные мощности базового предприятия. Когда мы встретились, Виктор Филиппович улыбался: — Пекарский, наверное, и не ожидал такого. Теперь мы сами торопим его со сроками. У нас производство.

подключились Г. Ц. Дамбаев и О. С. Попов.

В пепелке появились новые звенья. Скажем, прежде чем использовать электростимулятор, необходимо получить клиническую картину моторики кишечника. Как это сделать лучше? Георгий Степанович Дамбаев ответил на этот вопрос. Он предложил механоэлектрический метод регистрации движений кишечника. Специалисты квалифицируют его как самый удобный и простой из всех существующих. Олег Сергеевич Попов вплотную занялся детальным исследованием воздействия стимулятора на организм. Перед лабораторией Агафонникова стояли свои проблемы. Из чего делать корпус прибора? Набрался основных требований материал должен быть инертным, нетоксичным, сравнительно недорогим, иметь небольшую поляризованность.

втулки сразу предложили полистирол. Что касается корпуса, появились варианты — стеклотекстолит, графит, нержавеющей сталь.

«Всем, казалось бы, хорош стеклотекстолит — прочный, дешевый, легко поддается обработке. Но один из последних экспериментов заставил его временно отложить: после «вмачивания» в желудочном соке появился налет, произошла реакция. Графит оказался чересчур пористым. Остановились на стали. Над «начинкой» Виктор Филиппович и его помощники С. С. Потапов, Г. Г. Кулинич, Н. С. Мелехина кодовали еще дольше. Первый вариант стимулятора, изготовленный в лаборатории дипломником В. И. Кобозевым, получился энергозатратным и работал всего 5—6 часов. Потом была доработка. Искали новые батареи, перестроили схему. Но это уже детали. Важнейшее в декабре 1982 года в отделе новой медицинской техники Минздрава СССР

было получено разрешение на клиническую апробацию стимулятора. Сейчас существует несколько модификаций электростимуляторов с различной частотой импульсов, режимами действия.

На этом можно было поставить точку, но еще раз хочется повторить, в нескольких случаях, а упорный энтузиазм людей привел к созданию этого маленького овалного прибора. Не будь их деятельного, беспокойного участия, он так и остался бы голубой мечтой. Помощники были увлечены не меньше хирурга. Зайдите в кабинет В. Ф. Агафонникова — на полке висит на медальоне больше, чем по электротехнике. Счастливая судьба свела этих людей вместе. И по сравнению с этим даже сам факт создания электростимулятора кажется частным. У них еще будут новые приборы — хорошие, нужные для более эффективной борьбы за продление жизни.

А. АДИН.

СРОЧНО
В НОМЕРЕ!

ВЕРНУТЬ ОЗЕРАМ ПЛОНОВОДЬЕ

Если отправиться на Томск, в направлении Самуся, и дымного не дожидаясь поезда, свернуть направо, натолкнешься на группу озер, плывущих своей красотой. Их называют по имени почти исчезнувшей деревни Семозеро. Одно отливает синевой — глубокое и далекое просторное другое — наоборот, мелкое, до дна пронизанное солнцем в погожий день. Еще одно — почти правильной округлой формы. Так и зовут его — Крутое. Оно принадежит к посылку, а не преследует, и нем будет называть его украшением Самуся.

Вся группа озер объявлена памятником природы.

К озерам ходят не только любоваться красотой, но и порыбачить. Волосы в них карп, линь, окунь, чебак, щука. На Крутом проводились соревнования аквалангистов Сибири и Дальнего Востока, останаия судомоделистов. Каждый год проводятся здесь соревнования речного флота, ведь Самуся — поселок речников.

Но с памятником природы случилось беда. На Крутом это заметили в первую

очередь. Стал падать уровень воды. А озеро, надо сказать, ступенчатое — в этом тоже их уникальность. Обмеление — результат хозяйственной деятельности человека, в данном случае управления «Химстрой». Прокладывая трубу соробовой коллектора нефтехимкомбината по болотистым местам, строители не утруждали себя заботой о соблюдении технологии. Труба легла не под землей, а на землю. Слегка присыпанная сверху, труба стала играть роль своеобразной дамбы, не пропускала наводковые воды, которые традиционно скапливались в озерах.

Что пока придумали в Самуся? Энтузиасты общества рыболовов и охотников — велика заслуга члена этого правления Ильи Семозерова Шенцова — протянули трубу из реки Камышки и стали качать воду. (Кстати, сначала останаили, что вода эта по составу сходна с озерной). Пока энтузиасты остова добивались уровня в Крутом поднялся.

Но ведь всем этим природу может управлять по своим законам. То, что сдела-

ли строители, поправимо. И рабочие, и руководство Самусяской ГЭС флота готовы в союзе с управлением «Химстрой» исправить ошибку, возместить ущерб, нанесенный природе.

Надо надеяться, что строители откликнутся на предложения речников. Это надо сделать, не откладывая в долгий ящик.

В. КРЮКОВ,
НА СНИМКЕ: озеро Крутое.
Фото автора.



ВЫПУСК ВОСЕМЬДЕСЯТ ДЕВЯТЫЙ

КУРЫВР ПРИРОДЫ



Учебная тропа в лесу

РЕПОРТАЖ-ФАНТАЗИЯ

Автор приглашает на экскурсию по тропе, которую проложили студенты-биологи пединститута. Чтобы она выполняла функцию учебной (другое название — экологической) тропы для всех горожан, желающих расширить свои познания о природе родного края, ее нужно оборудовать. Итак, предлагается такой проект...

Мы сошли на конечной остановке автобуса № 2, усаживаемся в лес.

Первая остановка — в 150 метрах восточнее Академгородка. На щите красиво оформлена схема пятикилометровой маршрута, учебной тропы, искусно выжжены изображения растений и животных, характерных для тропы или иного природного участка (биотопа) предстоящего пути. Рядом — стенды с фотографиями.

Студент объясняет вод анатомит нас с основными биологическими понятиями: что такое экология, биотоп, биосфера, биосферотические связи и так далее.

Идем дальше. Остановка «Осиновый лес». Экскурсовод обращает наше внима-

ние на возраст древостоя, характер подлеска (черемуха, калина), называет птиц и их гнезда, растения. Смотрите, слушайте, запоминайте! Весной здесь первыми расцветают хохлатки, подснежники, кандыки. Вот как выглядят в природе папоротники-орляк, скерда, борщевик, глухая крапива, аконит, мышиный горошек, чина. Вот как поют, каркают, стрекочут птицы осинового леса. Давайте конем толстый слой лиственного опада, и перед нами предстанет мир беспозвоночных — дождевых червей, мушек, жуков-жужелиц, улиток, слизней. За ними охотятся всевозможные землерои — бурозубки, кроны. Живыми их увидеть труд-

но, вот посмотрите на стендах их искусно выполненные изображения. Сообщество всех этих видов животных и растений и есть биосфера осинового леса.

Следующая остановка — «Редколесье». Чем дальше идем, тем чаще встречаются старые березы и сосны. Приглядитесь к их стволам — дупла, трутьники. Широколиственное таежное высокоствольное смешанное разнотравье, в котором преобладают злаковые. Есть полевые и луговые цветковые растения. Их краткие характеристики с цветными фотографиями можете увидеть на стендах. А вот еще один щит — птицы редколесья: овсянка, чечвида, лесной конек.

Остановка «Молодой осиновый лес». Наша тропа пересекает участок искусственно насаженный сосны 30-летнего возраста. Деревья стоят стройными рядами, кроны сомкнулись. Пространства

ской, полевой мыши и мыши-малютки. Разнообразен здесь и видовой состав птиц: черноголовый чечки, славка, белая и желтая трясогузки, кулик — перевозчик, ласточки — береговушки и другие.

А хотите посмотреть лягушек? Пожалуйста. Весной увидите их головастиков. Вот шершеры на маршруте речки, а змеи вообще в последние десятилетия не встречались.

Переходим мелководную Ушайку и направляемся в кедровый лес, примыкающий к юго-западу к деревне Заварзинка. История образования кедровой дачи, своеобразия ее животного мира — обо всем этом рассказывают экскурсоводы и стенды.

На остановке «Сельскохозяйственные угодья, пашни» можно проследить, как под воздействием на природу человека в корне меняется биосфера — высеиваются за пределы полей птицы и насекомые, мелкие млекопитающие, размножаются мышевидные грызуны, вредители сельскохозяйственных культур. Зимой сюда приходит лиса, помышляющая, забегает хорь и жаска.

На этом наша тропа за-

канчивается. Неподдалеку остановка автобуса № 12. Едем в город.

Интересное путешествие? Да, его можно сделать информационно насыщенным, если дружно взяться за работу.

Нам представляется, что по примеру московских школьников (совместно с лесхозами они сформировали экологические тропы в Измайловском и других парках столицы) учащиеся томских школ и профтехучилищ могут в своих мастерских изготовить гладко строганные щиты, на которых, используя выжигание, поместить всю текстовую и образную информацию о видовом составе растительного и животного мира того или иного природного комплекса. Им помогут в этом шеф-студенческие предприятия, органы управления лесного хозяйства, лесхозы, студенты. Научно-методическое руководство — за биологами пединститута и областным советом общества охраны природы.

Ну и как, принимается идея? Кто поможет?

Н. ИГОЛКИН,
заведующий кафедрой зоологии пединститута.

трудится на Александровском рыбозаводе.

А торопит своего напарника: «Потому что сейчас, когда рыба «еще не идет», выделит несколько крутых рыбешек — подлая знак рыбаку, что стоил с лодкой на другом конце заката. Тот быстрое отцепил от блока, дывающегося по тугу натянному вдоль берега тросу, толстый канат «уши» и, прихватив его и обуре своей лодкой, медленно двинулся в нашу сторону.

План жесткий: семнадцать центнеров в сутки. За день рыбаки делают 12-13 тонн. Молодь отпускается.

Рыба в зевне, по словам Волкова, — «надежные хлопцы». Наиболее опытные — А. Клепиков и Н. Шахмарин.

Отключают выборочную машину. Обступив невод, рыбаки тянут его вручную. И вдруг, как в закипающем котле, что-то забурлило, зашипело, засеркало. Зашлепали, уларяясь о воду, выскочили из невода рыбины. Только остр берет селенок спокойно, с достоинством, как и положено царь-рыбе.

— Ну, ладно, мне пора, — жмет нам руки звеньевой. — Приезжайте попозднее, когда рыба покотится излов Салехара домой. Глядишь, найдется время и для ужина.

— Уж в лодке Валентин Харчевников протянул мне бинокль.

— Хочешь Стрежевой увидит?

В окулярах мелькнула светлорозовая от заходящего солнца лента Оби. Желтый искор. Темно-зеленая, словно изгородь, стена тайги. А впереди белоснежные этажи нового микрорайона.

— Красивый город, — улыбнулся Харчевников в рыбешку бордюру. — И название у него красивое.

Н. БЕЛОУС,
г. Стрежевой.

ту, заглядывая во все щели брандахты, проверяя «морской порядок».

Товарищ по работе в это время спазали на палубе планктона кладовнице Валентине Кузютиной улов. Черпали из лодки рыбу, сортировали по ящикам. Вывешивали. Тут и зеленоватая, с ярко-красными плавниками щука. Чуть бронзовый красавец муксул, и ляз, и судак. Рыбу называют живым серебром. По-

НА СТРЕЖЕНЕ

ПУТЕВЫЕ ЗАМЕТКИ

Готовить место для рыбалки — целое искусство. Глубокой осенью по топкому льду разбивают подходящее место из кварталов. Через лунки промаруют дно пестами. Составляют карту дна. Если — попадает ама, место для стрежевода не годится — уйдет рыба.

Летом, когда спадает вода, выбранное место обязательно тралят — с помощью двух катеров и троса. Чистят от бревен, коряг.

...Минут двадцать ходу на «Выхре» от Майской протоки, и мы у цели. Чистый, пологий берег, вдоль которого стоит десятка два столбов для освещения. Дом, в котором живут рыбаки, называется «Брандахта-34». Есть здесь и склады для рыбы, сушилки, столовая. Электронерию подают от дизелья. Все это на воде.

Попали мы к рыбакам как раз на пересменку. Приходит она в 2 часа дня. Работают рыбаки звеньями, по суткам: сутки на работе, двое дома.

Звено одиннадцат человек. Меньше нельзя, а больше не нужно. Высокий сухощавый Анатолий Дугоской, чье звено славало ва-

лом которого стоял звеньевой, ушел на замет. Выстроившись вдоль самодета, рыбаки спели, чтобы восьмисотметровый невод правильно ложился в воду.

Описывая по стрежево большую дугу, катер направляется к выборочной машине. Работает она от электромотора через целую систему карданных валов. Выбрав невод, машина подает его в лодку и по транспортеру на большую металлическую лодку-самодет.

Тяжело идет катер, оставая за собой длинную цепочку темных поплавок. Бликне к берегу скорость его совсем упала. Чадит, дрожит от напряжения.

Метрах в двадцати от выборочной машины с самодета на берег бросают так называемый побеговый канат, а тоневой катер берет курс на выборочную машину. На выборочной машине включают первую скорость. Вслед за побеговым канатом показались «уши» — двойной канат, который крепится к неводу.

Теперь звать некуда. Часть рыбаков следит за тем, чтобы машина правильно накручивала невод, подавая

гору, заглядывая во все щели брандахты, проверяя «морской порядок».

Товарищ по работе в это время спазали на палубе планктона кладовнице Валентине Кузютиной улов. Черпали из лодки рыбу, сортировали по ящикам. Вывешивали. Тут и зеленоватая, с ярко-красными плавниками щука. Чуть бронзовый красавец муксул, и ляз, и судак. Рыбу называют живым серебром. По-

По письму в редакцию

ГОРОДСКОЙ КОМАР

Читатели «Курьера природы» спрашивают: откуда в городских квартирах появляются комары, как избавиться от их болезненных укусов? Редакция попросила ответить на эти вопросы работников Томской городской дезинфекционной станции.

Взрослые комары, укусающие в жалобах дома и обнаружив, что их подальше регулярно заплывают вода. Теплая, непроточная вода стала идеальным местом выплода самых обычных комаров-пискунов. Поднимаясь по вентиляционным ходам и лестничным клеткам, они проникают в квартиры.

Комар — пискун способен размножаться во все времена года, даже зимой. Цикл развития от личинки до взрослого комара составляет всего 10-20 дней. Чем теплее и грязнее вода — тем быстрее появляется новое потомство.

Как бороться с этим злом? Очень просто: надо ликвидировать течь в сантехнических устройствах, убрать воду, мусор, грязь, отмыть окна в подвалах, привести в порядок отмостки и водостоки. После этого деаэрация проведет обработку полов и подпольев комаров. Обследование показало, что подвалы многих домов по улицам Ф. Мюньника, Интернационалистов, И. Черных, Алтайской, Мичуриня, Кулагина, Иркутского тракту являются местом выплода комаров. Здесь следует немедленно навести санитарный порядок.

Ю. ФЕДОРЕНКО,
главный врач гордезо-станции;
В. СУХАВЪ,
заведующий отделом.

Тираж

«Спортлото»
Результаты 47-го тиража «Спортлото», состоявшегося 19 ноября 1983 г.
«6 из 49»: 7, 20, 34, 43, 44, 49.
«5 из 36»: 5, 8, 13, 24, 29.
(ТАСС)

ТВ

ВТОРНИК, 22 ноября
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
МОСКВА
8.00. «Время». 8.55. «В гости к маме». «Илья Муромец». 10.50. «Открытие» «Испертонов». 11.50. Концерт. 12.20. Новости. 13.00. «Сегодня» с 12.25 до 14.15 — перерыв. 14.15. «Время». Документальный телефильм. 15.20. Концерт. 16.00. «Лето». Документальный телефильм. 16.20. «Рассказывают наши корреспонденты». 16.50. «Роботам о звездах». 17.20. «Почему от поет Фейруза?». Документальный телефильм. 18.25. Ф. Лист. Концерт для фортепиано с оркестром. № 1. 18.45. «Сегодня в мире». 19.00. «Наука и жизнь». 19.30. Концерт. 19.40. «Политотом». 5-я серия. 21.00. «Время». 21.35. Авторский вечер поэта А. Демьянова. 22.45. Чемпионат СССР по хоккею. «Химки» — «Динамо». В перерыве «Сегодня в мире».

ПОГОДА

Сегодня по городу и области — облачная погода с прояснениями, слабый снег, ветер юго-западный, 9-14 метров в секунду, температура 8-13 градусов мороза.

23-24 ноября — облачная погода с прояснениями, снег, метель, ветер юго-западный, в начале срока 9-12, во второй половине срока — 15-20 метров в секунду. Температура в начале срока ночью 7-12, по северным районом 4-9, днем от 10 до 17, в конце срока — 2 до 7 градусов мороза; во второй половине срока ночью 3-8, днем от 0 до 5 градусов мороза.

геле. Страницы жизни». 14.10. «Шельникам о хлебе». 14.40. «Петер Паулс Рубенс». 15.25. Новости.

ТОМСК
17.30. «Глубокая нефть Валдковича». Документальный фильм. 18.00. Новости.

МОСКВА
ТОМСК
18.20. «Уровень выкатывательности» — доклад с азиатской городской отчетно-выборочной партийной конференции. 19.40. «Самое массовое искусство». Научно-популярный фильм. 19.00. Новости. 19.15. Студия «Юности». «Почему от стала комсомольско-молодежная». 19.50. «Там, где родилась планета». Научно-популярный фильм.

МОСКВА
20.00. «Спокойной ночи, малыши!»

ТОМСК
20.15. «Волшебные струны оранжереи». Встреча с народными коллективами — ансамблем синихарин ТГУ.

МОСКВА
21.00. «Взрыв». 21.35. «Крутой поворот». Художественный телефильм.

Зам. редактора

Ю. И. ГРИШАЕВ

ТЕАТР

ТЕАТР ДРАМЫ
22 ноября. «Наелые миди» — 19.30.

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ
22 ноября. Симфонический концерт — 19.30.

КИНО

В КИНОТЕАТРАХ:
«РОДИНА»
22 ноября. «Федора» — 8, 10.50, 12.40, 14.30, 16.20, 21.20. Народный киноуниверситет педагогических специальностей. «Чужая компания».

ИМЕНИ И. ГОРЬКОГО
22 ноября. «Срок давности» — 8, 10.50, 12.40, 14.30, 16.20, 18.10, 20, 21.50. «Империум» — 8.40, 10.20, 12, 13.40, 15.20, 17.00, 18.40, 20.20. Зал кинохроники. «Кампания» от трагедии и возмездия. 19.00, 11.00, 13.15, 15.20, 17.35, 19.30, 21.35.

«ОКТАВЬЯ»
22 ноября. Мультфильм

№ 133 — 10.30. «Абулдулла» (две серии) — 8.40, 11.10, 13.40, 16.10, 18.40, 21.10. «Водопоют» — 8.40, 12.10, 14, 16, 17.50, 19.40, 21.30.

ИМЕНИ И. ЧЕРНЫХ
22 ноября. «Пашаны» — 9, 10.50, 12.40, 14.30, 16.10, 18, 19.30, 21.30. «Большая розница» — 9, 10.40, 12.20, 14, 16, 17.40, 19.20, 21.

«ЛИОНЕР»
22 ноября. «Тайна корабельных часов» — 9, 11, 13. Кинофильм. «Старый трамплин» — 14.50, 16.50. «Летчик Марин Медичи» — 17, 19, 21.

«СИБИРАК»
22 ноября. Мультфильм «Человек в черном» — 8.40, 11.10, 13.40, 16.10, 18.40, 21.10.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ
«АВАНГАРД»
22 ноября. «Урошение строительных площадок» — 17, 19, 21.

ДОМ КУЛЬТУРЫ
«СИБКАБЕЛЬ»
22 ноября. «Фантомы протестов» — 17, 19, 21.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ
ПОДШИПНИКОВОГО ЗАВОДА
22 ноября. «Неподобный» — 17, 19, 21.

ДОМ ОФИЦЕРОВ
22 ноября. «Ночные всадники» — 17, 19, 21.

23 ноября
Дворец культуры «Авангард»
КОНЦЕРТ
Государственного заслуженного ансамбля танца Дагестана «ЛЕЗГИНКА»
Художественный руководитель — заслуженный артист ДАССР Иосиф МАТАЕВ.
Начало — в 20 часов. Билеты продаются.

Бюро по трудоустройству населения совместно с вновь организованным экспериментальным объединением надомного труда по развитию художественных промыслов Ульяновск уместно приглашает на работы в различных условиях мастеров-умельцев, занимающихся изготовлением изделий художественного назначения, кружевоплетением, ткачеством, сувениров из дерева, бересты, лозы и других природных материалов.

Бюро по трудоустройству населения совместно с Томской ГЭС-2 приглашает на работу машинистов топливочных, машиниста будбачного котельного цеха, помощников машиниста поршневого двигателя, машинистов мельницы в котельный цех, машинистов-обходчиков по золоудалению котельного цеха, аппаратчиков и лаборантов химического цеха, слесарей-сантехников, электрослесарей, газослесарей, автослесарей, шоферов, рабочих ремонтно-строительных специальностей, тружеников-строителей, инженера снабжения, инженера связи, воспитателей, инструкторов в детское учреждение, секретаря приемной станции.

По указанным техническим специальностям проводится индивидуальное обучение. Одинокие обеспечиваются общежитием.

Обращаться по адресу: г. Томск, пр. Кирова, 17, в бюро по трудоустройству; или его филиалы: ул. Пушкина, 71; ул. Бердская, 18. Справки по тел. 4-32-11.

Бюро по трудоустройству населения совместно с издательством «Красное знамя» приглашает на работу: учеников печатников, учеников слесарей — наладчиков, приемщика на фальцевальную машину, швею на проволочную машину, слесаря-наладчика, посудомойщицу, экспедитора, подборщика бочечки, грузчика, дворника на центральный склад (ул. Парковая, 8).

Обращаться: г. Томск, пр. Кирова, 17, в бюро по трудоустройству, или по тел. 3-17-76.

НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ

Адрес редакции: 634050, Томск, ГСП, пр. Фрунзе, 103. Телефоны: 3-40-51, отдела пропаганды — 3-40-24, 3-31-22, отдела культуры — 3-43-63, отдела информации — 3-23-33, в Напашеве — 3-40-91, приемной издательства — 3-40-17.

приемной редактора — 3-44-35, заместителя редактора — 3-06-52, 3-31-25, отв. секретаря — 3-32-34, секретариата — 3-40-20, от промышленности — 3-46-76, 3-40-58, отдела нефтяной геологии и строительства — 3-41-53, 3-41-83, отдела сельского хозяйства — 3-43-76, 3-43-32, 3-06-31, отдела советского строительства и быта — 3-31-61, отдела писем — 3-41-65, 3-06-87, 36-55, общественной приемной — 3-42-07, отдела объявлений — 3-06-62, дежурного — 3-41-59, областной бухгалтерии — 3-10-17.