



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана 1 июня 1917 года

ЧЕТВЕРГ, 5 ЯНВАРЯ 1978 ГОДА

№ 4 (16524)

Цена 2 коп.



Зимний комплекс

ИНИЦИАТИВА ПОДДЕРЖАНА

Внутрихозяйственная специализация в колхозе «Первое мая» приносит в настоящее время весьма ощутимые результаты. Досрочно выполнен двухлетний план по производству и продаже государству продуктов животноводства. В юбилейном году, например, коллектив Домовицкой формы, специализирующийся на получении мо-

лока, впервые достиг по продуктивности четырехтысячного рубежа. Впереди других доярков — четырехтысячник оказался Станислав Александрович Сушкевич, надаивая от каждой коровы своей группы по 4,500 килограммов. Здесь и в эти дни не даются ежедневно не менее 9 килограммов. Интенсивный откорм скота

сконцентрирован на Туендской ферме. Ведут его звенья животноводов, набравшие группы 14—16-месячных бычков. Килограммовые привесы постоянно добивается звено Виктора Васильевича Радюка, решившее трехлетний план по привесам закончить в плановом квартале 1978 года. Отличных результатов на откорме достигли также звенья партгруппа Николая Эдуардовича Шарникова и Леонида Михайловича Ешак. Мастера интенсивного откорма думают трехлетний план по производству мяса завершить в первом полугодии.

Колхозные животноводы на днях обратились со страниц районной газеты с призывом ко всем труженникам ферм выполнить планы трех лет десятой пятилетки по производству и продаже государству продуктов животноводства к 7 октября и достойно встретить первую годовщину новой Конституции СССР. Этот призыв поддержали коллективы колхозов «Заря» и «Маяк». Трудовое соперничество животноводов обещает быть упорным и результативным.

О. ЛОГИНОВА.
Первомайский район.

Шегарские контрасты

РЕЙД НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ, ПЕЧАТИ, РАДИО И ТЕЛЕВИДЕНИЯ

В качестве справки. С годовым планом продажи молока государству Шегарский район справился 18 декабря. (План по мясу выполнен примерно на 80 процентов). От коровы в конце декабря получали в среднем по району 4,1 килограмма молока. Крайне высокие показатели таковы: в колхозе «Юбилейный» суточный надой составлял 6,5 килограмма, а в совхозе «Россия» — 17.

Что может зоотехник

— Хотя на нынешнюю зиму в районе кормов заготовлено примерно на пятнадцать процентов меньше, чем на прошлогоднюю, однако надой ныне выше, — говорит первый секретарь Шегарского райкома партии В. С. Сизов. — Не умаляя значения других факторов, а все-таки считаю, что главная причина в том, что хорошо поработали зоотехники. Они смогли добиться смещения массовых растений коров с весны на позднюю осень.

Этот вывод Виктора Сергеевича подтверждался почти во всех хозяйствах, где побывала рейдовая бригада. Например, в колхозе «Юбилейный» только в декабре отделилось 112 коров — в два раза больше, чем на это же время предыдущего года. А всего за год получено около 600 телят.

— Будут телята — будут молоко и мясо, — резонно заключает председатель колхоза Ю. П. Мартынов.

Здоровый молодняк — первое условие для обновления стада. Но не единственное. Немало внимания требуют к себе телки. В колхозе не ленятся работать с ними. Их сводят в специальные группы, умело раздают после отелов. И вот результат. На одной Подобинской ферме ими заменили шесть групп старых или негодных коров. Почти на полторы сотни голов обновлено стадо. И надой все веселее. Так, от коров, которые идут по третьему растению, доярка Т. Н. Васильева получила за год по три с лишним тысячи килограммов молока.

Растут надой и в соседнем колхозе «Рассвет»: с 3,8 килограмма в прошлую зиму они поднялись до 5,3 в нынешнюю.

— Мы еще с осени приняли меры, — говорит главный зоотехник Любовь Тимохина. — Поставили на раздой теленок и новотельных коров. Эта работа оплачивается особо. К раздому допускаются только опытные доярки. И мы постоянно следим за их работой.

Сама Тимохина — опытный специалист. У нее наследственная специальность — отец работал зоотехником. Кроме того, она не один год была дояркой, а уж потом колхоз направил ее хозяйственной на учебу. Зоотехником Люба четвертый год. Вступила в партию. Очень ответственно относится к любимому делу. Конечно, нельзя все приписывать ей, но и без нее не обходится еженедельное подведение итогов на ферме в

присутствии руководителей хозяйства, экономической и зоотехнической учебно-животноводческой организации кормоприготовления и т. д. Это правило если на ферме есть грамотные, добросовестные специалисты — дела идут хорошо. И наоборот.

Маркеловская ферма совхоза «Россия». Здесь зоотехником работает тоже специалист с высшим образованием — А. Кожевников. Но вот не лежит у него душа к делу. Даже отчет составить не может, — так аттестовала его главный зоотехник совхоза Т. Ф. Брашнава, которую после болезни угораздило возглавить в хозяйстве зооветспециалистов. Едва ли не со слезами она говорит о том запущенном состоянии, в котором оказалась ферма.

Положение действительно такое, что хуже, пожалуй, не бывает. Об этом свидетельствуют надой — по 1,7 килограмма молока в сутки. Это в среднем. Есть и меньше.

У меня в группе двадцать шесть коров, — говорит доярка А. И. Батаева, — а в день получаю восемь литров. По стакану на голову... Да и самый высокий надой на ферме невелик — всего 3 килограмма. Дело дошло до того, что работу доярки стали оплачивать по тарифным ставкам. Если платить по надоям, то слишком малые заработки. Понятно, что такое случилось не за один день. И причин тому много. Да, коров не достаточно. Но вот в 1976 году коров было куда больше, однако надой были не выше. В чем дело? Да все в том же — нет должной работы со стадом. Старые коровы не выбраковываются, потому что нет замены. И массовые отелы здесь падают на весенние месяцы. К тому же часты преждевременные запуски. Зимой не организуются прогулки коров. Конечно, за все это отвечают специалисты.

Они пытаются как-то улучшить положение. На Маркеловской ферме горячо берется за дело новый управляющий, зоотехник по специальности, Виктор Зимин. На Гынгазовской ферме ответственно работают зоотехник Любовь Фату и бригадир Прокопий Кузнецов. Если в Маркелове доярки переводят на тарифные ставки, то в Гынгазове наоборот — оплату поставили в зависимости не только от количества, но и от качества молока. Однако если на самой ферме учитывают сортность продукции, то за ее пределами качество молока (его сдают в Маркелово на приемный пункт) обезличивается. И мало толку от того, что ферма стремится

сдавать молоко первым сортом. Из совхоза оно, смешиваясь, выходит не выше второго. Л. Фату справедливо считает.

Надо на ферме иметь лабораторию, чтобы самим брать анализы по чистоте и жирности. А у нас даже нет помещения для зоотехника и техника-осеменатора. Да, зоотехники и ветврачи много могут. Вот, например, сумели же они полностью вывести «бруцеллез» на фермах колхоза «Юбилейный». И только за 15 дней декабря первым сортом здесь сдали 32 тонны молока из общих 36. Чтобы понять важность достижения, скажем: за весь год первым сортом сдали 180 тонн. Но и здесь нет оборудования для очистки молока, без него трудно повысить качество. Иными словами, чтобы требовать со специалистов более творческой работы, надо для этого создавать и соответствующие условия.

И все-таки корма

Среди пяти действующих кормоцехов самый «старый», пожалуй, в совхозе «Шегарский». Рассказывает секретарь райкома Т. П. Ишеник:

Он у нас работал два года в первом, холодном исполнении. Готовили смесь из соломы и силоса. В прошлом году его реконструировали, утеплили. Правда, в самом цехе в морозы холодно, но рядом есть теплый вагончик. Машинистом работает опытный механик-водитель, мастер-малладик Геннадий Дмитриевич Мокваленко. Ему помогают механизаторы, которые подвозят корма и отвозят смесь. Их 6 человек. Ежедневно они готовят 40 тонн смеси. У нас около 800 тонн взрослого скота. Полностью их обеспечить смесью, в которую входят солома, силос, сено, хвойная мука.

— Какова эффективность кормоцеха? — Во-первых, нет отходов от кормов. И цех окупается за счет повышения сохранности скота и его продуктивности, которая растет из года в год. Против прошлогодней зимовки надой от коров увеличился почти на килограмм (было 3,2, стало 4,2).

А на Гынгазовской ферме совхоза «Россия» запомнилась такая картина: скотники очищали двор от отходов. Вместе с навозом бросали на сани обилья. И такая, по словам скотника П. Лисовского, арифметика: из четырех возов кормов — воз отходов.

— Если бы был кормоцех...

Кормоцех в Гынгазове строят молодые механизаторы ПМК-5. В день рейда они заканчивали крышу. Так что цех скоро войдет в строй. Капитальный, теплый.

Есть кормоцех и в Маркелове. Правда, он невелик, но уже действует четыре года и проработал на корову прироста по 10 килограммов смеси. Причем корма здесь не только измельча-

ются, но и запариваются. — Когда кормоцех работает, — рассказывал управляющий отделением Виктор Зимин, — мы добавляем в смесь хвойную муку, микроэлементы, концентраты, соль, но вот беда — соломы нет. И кормоцех из-за этого неделями простаивает.

Да, если в некоторых хозяйствах соломы избыток, ее дают скоту даже без чуда, но в Маркелове она чуть ли не на вес золота. Заготовили мало, да и та кое-где сгнила. Просят у других хозяйств.

Кстати, о перераспределении кормов в районе мы спрашивали в начале рейда у В. С. Сизова. Он сказал, что поскольку «Россия» находится в самом бедственном положении, то в этот совхоз решили отдать весь заготовленный силами райцентра сенаж (около 1,5 тысячи тонн), а также хвойную муку, которую пригвоздили на хлебоприемном пункте.

Что касается хвойной муки, то в совхоз (как и в другие хозяйства) ее не поступило еще ни грамма. Сенаж возят, но очень плохого качества, так как при заготовке его плохо трамбовали. В «голом» виде его давать скоту опасно — можно отравить. А вот если пропустить через кормоцех, — он вполне пригоден для скармливания. Но вывозка его ведется неорганизованно. С заготовленным сенажем также солому из других хозяйств. То ли не сумели вовремя договориться, то ли есть другие причины, но ясно, что за всем этим нужен строгий контроль.

Холодный цех есть и в колхозе «Юбилейный». Построили его шефы — работники Томского электротехнического завода. Красиво построили. Но цех простаивает. Закончивают строить новый, капитальный. Это, конечно, хорошо. Но вот вопрос: почему же, пока строят новый, не использовать старый? Холодный или теплый — это ведь все очень относительно. Например, в «Гиганте» кормоцех считается теплым, а ворота распахнуты круглые сутки. Но цех работает.

Есть в чем упрекать руководителей и специалистов колхоза «Юбилейный», хотя они и в передовиках: здесь самые высокие надой. Но нет никакого кормоприготовления: ни холодного, ни горячего. Не заготавливают и хвойную муку. Концентраты не запаривают, руководители колхоза считают.

В работе участвовали: В. НЕВОКШОНОВА — доярка, кавалер ордена Ленина, член райкома колхоза «Рассвет»; И. КОКОЛОВА — доярка Гынгазовской фермы совхоза «Россия»; Н. СУЧКОВА — доярка Маркеловской фермы совхоза «Россия»; А. АНДРИЯНОВА — заведующая Подобинской фермой колхоза «Юбилейный»; Н. ПОХИЛКО — председатель Шегарского районного комитета народного контроля; В. РЫБИНА — корреспондент Шегарского районного радиовещания; П. ИВАНОВА — специальный корреспондент областного комитета по телевидению и радиовещанию; А. СОЛОВЬЕВ — наш спецкор.

СЛЕДУЮЩИЕ НА ПРОВЕРКЕ — БАКЧАРСКИЙ И КОЖЕВНИКОВСКИЙ РАЙОНЫ.



ФОТООЧЕРК

Река утреннего инейя — Катайга

Снимки
В. Казанцева,
текст
В. Федорова

Катайга! Стоит случайно услышать это название, радостное слово и в памяти сразу зримо встают светлые и нарядные улицы самого юного в области лесного поселка, в центре которого так первозданно шумит старый бор, против контору Катайгинского лесхоза, среднюю школу, Дом культуры, участковую больницу и несколько рубленых домиков здешних первопроходцев Катайга! Переведите это название с языка абортанов Прикетья, и словно ветром дальних походов обдаст оно вас, потому что означает — река утреннего инейя.

Скоро поселок отметит свой десятилетний юбилей. Для многих сотен жителей Катайга стала домом, вторым и единственным на земле местом — родиной. С разных уголков страны съехались сюда люди — рабочие, непоседливые. Те, кому и семь тысяч верст — не крюк, чтобы обжить тайгу дикую и дальнюю. Расчистили поляну под первые улицы.

Уже тогда, заглядывая вперед на десятилетия, люди не забывали о красоте, стремились к тому, чтобы самой молодой лесхозом стал совершенным воплощением замыслов архитекторов и проектировщиков. Как оказалось, время, многое удалось осуществить.



ТРУДОВАЯ ЭСТАФЕТА

Успешно закончил юбилейный год коллектив Колпашевского лесхоза. На предприятии отличился лесосечные бригады Леонида Доросевича Устюгова и Александра Григорьевича Шапкова. Сверх годового плана эти передовые коллективы заготовили более 9 тысяч кубометров древесины.

На нижнем складе сохранила лидерство бригада Михаила Николаевича Малиновского. Дополнительно к принятому годовому обязательству она разделала свыше 700 кубометров.

Лучшие бригады и экипажи лесхоза решили и в третьем году пятилетки продолжить эстафету трудовых побед. Обсуждены и приняты повышенные обязательства. К первой годовщине новой Конституции СССР намечено выполнить план трех лет.

Г. ГУСЕВА, инженер объединения Томлеспром.

ПОБЕДИТЕЛИ ВСЕСОЮЗНОГО КОНКУРСА

Министерство сельского хозяйства СССР и ЦК профсоюза подвели итоги Всесоюзного конкурса по эффективному использованию органических удобрений.

За работу по накоплению, правильному хранению и эффективному использованию органических удобрений Главгосстанком утвердил участником ВДНХ и наградил дипломом второй степени и премией — автомобилем «УАЗ-469Б» опытно-производственное хозяйство им. Б. Н. Сидоренко Томского района. Коллектив этого хозяйства вывез на поля 59,600 тонн органических удобрений, перевыполнив план на 20

процентов. На каждый гектар пашни внесено по 4 тонны местных удобрений. Золотой медалью и ценным подарком награжден бригадир животноводческого комплекса ОПХ В. Н. Сидорский, серебряными медалями и ценными подарками — управляющий отделением совхоза «Тогурский» Колпашевского района В. П. Величко, старший агроном отдела земледелия областного управления сельского хозяйства П. Ф. Иволгин. Бронзовыми медалями и ценными подарками отмечены тракторист совхоза «Тогурский» П. В. Стариков, тракторист В. И. Карпов, С. Г. Косинский, бригадир отряда плодородия Н. В. Кириченко, старший агроном по использованию удобрений А. И. Ерхов (все — ОПХ), главный агроном по кормопроизводству областного управления сельского хозяйства А. Я. Руденко и другие. В настоящее время в хозяйствах области широко развернулось социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение планов вывозки органических удобрений под урожай 1978 года.

Д. СЧАСТНЫЙ.

Главный курс НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

Читайте в выпуске:

- А. ДАНИЛОВ, слесарь: у руководителей авторемонтных предприятий не чувствуется горячей заинтересованности в техническом перевооружении ремонтной службы
- НАУКА — ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СИЛА ОБЩЕСТВА
- ГОРИТ ТВОРЧЕСКИЙ ОГОНЕК

КАФЕДРА И ЗАВОД

Живая связь

— Трудно переоценить значение помощи ученых подразделениям института, оказываемой нашему производству. К тому, что сороч процентов продукции предприятия выпускается со Знаком качества, сотрудники электротехнических кафедр вуза имеют самое непосредственное отношение.

(Из беседы с А. А. Соколовым, главным инженером завода «Сибэлектромотор»).

Начало сотрудничества завода и вуза было положено в конце пятидесятых — начале шестидесятых годов. Тогда специальное конструкторское бюро предприятия приступило к разработке асинхронных двигателей серии АО-2. Встретившись с массой сложных, требующих теоретического и экспериментального анализа вопросов, конструкторы, естественно, стали искать помощников. Поиск привел их на кафедру электрических машин и аппаратов политехнического института Д. И. Саникова, тогда еще молодой выпускник вуза, с благословения заведующего кафедрой профессора Г. А. Сипайлова, взялся за предложенную конструкторами тему. Она касалась вопросов нагрева и охлаждения электромоторов средней мощности. Успешное окончание первой темы, а также новые заказы, размещенные СКБ на кафедре, позволили инженеру выбрать тему диссертации, лежащую в русле поставленных задач. Через несколько лет Д. И. Саников успешно защитил диссертацию, но тему не оставил. Позднее к ней подключился В. А. Жданов, Ю. В. Копылов, Р. Я. Кляйн, Ю. М. Башагуров — сотрудники кафедры. По параллельным темам работали О. П. Муравлев, Ю. П. Похонков, ряд других сотрудников. Все они теперь — кандидаты наук, доценты, старшие преподаватели. Таким образом, сейчас над решением проблем, имеющих непосредственный выход в производство, работает большая коллектив, имеющий опыт, сложившиеся традиции.

В двигателях серии 4А, выпускающихся, как известно, по высшей категории качества, нет, пожалуй, ни одного узла, где бы не были использованы рекомендации политехнического конструкторского отдела СКБ И. А. Романова. Они много сделали по выбору оптимальных оболочек, устройству вентиляции, по повышению надежности и качества электромоторов.

Невозможно рассказать о всех исследованиях ученых. Поэтому остановимся на одном, самом, как оценили работники СКБ, ярком. Тема называется «Комплексная система управления качеством при изготовлении асинхронных двигателей». Эта тема возникла, так сказать, на рубеже научного и технического прогресса, рассказывает начальник лаборатории надежности СКБ В. М. Федоров. — Растущий уровень производства требует электродвигателей с гарантированным запасом прочности. Мы предложили конструкторам института разработать методики расчета и оценки качества продукции завода. Первой — не только на предприятии, но и в Союзе — стала методика расчета надежности, выданные вскоре учеными. Затем последовали новые разработки. Четыре года назад эти методики — усовершенствованные и доработанные — утверждены в качестве отраслевого стандарта.

Нельзя не признать: разработки на уровне отраслевого стандарта — несомненный успех. Значение его

стущий научный потенциал СКБ самым непосредственным образом влияет на качество проектируемых серий электродвигателей.

Творческое сотрудничество не исчерпывается научно-исследовательской тематикой. Ведущие сотрудники кафедры привлекаются в качестве консультантов на заседания научно-технического совета СКБ, участвуют в работе государственной комиссии по качеству. Специалисты СКБ участвуют на факультете повышения квалификации инженеров (кстати, деканом его является О. П. Муравлев). Ведущие ученые читают лекции в СКБ, сотрудники СКБ в свою очередь консультируют дипломников, участвуют в работе государственной комиссии по качеству. Двадцать лет тому назад главный инженер СКБ И. И. Постов.

Ученые конструкторы оценивают установившееся сотрудничество кафедр ТПИ и СКБ как хорошее и подчеркивают возможность его расширения, углубления. Профессор Г. А. Сипайлов, например, отмечает слабую сторону существующей базы кафедры: «Сибэлектромотор» помогает ученым, предоставляет им свое оборудование, изготавливает необходимые узлы, детали. Но благотворительность имеет пределы, и нередко ученые получают отказ.

Есть пожелания и у сотрудников СКБ: чтобы реже менялись производители работ со стороны кафедры, оперирующей регистрировали ученые на потребности конструкторов (это связано с отставанием финансирования работ), чтобы на кафедре продумали возможности для расширения экспериментальной базы. Просьбы ученых отказываются потому, что некому проводить крупносерийные опыты. И — мнение ученого — пора от сиоимунуже общие вопросы сотрудничества переходить к долгосрочным перспективным планам.

В этом направлении много сделано заметный шаг вперед. На основе генерального договора о научно-техническом сотрудничестве между политехническим институтом и томскими предприятиями электротехнической промышленности составлен рабочий договор о сотрудничестве вуза и СКБ «Сибэлектромотора». Этим пятисторонним договором предусматриваются не только увеличение числа проблем, разрабатываемых учеными, но и повышение квалификации специалистов СКБ, подготовка инженеров и научных кадров для СКБ, множество других важных вопросов. Приказом ректора и начальника СКБ председателем рабочей группы, осуществляющей договор, назначены директор кафедры ЭМА Ю. М. Башагуров.

Недавно мы проверили, как выполняется рабочий договор, и обнаружили ряд недоработок, пробелов, — говорит Юрий Михайлович. — Выяснилось, что не выполняются пункт о повышении квалификации специалистов СКБ через аспирантуру и соискательство по согласованному плану. Плана такого нет. А способных ребят много.

Творческое сотрудничество кафедр и завода продолжается. Впереди — новые проблемы, новые успехи на пути внедрения достижений науки в производство.

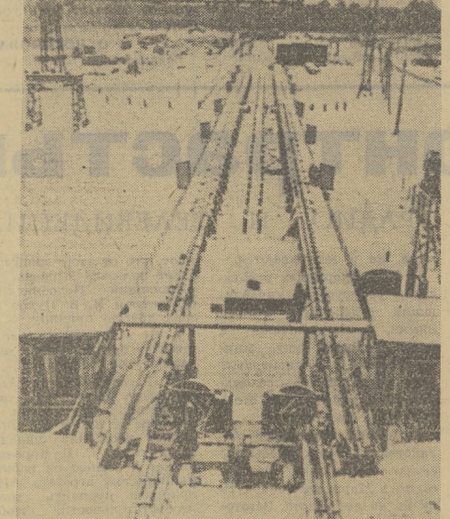
В. МОКРУШИН.

С ЕМНАДЦАТЬ лет работаю я слесарем-агрегатчиком на авторемонтном предприятии. Вспоминаю первые годы. Без преувеличения скажу, тогда слесари полагались в основном на свой опыт и мастерство. Диагностика неисправностей автомобиля ставили «на глазок», «лечение» проводили преимущественно вручную. По той причине какой-нибудь заковыристой детали надолго

В журналах, кинофильмах приходится читать, видеть, какие чудесные центры автообслуживания и ремонтных строений на авторемонтных предприятиях Москвы, Ленинграда, других городов страны. К диагностике привлекаются электронно-вычислительные машины, которые — с помощью датчиков, приборов, регистраторов — в считанные минуты определяют все слабые точки машины. Мо-

На рабочих, профессиональных собраниях мы не раз поднимали вопрос о низкой технической вооруженности предприятия. Руководители находят смягчающие обстоятельства: нехватка площадей, отсутствие трансформатора для подключения электроаппаратов. Спрашивается: кто же, как не руководители, должен заботиться о площадках, об электрических машинах? Видимо, напрасно надеяться, что условия поднесут на тарелочке с голубой каемочкой. Но полностью использовать возможности бюро технической помощи областного транспортного управления. Там, например, могли бы изготовить подтечки для автомобилей, стоящих на ремонте, а наше предприятие их не заказывает. И это не единственный пример.

Было бы несправедливо в сложившемся положении обвинять только руководителей предприятия. Доля вины лежит также на областном транспортном управлении. Начну со станочного парка. Он насчитывает три токарных станка, один деревообрабатывающий и один шлифовальный. В общей сложности им лет полтораста. Отслужившие свое, списанные, они представляют жалкое зрелище. На деревообрабатывающем может работать только наш столяр, великодушный мастер Юрий Барвинкин, до тонкости познавший его норовы. Шлифовальный станок более или менее сохраняет требованиям сегодняшнего дня. Видимо, не нужно долго объяснять, какие трудности испытывают слесари при техобслуживании и ремонте автопарка, насчитывающего почти 120 единиц.



По служебным делам мне приходится бывать на авторемонтных предприятиях других районов, в городских хозяйствах. Признаюсь: нигде я не видел всей современной диагностической и ремонтной техники в комплексе. В одном гараже есть диагностический стенд, но нет стенда для проверки топливной аппаратуры, в другом действуют подъемники, но зато отсутствует пневмо- и электроинструмент. Думаю, должно быть в области предприятия, где бы можно было посмотреть все «умные», облегчающие труд ремонтников машины в действии. Тогда будет ясно, на что равняться. На базе этого образцово-показательного предприятия можно было бы вести занятия областной школы передового опыта, внедрять новые разработки конструкторов и рационализаторов.

А. ДАНИЛОВ, слесарь Колпашевского авторемонтного предприятия.

На Игодном механизированном складе Белоярского лесопрохоза действуют четыре ИЛХ — полуавтоматические поточные линии по разделке хлыстов. Они состоят из сортировочных транспортеров и автоматических брашеров. Рядом с эстакадами смонтирован мощный кран. Благодаря механизации разделочных работ повышается производительность труда и культура производства.

НА СНИМКЕ: общий вид разделочных эстакад. Фото Е. Лисицина.

КОГДА РЕМОНТ „НА ГЛАЗОК“

го выключало грузовик из строя. Что говорить: считалось достижением, если на линию тогда выходило сороч процентов подвижного состава.

За неопытные двадцать лет наше предприятие преобразилось. Старые грузовики, автобусы уступили место комфортабельным, современным. В конструкторских бюро широко применяются гидравлика, автоматика, сложные и точные механические системы. Заметный шаг вперед сделала служба ремонта и техобслуживания. Построены мастерские, в цехах усилено оборудование, которое облегчает труд слесарей. Недавно смонтирован венгерский стенд для демонтажа и монтажа шки. Если раньше главным инструментом в этой операции являлась кувада, то теперь замена камеры сделана по операторским функциям. Заложена нулевой цикл механизированной мойки автобусов, где глянec на машины будет наводиться без участия человека. Обновление парка, налаживание техобслуживания позволило существенно повысить коэффициент использования автомобилей теперь подходит к 0,6.

Однако не будем обольщаться этим показателем, тем более, что планы по использованию как грузового, так и пассажирского парка пока не выполняются. Причин этому много, и перед мной не стоит задача дать их подробный анализ. Хотелось бы поговорить об одной, имеющей самое непосредственное отношение к нам, ремонтникам, — о недостатке внимания со стороны руководителей предприятия, областного управления к совершенствованию ремонтной базы, к широкому внедрению в производство достижений научно-технического прогресса.

ЗА КУЛЬМАНОМ И У СТАНКА

□ Личные планы — в действии
□ Искерпан ли творческий потенциал?

Словно на капитанском мостике, я стою в набеиге операции, а внизу медленно плывут детали. Они движутся по конвейеру, и они замедляют. Следующий сигнал заставил детали остановиться в ванне. И снова, послушное команде, они продолжают свой путь...

Начальника отдела механизации и автоматизации (ОМА) В. И. Спекторовича я разыскал сразу же. Хотелось рассказать о том, что видел в цехе гальванических покрытий.

Часть чертежей на установках мы получили с родственного завода, — сказал Виктор Иосифович, — а инженеры отдела О. В. Курбатов и А. Х. Мускунов доработали их и, конечно, внесли много нового.

Законная гордость конструкторов — автооператор. Пока механизмами управляет человек с пульты, но вся сложная система может действовать и автоматическим, по заданной программе. Заслуга в разработке принципиальной и монтажной схем принадлежит начальнику электролаборатории Федору Даниловичу Голышину, выпускнику Кубышевского политехнического института. Я знал, что на счету этого энергичного человека уже много интерес-

ных дел, но это было настолько проба сил зрелого специалиста.

Давайте зайдем в конструкторский. Здесь один к одному кулманы, рулоны ватмана, справочная литература — все так знакомо. И несколько забытых дел, которые ждали своего часа. Александр Болотовский, Рейсфельд легко и быстро скользя по гладкой бумаге, оставляя на ней паутину линий. Мои симпатии технолога инструментального цеха давно на стороне именно этого отдела. Люблю обрабатывать их чертежи. Они всегда выполнены точно, подробно, со знанием специфики. Коллектив отдела постоянно живет большими творческими работами.

Мгла причудливой формы, описав в воздухе полукруг, быстро проделала нить, за гучю проводов и вернулась обратно. Ее элeктронные движения напоминали работу жонглера обычной швейной машины. И даже сама в проблему усомнительная для инженера операция обычных лобовых частей статора так и называется теперь «штонка». А выполняется она в станке конструктора Германа Алексеевича Сандыкова. Все, что рождается за чертоточкой доской талантливого инженера, полнует в цехах сложную работу, потому что сплотивлено всегда в оптимальном варианте, в оптимальных творческих знаний.

Необходимость создать на заводе специальный отдел возникла десять лет назад. Сюда пришли молодые ин-

женеры, а спустя короткое время в цехах уже были внедрены первые плоды их труда — кран-штабелер, установка для автоматической подачи листов из вырубной штампы, иное другое.

Личные творческие планы инженеров выполнялись каждым из них полностью, но в основном это были вопросы сегодняшнего дня. Хотелось попробовать свои силы в большом деле.

И вот однажды в конструкторском прозвучал телефонный звонок. Руководитель отдела В. И. Спекторовича и ведущего конструктора Г. А. Сандыкова срочно вызвал в «обмотку» директор завода. Нет, он не упрекал конструкторов, но заметил, что ручной малопроизводительный труд женщин сдерживает темп работ.

Завод в то время осваивал бытовое электроочередное «Шмель», статор которого в техническом исполнении оказался очень сложным. Техническую документацию на него не стыдно составлять, пожалуй, проектировочному институту. Но доверили это коллективу ОМА. И не стыдно было. В способности его работников верили всегда.

Потянулись беспоконные дни, попыие напряженной работы. Были просмотрены все патенты в этой области, но безуспешно. Тогда решение конструкции стан-

ка для механизации трудоемких операций ковального производства. Изобретениями опытного изготовителя станка прошли успешно. Это была настоящая победа, по существу второе рождение коллектива, когда о нем заговорили на заводе как о новаторском.

Ведущий инженер Т. А. Сандыков не раз побеждал в творческом соревновании, а ныне по итогам второго и третьего кварталов завоевал звание «Лучший специалист завода».

— Меня лично зажигает работа ботоспособность Германа Алексеевича, — признался инженер этого же отдела В. В. Зангиев.

НОВОСТИ • НОВОСТИ • НОВОСТИ

МНОГОШПИДЕЛЬНЫЕ ТОКАРНЫЕ АВТОМАТЫ

отечественного производства монтируются в цехе прутковых автоматов ГПЗ-5. Выпущенные на уровне лучших мировых образцов, они позволяют внедрить прогрессивную технологию обработки сразу двух деталей за цикл. Освоение семи автоматов ликвидирует «узкое место», повысит производительность труда и качество обработки деталей.

В шпифоально-сборочном цехе № 2 продолжают успешно наладные работы на восьми желобо-шлифовальных станках, полученных из братской Чехословакии. Эти станки, рассчитанные на более совершенный метод шлифовки посредством врезания, дают возможность значительно повысить чистоту обработки деталей, повысить производительность на двадцать процентов по сравнению с ныне действующими станками.

Г. АНДРЕЕВ, технолог Томского электротехнического завода.

В ЦЕХЕ НОМЕР ШЕСТЬ

объединения Сибкабель радуют глаз приятной салатовой окраской, современными очертаниями круглые машины, изготовленные в Венгрии и ГДР. Венгерские агрегаты вдвое производительнее старых, за одну минуту они скручивают 120 метров жилы. Машины наших немецких друзей увеличивают производительность труда в цехе в два раза.

СНИЖЕНЫ ЗАТРАТЫ

на подогрев воды на ГРЭС-II. Это достигнуто за счет переустройства подогревателей высокого давления турбогенератора № 7: умень-

шилось сопротивление тракта и, как следствие, снизались затраты электроэнергии на собственные нужды.

В НЕСКОЛЬКО РАЗ

позоре выпуск деревянных палочек для мороженого на спичфабрике «Сибирь». Новая механизированная линия, где они изготавливаются, включает делительные машины, пневмотранспорт, сушильный аппарат и полировочный барабан.

Рационализаторское предложение мастера цеха И. П. Макарова, инженеров ПТО В. Ф. Паладова и А. Е. Горбатенко принесло немалый экономический эффект — 13 тысяч рублей в год.

А. ГОРХОВ.



ФОТООЧЕРК

Река утреннего инея — Катайга

(Продолжение. Начало на 1-й стр.)

Около 2.800 человек проживает сегодня в Катайге. Все больше забот у председателя сельсовета Н. А. Непомнящих. Активно помогают ей во всех начинаниях работники А. Ф. Шабанов, А. В. Манав, главный врач участковой больницы Н. А. Кошарев и другие депутаты сельского Совета.

Как видно, природа создала здесь край в часы свободного полета фантазии. И люди стараются не слишком нарушать очарование этой еще дикой красоты, полагаясь на ее разнообразие, одухотворить, соучаствовать в ее преобразовании. Побывайте в Катайге летом. В одноименном темно-зеленом разлив близлежащих лесов поселок выглядит ярким цветником. И зимой, после снежной зимы, здесь так уютно, аккуратно прибрано. Новые,



ТРИ ДЮЖИНЫ УСЛУГ

Особенность предприятий объединения Томскгорпротраообит — универсальность. Пожалуй, ни одно бытовое учреждение не оказывает население столько всяких услуг, как наше. В перечне, предлагаемом посетителям, их около сорока.

С этим вопросом, конечно же, не можем. Где связать варенье, если сам этого не умеешь? Где выплести ребенку, обучающемуся в музыкальной школе, задание, если дома нет инструмента? Как выстирать на костюме жирное пятно, не славя вещь в химчистку?

С этим вопросом, конечно же, не можем. Где связать варенье, если сам этого не умеешь? Где выплести ребенку, обучающемуся в музыкальной школе, задание, если дома нет инструмента? Как выстирать на костюме жирное пятно, не славя вещь в химчистку?

При хорошей организации бытовых услуг, несомненно, оборачиваются прибылью. Наглядный пример — Ленинградская, Киевская и многие другие фирмы разнорабочих, где ежегодно оказывается услуг более чем на миллион рублей.

Понятно, Томску трудно тягаться со столичными городами, где уже открыты эти услуги, накоплен опыт. Но кое-что старемся перенимать и мы. Развитие своей службы ведем по нескольким направлениям: организация комплексных приемных пунктов, проката, бюро услуг.

В областном центре действуют 17 прокатных и комплексных приемных пунктов, где принимаются заказы на все виды услуг, оказываемых в городских предприятиях: вязка трикотажных изделий, ремонт телевизоров, холодильников, ремонт обуви и т. д. В прошлом году организовали выездные комплексные пункты в отдаленных микрорайонах, где мало бытовых учреждений. Теперь намываемся захватить «монополь» на прием заказов. У нас существует неплохая справочная служба, позволяющая держать связь со всеми предприятиями, а сосредоточение заявок в одном месте будет намного удобнее для клиентов.

Расширяются возможности прокатных пунктов. Сегодня в них можно получить посуду, спортивное и туристическое снаряжение, бытовые приборы и т. д.

Но особая забота — бюро услуг. Как раз здесь сосредоточены те 20 видов услуг, которые невозможно или трудно получить в других учреждениях: проводим обивку дверей, раскрой тканей, ремонт музыкальных

инструментов, изготовление памятных и т. д. В этом году организовали сбор стеклосуды на дому, вновь открыли студию звукозаписи, значительно улучшило качество изготовления пластинок. Летом действовали платные стоянки для автомобилей. Мы можем помочь отечественным производителям, к примеру, диссертировать, посмотреть за ребенком, в ответ на приглашение послать Деда Мороза и Снегурочку.

Внедрение новых видов услуг увеличило приток клиентов и поправило наше экономическое положение. Более года назад торгпрокатразнобизнес находился в явном упадке. А в юбилейном задании выполнено досрочно.

Но скрепя, что в освоении нового столкнулись со многими трудностями. Попадались дополнительные транспорт, люди, помещения. Но и без помощи не остались. Ее оказали нам Кировский райком партии, горисполком, областное управление бытового обслуживания. Выделены дополнительные помещения для комплексных и прокатных пунктов на АРФе, улицах Осипенко, Киевской, в общественных заводах и учебных заведениях.

В объединении укреплен аппарат управления, выросла партийная организация, замечательными стали профсоюзная организация. Наладжено социальное сотрудничество между отделами, службами, прокатными и комплексными приемными пунктами. Строже стал спрос за нарушения производственной дисциплины.

Эти усилия позволили нам встретить Новый трудовой год раньше, чем он обозначен в календаре. И все же, если по-настоящему заботиться о развитии в городе разных

услуг, жить только сегодняшними успехами нельзя. Нужно ответить делом на некоторые просьбы томицев, которые пока оставались невыполненными. Ныне налаживаем вязание рукавич, шарфов, варежек, мелкий ремонт сорочек. Открылись консультации для домохозяйек, где можно будет получить совет по любому вопросу, касающемуся домашнего хозяйства. Для большего удобства вводится абонемент, благодаря которому за определенную плату клиент как бы берется на индивидуальное бытовое обслуживание.

Намерены улучшить организацию торжеств. Связываем это желание с открытием Дома быта на Катайге, где предусмотрен для этих целей специальный зал. Тот, которым мы располагаем, не совсем удобен; работает он только летом, находится за городом. Порой не удавалось хорошо провести торжество еще и потому, что до сих пор не было идеального контакта с работниками торговли. Сейчас договариваемся с ними об упорядоченном обслуживании таких праздников. Организуем музыкальное оформление, подымаем организаторов торжеств.

Нас волнует перспектива: площадь, выделенная в нынешнем году, уже завтра окажется недостаточной, замечательными стали профсоюзная организация. Наладжено социальное сотрудничество между отделами, службами, прокатными и комплексными приемными пунктами. Строже стал спрос за нарушения производственной дисциплины.

Эти усилия позволили нам встретить Новый трудовой год раньше, чем он обозначен в календаре. И все же, если по-настоящему заботиться о развитии в городе разных

ОТЧЕТ ПЕРЕД ТРУЖЕНИКАМИ СЕЛА

С отчетом о своей работе перед животноводами с Рыболова Кривошеинского района выступила депутат райсовета, секретарь Кривошеинского райисполкома Е. И. Яшева. Она рассказала о задачах, стоящих перед животноводами в третьем году пятилетки, о выпавших событиях в жизни страны. Затем с лекцией «Когда человек себе враг» выступила врач районной санитарной станции Л. В. Терехова. Перед животноводами выступил также работник Кривошеинского райпотребсоюза Л. И. Нозинский. Агитбригада Кривошеинского районного Дома культуры дала концерт.

С. КУНИС.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

«ПРОТЯНИ РУКУ ПОДРОСТКУ»

Под таким заголовком в «Красном знамени» 13 ноября 1977 года была опубликована критическая корреспонденция. Редакция получила ответы.

Недостатки в развитии детского спорта будут устранены

Исполнительный комитет Каргасокского райсовета опубликовал статью, признавая, что факты, изложенные в ней, верны. Были намечены конкретные меры по исправлению недостатков в развитии детского спорта в районе.

К 20 декабря силами базовых предприятий, учреждений района приведены в по-

заниманиям спортом всех желающих ребят, а не только членов сборных команд.

Г. ШЕСТАКОВ, председатель Каргасокского райисполкома.

Работа с детьми — на повестке райкома ВЛКСМ

Статья «Протяни руку подростку» обсуждена на бюро райкома комсомола. Бюро проанализировало работу комитета ВЛКСМ по организации досуга ребят и воспитанию «трудных» подростков. Критика газеты признана справедливой.

В настоящее время в школах района выпущено 13 классов производственников, за пятнадцать «трудных» подростков, стоящих на учете в детской комнате милиции, закреплены шефы — члены районного комсомольского оперативного отдела. По инициативе райкома ВЛКСМ в Каргасокском Доме культуры создан совет клуба, задача которого —

Международная Информация

РЕПОРТЕРЫ ТАСС И АПН СООБЩАЮТ

ГНЕВНАЯ КАМПАНИЯ ПРОТЕСТА

ХЕЛЬСИНКИ. Планы администрации США приступить к производству нейтронной бомбы вызвали тревогу во всем мире и дали толчок широкой кампании протеста. Как сообщает корреспондент ТАСС лауреат международной Ленинской премии «За укрепление мира между народами» генеральный секретарь организации «Страны мира Финляндия» М. Вире-Туоиминен.

В то время как миролюбивая общественность всех стран борется за разоружение, чтобы процесс разрядки стал необратимым, стратеги Пентагона, разработав нейтронную бомбу, намерены вооружить ею войска НАТО в Центральной Европе. Это создает угрозу миру и затрудняет усилия в области разоружения.

Создание нейтронной бомбы и других новых видов оружия массового уничтожения значительно повышает опасность возникновения ядерной катастрофы и означает качественно новый виток гонимой вооружения, отметил М. Вире-Туоиминен.

Нейтронная бомба представляет собой оружие для нас, финнов. Поэтому необходимо всеми силами бороться за устранение угрозы ядерной войны, а следовательно — за запрещенную нейтронной бомбы.

САН-ФРАНЦИСКО. Отказ Вашингтона от производства нейтронного оружия отвечает интересам американского народа, вооруженных сил Кампучии.

ПАРИЖ, 3 января. (ТАСС). В связи с тем, что Кампучия прервала дипломатические отношения с Вьетнамом, посол Кампучии в СФВ вместе с другими сотрудниками посольства отбыл из Ханоя в Пекин, сообщает корреспондент Франс Пресс. Кампучийские дипломаты отмечают агентство, были доставлены в Ханойский аэропорт на автомашинах китайского посольства в сопровождении посла КНР.

Как известно, правительство СФВ предложило срочное проведение встречи двух сторон на любом уровне для того, чтобы совместно в духе братской дружбы урегулировать пограничные вопросы между двумя странами.

Франс Пресс со ссылкой на радио Пномпеня передает, что, как говорится в заявлении министерства информации и пропаганды Кампучии, она отвергает предложение Вьетнама.

К событиям на вьетнамско-кампучийской границе

ПАРИЖ, 3 января. (ТАСС). В информации, переданной из Бангкока, корреспондент агентства Франс Пресс в связи с событиями на вьетнамско-кампучийской границе сообщает, что участвующие в конфликте кампучийские военные подразделения «почти полностью вооружены китайским оружием».

НЬЮ-Йорк, 3 января. (ТАСС). Ссылаясь на выходящую в Гонконге газету «Саут чина морнинг пост», корреспондент агентства Ассошиейтед Пресс передает, что «китайские военные подразделения в течение нескольких месяцев разрабатывали боевую стратегию

ШИРОКИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ ЕДИНСТВА

ПРАГА, 3 января. (ТАСС). Мы вступаем в новый, 1978 год с широкими перспективами единства действий профсоюзного движения и всех профессиональных сил, сказал, выступая по чехословацкому телевидению, председатель Всемирной федерации профсоюзов Э. Пасторини. Важнейшим событием наступившего года в профсоюзном движении, бесспорно, станет IX всемирный конгресс профсоюзов, который соберется в Праге в апреле нынешнего года.

В минувшем году, отметил председатель ВФП, трудящиеся и их профсоюзные организации вели упорную борьбу с последующей кризиса в капиталистическом мире, в защиту своих интересов, против политики монополий. Минувший год был годом борьбы народов против империализма, за мир, национальную независимость, свободу и социальный прогресс. Эта борьба будет продолжена и в нынешнем году. Мы желаем трудящимся всего мира, независимо от того, являются ли они членами нашей организации или нет, сказать в заключение Э. Пасторини, новых больших успехов в их борьбе за свободу, экономический и социальный прогресс, благосостояние народов.

«НЕТ!» — ДИКТАТОРСКОМУ РЕЖИМУ

НЬЮ-Йорк, 3 января. (ТАСС). В условиях, когда официальная пропаганда военно-фашистской хунты Чили грозит репрессиями тем, кто откажется принять участие в так называемом «референдуме», назначенном на 4 января, на центральных улицах Сантьяго состоялась новая демонстрация протеста против этого фара. Сотни людей скандировали «Мир, правосудие и свобода», «Нет!» — диктаторскому режиму! «Долой Пиночета!» Демонстрация была разогнана вооруженными карабинерами, которые подвергли ее участников избиванию и провели аресты. «Референдум» задуман главарем хунты в ответ на осуждение Генеральной Ассамблеи ООН постоянных нарушений прав человека в Чили как способ вынудить чилийцев заявить о своей «поддержке» фашистского режима. По распоряжению всеобщего праздника старше 18 лет обязаны явиться на пункты голосования и отсутствовать в урны заранее заготовленные бюллетени, восхваляющие хунту. Тот, кто воздержится от голосования, будет лишен удостоверения личности, а кто откажется сказать «нет» — занесен в черный список «врагов Чили».

Действующие в подполье партии Народного единства Чили расценили атаку Пиночета как политический маневр, рассчитанный на то, чтобы развязать вооруженную борьбу для новых преступлений. Проведение «референдума» в условиях жесточайшего террора и тотальной слежки, говорится в заявлении Компартии Чили, — это насмешка над волеизъявлением народа. Его цель — запугать чилийцев и попытаться вывить противников режима.

По сообщениям из Сантьяго, свыше 100 представителей чилийских горняков, железнодорожников, текстильщиков, моряков объявили свое возмущение, в котором осуждается позорный фарс и содержится призыв к народу отвергнуть его. Высший орган католической церкви — епископальная конференция потребовала отменить «референдум» и обвинила официальную пропаганду в «психологическом нажиме» на народ.

Лидер христианских демократов — крупнейшей буржуазной партии — бывший президент Чили Э. Фрей вчера публично призвал чилийцев проголосовать против Пиночета, поскольку в противном случае это означало бы «оборвать социальное положение, нынешнюю экономическую политику, подавление законности, гражданских и профсоюзных прав».

В канун «референдума» усилился раскол в стане военизированной Чилийской коммунистической партии и командующий ВМС Мериньо, которые ранее высказались против его проведения, распорядились о том, чтобы подвешивать им рота войск «оставались в строю».

В поступающих из Сантьяго сообщениях обращается внимание на серьезность обстановки в Чили. Газета «Нью-Йорк таймс» расценивает ее как «кризисную».

ФОТООЧЕРК

Река утреннего
дня — Катайга

(Окончание.
Начало на 1-й и 3-й стр.)

Самым маленьким жителям Катайги раздолье в любое время года. Сразу же за стенами яслей-саля ровной стеной поднимается сосновый бор. В тени деревьев малыши играют в жаркие летние дни. Звонко звенят их голоса и в зимнюю пору. Дети словно отлучают свой веселый гул от термой Леда Мороза. Одной из лучших воспитательниц называют здесь Антонину Иванову Котикову.

Летская музыкальная школа поселка похожа на сказочный деревянный теремок. Здесь занимаются более 30 детей лесорубов и строителей. Преподаватели Ю. Е. Шабунина и В. В. Перистая организовали при школе оркестр народных инструментов. Отлично занимается здесь пятиклассник средней школы Андрияша Сазонов. Недавно он занял первое место в районном смотре в Белом Яре. Есть несомненные музыкальные способности у Гаю Профоровой, Иры Колесовой, Марины Рыбцовой. Неплохо зарекомендовала себя семиклассница, председатель совета дружины средней школы, отличница учебы Лена Зотова.

Тихо днем в поселке. И с шумом старых сосен нежно и гармонично сливаются звуки классических вальсов, сонатин и маршей П. Чайковского, Р. Шумана, Л. Бетховена, Э. Грига, В. Моцарта.

Известен в районе вокально-инструментальный ансамбль поселкового Дома культуры «Резонанс». Художественный руководитель Виталий Миньков сумел создать самобытный коллектив. Активными участниками ансамбля — токарь леспрохоза Алексей Манашков, слесарь транспортно-ремонтного цеха Василий Жуков, плотник Катайгинской ПМК Михаил Селов, экономист лесхоза Фанна Зотова и другие. При Доме культуры работают кружки гитаристов, сольного пения,

создана агитбригада, кукольный театр, организуется духовой оркестр.

Ждут катайгинцы первые телевизионные передачи. А пока это, пожалуй, самый читающий поселок в Прикамье. Выручка одного голыничного магазина «Искра» составляет ежемесячно около 2,5 тысячи рублей. Могла бы возрасти в два-три раза, да сдерживает книготорг. Каждая семья лесорубов в среднем выписывает 5-7 периодических изданий журналов и газет. Очередь за подписными изданиями не меньше, чем в областном центре.

Катайга! Хорошо, строится поселок в верховьях Кети, символизируя пробуждающуюся мощь края некогда заброшенного дикога.



НА СНИМКАХ: участники ансамбля «Резонанс» (слева направо) — А. Манашков, М. Селов, В. Жуков, В. Миньков, Н. Манашкова, солистка Ф. Зотова; дети лесорубов на прогулке; преподаватель музыкальной школы В. В. Перистая и Л. Зотова.



Адрес новостей
ТПИ

44 МИЛЛИОНА РУБЛЕЙ

Таков экономический эффект от внедрения в практику законченных в минувшем году учеников Томского политехнического института разработок. В народное хозяйство передано свыше ста научных исследований. Общий объем научных работ по хозяйственной и государственной тематике составил в ТПИ 16 миллионов рублей.

Многое делается институтом и для Томской области. Десять тем выполняются для Томского нефтехимического комбината, пять — для ПЗ-5, три — для геологического управления. Заключены хозяйственные с ЛПДК, ТомскГИСИЗОМ, с другими предприятиями, объединениями.

ПРОШЛО РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

Накануне нового года в институте состоялось распределение будущих специалистов. Нынешние пятикурсники выбирали места будущей работы. В Норильск идут защитники дипломных проектов Н. Павлова и Т. Аксенова, окончивающие в наступающем году факультет управления и организации производства С. Сидоров и В. Тимофеев будут работать на Алтае. Пополнятся новыми специалистами в области автоматики, электромеханики, теплотехники предприятия, научные учреждения и вузы Томска.

СКОРСТНАЯ ПРОХОДКА

На кафедре горного дела под руководством профессора В. Т. Лукьянова совместно со специалистами Северо-Восточного геологического управления разработана высокоэффективная технология

скоростного проведения подземных разведочных выработок в условиях вечной мерзлоты. Внедрение этой технологии в СВТУ поможет достичь самой высокой скорости проходки увеличилась в 10 раз. Это принесло более 11 миллионов рублей экономии только по одному геологическому управлению. В. Т. Лукьянов и его коллеги по научной работе награждены медалями ВДНХ.

ВКЛАД ЭНЕРГЕТИКОВ

В планах десятой пятилетки — создание мощного Канско-Ачинского топливно-энергетического комплекса. В этих работах принимают участие и ученые ТПИ. Кафедра парогенераторостроения под руководством профессора И. К. Лебедева разработала рациональные методы сжигания угля. Внедрение разработки дало за год 3 миллиона 170 тысяч рублей экономии. На электротехническом факультете под руководством доцента Р. И. Борисова ведется разработка подсистем АСУ элементов энергосистем и объектов электроснабжения. Доценты Р. А. Вайнштейн и Н. В. Лисенский совершенствуют устройства релейной защиты генераторов.

Научные разработки политехников внедрены на Красноярской, Братской, Саратовской ГЭС, Томь-Усинской, Беловской ГРЭС и других электростанциях.

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕННЫМ НАУКАМ

В рамках VII Всесоюзного конкурса студенческих научных работ по проблемам общественных наук, истории КПСС и международного молодежного движения состоялась студенческая конференция в институте. Было опубликовано 69 докладов, 34 из которых направлены на областном тур. Лучшие докладчики получили благодарности, грамоты и премии. Отмечены доклады А. Пиганова, В. Соболя и С. Фальковича о соотношении технического и социального прогресса, Т. Роговой — научнотехнический прогресс и производство товаров народного потребления в Томске, Б. Сярга о свободном времени студентов; Н. Огурцова и А. Спайлова о роли факультета общественных профессий и другие.

«АРГУМЕНТЫ И ФАКТЫ»

Так называется новое издание Всесоюзного общества «Знание», которое начинает выходить в новом году. Журнал будет печататься криволинейными на слайдах, критике выдержки из статей, факты и факты из материалов периодической советской печати по целому кругу вопросов. Об антинародной сущности буржуазной демократии, кризисных явлениях в экономике капиталистических стран, безработице, милитаризме, политиче-

ском насилии в мире капитализма, кризиса морали, разложению буржуазной культуры. В публикуемых материалах будет рассказываться о борьбе трудящихся капиталистических стран за свои права и жизненные интересы, борьбе народов против неокolonизма и расизма. Регулярно будут освещаться вопросы жизни и борьбы коммунистических и рабочих партий капиталистических стран. Большое место займут материалы о нашей социалистической Родине, ее борьбе за мир и безопасность народов, материальное, разлагающееся измышление буржуазной пропаганды о советской действительности, о социалистическом сотрудничестве.

Новое издание будет выходить 12 раз в год. Стоимость одного номера — 5 копеек.

Соплачивать и отсылать связи принимают подписку на журнал «Аргументы и факты». Индекс его — 70039. Н. СТЕПАНОВ.

ТЕАТР

5 января, днем — премьера спектакля «Кот в сапогах», вечером — «Зюль», в 11 и 15 часов, вечернее — в 19 час. 30 мин.

КИНО

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ: «РОДИНА»

«Служебный роман» (две серии) — 8-30, 13-10, 16, 18-30, 21-40. «Шерлок Холмс» — 11-20. «Служебный роман» (две серии) — 8-10, 10-50, 13-30, 16-10, 18-30, 21-25. «Служебный роман» (две серии) — 9, 11-50, 14-40, 17-30, 20-30. Зал кинохроники: «Трудовые ритмы», «Гатчинский национальный парк», «Фильм № 157» — 13-15, 17-20. Мультифильмы: «Грибы» — 9, 10-25, 11-50, 14-20, 15-55.

«ОКТЯБРЬ»

«Служебный роман» (две серии) — 9, 12, 15, 18, 21. «Апелляция» — 8-30, 15-20, 22. «Золотое путешествие Синдбада» — 12, 13-40, 17, 18-30, 20-30. Мультифильм «Ну, погоди!» — 10-30.

«СИБИРЯК»

«Аты-баты, шли солдаты» — 9-20. «Клуб «Светотерапия» — 11. «Дини Габриэли» — 18. «Светлая жизнь молодого Пушкина» — 12-40, 14-20, 17-40, 19-20, 21.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ «АВАНГАРД»

«Ищу парня» — 13, 15. «Только вдвоем» — 17, 19, 21.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ ПОДШИПНИКОВОГО ЗАВОДА

«Нарту» — 17-10, 19, 21. «Дом культуры «Сибкабель» — 15. «Бобо» — 17-30, 20-30.

КЛУБ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ «БОЛЬШЕ ГОНИ» (две серии) — 15, 18, 21.

Томский драматический театр 6 января НОВОГОДНИЙ ВЕЧЕР ДЛЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ Начало — в 19 час. 30 мин.

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ (г. ТОМСК, пр. ЛЕНИНА, 151-а) ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

во вновь организованное производственное объединение Томсксельхозмонтажкомплект: инженера-строителя, бухгалтера, инженера-электрика, инженера по эксплуатации, инженера-электрика в отдел главного механика, инженера-наладчика-электрика, замеханика по изготовлению трубной заготовки, наладчика по холодильным установкам, техника-электрика;

на Томскую телеграфно-телефонную станцию: телеграфистов и учеников телеграфистов, электромехаников и электромонтеров по обслуживанию телеграфных аппаратов, электромонтеров по обслуживанию электростанций, клавировщика, воспитателя в общежитии, дворника (нуждающиеся обеспечиваются местом в общежитии);

в РСУ сбытауправления: маляров, плотников, кровельщиков, плиточников, газосварщиков, сантехников;

в объединение мясной промышленности: главного энергетика, главного механика, начальника отдела труда и заработной платы, юриконсультанта, рабочих по выработке натуральной колбасной оболочки, слесарей-сантехников, электриков, слесарей по ремонту оборудования, токарей, фрезеровщиков, слесарей КИП, бойцов и учеников, рабочих по выработке технической продукции, рабочих всех строительных специальностей, электромеханика по лифтам, в отдел снабжения — инженера по снабжению, экспедиторов, путевого рабочего;

на завод крупнопанельного домостроения: формовщик, арматурщик, слесарей-ремонтников, электросварщиков, электриков, клепальщиков, грузчиков, бетонщиков, плиточников, операторов газовых горелок, мастеров по сборному железобетону, разнорабочих, токарей, фрезеровщиков. Одним из преимуществ является общежитие, формовщик и арматурщик — комнаты гостиничного типа в первом полугодии 1978 года;

на новый гормолазавод: инженера-теплотехника; электрика IV-V разрядов, слесарей КИП и автоматиков, слесарей-сантехников, вентиляционников, слесарей-ремонтников, наладчиков технологического оборудования, слесарей и машинистов холодильных аммиачных установок, рабочих (женщин) в производственные цехи. Одинокие обеспечиваются общежитием в течение 6 месяцев, семейные — квартирами в течение двух лет;

в Томское областное управление Вторчермет: старшего мастера производственного участка, механика автотранспортного участка, крановодов на козловых, полноповоротных электрокранов, газосварщиков, металлургов, стропальщиков, рабочих в Томский цех, слесарей по ремонту оборудования, электрослесаря по ремонту электрооборудования, резчиков металлолома на ножницах, слесарей-ремонтника, инженера по технике безопасности, бухгалтер материальной группы;

в Томский отдел комплексного проектирования ОНПО Пластполимер на проектные работы, связанные с выездом в г. Ленинград: инженеров и техников (строителей, сантехников, теплотехников, технологов, сметчиков) а также копировщиков, плотника и вахтера (дневного);

на завод крупнопанельного домостроения: формовщик, арматурщик, слесарей-ремонтников, электросварщиков, электриков, клепальщиков, грузчиков, бетонщиков, плиточников, операторов газовых горелок, мастеров по сборному железобетону, разнорабочих, токарей, фрезеровщиков. Одним из преимуществ является общежитие, формовщик и арматурщик — комнаты гостиничного типа в первом полугодии 1978 года;

Издательство «Красное знамя» срочно требуются на постоянную работу: бухгалтер и заведующий центральным складом. Обращаться: г. Томск, ул. Советская, 47, в отдел кадров. Проезд трамваями №№ 1, 2 до остановки «Дом ученых».

СПОРТ

ФИНАЛЬНЫЙ МАТЧ ПРЕТЕНДЕНТОВ

БЕЛГРАД, 3 января. (ТАСС). На шахматном финальном матче претендентов в четырнадцатой партии, игравшейся в том же большом зале Дома профсоюз, где опять собралась в предыдущих встречах, на первом ходу сыграл королевской пешкой на два поля. На этот раз В. Корчной черными отказался от французской защиты — впервые в матче. Возникла новая оригинальная позиция.

В завязавшейся сложной борьбе инициатива оставалась на стороне белых. Корчной 22-м ходом попытался повторить позицию, как бы предлагая ничью. Спасский не принял ничейного варианта, нашел новое острое продолжение, перейдя в наступление на королевском фланге. Незадолго до перелома он добился материального перевеса. У него ладья против слона соперника и лишняя пешка.

БЕЛГРАД, 4 января. (ТАСС). При доигрывании четырнадцатой партии финального матча претендентов на первенство мира по шахматам В. Спасский на 59-м ходу победил В. Корчного. Счет в матче стал 6,5:7,5.

Б. Спасский сделал в югославской столице заявление для печати. Оно опубликовано в информационном бюллетене, выпускаемом на матч.

«Кажись шахматист, — говорит в нем, — во время игры вправе распоряжаться своим временем, и это не противоречит правилам ФИДЕ и не нарушает согласованных условий данного матча».

Однако, заявляет далее Спасский, Корчной, видимо, полагает, выдвигая свои требования, — в частности, убрать демонстрационный доску со сцены, переключить боксы для отдыха, «что он может распоряжаться и своим временем при обдумывании очередного хода».

«Корчной не вправе, — пишет Спасский, — не только контролировать, но и мешать мне обдумывать ход в то время, когда идут мои часы, ибо это уже прямое нарушение правил ФИДЕ». (ТАСС).

УСПЕХ ТОМСКОГО СПОРТСМЕНА

В канун нового года сильнейшие летающие лыжники страны провели соревнования, которые традиционно называются «Турне четырех трамплинов». Первые испытания прошли в Свердловске, где состязались более ста прыгунов с трамплина. Лучшим здесь был ленинградец Ю. Калинин. Томский спартаковец С. Отелко занял десятое место. Во второй день соревнования томич совершил самый дальний прыжок, установив рекорд свердловского трамплина — 87 метров. С. Отелко занял первое место, на втором был Ю. Калинин.

Третья серия прыжков проходила в Уфе. К старту были допущены лишь 60 летающих лыжников. С. Отелко и здесь совершил рекордный прыжок, но в момент приземления коснулся рукой земли. Победил в Уфе Ю. Калинин, С. Отелко был пятым.

Последним экзаменом для прыгунов стал большой горнолыжный трамплин, куда было допущено лишь 50 лучших прыгунов. Здесь вместе с ними выступила сборная команда страны. Многочис-

ленные болельщики стали свидетелями острой и интересной борьбы. Лучшим был мастер спорта международного класса А. Боровитин из Горького. Он улетел на 102 метра. Томич С. Отелко оказался пятым. В результате по сумме четырех туров первое место занял ленинградец Ю. Калинин, а на втором — С. Отелко. Его успех по праву разделяет старший тренер «Спартак» мастер спорта А. И. Петров, который занимается с Сергеем уже десять лет.

По результатам соревнований 50 прыгунов завоевали право участвовать в финальных стартах 6-й зимней Спартакиады на роде в РСФСР, минуя зональные соревнования. Среди них наши земляки С. Отелко, А. Петров, А. Мамонтов, Ф. Фахрутдинов и В. Гусев. Спартаконец С. Отелко в январе примет участие в международных соревнованиях в Чехословакии, а в марте — в Финляндии. Он будет защищать честь советского спорта.

В. АЛИТКИН, заведующий оргделом облспорткомитета.

ТВ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА ЧЕТВЕРГ, 5 января

ТОМСК 9.00. «В лесном цехе области». «Лесной ниве» — 9.40. «Фильм» — 9.45. «Снеговик-товарищ». МОСКВА 10.00. «Юность». 10.30. Утренняя гимнастика. 10.50. «Неделя в Солнечном городе». 11.05. «Приключения 6-й серии». 11.15. «Московский эфир». 11.35. Лопе де Вега. «Собака на сене». Художественный телефильм. 1-я и 2-я серии. С 13.45 до 16.00 — перефир. 16.00. «Сочинить песню». Документальный фильм. 16.10. «Один за всех, все за одного». 16.55. «Шахматный школьник». 17.05. «Чтобы след оставил на земле». Встреча с делегатами Всесоюзного слета юных геологов. 18.20. «Лес». Художественный телефильм. 19-я, 11-я и 12-я серии. 19.45. «Зимние песни». 20.00. «Ленинский университет». 20.10. «Гимназия». Фантазия на тему песен А. Островского в исполнении эстрадно-симфонического оркестра ЦГ и ВР под управлением Ю. Силантьева.

ТОМСК 20.40. Студия «Юность». «Твое свободное время». 21.00. Новости. МОСКВА 21.10. «Гимназия, гимнастика». Встреча с мастерами спорта по художественной гимнастике в концертной студии Останкино. 22.30. «Время». 23.00. Заседание жюри конкурса фестивалей искусства «Русская зима». 1-е отделение. 23.15. «Три дня из Бременского Дворца сказок». 00.15. «Турне четырех трамплинов». Передача из программы. 01.00 — 01.10. Новости.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА ТОМСК

19.30. «Служба здоровья». «Здоровье — наш друг и враг». МОСКВА 20.00. «Ленинский университет миллион». ТОМСК 20.30. «Альпийский — моя профессия». Документальный фильм. 20.40. «Мужчинам слезы не льются». Художественный фильм. 21.50 — 22.00. Новости.

РАДИО

ЧЕТВЕРГ, 5 января

7.45. «Родному городу» — высокую лыжную гонку (на лыжах). 9.00. По страницам газет «Красное знамя» и «Молодой ленинец». 9.10. «Мастер — организатор и воспитатель». Об опыте работы советов мастеров на предприятиях города. Рассказывает заведующий промышленно-транспортным отделом горкома КПС В. В. Енгальцев. 9.25. Новинки нашей фолонки. 9.45. «Юность». 10.00. «Служба здоровья». 10.15. «Служба здоровья». 10.30. «Служба здоровья». 10.45. «Служба здоровья». 10.55. «Служба здоровья». 11.00. «Служба здоровья». 11.15. «Служба здоровья». 11.30. «Служба здоровья». 11.45. «Служба здоровья». 12.00. «Служба здоровья». 12.15. «Служба здоровья». 12.30. «Служба здоровья». 12.45. «Служба здоровья». 13.00. «Служба здоровья». 13.15. «Служба здоровья». 13.30. «Служба здоровья». 13.45. «Служба здоровья». 14.00. «Служба здоровья». 14.15. «Служба здоровья». 14.30. «Служба здоровья». 14.45. «Служба здоровья». 15.00. «Служба здоровья». 15.15. «Служба здоровья». 15.30. «Служба здоровья». 15.45. «Служба здоровья». 16.00. «Служба здоровья». 16.15. «Служба здоровья». 16.30. «Служба здоровья». 16.45. «Служба здоровья». 17.00. «Служба здоровья». 17.15. «Служба здоровья». 17.30. «Служба здоровья». 17.45. «Служба здоровья». 18.00. «Служба здоровья». 18.15. «Служба здоровья». 18.30. «Служба здоровья». 18.45. «Служба здоровья». 19.00. «Служба здоровья». 19.15. «Служба здоровья». 19.30. «Служба здоровья». 19.45. «Служба здоровья». 20.00. «Служба здоровья». 20.15. «Служба здоровья». 20.30. «Служба здоровья». 20.45. «Служба здоровья». 21.00. «Служба здоровья». 21.15. «Служба здоровья». 21.30. «Служба здоровья». 21.45. «Служба здоровья». 22.00. «Служба здоровья». 22.15. «Служба здоровья». 22.30. «Служба здоровья». 22.45. «Служба здоровья». 23.00. «Служба здоровья». 23.15. «Служба здоровья». 23.30. «Служба здоровья». 23.45. «Служба здоровья». 00.00. «Служба здоровья». 00.15. «Служба здоровья». 00.30. «Служба здоровья». 00.45. «Служба здоровья». 01.00. «Служба здоровья». 01.15. «Служба здоровья». 01.30. «Служба здоровья». 01.45. «Служба здоровья». 02.00. «Служба здоровья». 02.15. «Служба здоровья». 02.30. «Служба здоровья». 02.45. «Служба здоровья». 03.00. «Служба здоровья». 03.15. «Служба здоровья». 03.30. «Служба здоровья». 03.45. «Служба здоровья». 04.00. «Служба здоровья». 04.15. «Служба здоровья». 04.30. «Служба здоровья». 04.45. «Служба здоровья». 05.00. «Служба здоровья». 05.15. «Служба здоровья». 05.30. «Служба здоровья». 05.45. «Служба здоровья». 06.00. «Служба здоровья». 06.15. «Служба здоровья». 06.30. «Служба здоровья». 06.45. «Служба здоровья». 07.00. «Служба здоровья». 07.15. «Служба здоровья». 07.30. «Служба здоровья». 07.45. «Служба здоровья». 08.00. «Служба здоровья». 08.15. «Служба здоровья». 08.30. «Служба здоровья». 08.45. «Служба здоровья». 09.00. «Служба здоровья». 09.15. «Служба здоровья». 09.30. «Служба здоровья». 09.45. «Служба здоровья». 10.00. «Служба здоровья». 10.15. «Служба здоровья». 10.30. «Служба здоровья». 10.45. «Служба здоровья». 11.00. «Служба здоровья». 11.15. «Служба здоровья». 11.30. «Служба здоровья». 11.45. «Служба здоровья». 12.00. «Служба здоровья». 12.15. «Служба здоровья». 12.30. «Служба здоровья». 12.45. «Служба здоровья». 13.00. «Служба здоровья». 13.15. «Служба здоровья». 13.30. «Служба здоровья». 13.45. «Служба здоровья». 14.00. «Служба здоровья». 14.15. «Служба здоровья». 14.30. «Служба здоровья». 14.45. «Служба здоровья». 15.00. «Служба здоровья». 15.15. «Служба здоровья». 15.30. «Служба здоровья». 15.45. «Служба здоровья». 16.00. «Служба здоровья». 16.15. «Служба здоровья». 16.30. «Служба здоровья». 16.45. «Служба здоровья». 17.00. «Служба здоровья». 17.15. «Служба здоровья». 17.30. «Служба здоровья». 17.45. «Служба здоровья». 18.00. «Служба здоровья». 18.15. «Служба здоровья». 18.30. «Служба здоровья». 18.45. «Служба здоровья». 19.00. «Служба здоровья». 19.15. «Служба здоровья». 19.30. «Служба здоровья». 19.45. «Служба здоровья». 20.00. «Служба здоровья». 20.15. «Служба здоровья». 20.30. «Служба здоровья». 20.45. «Служба здоровья». 21.00. «Служба здоровья». 21.15. «Служба здоровья». 21.30. «Служба здоровья». 21.45. «Служба здоровья». 22.00. «Служба здоровья». 22.15. «Служба здоровья». 22.30. «Служба здоровья». 22.45. «Служба здоровья». 23.00. «Служба здоровья». 23.15. «Служба здоровья». 23.30. «Служба здоровья». 23.45. «Служба здоровья». 00.00. «Служба здоровья». 00.15. «Служба здоровья». 00.30. «Служба здоровья». 00.45. «Служба здоровья». 01.00. «Служба здоровья». 01.15. «Служба здоровья». 01.30. «Служба здоровья». 01.45. «Служба здоровья». 02.00. «Служба здоровья». 02.15. «Служба здоровья». 02.30. «Служба здоровья». 02.45. «Служба здоровья». 03.00. «Служба здоровья». 03.15. «Служба здоровья». 03.30. «Служба здоровья». 03.45. «Служба здоровья». 04.00. «Служба здоровья». 04.15. «Служба здоровья». 04.30. «Служба здоровья». 04.45. «Служба здоровья». 05.00. «Служба здоровья». 05.15. «Служба здоровья». 05.30. «Служба здоровья». 05.45. «Служба здоровья». 06.00. «Служба здоровья». 06.15. «Служба здоровья». 06.30. «Служба здоровья». 06.45. «Служба здоровья». 07.00. «Служба здоровья». 07.15. «Служба здоровья». 07.30. «Служба здоровья». 07.45. «Служба здоровья». 08.00. «Служба здоровья». 08.15. «Служба здоровья». 08.30. «Служба здоровья». 08.45. «Служба здоровья». 09.00. «Служба здоровья». 09.15. «Служба здоровья». 09.30. «Служба здоровья». 09.45. «Служба здоровья». 10.00. «Служба здоровья». 10.15. «Служба здоровья». 10.30. «Служба здоровья». 10.45. «Служба здоровья». 11.00. «Служба здоровья». 11.15. «Служба здоровья». 11.30. «Служба здоровья». 11.45. «Служба здоровья». 12.00. «Служба здоровья». 12.15. «Служба здоровья». 12.30. «Служба здоровья». 12.45. «Служба здоровья». 13.00. «Служба здоровья». 13.15. «Служба здоровья». 13.30. «Служба здоровья». 13.45. «Служба здоровья». 14.00. «Служба здоровья». 14.15. «Служба здоровья». 14.30. «Служба здоровья». 14.45. «Служба здоровья». 15.00. «Служба здоровья». 15.15. «Служба здоровья». 15.30. «Служба здоровья». 15.45. «Служба здоровья». 16.00. «Служба здоровья». 16.15. «Служба здоровья». 16.30. «Служба здоровья». 16.45. «Служба здоровья». 17.00. «Служба здоровья». 17.15. «Служба здоровья». 17.30. «Служба здоровья». 17.45. «Служба здоровья». 18.00. «Служба здоровья». 18.15. «Служба здоровья». 18.30. «Служба здоровья». 18.45. «Служба здоровья». 19.00. «Служба здоровья». 19.15. «Служба здоровья». 19.30. «Служба здоровья». 19.45. «Служба здоровья». 20.00. «Служба здоровья». 20.15. «Служба здоровья». 20.30. «Служба здоровья». 20.45. «Служба здоровья». 21.00. «Служба здоровья». 21.15. «Служба здоровья». 21.30. «Служба здоровья». 21.45. «Служба здоровья». 22.00. «Служба здоровья». 22.15. «Служба здоровья». 22.30. «Служба здоровья». 22.45. «Служба здоровья». 23.00. «Служба здоровья». 23.15. «Служба здоровья». 23.30. «Служба здоровья». 23.45. «Служба здоровья». 00.00. «Служба здоровья». 00.15. «Служба здоровья». 00.30. «Служба здоровья». 00.45. «Служба здоровья». 01.00. «Служба здоровья». 01.15. «Служба здоровья». 01.30. «Служба здоровья». 01.45. «Служба здоровья». 02.00. «Служба здоровья». 02.15. «Служба здоровья». 02.30. «Служба здоровья». 02.45. «Служба здоровья». 03.00. «Служба здоровья». 03.15. «Служба здоровья». 03.30. «Служба здоровья». 03.45. «Служба здоровья». 04.00. «Служба здоровья». 04.15. «Служба здоровья». 04.30. «Служба здоровья». 04.45. «Служба здоровья». 05.00. «Служба здоровья». 05.15. «Служба здоровья». 05.30. «Служба здоровья». 05.45. «Служба здоровья». 06.00. «Служба здоровья». 06