

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года • ВТОРНИК, 2 АПРЕЛЯ 1968 ГОДА • № 77 (13494) • Цена 2 коп.

Старейший в Томске электромеханический завод им. В. В. Вахрушева, освоивший в 1942 году выпуск отбойных молотков, закончил выполнение квартального плана сборкой миллионного пневматического инструмента. Памятный комплект отбойного молотка рабочие завода решили вручить лучшему шахтеру Донбасса.



## ЕСТЬ ЛИМИТОНОВ!



Общий вид цеха № 1.

В 1967 году завод выпустил изделий на 15.500 тысяч рублей. По сравнению с довоенным сороковым годом объем производства увеличился почти в 30 раз.

Двадцать шесть лет назад предприятие угольной промышленности использовало малоимпортное оборудование в основном дореволюционного выпуска. Сейчас на воз-

росших в несколько раз площадях завода установлено новейшее отечественное оборудование — агрегатные станки, полуавтоматы и автоматы.

За эти же годы число инженерно-технических работников увеличилось примерно в 5 раз. На базе завода возникла школа конструкторов-пневматиков. Поддерживаются тесные связи с научно-исследовательскими институтами.

ЦЕНТРАЛЬНОГО входа в механосборочный цех № 1 Томского электромеханического завода высится скульптура шахтера. С открытой улыбкой, прямым взглядом, шапкой, держа на плече отбойный молоток, шагает вперед и, кажется, вот-вот сойдет с пьедестала. Эта скульптура, установленная у цеха, выпускающего пневматические отбойные молотки, символизирует тесные производственные связи завода с шахтерами страны.

Вырос завод, выросли и люди. Образовалась своя, сибирская школа конструкторов-пневматиков. Именно она, эта школа, сумела в пятидесятых годах разработать и внедрить в производство новую модель отбойного молотка, которая после некоторой модернизации выпускается и сегодня.

Один из авторов последней конструкции начальник сектора СКБ И. Ф. Высоцкий рассказывает:

бotaют по году и более при гарантийном сроке эксплуатации 6 месяцев.

На шахте «Красный профинтер» Донецкого города Енакиеве мне пришлось беседовать с рабочими. Разговор шел о качестве молотков, выпускаемых томицами.

Многими отбойными молотками мне довелось работать в течение 20-летнего рабочего стажа, — говорил рабочий Ткачев. Лучшего молотка, чем МО-9, я не встречал.

При этом Ткачев добавил: — Вот если бы конструкторы завода немного снизили вибрацию, тогда для рабочего лучшего механизма и не нужно. А пока молоток очень трясет...

Сейчас конструкторы завода работают над созданием конструкции отбойных молотков с пониженной вибрацией. Используются не только заводской опыт, но и исследования некоторых институтов. Установлены тесные связи с томискими политехническими институтами, институтом горного дела имени А. А. Скочинского (г. Москва), институтом горного дела Сибирского отделения АН СССР. Результатом этого сотрудничества явились две новые модели отбойных молотков.

В. ВОРОБЬЕВ, начальник лаборатории СКБ электромеханического завода.

## ВЕРНЫЕ ДРУЗЬЯ ШАХТЕРОВ

Г. П. Шерер: — Хорошо знал силу и доходимость большевистского слова директор завода К. И. Лаврентьев. Не было дня, чтобы он не зашел в цех, не поговорил с людьми. Известный в то время лозунг «Все для фронта, все для победы!» Константин Иванович разъяснял рабочим прямо и кратко и так, что у них находилось силы не только выполнять, но и значительную часть трудных заданий.

Закончилась война. Часть оборудования и квалифицированных рабочих возвратилась в Ленинград на свой родной завод «Пневматика». Но в Томске выпуск отбойных молотков продолжился. И темпы производства росли.

Мы ничего не хотели выдумывать, изобретать. Просто решали задачи, которые ставила в то время жизнь. На заводе местом была шифробашня, которая тормозила изготовление рубчатых золотников. Шахтеры требовали увеличить мощность молотков.

Повышение ударной мощности отбойных молотков не означало, что все уже сделано. Нужно было увеличить срок службы машины, а для этого — повысить долговечность основных деталей — стволы. Конструкторы, технологи завода продолжали работать над проблемами улучшения технических и эксплуатационных качеств инструмента.

И. ФЕДОРОВ, директор Парабельского кооперативного цеха.

Большая привязанность к богатым, удивительным по красоте таежным местам отличает Николая Васильевича Попылина. Он много лет работал лесником, 5 последних лет — кадровый охотник заготовительной конторы Первомайского райпотребсоюза. На таежных тропах ему неизменно сопутствует удача.

Нынешний сезон принес охотнику богатую добычу: 52 шкурки соболя, 60 — белки, 170 — ондатры, 12 — норки, 6 — колонки — такая результативность в охоте — редкость. Головой план Н. В. Попылина перевыполнил. Он сдал пушнину на 1.644 рубля при плане 500 рублей. Вся добыча только высшего качества.

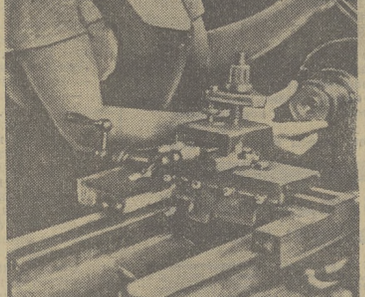
Н. ЯКУШЕВИЧ.

## Добытчики «мягкого золота»

Успешно провели зимний сезон охотники Парабельского кооперативного цеха С. Д. Голев, И. И. Лаврентьев, И. Кузнецов, И. И. Чичков, Г. П. Шерер, И. Пудина, А. Е. Сизиков, К. К. Сизиков, Ф. А. Санников, С. А. Гудков и Н. З. Зибзеев из Чановки — лучшие собольники, сдавшие по 35 и более шкурок

редкого по ценности зверька. Хорошо потрудились на зимних водоемах ондатроловы С. М. Тимофеев и А. А. Нестеров. Каждый из них сдал по 1.500 шкурок.

Коллектив кооперативного цеха выполнил квартальный план за два месяца, в марте продолжал заготовку пушнины в счет



НА СНИМКАХ: сверху — ветеран завода слесарь-сборщик В. Ф. Новиков; внизу — лучший токарь механосборочного цеха № 1 М. Каплина.

## ПРАЗДНИК РАБОЧЕЙ ГВАРДИИ

КОГДА стало известно, что в конце марта — начале апреля будет изготовлен миллионный отбойный молоток, рабочие электромеханического завода решили отметить этот день как трудовой праздник.

Выпуск миллионного молотка, — говорил на собрании коммунистов первого механосборочного цеха парторг И. Г. Беляев, — важная веха в жизни нашего коллектива, соревнование за право сборки этого инструмента должно стать проверкой лучших традиций старейшего в городе завода.

Его мысль продолжил начальник цеха А. Ф. Шаронов, выступая перед рабочими:

Наша задача в первом квартале — выпустить 12 тысяч отбойных молотков. Программа напряженная, так как потребуются переоборудования и частичная реконструкция цеха. Поставим новое оборудование, создадим необходимые бытовые удобства.

В марте цех напоямнал строительную площадку. Переоборудовали действующее оборудование для спрямления технологических процессов и создания технологических линий, устанавливалось новое. В конце марта на механическом участке появились два новых агрегатных станка, заменивших революционную обработку деталей и позволивших увеличить производительность на этой операции в 2—3 раза. Попы во всех проходах и проездах строители выложили плиткой.

Но был в это время и другой цех — цех, выполняющий производственное задание. Приближался конец марта. «Молния», висевшая у входа в цех, выдавала общее напряжение. «До миллионного молотка осталось собрать...» Цифра все меньше. Но «судьба» ее может приостановить. Пока шел переоборудования, от запаса деталей ничего не осталось. Значит, каждый узелок в эти дни должен работать, как часы: без перебоев, в полную силу.

Крепкий участок. Само название говорит о том, что здесь делают мелкие, крепежные детали и отбойных молотков. На сборку все идет комплектно, но нет шайб или винтиков — и вместо готовой продукции на сборочном участке скопление разрозненных деталей. Не случайно на крепежном появился плакат, на котором указывалось, какой «долг» был вчера, какой сегодня. Часто возникала тут фигура начальника цеха А. Ф. Шаронова.

Соревнуются за право сборки юбилейного молотка все рабочие. Но, пожалуй, лучше всего дела идут на операции по изготовлению основной части инструмента — ствола. Е. Я. Шамбурская работает на станках глубокого сверления. Обычно норма обслуживания — полтора станка; на одном обрабатываются одновременно две детали, а соседний «делится» пополам со вторым станочником. Но на этот раз Евгения Яковлевна управляет за двоих. Все три станка работают непрерывно.

«До миллионного молотка осталось собрать...» В этих словах для Василия Фомича Новикова, слесаря-сборщика, заключен особый, личный, что ли, смысл. 26 лет назад вот в этом же цехе он собрал первую партию молотков «КНШ» — первую, отправленную из Томска на угольные шахты страны. Томичи в трудные годы войны пришли на помощь шахтерам... Сколько минуло лет! Василий Фомич не сразу припоминает название первых молотков, а когда перед его глазами появляется знакомое сочетание букв «КНШ», он счастливо улыбается. Вот они, позывные его рабочей молодости.

Один из лучших слесарей-сборщиков, которому обычно и доверяют сборку экспортной продукции, В. Ф. Новиков стал беспспорным претендентом на право собрать миллионный молоток.

— Большое дело — миллион, — на лице ветерана завода редкая для него улыбка, — 26 лет прошло. Целая жизнь.

Добавим: большая трудовая жизнь. И не одного В. Ф. Новикова, пришедшего на завод тридцать лет назад. Многие рабочие сегодня отмечают этот трудовой успех как свой личный праздник. Праздник рабочей гвардии.

С. ВОЛОДИН, Г. ЮРЬЕВ.

## КОНЦЕРТ В СЕЛЬСКОМ КЛУБЕ

В клубе Николаевской фермы совхоза «Красное знамя» состоялся концерт. Его дали гости — участники художественной самодеятельности Малиновского Дома культуры. В течение двух часов рабочие фермы აღди- ровали хоршему исполнению песен советских авторов, частушек, русских, цыганских и испанских танцев.

Приезжайте к нам еще, — приглашали артистов хозяева.

Если наш концерт вам понравился, то во время приема к вам с агитбригадой, — пообещали гости. Н. СОЛОДКИН, управляющий Николаевской фермой совхоза «Красное знамя» Томского района.

## К С Е В У ~ В О В С Е О Р У Ж И И ! Торопись: весна на пороге

Нынешняя зима плохо поработала на урожай; мало снега легло на наши поля. Но урожай зависит как от природы, так и от человека. Поэтому мы, хлеборобы, должны хорошо сделать все, что зависит от нас.

Прибыль влаги мы проведем в самые короткие сроки (3—5 дней), а после посева прикатаем землю кольчатыми катками. Большую помощь в подготовке этих работ оказало нам изучение опыта областной сельскохозяйственной опытной станции.

Главное, что радует нас в нынешнем году, — это люди. Теперь у нас есть на кого положиться: механизаторы все до одного свои, местные. Недавно сдали экзамен на права тракториста шестнадцать че-

ловек. Они учились на четырехмесячных курсах при совхозе. Так что с сеюм мы справимся своими силами, без привлечения механизаторов со стороны.

Конечно, сами по себе механизаторские права мало о чем говорят. Нужно еще, чтобы наши трактористы как можно быстрее набрались практического опыта. Как помочь им в этом? При комплектовании бригад мы исходим из принципа, чтобы на одном тракторе работали и опытный, и молодой механизатор. В этом случае опытный будет заинтересован в том, чтобы его молодой товарищ быстрее освоился.

Важно также избежать обезлички в работе. Сейчас дирекция совхоза изучает и

утверждает планы-задания бригадам. На их основе будут доведены конкретные планы-задания до каждого механизатора, закреплена техника, поле и т. д.

Не допустили мы обезлички и в ремонте. Это помогло нам полностью отремонтировать технику, которая будет занята на посевной. Мелкий ремонт — культиваторы, лущильники, сеялки, бороны — сделали непосредственно на фермах. А на центральной усадьбе у нас хорошо оснащенная ремонтная мастерская. В ней мы ремонтируем тракторы и комбайны. Каждому трактористу мастерская выделяет помощника, и он ремонтирует свой трактор сам. Допустить дефект — сам на себя обижайся потом. Поэтому меха-

низаторы зимой старались на совесть.

Правду говорит пословица: «Кукурузное поле пусто, колья удобрено негусто». В прошлом году у нас была низкой урожайность кукурузы по сравнению с другими совхозами. Другие получили от 250 до 300 центнеров, а мы — только 140 центнеров. В нынешнем году мы решили это положение исправить, получить с гектара не менее 200 центнеров. В прошлом году мы вывели только 16 тысяч тонн переноса, а под урожай нынешнего года вывели уже 21 тысячу и продолжаем возить. В основном удобряем поля под кукурузу, картофелем, овсом. Зерновые подкармливаем минеральными удобрениями. Семан у нас достаточно

овошних и зерновых. Готовимся к их протравливанию. Уже получили все необходимое для работы с ядохимикатами: репеллентеры, спешодежур, Та, кто будет работать на протравливании семян, проходит медицинскую комиссию.

В нынешнем году томищи отведать наших ошей на 10 — 15 дней раньше, чем в прошлом. Мы уже сдали в магазины 3,5 тонны зеленого лука. Свежие огурцы с нашего тепличного хозяйства поступают в магазины 10—15 апреля. Уже посеяна полностью ранняя капуста на распадку, появились всходы.

Одним словом, хлеборобы нашего совхоза встретят весну во всеоружии.  
В. БЛИНОВ, главный агроном совхоза «Юриловский».

## ПО ЛЕНИНСКИМ МЕСТАМ

УЛЬЯНОВСК. 1 апреля. (ТАСС). Сегодня из Ульяновска отправился первый в этом году туристский поезд по городам, с которыми связаны различные страницы жизни и деятельности В. И. Ленина.

## СОРЕВНУЮТСЯ МОЛОДЫЕ ДОЯРКИ

Не первый год в хозяйствах Кривощеинского района проводится соревнования по профессии среди молодежи. Победители этого соревнования награждаются натуральными значками ЦК ВЛКСМ «Молодому передовику производства». В прошлом году среди молодых доярок этой почетной награды были удостоены доярки совхоза «Петровский» Л. Колбышева и комсомолки-дойрки совхоза «Белостокский» Н. Прохорова и Н. Истигачева.

В этом году соревнование проходит в честь 50-летия Ленинского комсомола. Предварительные итоги его подводятся каждый месяц, и победителю вручается переходящий вымпел райкома комсомола. Сейчас он у доярки совхоза «Белостокский» Н. Сергун.

О. ЖДАНОВА.



# НОТ — В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

## 1. НА ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ РЕЛЬСЫ

В последние годы в колхозах и совхозах все более широкое применение находят научно обоснованная система ведения сельского хозяйства. Эта система представляет комплекс взаимосвязанных, выработанных и проверенных в науке и практике агротехнических, зоотехнических, технических и организационно-экономических мероприятий, осуществление которых в хозяйстве позволяет достигнуть наибольшего уровня производства, продукции при наименьших затратах труда, материальных и денежных средств.

Вот почему в совхозе «Томский» (он три месяца назад преобразован в областную опытно-сельскохозяйственную станцию), как и в ряде других хозяйств, наряду с совершенствованием агро-технических и зоотехнических приемов, большое внимание уделялось вопросам организации производства, труда и управления.

Не рано ли говорить о НОТ в сельском хозяйстве? Разорванный технологический цикл под открытым небом, низкая квалификация рабочих, недостаток техники... Некоторые оспаривают: оправданы ли усилия?

Несомненно, оправданы. В проведении этой работы нельзя ждать каких-то лучших времен. Сельское хозяйство развивается

успешно. Взять нашу область. За последние четыре года колхозы и совхозы значительно увеличили заготовки молока и мяса. Заметно возросла урожайность зерновых. Эти успехи — результат начестных перемен в колхозном и совхозном производстве, укрепления производственной базы.

Однако сельское хозяйство сейчас должно более полно удовлетворять потребности быстро растущей промышленности в сырье, а также запросы населения в продуктах питания. Это возможно лишь при условии перевода сельскохозяйственного производства на промышленные рельсы.

Исходя из опыта работы, в совхозе пришли к выводу, что НОТ не следует понимать в узком смысле — только как научную организацию труда. Специалисты совхоза считают НОТ понятием более широким, комплексным, включающим в себя научную организацию производства, труда и управления.

Проводя перестройку производства, в совхозе стремились организовать его на промышленной основе — осуществить специализацию, концентрацию и кооперацию, провести правильное размещение и установить оптимальные размеры отраслей хозяйства и подразделений, разработать четкую тех-

нологическую, предусматривающую механизацию работ в широком смысле этого слова. Была поставлена задача обеспечить равномерное производство продукции.

В борьбе за подъем экономики совхоза «Томский» можно выделить два этапа. Первый — формирование организационных и технологических предпосылок НОТ, второй — непосредственно внедрение в производство ее важнейших элементов.

В первый год своего существования совхоз получал вдвое меньше валовой продукции, чем сейчас, убыток составлял полтора миллиона рублей (в старом исчислении). А следующий год оказался еще более неудачным. Производство было распылено, труд в основном ручной. В наследство совхозу от организован он в 1960 году на базе трех ферм старого совхоза, пяти колхозов и четырех сельских хозяйств) достались мелкоконторные поля с низкой урожайностью и малопродуктивный скот.

Прежде всего надо было покончить с раздробленностью производства. В совхозе начали строить современные животноводческие фермы и одновременно концентрировать скот в приспособленных соответствующим образом помещениях. С учетом специализации

ферм намечались и внедрялись новые севообороты.

За семь лет многое сделано по совершенствованию специализации производства и его размещения. Раньше дойное стадо размещалось в семнадцати пунктах по 100—200 голов в каждом. Теперь в хозяйстве только шесть молочнокоровых ферм, причем на некоторых из них содержится до 1.000 коров. Ремонтный молодняк старших возрастов размещен в двух пунктах. Построена птицеферма более чем на 50 тысяч голов. Это позволило свести сюда всех кур (раньше в хозяйстве было шесть небольших птицеводческих ферм).

Картофель выращивается на одной ферме — Ягоднинской. Осуществление планов НОТ должно вестись систематически и планомерно. В новых условиях появляются новые возможности для совершенствования производства. На областной сельскохозяйственной опытной станции проводится большая работа по дальнейшему углублению его концентрации и специализации.

Коров предполагается в дальнейшем разместить только в четырех пунктах, по 1.100 голов в каждом. Для этого уже строятся крупные животноводческие комплексы. Цель ставится такая: на каждые 100 гектаров сельхозго-

лов иметь 19—20 коров — на 8 коров больше, чем сейчас. Телята будут содержаться в коровниках только до семи-двенадцатидневного возраста. Потом их переводят на Белоусовскую ферму. Овощеводство сосредоточится на Ярской ферме в пойме Томи.

Сельское производство отстает от промышленного, где этапы механизации, концентрации, специализации уже пройдены. Дело за автоматизацией. В сельском хозяйстве механизация начала внедряться недавно. После укрупнения ферм и их специализации в хозяйстве появилась возможность всерьез заняться механизацией производства. Встал вопрос: каким машинам и оборудованию отдать предпочтение, на какую технологию ориентироваться? В этих хозяйствах сперва целесообразно механизировать отдельные процессы, в других с самого начала брать курс на комплексную механизацию. Выбор прогрессивной технологии имеет определяющее значение для успешной механизации и в конечном счете для всей организации труда и производства.

На областной станции разработаны детальные планы перехода к промышленному производству зерна, картофеля, молока, яиц и других продуктов. На Ягоднинской ферме 500 гек-

таров картофеля. Выращивание его полностью механизировано. На посеве, уборке, сортровке клубня применяется комплекс специальных машин.

Одна из ферм станции — Петуховская — превращена в настоящую фабрику по производству молока. Здесь начали с разработки комплекса механизмов для животноводческих помещений. Одновременно решили перейти на способ беспривязного содержания скота, но с усовершенствованием его. Для отхода коров оборудовали боксы размером 180x100 сантиметров с ограждениями из досок на металлических стойках. Навоз убирается с помощью механизмов, корм раздают тоже машины. Труд доярки полностью механизирован. По-новому организованы на ферме и поддоеры воды для подмывания вымени коров и отплевывания доильного зала. Благодаря внедрению НОТ на ферме стало возможным значительно сократить штаты. Сейчас в Петухове, где содержится 1.000 коров, работает всего 7 доярок. На ферме резко повысилась производительность труда, неуклонно растет продуктивность скота.

Внедрение НОТ в хозяйство сыграло большую роль в развертывании инициативы, творческой смекалки механизаторов. За последние пять лет внедрено 287 рационализаторских предложений, а их авторам выплачено свыше 8.700 рублей вознаграждений. Только переоборудование картофельуборочных машин для раздельной уборки клубней сэкономило хозяйству 21.360 рублей за счет повышения выработки и сокращения затрат ручного труда. Основательно реконструированы

восемь установок типа «елочка», изготовлены шесть круговых доильных установок на 24 скотоместа каждая. Штат доярок уменьшился на 72 человека.

Это только несколько цифр. Но главное в том, что хозяйство вплотную подошло к осуществлению производства на действительно научной основе, изменив во многом сам характер сельскохозяйственного труда. Резко снижены затраты на производство продукции. Так, если в 1960 году на центнер зерна затрачивалось 0,57 человеко-дня, то в 1967 — почти в пять раз меньше. На центнер картофеля затраты соответственно уменьшились с 0,8 до 0,33, на центнер молока — с 1,6 до 0,68 человеко-дня. Продажа зерна государству за это время увеличилась с 850 до 8.950 тонн. В 1960 году в расчете на одного рабочего производилось 56 тонн зерна, в 1967 — 247 тонн, молока — соответственно 180 и 420 тонн.

Именно сейчас на станции выявились все условия для широкого развертывания работы по НОТ — введения порядка на каждом рабочем месте, перехода к оптимальным режимам труда и отдыха во всех производственных отраслях, отработки эффективной системы управления крупным машинным производством. Но об этом в следующей статье.

**В. СИДОРЕНКО,** директор областной сельскохозяйственной опытной станции;

**С. ЛИСОВИЧ,** старший преподаватель экономического факультета университета.

### ОБСУЖДАЕМ СТАТЬЮ «МОЕ РОДНОЕ СЕЛО»

## Строить самим, на свои средства

Я ПОЛНОСТЬЮ разделяю мысли и предложения, высказанные директором Дубовского школьного объединения района А. Меркуловым в статье «Мое родное село». И в наших селах те же беды, что и в дубровских колхозниках.

Время стремительно движется вперед. И жизнь меняется на глазах. Особенно это заметно в деревнях.

Я давно работаю в Кожевниковском райисполкоме. На моих глазах выросло не одно поколение кожевниковцев. Но не стали задерживаться в колхозах люди, особенно молодежь. Уходит парня и девчата, потому что «не будем скрывать — скучно жить в наших деревнях».

Если раньше, бывало, колхозник выучился на тракториста или комбайнера, стал хорошо зарабатывать и был тем удовлетворен, — сейчас не то. Основная часть молодых колхозников имеет высшее и среднее образование и уже не удовлетворяется материальным благополучием. Не только юношам и девушкам, пожилым колхозникам тоже хочется «жить, как в городе». Но условия для этого пока нет, хотя возможности большие.

Справедливо, что будет созданы эти условия, как не мы сами? Сейчас колхозы экономически окрепли, вполне могут взять на свои плечи заботу о создании материальной базы для улучшения культурно-бытового обслуживания населения.

Многие поселения так и дедают. Два года тому назад в районе был определен двухлетний план культурно-бытового строительства. Получилось не так уж плохо. За это время построено и введено в эксплуатацию больше 12 тысяч квадратных метров жилья. Колхозы протянули 13 километров водопровода, 246 километров высоковольтных и низковольтных линий электропередач. Газифицировано более 500 квартир.

В районном центре Кожевникове сдана в эксплуатацию автоматическая телефонная станция на 500 номеров. Теперь все колхозы, сельские Советы обслуживаются автоматической телефонной связью.

Говорят, дороги — всему начало. Мы построили более 50 километров гравированных дорог. Ребята получили 5 школ, из которых одна 8-летняя. Улучшилось положение с торговлей — построено 10 магазинов, две столовые, а в двух мастерских «Сельхозтехника» теперь работают буфеты. В каждой восьмилетней школе тоже есть либо столовая, либо буфет. Заметно улучшилась и материальная база школ и культурно-просветительных, лечебных учреждений. На 25

процентов увеличился объем бытовых услуг.

Но темпы культурно-бытового строительства в районе продолжают оставаться отставать от возрастных потребностей населения. Чтобы по-настоящему укрепить материально-техническую базу комбината бытового обслуживания, торговли и общественного питания, школ и культурно-просветительных учреждений, широко развить спортивную работу, надо сделать еще очень многое.

Мы внимательно проанализировали итоги выполнения двухлетнего плана, посоветовались с правлениями колхозов, сельскими Советами, колхозниками. Все-таки являюсь единственным «выбывающим» больше, — прием не ждать государственных ассигнований, например, на создание новых школ, больниц и клубов, а строить самим, за счет своих средств. Ведь не для дяди же все это будем делать — для себя! Поговорили, порадили и решили разработать трехлетний план культурно-бытового строительства. Потом его детально обсудили на общих собраниях колхозников, сессиях сельских Советов, районного Совета депутатов трудящихся, на сходах граждан. Люди горячо его одобрили.

Это и понятно. Каждый житель района отлично понимает, что от претворения этого плана в жизнь он немало выиграет. Взять хотя бы водопровод. Его намечено построить не менее 40 километров. Это значит, в дома многих колхозников придет вода. Люди избавятся от большой трудоемкой работы поносить воду из речки и колодца. И не только: водопровод в доме сельского жителя — это целая культурная революция, которая обеспечит резкое улучшение санитарного состояния жилища, поможет поднять культуру домашнего быта.

За три года мы наметили построить девять школ (из них четыре — восьмилетние), 6 комбинатов, 3 торговых центра, 5 столовых. Определены объемы строительства учреждений культуры, здравоохранения.

Кое-какой задел имеем. Уже начато строительство трех кирпичных домов культуры (в кирпичном исполнении на 300 мест каждый), 8-летней школы, хлебопекарни (30 тонн хлеба в сутки). В колхозе имени Кирова идет подготовка к строительству типовой школы на 320 мест.

Уверены: выполним все, что намечали. Начиная с 1968 года, у нас резко улучшится положение с производством кирпича: войдет в строй мощный кирпичный завод. Положение может осложниться с другими строительными материалами: пионером, железобетон-

ными конструкциями (особенно перекрытиями), гвоздями. Такие материалы мы на месте производить не сможем. У нас даже с лесом плоховато — район южный, бестаежный. А снабжение организованно очень плохо, особенно тех организаций, которые строят хозяйственным способом. Говорят, нет для вас фондов на строительные материалы.

Так надо, чтобы были! Тем более сейчас, когда в деревнях намечен огромный объем культурно-бытового строительства.

Отделы и управления облисполкома обязаны больше внимания уделять сельским стройкам. Дело это не простое и не копейное. В создание школ, клубов, больниц колхозы намечены вложить миллионы рублей. Им надо помочь.

Видно, настала пора решить, кто будет изготавливать стеновые панели, железобетонные конструкции для сельских строений. И как можно быстрее организовать это дело.

За последние время руководители облисполкома больше заботятся об улучшении торговли на селе. Но строят мало. Они плохо снабжают сельские новостройки гвоздями, краской и другими материалами. Надо, чтобы председатели райпотребсоюзов по-настоящему заботились о нуждах сельского строительства, а не отнекивались: того нет, другого недостатка, третьего привезти не можем.

Тов. Меркулова предлагает правильный выход: организовать торговлю строительными материалами через специализированные магазины. А то за каждым килограммом гвоздей колхозник вынужден ехать в Томск.

Еще мне хочется сказать о значении профтехучилища для нашего и соседних районов. Хорошо, что его решили обособить в чисто сельскохозяйственном районе. Теперь у нас есть база, где сельская молодежь может, не уезжая в город, приобрести отличную специальность. Нет надобности говорить о значении училища в повышении культуры села. Но беда в том, что оно кое-как размещено в приспособленных помещениях. Мы не имеем общешкольного мастерского для производственной практики, учебного корпуса. Строить мастерские, а затем учебный корпус должен был «Межколхозстрой». Но областное объединение «Межколхозстрой», как говорится, не тянет и не везет.

Мы просим исполком областного Совета депутатов трудящихся разоблачить и оказать помощь в создании материальной базы для профессионально-технического училища.

**С. КИСЕЛЕВ,** председатель Кожевниковского райисполкома.

### По следам наших выступлений

## «СМОТРА С КАКОЙ ТОЧКИ...»

Статья под этим заголовком, опубликованная 3 февраля в нашей газете, обсуждалась на бюро Ленинского райкома КПСС. Бюро отметило, что автор правильно вскрыл серьезные недостатки в работе партийной организации топографического техникума — формализм в подготовке и приеме кандидатов в члены партии т. Векневца и волокиту в оформлении документов. Парторг техникума неудовлетворительно вело работу по росту рядов КПСС и слабо осуществ-

ляло контроль и руководство комсомольской организацией, особенно в подборе и воспитании комсомольского актива. Бюро райкома КПСС потребовало от секретаря парторганизации т. Пешкова улучшить организационную работу, устранить недостатки, имеющиеся в руководстве комсомольской организацией.

Мы получили также ответ областного комитета ВЛКСМ. Как и Ленинский райком КПСС, обком комсомола считает, что тов. Векневец поступил непра-

вильно, отказавшись работать секретарем комсомольской организации.

Одновременно обком ВЛКСМ сообщает, что Ленинский райком комсомола допускает грубые ошибки в руководстве первичными организациями. В частности, отчетно-выборное собрание топографического техникума готовилось небрежно, не был внимательно рассмотрен вопрос о вожаке. Полностью согласен с критическими замечаниями в своей адрес бывший секретарь горкома ВЛКСМ тов. Гоксен.

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

## ПО МЕРИДИАНАМ ПЛАНЕТЫ

### ВОЛЯ ПОЛЬСКОГО НАРОДА

ВАРШАВА. «Председским трудовым почином, активная работа и учебной выражаем поддержку политике Польской объединенной рабочей партии». Этот девиз стал ныне в Народной Польше. Одновременно идет смена имени и других культур, проводятся политические партии, демонстрируют сплоченность вокруг ПОРП, заявляют о своей твердой убежденности, что фундаментом дальнейшего развития Польской Народной Республики была, есть и будет ее братская дружба и союз с Советским Союзом.

Невозможно процитировать десятки тысяч писем и резолюций, непрерывным потоком поступающих сейчас в адрес Центрального Комитета ПОРП и его первого секретаря тов. В. Гомули.

### Начались полевые работы

ПРАГА. Почти по всей Чехословакии развертываются весенние полевые работы и сов зарея культуры. Трудящиеся полях засеяли уже первые тысячи гектаров пшеницы. Одновременно идет смена имени и других культур, проводятся политические партии, демонстрируют сплоченность вокруг ПОРП, заявляют о своей твердой убежденности, что фундаментом дальнейшего развития Польской Народной Республики была, есть и будет ее братская дружба и союз с Советским Союзом.

### НЕРУШИМЫЙ СОЮЗ

БЕРЛИН. Нерушимый союз с Советским государством основан на общих интересах и целях наших народов в борьбе за обеспечение мира и победу социализма, подчеркивается в опубликованной в газете «Нойес Дойчланд» статье председателя Совета министров ГДР В. Штофа.

Опираясь на морально-политическое единство народа, мы в Германской Демократической Республике неуклонно идем под руководством партии рабочего класса по пути последовательного проведения решений VII съезда партии.

### Под знаком солидарности

СОФИЯ. Закончилась международная конференция арабских и европейских профсоюзов. В ней участвовали делегации 10 европейских и 12 арабских профсоюзных центров.

### ВЫСТУПЛЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА НАСЕРА

КАИР. Президент ОАР Насер выступил в субботу с программным речью. Остановившись на положительных изменениях, которые произошли в стране за истекший период, президент на первом месте поставил воссоздание египетских вооруженных сил.

Среди других изменений, происшедших в стране, президент Насер отметил успехи на экономическом фронте и экономическую стабильность в ОАР. Говоря о непосредственных контактах ОАР с дружественными социалистическими странами, Насер подчеркнул прежде всего, что Совет-

### Опасные испытания

ВАШИНГТОН. Пентагон решил создать на одном из островов Тихого океана центр по испытанию химического и бактериологического оружия, сообщила газета «Вашингтон пост». В статье указывается, что Пентагон ищет подходящий для этих целей остров в Тихом океане и поэтому изучает

### СНОВА СЛЕЗОТОЧИВЫЙ ГАЗ

НЬЮ-ЙОРК. Три дня подряд национальная гвардия Панамы разгоняет демонстрации в различных городах страны. 30 марта вечером она снова применила слезоточивые газы. Солдаты ору-

«миграцию птиц», опасаясь, что птицы могут распространить бактерии бактериологического оружия.

Из статьи явствует, что Пентагон планирует испытание таких видов оружия в широких масштабах.

### Протестуют западногерманские крестьяне

БОНН. Около 5.000 крестьян из сельскохозяйственных районов Эггенфельден, Ффаркхирхен и Грисбах провели в Пфаркхирхене (Нижняя Бавария) демонстрацию протеста против политики боннского правительства, ведущей к разорению крестьянских хозяйств. Колонна демонстрантов — мно-

жились на демонстрацию женщин в городе Чхтре. Гвардия продолжает выступать на стороне Марко Роблеца, смещенного Национальным собранием с поста президента.

### СООБЩЕНИЯ ИЗ ВЬЕТНАМА

ХАНОИ. Бойцы Вьетнамской народной армии сбили над провинцией Хатэй американский самолет «Ф-111», сообщает Вьетнамское информационное агентство.

Это второй самолет такого типа, сбитый над ДРВ за последние дни.

НЬЮ-ЙОРК. Фронт боевых действий частей Народных вооруженных сил освобождения Южного Вьетнама охватил северные провинции страны, протянувшись от базы морской пехоты США в Кхесани на западе и до города Зиолни на восточном побережье.

Как сообщает Сайгонский корреспондент агентства Ассошиэтед Пресс в упорных боях, длившихся к югу от демилитаризованной зоны весь день 30 марта, американские войска и войска их претставителей понесли тяжелые потери. Наиболее ожесточенный характер носили вооруженные столкновения в районе осажден-

ной базы американской морской пехоты в Кхесани.

Усиленный патруль морских пехотинцев, насчитывающий более 200 человек, вышедший с территории базы и улавливший от нее на полтора километра, был внезапно атакован и попал под губительный огонь минометов и пулеметов.

Плачливо окончились попытка и другого патруля морских пехотинцев выйти за пределы базы: на них немедленно обрушился ураганный огонь.

Подразделения НВСО провели 31 марта успешные, хорошо скоординированные операции по захвату и уничтожению двух важных мостов вблизи города Хюэ на стратегической автостраде № 1, по которой проходит снабжение американско-сайгонских войск.

В результате стремительной атаки патриоты, смяв гарнизоны морских пехотинцев, овладели мостами, а затем взорвали их.



ЮЖНЫЙ ВЬЕТНАМ. Бойцы Народных вооруженных сил освобождения атакуют опорный пункт, обороняемый американской морской пехотой.

(Фото ВИА—ТАСС).

# СМОТР ЮНЫХ ТАЛАНТОВ



Поет хор школы № 2.

Пять дней шел смотр школьной художественной самодельности Ленинского района г. Томска. В нем участвовало около трех с половиной тысяч детей из 23 школ. В программе концертов — хоры, вокальное пение, искусство танца, художественное слово, сценическое искусство, инструментальная музыка. Многие коллективы подготовили литературно-музыкальные композиции. С содержательной, разнообразной программой выступила коллектив школы интерната № 3. Песня-сказ о томской земле явилась большим интересом и содержательным музыкально-литературным эпическим поэмным, созданным средствами вокально-хорового, драматического и изобразительно-декоративного искусства. За массовость и разнообразие жанров, высокую культуру, отличную технику исполнения этому коллективу присуждено первое место.

Очень порадовал своим выступлением коллектив школы № 5. С богатой фантазией провела веселая праздничная сценка и песня «Байкал». Коллектив заслужил высокую оценку. Жюри определило ему второе место. Хор из 200 учеников школы № 3 исполнил песню А. Новикова «Родина-мать». А. Пажмутовой «На Мамаевом кургане» и С. Туляков «Песня о Вьетнаме». Хорный ансамбль, разнообразие динамических оттенков характерны для этого коллектива. Школа № 47 поделила третье место со школой № 3. Из шестнадцати представленных номеров учениками школы интерната № 1 только один был оценен четверкой, остальные получили 5. Коллектив занял первое место по группе восьмилетних школьников. Второе и третье места соответственно были присуждены школам № 25 и № 41. В. АИМАРЕНКО.



Па-де-грас в исполнении учащихся школы № 24.

Фото автора.

# ПОЛЕЗНАЯ КНИГА



В издательстве Томского университета вышла книга Н. Н. Круликовского «История развития математики в Томске». Книга эта — серьезная научная работа и, видимо, вызовет внимание специалистов по математике и ее истории. Они и дадут ей исчерпывающий анализ и, я надеюсь, хорошую оценку в специальных изданиях. Я же хочу поделиться с читателями моими, возникшими при чтении книги, с читателями нашей газеты, в частности, с читателями-математиками.

Как это получилось? Кто были первые труженники науки, приехавшие в первый сибирский университет и первый технический вуз? Н. Н. Круликовский подробно и во многом впервые написал о первом руководителе математической кафедры в Томске, ученом с мировым именем профессоре Федоре Эдуардовиче Молине, впоследствии заслуженном деятеле науки, о первых профессорах-математиках В. Л. Некрасове, В. П. Алексеевском и других, об организации преподавания математики в Томском технологическом институте.

В 1917 году была открыта кафедра математики в Томском университете. С этого момента начинается наиболее интересный период в истории развития математики в нашем городе, кстати сказать, по-моему, наиболее удачно описанный автором. В Томске работают известные профессора В. А. Малеев, Н. Н. Горячев, Л. А. Вишневский, создаются новые научные направления и школы, работает научно-исследовательский институт математики и механики, в трудах которого печатаются не только томики, но и ученые многих других городов и стран, вплоть до польских математиков К. Зараневича и В. Серпинского, эмигрантов из Германии Ф. Петера и С. Бергмана и даже великий Альберт Эйнштейн.

Вырастает научная смена, появляются первые профессора — воспитанники университета, увеличивается количество математических кафедр, намечаются перспективы развития науки. Изложение в книге доведено до 1966 года, и в этом ее особый интерес для читателя, которого привлекает Томск сегодняшним. Все это интересно уже само по себе, интересно и как материал для любого педагога, в частности, учителя математики средних школ нашей области, которым книга Н. Н. Круликовского просто необходима.

# Фельетон ЛИЧНОСТЬ С ЗАПРОСАМИ

Евгений Яковлевич Кошнев не ломал долго голову над извечной альтернативой «Быть или не быть?», когда ему предложили директорство в Томском научно-исследовательском институте вакцины и сывороток. Будучи человеком с пылким и инициативным, он с первых дней пребывания на новом поприще отдал все свое время творческому горению. Двухкомнатную персональную квартиру обменял на четырехкомнатную.

Контролеры хватились за голову, Евгений Яковлевич — за сердце. И деловая его нечистая сила связывалась с этим Худоружковским. После проверки на поверхности всплыли нечистые дела работников НИИ. Евгений Яковлевич, увлекшись налаживанием собственного комфорта, позабыл все прочее. На свет появились постановления комитета народного контроля Ленинского района с исчерпывающей формулировкой «О фактах нарушения финансово-хозяйственной дисциплины и использования служебного положения в личных целях отдельными руководящими работниками Томского научно-исследовательского института вакцины и сывороток».

За год перерасходовано из фонда заработной платы 9.337 рублей. И сказалось не только завешивание окладов, содержание сверхштатных работников. Реновую роль, надо сказать, сыграла в этом и преданка-исс Зверкова — 750 рублей, как рабочей угольного склада, начислена ей с легкой руки заместителя директора М. Васильева. Самое потрясающее в этой истории: указанная исс — лицо не от мира сего, а родилась на бумаге. Существовала она матью, а потому и не могла удерживать себя земными заботами — трудами.

Другой заместитель директора А. Устинов и старший бухгалтер Н. Федорина в своем творчестве тоже не отстали от шефа. Они сочинили документы на оплату ремонтным работникам. Понизили зарплату на 9.100 рублей за капитальный ремонт корпуса № 2, в котором ремонтные работы и на версту не подходили. На газификацию квартиры, своей и главного инженера, Кошнев выложил из казны 173 рубля, на ремонт — 673.

# НА ДВУХ КОНЦАХ ПЛАНЕТЫ

Важную научную информацию дал запуск геофизических ракет и аэростатов, предусмотренный советско-французским научным экспериментом. Он проводится учеными в Согре близ Архангельска и на острове Кергелен в Индийском океане, где сходятся концы одной из той же силовой линии магнитного поля нашей планеты. Цель эксперимента — исследование околосферного пространства.

В дальнейшем планы эксперимента входят запуск еще двух геофизических ракет, баллонов со специальной аппаратурой для изучения рентгеновского излучения в стратосфере.

На земельном участке, отведенном горисполкомом под строительство крытого рынка в границах улицы Карла Маркса, 44, улица Войкова и переулок Войкова, в 1968 году посадка огородов запрещается.

Томскому конструкторско-технологическому отделу на постоянную работу требуются: инженер-геолог, техник-топограф, инженер и техник-строители и сантехники, инженеры-технологы по деревообработке, инженеры-конструкторы. Обращаться: г. Томск, улица Гагарина, 49.

# И МАЛЬЧИШКА ЗАСЛОНИЛ БЕРЕЗКУ...

С АША выбежал из школы веселый и стремительный. Мартовское солнце шло к закату, но на улице было по-весеннему тепло и радостно. Размахивая портфелем, он заспешил домой. Саша бежал по Пермской улице. Тонкие школьные березки покачивались на ветру. Их только два года назад посадили здесь семиклассники. И все равно он, третьеклассник, считал эти тонкие, еще безлистные березки своими.

Происшествия И МАЛЬЧИШКА ЗАСЛОНИЛ БЕРЕЗКУ... врачи детской городской больницы № 1 Ольга Ивановна Землякова и Роберт Адамович Роспелт. Мальчик поднимается с постели и читает письмо: «Здравствуй, Саша! С большим приветом к тебе все наши ребята и Любовь Ивановна. Хорошо ли себя чувствуешь? Быстрее поправляйся и приходи в школу. А вот твои оценки за четверть...»

# СПОРТИВНАЯ ХРОНИКА

Армейцы Москвы продолжают борьбу за Кубок СССР по хоккею: в воскресенье в 1/4 финала они выиграли на своем поле у команды «Химик» (Воскресенск) — 6:2. Четвертым полуфиналистом розыгрыша кубка стала команда ленинградских армейцев, выигравшая у киевских динамовцев — 8:2.

На втором месте — Воскресенская «Снежинка», на третьем — «Нептун» из Северодвинска. Эстонские бегуны бьют рекорды: в субботу на озере Юлемисте чемпионаты страны: они победили в командном зачете и завоевали три золотые медали. Известный советский стайер Леонид Микитенко вышел победителем международного кросса на приз газеты «Юманите». Восемь километров он преодолел за 23 минуты 59 секунд, на мгновение опередив Геннадия Хлыстова (также — СССР). Редактор А. Н. НОВОСЕЛОВ.

# ТОМСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР

2 апреля — «Ночь охотников». 3 апреля — «Егор Булычов». 4 апреля — «Егор Булычов». Начало спектаклей — в 19 час. 30 мин.

# СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

Имени М. ГОРЬКОГО Большой зал — «Обнаженная маха» — 9, 10-55, 12-50, 14-45, 16-40, 18-35, 20-30, 22-25. Фильм для взрослых. Малый зал — «Обнаженная маха» — 9-30, 11-25, 13-20, 15-15, 17-10, 19-5, 21-50. Зал кинохроники кинолоумены о Ленине: «Покоряющиеся джунгли», «На линии огня», «Нет дыма без огня», ПИЧУРИН, 14-25, 16-35, 18-45, 20-55, «Визит И. Ильича», «Погорелый в Италии», «Борьба за свободу» — 9, 11-10, 13-20, 15-30, 17-40, 19-50, 22. «ОКТАВЕРЬ» Голубой зал — «Обнаженная маха» — 9, 10-55, 12-50, 14-45, 16-40, 18-35, 20-30, 22-25. Фильм для взрослых. Красный зал — «Обнаженная маха» — 10-15, 12-10, 14-05, 16-15, 18-50, 21-45. Фильм для взрослых. Для детей — Сборник мультипликационных фильмов — 9-10. Имени И. ЧЕРНЫХ Большой зал — «Бабье царство» — 11-30, 13-20, 15-10, 17-18-50, 20-40, 22-25. Фильм для взрослых. Малый зал — «Призрачное счастье» — 11-45, 13-30, 15-15, 17-10, 18-55, 20-40, 22-25. Фильм для взрослых. Для детей — «Морские рассказы» — 10. «СИБИРЯК» Сборник мультипликационных фильмов — 9-20, 10-40, «Бабье царство» — 12, 14, 16, 18, 20, 22. Фильм для взрослых. «ПИОНЕР» Для детей — Киносборник — 9, 10-10, 11-20, 12-30, 13-40, 14-50, 15-10, 16-10. Для взрослых — «Бабье царство» — 18-20, 20-15, 22-10.

# ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ТОМСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА И. В. В. КУБИШЕВА ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ

студентов на 1968—1969 учебный год на следующие специальности: история, русский язык и литература, биология, планирование промышленности, право. На заочное отделение принимаются граждане СССР обоего пола, независимо от возраста, имеющие законченное среднее образование и успешно выдержавшие вступительные экзамены. Прием заявлений — с 1 апреля по 25 июля. В заявлениях должны быть указаны выбранный факультет и специальность. Заявления подаются на имя ректора университета с приложением характеристики для поступления в вуз, выдаваемой с места работы партийными, профсоюзными, комсомольскими и другими общественными организациями; документа о среднем образовании (в подлиннике); автобиографии; выписки из трудовой книжки, заверенной руководителем предприятия или учреждения; медицинской справки для поступающих в высшее учебное заведение (форма № 286), заполненной участковым врачом районной больницы (поликлиники); справки с места жительства; четыре фотографии (снимки без головного убора, размером 3x4 см). Документы направлять по адресу: г. Томск, проспект им. Ленина, 36. Приемная комиссия университета.

# ТОМСКИЙ ОБЛАСТНОЙ РАДИОКЛУБ ДОСААФ ПРОИЗВОДИТ НАБОР

на курсы электромонтеров по аэсиуляции промышленного оборудования. Срок обучения — 3 месяца. Принимаются лица не моложе 18 лет с образованием не ниже 7 классов. Зачисленным выдается стипендия 32 рубля в месяц. Окончившие курсы обеспечиваются работой в г. Томске и благоустроенным общежитием. Обращаться: г. Томск-1, улица Розы Люксембург, 48, телефон № 2-42-58. Комитет ДОСААФ завода «Сиб-электромотор»

# объявляет набор

на курсы мотоциклистов. Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 53, дом 6, с 8 час. 30 мин. до 10 час. 30 мин. утра и с 15 час. 30 мин. до 17 час. 30 мин. Экспериментальные мастерские Сибирского физико-технического института приглашают на работу: слесарей механооборочных работ, токарей по металлу, фрезеровщиков, шлифовщиков, старшего инженера, мастера механического цеха, секретаря-машинистку, инспектора по надрам, делопроизводителя. Обращаться: г. Томск-50, площадь Революции, 1. 2—2.

# Томский городской пункт по трудоустройству и информации населения ПРИГЛАШАЕТ

начальника отдела труда и заработной платы, начальника охса, инженера-сметчика охса, механиков цехов, техника-химика, слесарей по ремонту оборудования, слесарей-трубопроводчиков, станочников на деревообрабатывающие станки, ученик-торговцев (женщин), кокетаров, грузчиков, наладчиков, токарей, подсобных рабочих (мужчин и женщин), няню в детский сад и рабочих всех строительных специальностей. Одинокие обеспечиваются общежитием. Обращаться: г. Томск-9, улица Войкова, 75, отдел кадров, или Томск-1, проспект имени Ленина, 151.

# Наш адрес и телефоны

Адрес редакции: проспект им. Ленина, 66. Телефоны: ответ. секретаря — 2-31-19, секретариата — 2-42-40; отделов: партийной жизни — 2-52-23; пропаганды — 2-47-45, промышленности, нефтегазовой и транспорта — 2-37-75, строительства и леса — 2-37-75, сельскохозяйственного — 2-37-39, науки и школ — 2-42-46, советского строительства и быта — 2-37-77, писем и радиосвязи — 2-37-39, 2-37-38 и 2-31-47; информации — 2-51-61, бухгалтерии и отдела объявлений — 2-37-36, стенографистки — 2-52-02. Томск, тип. № 2 «Красное знамя» К301108. Заказ № 962.