

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРНОМА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ  
ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ  
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 44-й Четверг, 2 июня 1960 года. Цена 20 коп.  
№ 128 (11102)

## Образцово организуем пастбищное содержание скота

Труженики сельского хозяйства нашей области дали слово во втором году семилетки получить в колхозах не менее 2.000 килограммов и в совхозах — 2.400 килограммов молока на каждую корову, продать государству по всем категориям хозяйств 86 тысяч тонн молока, 29 тысяч тонн мяса и 14 миллионов яиц. Сейчас наступил самый ответственный период борьбы за выполнение принятых обязательств.

Лето животноводы называют периодом «большого молока». Это справедливо. Надо только правильно организовать пастбище скота, использовать все возможности пастбищного периода.

За пастбищный период колхозы и совхозы нашей области получают до 60 процентов всего годового надоя молока. Правлениям колхозов совместно со специалистами сельского хозяйства и пастухами необходимо установить сроки стрижки скота и загонов, использование зеленой подкормки. Надо решить также вопрос об обеспечении скота водой.

В пастбищный период важнейшую роль играет пастух. От его компетенции в работе зависит сохранение животных, их упитанность, продуктивность. Поэтому пастухам должны быть подобраны лучшие колхозники. Надо постоянно вынуждать их к деятельности, вести среди них массово-политическую работу. Им надо создать нормальные условия труда, обеспечить социальную защиту.

Надо организовать действенное соревнование пастухов.

Пастухи Парбеговского района выехали на соревнование пастухов Кожвинского района. Кожвинцы приняли вызов на соревнование.

В Шегарском районе были проведены кустовые совещания с пастухами. Многие пастухи обязались добиться за пастбищный период надоя не менее 1.200—1.300 килограммов молока от коровы и суточных привесов нагульных гуртов — не менее 800—1.000 граммов на голову. В колхозе «К новым победам» этого района пастухи братья Звезковы и Алексеевы дали слово так организовать пастбище коров, чтобы уже в июне получить молока от каждой коровы не менее 11 литров в сутки. Сейчас в колхозе переходят на круглогодичную пастбищную и тректарную дойку коров. Это хороший пример. Надо, чтобы пастухи колхоза «К новым победам» Шегарского района последовали все животноводы и пастухи других районов.

Несомненно, почин застрельщиков соревнования пастухов будет поддержан во всех колхозах области.

## За смелость и мужество

За смелость и мужество, проявленные при задержании американского летчика-шпиона, вторгшегося на самолете в пределы Советского Союза 1 мая с. г. в вражеских целях, Президиум Верховного Совета СССР Указом от 30 мая 1960 года награди медалью «За отвагу» Асабина Петра Фроловича — пенсионера, село Поварья Белоярского района Свердловской области; Сурина Владимира Павловича — шофера Косулинского совхоза Белоярского района Свердловской области; Черемисина Анатолия Федоровича — радиотехника склада и Чужанина Леонида Алексеевича — шофера Косулинского совхоза Белоярского района Свердловской области.

## Дополнительно — продукции на полмиллиона рублей

Вчера все цехи Томского завода режущих инструментов перешли на семичасовой рабочий день. Это стало возможным благодаря длительной подготовке и осуществлению плана организационно-технических мероприятий.

В двадцать втором цехе силами заводских специалистов и рабочих изготовлены 13 бункерно-загрузочных устройств и установлены на специальных станках, изготовлены 6 автоматов для фрезеровки торцов метчиков и их клеймение. Из этих механизмов смонтированы три автоматические линии по обработке метчиков.

В двадцать третьем цехе автоматизированы фрезеровочные операции. Кроме того, в два раза расширилось производство в скорлупочных формах фрез из дерева, модернизировано свыше 115 станков металлорежущего оборудования. Значительно повысилась производительность труда и качество изделий после того, как вступили в строй три высокочастотные установки для нагрева заготовок в цехах: кузнечном, термическом и витых сверл.

Сейчас коллектив завода несет трудовую вахту в честь июльского Пленума ЦК КПСС. Осваивается массовый выпуск новых изделий: витых

При комплектовании гуртов ни в коем случае нельзя допускать смешивания пастбищ общественного скота с личным скотом колхозников, коров — с овцами, молодых — со взрослым скотом, бычков — с телками.

Богатые по травостойке выпасы, находящиеся на далеком расстоянии от ферм, целесообразно использовать для нагула крупного рогатого скота или пастбищ дойного стада. В этом случае необходимо построить там навесы для укрытия скота от непогоды, позаботиться о помещениях для обслуживающего персонала.

В дополнение к пастбищам в каждом колхозе и совхозе следует организовать подкормку скота зеленой массой озимой ржи, сенных культур «зеленого конвейера», концентратами. Всего каждая дойная корова с суточным удоем в 13—15 килограммов должна получать в сутки не менее 50—60 килограммов зеленой массы, молодой крупный рогатый скот при живом весе 200—300 килограммов — по 35—40 килограммов зеленой массы, а при весе 100—200 килограммов — по 30—35 килограммов зеленой массы на голову.

Свиньи в возрасте 6—8 месяцев должны получать в сутки по 6—8 килограммов, холостые свиноматки и матки в первой половине супоросности — по 10—11 килограммов, подсосники от 4 до 6 месяцев — по 5—6 килограммов и поросят от 2 до 4 месяцев — по 2—3 килограмма зеленой массы на голову. Такой обильный зеленый рацион обеспечит высокую ежедневную продуктивность животных. Чтобы скот охотно поедал траву, следует практиковать подсаживание пастбищ.

Использование всех возможностей пастбищного периода — ключ к выполнению обязательств, принятых животноводами по увеличению производства и продажи государству продуктов животноводства. С первых же дней пастбищного содержания скота правления колхозов должны обеспечить ежедневное взвешивание откармливаемых животных и правильный учет надоя молока. Надо установить оплату труда пастухам, телнятицам и другим животноводам, обслуживающим откормочный скот, с привеса нагульных и откормочных животных, а для дойнок — с литра надоенного молока. Это будет большим стимулом в борьбе за увеличение производства продуктов животноводства.

Товарищи пастухи, доярки, телнятицы, свиноводы! Шире развертывайте социалистическое соревнование за увеличение производства мяса и молока, за успешное выполнение принятых обязательств.

# Труженики сельского хозяйства области! ПО-БОЕВОМУ РЕШИМ В ИЮНЕ ПЯТЬ ВАЖНЕЙШИХ ЗАДАЧ:

продадим государству: **2.000** тонн мяса,  
**13.500** тонн молока  
и **4.500.000** яиц;  
надоим в среднем от каждой коровы не менее **270** килограммов молока;  
получим на каждую курицу-несушку не менее **20** яиц;  
выполним обязательство по закупке молодняка крупного рогатого скота;  
завершим ремонт всех сеноуборочных машин, силосных и зерновых комбайнов.

## Механизаторы! Завершайте сев кукурузы и посадку картофеля, не медлите с уходом за посевами

### Сев кукурузы завершен

1 июня кукурузоводы Губинской фермы Рыболовского совхоза Николай Писанкин и его помощник Прокопий Янковский завершили сев кукурузы на площади 75 гектаров. Сев проведен только квадратно-гнездовым способом с высоким качеством. Кукурузоводы ежедневно засе-

вали по 15—18 гектаров. — В этом году мы боремся за 400 центнеров зеленой массы с гектара, — говорит Н. Писанкин. — Первый шаг к борьбе за этот урожай сделан. Кукуруза селась по хорошему удобренной и обработанной земле, квадраты — отличные.

### НЕПРАВИЛЬНАЯ ОРИЕНТАЦИЯ В колхозах Каргасокского района сокращают посевы картофеля

Колхозы Каргасокского района из года в год не выполняют план по увеличению производства картофеля. Посевные площади картофеля с каждым годом сокращаются. Урожайный не только не растет, но даже понижается.

Колхозы обычно запаздывают с посадкой картофеля и подчас сажают клубни в неудобную землю, не обеспечивая своевременную обработку посевов, допускают большие потери при уборке урожая.

### СВОДКА

о ходе весеннего сева по районам области на 1 июня 1960 г. (в процентах к плану)

| Занимаемое место | РАЙОНЫ           |                             |       |          |           |      |
|------------------|------------------|-----------------------------|-------|----------|-----------|------|
|                  | Посевные площади | В т. ч. зерно-вык и бобовых | Льна  | Кукурузы | Картофеля |      |
| 1                | Зырянский        | 98,7                        | 102,4 | 91,3     | 89,3      | 79,0 |
| 2                | Туганский        | 96,6                        | 100,0 | 91,6     | 79,6      | 51,6 |
| 3                | Шегарский        | 96,0                        | 100,8 | 100,2    | 27,0      | 88,4 |
| 4                | Асиновский       | 94,2                        | 100,0 | 99,6     | 45,7      | 55,1 |
| 5                | Кожвинский       | 92,8                        | 100,0 | —        | 56,7      | 55,6 |
| 6                | Пашкино-Троицкий | 92,1                        | 96,3  | 92,4     | 79,1      | 72,8 |
| 7                | Томский          | 87,0                        | 101,0 | —        | 58,9      | 82,9 |
| 8                | Кривошеинский    | 80,9                        | 85,2  | 100,0    | 17,9      | 7,3  |
| 9                | Вакуровский      | 77,6                        | 86,2  | 83,5     | 54,2      | 34,7 |
| 10               | Парбеговский     | 77,2                        | 84,8  | 64,3     | 38,2      | 5,6  |
| 11               | Тегульдетский    | 73,7                        | 87,3  | 50       | —         | 6,2  |
| 12               | Чанский          | 70,6                        | 80,7  | 90,5     | 7,2       | 4,7  |
| 13               | Молчановский     | 65,9                        | 71,9  | 66,7     | 30,7      | 7,8  |
| 14               | Колпаевский      | 51,8                        | 64,9  | 63,5     | —         | 0,7  |
| 15               | Нарвельский      | 28,7                        | 35,8  | —        | —         | 1,7  |
| 16               | Каргасокский     | 27,1                        | 38    | —        | —         | 12,1 |
| 17               | Верхне-Кетский   | 19,2                        | 24,8  | —        | —         | 13,6 |

## Трактор для обработки полей кукурузы

ХАРЬКОВ, 31 мая. (ТАСС). Небольшой колесный трактор по предложению сельских механизаторов создали конструкторы Харьковского завода.

Дорожный просвет таких машин — полтора метра, в три раза больше, чем у обычных пропашных тракторов, предназначенных для механизированной обработки технических культур.

## Признание Советским Союзом нового турецкого правительства

31 мая с. г. посол СССР в Турции Н. С. Рылов посетил премьер-министра Турции генерала Д. Гюрселя и по поручению Советского правительства сделал следующее заявление: «Правительство Союза Советских Социалистических Республик принимает к сведению сообщение о сформировании в Турции нового правительства и настоящим заявляет о своем официальном признании правительства Турецкой республики,

возглавляемого его превосходительством генералом Д. Гюрседем. Советское правительство выражает надежду, что новое правительство Турции проявит необходимые усилия для улучшения отношений с Советским Союзом. Что касается Советского правительства, то оно давно стремится к тому, чтобы отношения между Советским Союзом и Турцией стали подлинно добрососедскими и дружественными».

### На полях — браконделы

По полю медленно ползет трактор, оставляя за собой след нетронутой земли, густо посыпанной рыхлятыми семенами льна. Диск сеялки легонько упирается в дорожку, а сеялка, обездвиженная рукой бракондела, открывает землю зерном.

Такую картину можно было наблюдать 27 мая в бригадах колхоза имени Сталина Молчановского района. Эта сельхозартель занимает по севу последнее место в районе, и, по-видимому, это обстоятельство сыграло определенную роль в действиях председателя колхоза тов. Крапова. Ревиз «ускорит» сев, он дал указание снять с сеялки диск. Непосредственным исполнителем распоряжения председателя, как ни странно, стал агроном тов. Ездыврев.

Губим семена, да горючее жгем, — так оклеивали свою работу в этот день механизаторы. Это грубое нарушение агротехники не нашло осуждения у членов партийного комитета колхоза и его секретаря тов. Гинтеева. Не получил этот факт принципиальной оценки и в райкоме КПСС.

Назавтра сняли диск с сеялки в колхозе «Прогресс». Здесь это сделалось с одобрения секретаря партийного бюро тов. Жданова и заместителя председателя райисполкома тов. Сосунова.

Недавно бюро обкома КПСС и облисполком в своем решении отметили случаи грубого нарушения агротехники на весеннем севе в колхозах Туганского и Молчановского районов. Решение обкома КПСС и облисполкома обсуждалось в партийных организациях колхозов. Коммунисты несколько усилили контроль за качеством сева. Однако многие недостатки до сих пор не устранены, еще часты случаи нарушения агротехники сева.

Много недостатков в организации труда. В колхозе имени Сталина на многих полях нет вагончиков. Механизаторы при пересечении вынуждены тратить по несколько часов, чтобы добраться до места работы. В сарафановской полеводческой бригаде сельхозартели «Прогресс» из-за нерасторопности бригадира тов. Протасова, не обеспечившего своевременной доставки семян, колхозники, занятые на посадке картофеля, простояли полями.

Как правило, пахота ведется без предлужников. В майковской бригаде колхоза имени Ленина неисправны две сеялки, выведен из строя лущильник, два плуга работают без предлужников. В молчановской бригаде этого колхоза систематически нарушают агротехнику сева трактористы тов. Петров, Воробьев. Сеяльщик тов. Губин потерял сошник и семяпровод от сеялки.

Во многих колхозах на полях не убрана солома, при пахоте получают большие огрехи. В районе пренебрегают квадратно-гнездовым способом посадки кукурузы, сеют ее, как правило, широкорядным способом.

— Где уж там квадратно-гнездовой метод, — говорит главный агроном райсельхозинспекции тов. Карыпов, — хоть бы обычным способом засеять.

«Обычным» способом во многих колхозах района сеяли кукурузу в прошлом году, а осенью почти ничего не собрали.

## Фильмы о пребывании Н. С. Хрущева в Париже и Берлине

28 мая Центральная студия документальных фильмов выпустила на экраны два короткометражных фильма: «Силы мира побеждают» — о недавнем пребывании главы Советского правительства Н. С. Хрущева в Париже и «Н. С. Хрущев в Берлине», где он побывал по приглашению правительства Германской Демократической Республики на пути из столицы Франции в Москву.

Кинокадры, из которых смонтированы первый фильм, рассказывают о теплых встречах Н. С. Хрущева с простыми людьми Франции, в частности на улицах Парижа, в селении Плер, во время приема делегации парижской типографии, которая преподнесла главе Советского правительства любовно сделанную книгу о его поездке во Францию весной этого

года. На экране — момент встречи Н. С. Хрущева с мэром города Дижона каноником Бюром. В центре фильма — пресс-конференция, устроенная Председателем Совета Министров СССР перед отъездом из Парижа, на которой он разоблачил провокационные агрессивные действия правящих кругов США, торсидированных совещание в верхах. Фильм о пребывании Н. С. Хрущева в Берлине запечатлел восторженный прием, который оказал Н. С. Хрущеву берлинцы, его встречу с руководящими деятелями Германской Демократической Республики, а также пятнадцатый митинг жителей Берлина, где выступили с речами Н. С. Хрущев и В. Ульбрихт. (ТАСС).

## ОНИ НАГРАЖДЕНЫ МЕДАЛЬЮ „ЗА ТРУДОВУЮ ДОВЛЕСТЬ“



ЕРОХИН Владимир Александрович, электромонтер завода «Томкабель».



ЗУДИН Михаил Яковлевич, токарь завода «Сибэлектромотор».



ИВАНОВА Зоя Бенедиктовна, прядильщица Томской текстильной фабрики.



КОНРАД Теодор Исосифович, бригадир слесарей Томского электромоторного завода.



ФИЛИПЧЕНКО Татьяна Михайловна, мастер томской спичечной фабрики «Сибирь».



ПУЗМАН Николай Иванович, слесарь Томского подшипникового завода.

### НАВСТРЕЧУ ПЛЕНУМУ ЦК КПСС

# Семилетка зовет! В поход за технический прогресс!

## Автоматы заменяют ручной труд

О том, как выполняются указания XXI съезда КПСС о техническом прогрессе в пищевой промышленности, ярко свидетельствуют и быстрые темпы технического перевооружения кондитерской фабрики «Красная звезда».

В короткие сроки была смонтирована, например, полуавтоматическая линия по производству вафель. Благодаря рациональному размещению оборудования мощность линии значительно увеличена. Сейчас мы ежедневно снимаем в полтора раза больше продукции, чем предусматривалось проектом. Творчески, с большим воодушевлением монтировали и осваивали новую высокопроизводительную линию начальник отдела В. А. Новоселов, бригадир З. С. Беклемышева, А. И. Новиков и многие другие работники фабрики.

Недавно вступила в строй механизированная поточная линия по производству карамели. С вводом в действие этой линии полностью устранен ручной труд на всех фазах производства этого вида конфет, от загрузки сырья до упаковки готовых изделий.

При активном участии рабочих карамельного цеха слано в эксплуатацию механизированное сиропное отделение, монтаж оборудования которого проводился по схеме, предложенной рабочими цеха и одобренной техническим советом фабрики. Работа нового механизированного отделения показала, что указанная компоновка оборудования полностью себя оправдала.

Большой вклад в дело механизации производственных процессов на фабрике внесли рационализаторы. По предложению группы рабочих, например, был изготовлен транспортер, по которому готовые изделия от заверточных полуавтоматов подаются к месту упаковки. Внедрение этого предложения позволило высвободить семь подсобных рабочих, повысило производительность труда на участке завертки на 12 процентов.

Творчески трудится бригада Т. Н. Соколовой, борющаяся за звание коллектива коммунистического труда. По инициативе членов бригады З. А. Князевой, Т. Н. Величковой и других у заверточных полуавтоматов, которые они обслуживают, установлены наклонные столы-лотки, по которым карамель самотеком падает к диску машины. Это усовершенствование помогло бригаде значительно повысить производительность труда и систематически выполнять сменные нормы на 120—130 процентов.

Неузнаваемо изменились в последнее время и многие действующие агрегаты и механизмы. После модернизации они стали более производительными.

По предложению работников нашей фабрики Л. О. Колупаева, А. А. Костромина и других были, например, модернизированы вакуум-аппараты. Это дало возможность получать более прозрачную карамельную массу для изготовления леденчатой карамели без применения пищевых красителей, значительно улучшились условия труда варщиков и санитарное состояние цеха.

Слесарь кондитерского цеха К. И. Велков предложил и осуществил механизацию подачи патоки и сахаропаточного сиропа к местам потребления.

Наряду с механизацией производства постоянно совершенствуется технология и осваиваются новые виды изделий.

Впервые на фабрике организовано розничное отделение кондитерского цеха для производства высококачественных видов кондитерской продукции. Старейшие рабочие-кондитеры Т. С. Милескина, Р. И. Акулова, немало потрудились, чтобы получить продукцию высокого качества, обучить молодых рабочих изготовлению трудоемких сортов изделий и их хорошему оформлению.

В прошлом году было выработано кондитерских изделий на 10 миллионов рублей больше, чем в 1958 году. Этот рост достигнут главным образом за счет внедрения новой и модернизации действующей техники, механизации производства и совершенствования технологических процессов.

В настоящее время усилия коллектива направлены на расширение ассортимента изделий, на выпуск продукции, пользующейся большим спросом у населения. Механизаторы карамельного цеха обратились к открытию ильского Пленума ЦК КПСС сдаться в эксплуатацию механизированную линию по производству леденчатой карамели типа монпансье. Наши лучшие механизаторы Н. М. Манягин, Г. Н. Букреев и другие дни, оставшиеся до Пленума, объявили днями трудовой вахты и добиваются хороших показателей на монтаже линии.

По предложению рационализатора Г. А. Татарониса изготавливается серия транспортеров для цеха мучнистых изделий, что резко повысит производительность труда, совершенствованию ручного труда при подаче трафаретов на штамповочную машину и высвободит двух подсобных рабочих.

Готовится к монтажу высокопроизводительный расфасовочный автомат для мелкой карамели. С его пуском томичи получат кондитерские изделия, расфасованные в красочные коробки емкостью по 100—200 граммов.

Скоро фабрика начнет выпуск новых видов продукции, пользующихся большим спросом у покупателей. Технологи Н. Г. Бикмулина, Р. И.

Зыкова, А. Г. Савчук работают над внедрением в производство новой технологии изготовления мелкого драже, что позволит увеличить выпуск этого вида конфет. В содружестве с ними рабочие механического цеха В. Н. Соколов, А. А. Резниченко готовят технологическое оборудование, с помощью которого будет механизирован ряд трудоемких операций.

В скором времени будет установлена и освоена отсаточная машина вместе с изготовленной в нашем механическом цехе сивалкой. С вводом в строй этого оборудования фабрика приступит к производству новых видов отсадных сортов кондитерских изделий.

Наряду с этим на фабрике еще немало нерешенных вопросов технического прогресса. Еще до сих пор сохранен ручной труд при производстве корпусов конфет, что тормозит увеличение выпуска отличных сортов изделий. Слабо механизирован труд на участке производства таких видов продукции, как мармелад, зефир и пастила. Технический совет фабрики объявил конкурс по устранению этих узких мест. Уже поступили ряд предложений, над осуществлением которых работают сейчас наши инженерно-технические работники в содружестве с новаторами производства. Часть этих предложений будет внедрена в период подготовки к ильскому Пленуму ЦК КПСС.

Коллектив фабрики настойчиво борется за осуществление мероприятий, намеченных перспективным планом технического развития нашего предприятия. К сожалению, осуществление наиболее важных из них задерживается из-за отсутствия на предприятии конструкторского бюро и слаботехнической базы. А заказы на изготовление отдельных узлов и деталей, размещаемые на предприятиях нашего экономического района, часто выполняются с большим опозданием.

Оснащение механических мастерских каждого пищевого предприятия нашего экономического района необходимым оборудованием для изготовления средств механизации и автоматизации и создание конструкторских бюро на каждом предприятии неосуществимо.

Учитывая возросший объем механизации и автоматизации производства, внедрения новой техники, на наш взгляд, назрела необходимость организовать при управлений легкой, пищевой и мясо-молочной промышленности союзных республик механические мастерские с небольшой группой конструкторов при них.

И. СПОНДИН, главный инженер томской кондитерской фабрики «Красная звезда».



## Первое предприятие коммунистического труда

МОЛДАВСКАЯ ССР. Немного более года назад коллектив Тираспольской швейной фабрики имени 40-летия ВЛКСМ начал борьбу за право называться предприятием коммунистического труда. Ныне эта фабрика с двухтысячным женским коллективом первой в Советском Союзе удостоена почетного звания предприятия коммунистического труда.

Много лет подряд тираспольские швейники держат первенство в социалистическом соревновании. Это результат успешного внедрения новых прогрессивных методов пошива одежды.

Ненсыкаясь интерес проявляют швейники ко всему новому, передовому. Они перенимают опыт, накопленный не только в нашей стране, но и за границей. Когда в печати появились сообщения об успехах швейников Прибалтики и Белоруссии, тираспольцы поехали к ним, чтобы извлечь их опыт, поделиться своим. Побывали они и на швейных предприятиях Чехословакии и Венгрии.

На снимке: один из лучших руководителей бригады коммунистического труда Вера Михайловна Верлянок (вторая справа) после смежных беседует с работницами своей бригады.

(Фотохроника ТАСС).

## Передовики борьбы за технический прогресс

### СЛЕСАРЬ ПЕТР СВИРИДОВ

ТОНИНСКАЯ тетрадь в зеленой обложке — социалистические обязательства слесаря-ремонтника Томского электромеханического завода Петра Павловича Свиридова. На первой странице — четкие, невозможные обещания:

«Выполнять сменные задания на 335 процентов, модернизировать токарный станок для цеха № 2, бороться за отличное качество продукции».

На обратной стороне листа записаны мастера: «Все обязательства выполнены точно в срок. Качество отличное».



П. П. Свиридов.

— Опять балансирующая пружина шпинделя сломалась, — сокрушено заметил кто-то из рабочих. — Сколько мы с ней еще мучиться будем? Из-за этой пружины весь цех лихорадит.

— Надо со Свиридовым из ремонтно-механического посоветоваться, — решил заместитель начальника цеха тов. Скворцов. — Может, он поможет.

От подобной просьбы Петр Павлович отказываться не привык. «Загадка балансирующей пружины

интересовала его. Почему она ломается несколько раз в месяц? Ведь есть же какой-то выход... А что, если увеличить толщину оси, на которой держится пружина. Тогда изгиб пружины значительно уменьшится.

— Ну что ж, попробуем, — согласился главный механик завода, когда Свиридов изложил ему свое предложение.

Идея рационализатора оказалась правильной. Поломки пружины прекратились, станок заработал без перебоев.

Это не единственное рационализаторское предложение слесаря Свиридова. Не только отремонтировать, но и усовершенствовать станок — вот правило, которого неустанно придерживается передовой рабочий. Это он сделал механическое приспособление для возврата суппорта резбобрезерного станка в исходную позицию, он устранил конструктивные недостатки в токарном станке литейного цеха, сделал много других усовершенствований. На счету способного рационализатора стоят модернизированные станки.

Коммуниста, ударника комму-

нистического труда Петра Павловича Свиридова знают на заводе не только как отличного рабочего и рационализатора. Член комиссии партийного контроля по вопросам механизации и автоматизации, член постоянно действующего производственного совещания, он часто появляется и в других цехах. И тут уж ничто не ускользнет от его хозяйского глаза.

— Почему протавит колокол для опытки деталей? — обращается он к начальнику гальванического цеха. Тот молча выкладывает на стол книгу докладных с просьбой дать мотор для колокола. Ответ на докладные один: мотора нет. Казалось бы, все ясно. Но Петра Павловича это не устраивает. Он идет к председателю комиссии партийного контроля, выступает на производственном совещании, и мотор находится. Колокол лущен в работу.

П. П. Свиридов всегда готов помочь своим товарищам. Не так давно работал в инструментальном цехе молодой токарь Лукин. Дело у парня явно не спорилось. То деталь испортит, то мастеру набурбит. Во всех инстанциях было о нем весьма определенное

мнение: «Неисправимый». Петр Павлович попросил перевести его в свой цех, пообещав, что, чтобы парню дали трудную, но интересную работу. Сам проверил его каждый день, указывая ошибки, учил новым приемам работы. Молодой токарь прямо-таки на глазах пошел в гору, радуя всех своими успехами.

Идут дни, интересные, стремительные, до предела заполненные делами. Наступает новый месяц, и в тетради социалистических обязательств Петра Павловича Свиридова появляется очередная запись. Каждая фраза в ней — подтверждение настойчивой борьбы передового рабочего за досрочное выполнение семилетки.

Недавно за успехи, достигнутые в соревновании, за внесение ценных изобретений и рационализаторских предложений, способствующих повышению производительности труда и росту производства, лучший слесарь Томского электромеханического завода Петр Павлович Свиридов награжден медалью «За трудовую доблесть».

В. ИОШЕНКОВ.

## Промышленности Сибири — высококачественные строительные материалы

Возок, надо расширять местную сырьевую базу. И лаборатория нерудного сырья при кафедре технологии силикатов политехнического института должна помочь работникам производства выполнить эту задачу.

За время существования лаборатории (она была открыта в 1958 году) ее сотрудниками изучено несколько месторождений.

Так, установлено, что пески Туганского месторождения вполне пригодны для производства силикатных изделий с автоклавным отверждением. Эти же пески можно использовать для составления формовочных смесей при стальном и чугуномлите с величиной отливок до 200 килограммов, а также и для цветного литья. Причем формовочные пески Тугана хватит всем металлургическим заводам Западной Сибири.

А если их очистить, то они становятся пригодными для изготовления любых видов стекла, кроме оптического.

Отделяемая при такой очистке глина является хорошим сырьем для некоторых видов огнеупорных футеровочных изделий, облицовочных плиток. Эта глина может применяться и как наполнитель для резины.

Таким образом, доказана возможность комплексного использования туганских песков.

Большую ценность представляет также Воронежское месторождение. Различные по составу глины этого

месторождения пригодны для комбинированного производства строительного кирпича, керамзита, половой плитки, установочной электрокерамики.

При сжигании угля образуется, как известно, много золы. Огромные запасы ее скопились на Томской ГРЭС-II. Наши работники установили, что эта зола — богатейший источник для производства местных вяжущих материалов, способных заменить порландский цемент и известь. Переработка золы в вяжущие материалы несложна.

В строительстве широко используется минеральная вата. В лаборатории разработана и проверена в заводских условиях технология ее изготовления из местных материалов.

Сейчас мы работаем над тем, чтобы найти местные сырье для производства цемента и электротехнического фарфора. Наша задача — быстрее добиться внедрения в производство своих разработок. Вместе с представителями строек и заводских будем составлять технологию производства различных изделий.

Работы предстоит много, и мы приложим все усилия для того, чтобы помочь обеспечить промышленность высококачественными материалами.

П. УСОВ, научный руководитель лаборатории нерудного сырья Томского политехнического института.

## Второе рождение цеха

Еще совсем недавно нагрев заготовок колец под раскатку в кузнечном цехе Томского подшипникового завода производился в мазутовых печах. Много дыма и копоти выделяли эти печи, особенно при розжиге. Около печи была постоянно высокая температура, что снижало производительность труда раскатчиков. Кроме этого, при нагреве заготовок в мазутовых печах 4—5 процентов металла от общего веса заготовки шло в окислин, а иногда допускался и пережог всей заготовки.

Коллектив нашего цеха настойчиво искал путей улучшения технологии нагрева заготовок. Вместо мазута решено было использовать токи высокой частоты.

Долго и настойчиво работал наш коллектив, инженерно-технические работники завода над внедрением этого новшества. Был установлен генератор высокой частоты, смонтированы приборы и другое электрооборудование, изготовлена и установлена специальная печь.

Теперь новый технологический процесс освоен. Внедрение токов высокой частоты позволяет нам экономить на каждом кольце 3-4 процента металла, увеличить производительность труда на раскатных машинах. Это значительно повысило культуру производства, облегчило условия труда кузнецов. Повысилось и качество изделий, так как при нагреве заготовок токами высокой частоты улучшается структура металла (это увеличивает долговечность подшипника). Резко уменьшился брак.

В этом году мы запустим еще одну такую печь, что позволит осуществлять нагрев почти всех заготовок токами высокой частоты.

Использование электроэнергии вместо мазута — только один из примеров борьбы нашего коллектива за выполнение решений XXI съезда КПСС о техническом прогрессе.

За последние восемь лет буквально преобразился. Еще недавно он был одним из наиболее узких мест завода, очень часто не выполнял плановых заданий, подволил коллективы смежных цехов, допускал большие пережарки черных металлов и средств.

В цехе составили план организационно-технических мероприятий, многие пункты которого вошли в общецеховской план. Большинство намеченных мероприятий по коренной реконструкции цеха уже осуществлено.

За последние два года три четверти старого коковочного оборудования заменено новым. При этом из шести вновь смонтированных и освоенных в цехе горизонтально-ковочных машин четыре были изготовлены на нашем заводе.

Сократился брак, производительность труда штамповщиков увеличилась на 10—12 процентов.

Часть горизонтально-ковочных машин была модернизирована. Раньше, например, рабочий включал машину нажатием ноги на педаль. Сейчас машина включается пневматическим устройством. Это значительно облегчило труд, повысило производительность труда штамповщиков.

В цехе изготовлены и установлены три приточные вентиляционные системы с отводами к рабочим местам. Земляной пол заменен бетоном, выложенным чугуном плиткой. Был модернизирован и унифицирован коковочный инстру-

мент, улучшены состояние печей и защита рабочих от теплоизлучения.

Одним из первых не только на предприятии, но и в области, коллектив цеха еще в ноябре 1958 года перешел на семичасовой рабочий день.

Большую роль в повышении производительности труда и улучшения технико-экономических показателей играет внедрение более прогрессивных технологических режимов. Мы вводим постоянную борьбу за повышение точности геометрических параметров заготовок, снижение расхода металла на каждое кольцо.

С этой целью в последнее время значительно увеличен объем раскатки колец. Это обеспечивает экономии 5—6 процентов стали по сравнению со штамповкой колец на коковочных машинах.

Около половины наружных конических колец подшипников типа 7609 сейчас калибруется. На мощном прессе нагремому кольцу придается размер, близкий к окончательному размеру токарной обработки. Калибровка колец позволяет экономить до 15 процентов металла.

Стали лучше мы использовать и так называемые концевые отходы металла. От каждого стального прутка при обработке его на коковочной машине остается отход — кованец длиной 30—50 сантиметров. Эти отходы раньше не использовались и сдавались в цех промышленных отходов как металлолом. Теперь мы эти кованцы укладываем, кадрируем на вальцах, а затем на коковочных машинах штампуем из них маляк кольца. Использование отходов позволяет цеху экономить по

несколько десятков тонн металла в год.

В борьбе за технический прогресс активно участвует большинство наших рабочих и инженерно-технических работников: электрики гг. Дроздовский, Пичугин, слесари гг. Завгородний, Рабцев, Цветаев, Уваров, Дула, Квинин, кузнецы гг. Кравцов, Гурьянов, калибровщики гг. Казаков, Куцанов, штамповщики гг. Казаченко, Лозов, механик тов. Солодов, технолог тов. Шерин и многие другие.

Большую помощь в реконструкции нашего цеха оказали коллективы ремонтно-механического, электротехнического, ремонтно-строительного и других цехов, работники отдела завода. Много потрудились, например, над внедрением установок токов высокой частоты главный энергетик завода тов. Жук, инженер отдела главного энергетика тов. Анохин и другие товарищи.

Техническая реконструкция, внедрение новых технологических процессов позволили преодолеть затянувшееся отставание цеха. Он перестал быть узким местом предприятия. За последние два года производительность труда в цехе возросла на 20 процентов, себестоимость продукции снизилась на 11 процентов, потери от брака уменьшились на 57 процентов, втрое уменьшилась текучесть рабочих.

Внимательно анализируя работу после XXI съезда КПСС, коллектив нашего цеха не только отмечает то, что уже сделано, но и намечает меры, которые позволят еще полнее использовать имеющиеся резервы.

У нас еще сравнительно велик брак, мы мало занимаемся восста-

новлением бракованных колец. Хотели бы уменьшить расход металлов, некоторые предложения, имеющие большое значение, внедряются медленно.

До сих пор, например, желоб шариковых подшипников при раскатке мы получали на внутренней поверхности наружных колец. Недавно наши рационализаторы предложили при раскатке получать желоб на внешней поверхности внутреннего кольца.

Проведенный эксперимент показал, что это возможно. Осуществление этого предложения позволило бы значительно сократить брак, уменьшить расхищение стали. Но это предложение до сего времени не внедрено в производство. Мелленю осуществляют и некоторые другие организационно-технические мероприятия и предложения рационализаторов.

Как и все трудящиеся завода, коллектив нашего цеха включился в социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана вторичного дома семилетки, за достойную встречу ильскому Пленуму ЦК КПСС. Особое внимание обращаем на экономию черных металлов. Мы обязались сэкономить в этом году не менее 80 тонн металла, дать сверх плана за счет экономного расхода металла 100 тысяч штук подшипниковых колец, сократить брак по сравнению с 1959 годом не менее чем на 20 процентов.

Наш коллектив приложит все силы, чтобы досрочно взять рубежи второго года семилетки.

И. БОРИСЕНКО, начальник кузнечного цеха Томского подшипникового завода.

# Благоустроим родной Томск!

## Хорошее начало

Впервые с Иваном Тимофеевичем Чукуновым мы встретились два месяца тому назад в ремонтно-механических мастерских треста «Гидродоромост». В те дни он вместе с главным механиком треста Герасимом Конюхиным Аксеновым буквально не выходил из мастерских: шел ответственный период ремонта дорожных машин и механизмов.

Вся техника была подготовлена строго в определенный графиком срок.

И вот первое задание — после асфальтирования участка дороги по улице Пушкина бригаде И. Т. Чукунова было поручено благоустройство привокзальной площади станции Томск-II. Предстояло покрыть асфальтом более 8.700 квадратных метров земли.

За несколько дней до начала работ Иван Тимофеевич вместе с молодым техником Валентином Кузнецовым осмотрели всю площадь, определили, как правильно расставить силы, откуда лучше начать асфальтирование. Пришли строители.

Поминутно подсказывают на площадь мощные самосвалы, груженные дымчато-асфальтовой массой. Разгрузившись, машины тут же снова разворачиваются и идут на асфальтовый завод. Мастер-укладчица Аня Булкина поспевала за шофером.

— Не задерживайтесь, товарищи! Впереди еще много работы...

Да, работы по благоустройству родного города впереди еще много, и это хорошо понимает каждый член бригады Чукунова. В бригаде стало правилом, что дневное задание выполняется на 150—170 процентов. Все работы по асфальтированию площади решено закончить досрочно.

## Да, равнодушных не должно быть

(Из редакционной почты)

«Наш двор по переулку Владимирскому, 4, в г. Томске, — пишет в редакцию сануполномоченная тов. Нардышева, — стал красивым, чистым, зеленым. В нем — два орожденных сада: один для детей, другой — для взрослых. Ничего в саду будет быть фонтан, вода уже поведена. И все это сделано и делается руками самих жильцов. У нас и пожилые люди и дети — все участвуют в благоустройстве».

Таких писем, в которых рассказывается об энтузиастах благоустройства, редакция получает сейчас много. Отрадно то, что в поход за чистоту, за озеленение Томска включаются все большее число томичей. Это рабочие и служащие, пенсионеры и домохозяйки, студенты и школьники. И стар, и млад не остается в стороне от общего дела.

Совсем недавно довольно неприглядный вид имела усадьба № 36 по улице Белинского. Уборка в ней не производилась, в центре двора находилась открытая помойка.

«В этом году, — пишет сануполномоченный Красногорского района тов. Новизин, — на собрании жильцов мы решили покончить с грязью. С помощью домогос. тов. Агафонова с механика по специальности — мы соорудили простой по конструкции, закрытый, не замерзавший санузел, а на месте бывшей помойки разбили клумбы, посадили цветы. Теперь в наш двор приятно зайти, он стал хорошим местом отдыха».

О том, как много могут сделать руки дворня, рассказывает в своем письме тов. Титов.

«На участке проспекта имени Ле-

...Грохочут, укатывая гравий и горячий асфальт, многочисленные катки. На одном из них работает молодой машинист Александр Штерн. Он сам ремонтировал свой каток и, как видно, потрудился до души. Машина работает безукоризненно, и Александр Штерн вместо 700 квадратных метров по норме, укатывает ежедневно по 1.200—1.500 квадратных метров.

Асфальтирование привокзальной площади станции Томск-II уже подходит к концу. Установлены гранитные бордюры, сооружена огромная клумба. И глядя на чистую, покрытую блестящим асфальтом площадь, трудно представить, что совсем недавно на этом месте были рытвины и выбоины, грязные лужи.

Изменилась в эти дни не только привокзальная площадь станции Томск-II.

Многие тоны дороги по Пристанскому переулку была в плохом состоянии. Асфальтирование ее также было поручено тресту «Гидродоромост». Коллектив треста успешно справился и с этим заданием: более 1.200 квадратных метров площади асфальтировано за три дня. Асфальт укладывался в два слоя. Хорошо потрудились асфальтировщики Иван Горлов, Наля Доценко, Анна Мартышкина и многие другие. Кроме основных работ, они устанавливали бордюры, асфальтировали тротуары, готовили землю для посадки саженцев.

Все дальше и дальше протаскивается асфальтовая лента проспекта имени В. И. Ленина. Каждый день в городе появляются новые десятки метров дорог с асфальтовым и гравийным покрытием, новые тротуары и пешеходные дорожки.

С. БОРИСОВ.

## Сохранить зеленые саженцы

Стараясь благоустроить свой город, томичи спешат озеленить проспекты, улицы, переулки, усадьбы домов. Нынешней весной деревья и кустарники посажено значительно больше, чем в прошлом году.

Хорошо потрудились коллектив завода режущих инструментов: на заводской территории и на улицах по округу завода посажено 450 тополей, вяза и каратача, 200 яблонь и 2.000 корейской акации. С первых же дней после посадки за ними обеспечены надлежащий уход.

В рабочем поселке завода, расположенном между улицами Осипенко и Нахимова, при активном участии жителей заложены сквер. В нем высажено много плодовых деревьев и кустарников. В сквере профилируются дорожки, разбиваются клумбы, обустраиваются фонтан, детские площадки, устанавливаются беседки и скамьи. Сквер орожен красивой изгородью. Он будет хорошим местом отдыха трудящихся.

Большой объем работ выполнен и другими предприятиями Томска. Выполнен план посадки деревьев в озеленении улиц и усадеб приняли жильцы, проживающие по проспекту им. Фрунзе в домах №№ 27, 29, 31, 37; по улице Вершинина — в домах №№ 8, 10, 38; по проспекту им. Кирова — в домах №№ 9, 11, 24, 30 и многие другие.

Большую организаторскую работу при проведении посадки деревьев провели заместители директора завода режущих инструментов тов. Монарх, председатели участковых домовых комитетов тт. Курочкин и Коршукова, главный инженер домоуправления № 2 тов. Сенковский,

домохозяйка тов. Полосаткина и другие.

Тем не менее, в организации посадки деревьев были допущены серьезные недостатки.

Коллектив политехнического института посадил в Лагерном саду около 3 тысяч деревьев. Однако новые аллеи заложены небрежно. Качество использованного для посадки материала низкое. Саженцы высажены столь густо, что сад местами стал похож на лесопитомник.

Во всем этом много виноваты специалисты-ботаники. Руководители ботанического сада не считают нужным квалифицированным советом помочь городским организациям и студентам в благоустройстве этого крупного зеленого массива города.

Небрежно, без квалифицированного совета и надлежащего контроля проведены посадки кустарника в конце проспекта имени Ленина. В одном месте кустарник высажен одной лентой, в другом — двумя. Строчки лент часто друг с другом не совпадают.

В Томске есть отделение Всероссийского общества содействия охране природы и озеленению населенных пунктов, возглавляемое тов. Житковским. Помощь членов этого общества в организации посадки деревьев, консультации могли бы способствовать лучшему проведению озеленительной кампании. Но в озеленении города отделение общества не приняло никакого участия. Не принимает участия оно и в охране насаждений.

Совершенно непростительна пассивная роль горзеленхоза. Трест, полностью отвечающий за зеленое хозяйство города, не организовал контроля за ходом и качеством посадки деревьев даже на основных магистралях города. А ведь к его услугам сотни мичуринцев, преподавателей биологии и других опытных в проведении посадок деревьев людей.

Вину горзеленхозу должно быть поставлено и то, что он сорвал снабжение предприятий, учреждений и населения Томска посадочным материалом. План продажи вяза, березы, яблони и других пород деревьев он не выполнил и на 50 процентов.

Горзеленхоз порой неправильно расходовал и тот посадочный материал, которым он располагал. Так, по плану, утвержденному сессией горсовета, в округах города прелужено высаживать в ряды мест засадки в ряды тополя. На это ведь израсходовано более 3 тысяч саженцев.

Сейчас посадка деревьев заканчивается, но осенью она будет продолжена. Надо сделать так, чтобы допущенные ошибки не повторились. Наконец, следует обеспечить сохранение всех высаженных саженцев.

Д. КРЕПАН, А. БРАГИНЕЦ.

## Экзамены в школах

Подходит к концу учебный год в школах области. Ученики пятых, шестых и восьмых классов начали сельскохозяйственную практику. Деятельно организована школо-одиннадцатилеток продолжают учебные занятия, ученики остальных школ пошли на заводы. В течение месяца они будут проходить производственную практику.

У семиклассников и десятиклассников начался самый ответственный период — выпускные экзамены.

Школа № 31 г. Томска. За партами — десятиклассники. Учительница А. А. Дорохова записывает на доске темы сочинений по литерату-

ре: «Чем нам близки и дороги герои «Молодой гвардии» А. А. Фадеева, «Старые владельцы и новый хозяин винодельного сада (по пьесе «Винный сад» А. П. Чехова)», «Тема социалистического труда в поэме В. В. Маяковского «Хорошо!»».

Темы сочинений никого не застали врасплох. Ребята хорошо знают творчество своих любимых писателей — Чехова, Фадеева, Маяковского. Все они успешно написали сочинения. Плохих отметок нет.

Семиклассники тоже хорошо сдали первый экзамен — письменную работу по алгебре и арифметике.

Н. ПОПОВ.

# Высокая награда



Д. И. Гольдберг.

Тридцать лет тому назад, в январе 1930 года, Даниил Исакович Гольдберг поступил в аспирантуру медицинского факультета Томского университета. Через шесть лет Д. И. Гольдберг защитил кандидатскую диссертацию, а в 1938

году стал доктором медицинских наук.

За время своей научной деятельности Даниил Исакович работал над многими проблемами. Среди них такие, как изучение механизмов развития малокровия, разработка методов его лечения и профилактики, изучение нервной регуляции кровотока.

Во время Великой Отечественной войны в госпиталях Сибирского военного округа и в гражданских лечебницах для ускорения заживления ран широко применялась эмбриональная мазь, состав которой был разработан Даниилом Исаковичем.

Профессор Гольдберг имеет 72 научных труда, среди них — несколько монографий.

Сейчас коллектив кафедры патологической физиологии медицинского института под его

руководством изучает влияние различных отделов желудочно-кишечного тракта на кровяное давление. Эта работа ведется в тесном контакте с клиникой академика А. Г. Савиных.

В плане научной работы кафедры — изучение белокровия, изучение изменений в крови при облучении животного лучами бетатрона.

Под руководством профессора Гольдберга на кафедре патологической физиологии защищены две докторские диссертации и семнадцать кандидатских.

Профессор Гольдберг — председатель Сибирского филиала Всесоюзного общества патологов, ответственный редактор печатных изданий института, член партийного бюро.

— Я очень рад, что мой скромный труд получил такую высокую оценку, — говорит профессор Гольдберг. — Знаю заслуженного деятеля науки РСФСР обязывает меня работать еще лучше.

К. ВАСИЛЬЕВ.

## Митинг дружбы в Улан-Баторе

УЛАН-БАТОР, 31 мая. (ТАСС). Сегодня в Улан-Баторе состоялся многотысячный митинг, посвященный крепнейшей дружбе китайского и монгольского народов. На митинге с речами выступили председатель Совета Министров МНР Ю. Цеденбал и премьер Государственного совета КНР Чжоу Энь-лай.

Отметив в своей речи успехи в развитии экономики и культуры МНР и неоспоримое значение для Монголии братской помощи со стороны Китайской Народной Республики, Ю. Цеденбал подчеркнул крепнейшее единство и сплоченность всех социалистических стран, отстаивающих во главе с Советским Союзом мир во всем мире.

Мы, сказал Ю. Цеденбал, выражаем солидарность с важными выводами о современном международном положении, которые сделал глава Советского правительства Н. С. Хрущев в своей речи на Всесоюзном совещании передовиков соревнования бригад и ударников коммунистического труда.

С огромным вниманием участники митинга выслушали речь премьер-министра Государственного совета КНР Чжоу Энь-лая, который сказал, что дружба и искренняя взаимная помощь социалистических стран являются основой их успехов.

Коснувшись внешней политики народного Китая, Чжоу Энь-лай заявил: «Китайский народ всегда считал и считает своим священным интернациональным долгом по-

стоянное укрепление и усиление сплоченности социалистического лагеря во главе с Советским Союзом».

Теперь, сказал он, социалистический лагерь во главе с Советским Союзом стал уже несравнимо более могучим. Все большей и большей симпатией народов пользуются коммунистические социалистические страны, направленная против империалистической агрессии и войны, на упрочение мира во всем мире. Народы мира все яснее видят, что американский империализм является врагом «№ 1» дела мира во всем мире.

Правительство Китая и китайский народ, продолжал Чжоу Энь-лай, решительно поддерживают твердые и справедливые меры Со-

ветского правительства против провокационных и преступных действий американского империализма на любом социалистическую страну явится нападением на 650-миллионный китайский народ, нападением на весь социалистический лагерь и непреодолимой двойной отпор могучего социалистического лагеря.

Митинг трудящихся монгольской столицы вылился в яркую демонстрацию нерушимой дружбы между монгольским и китайским народами, прочного единства всех стран социалистического лагеря.

## Подписание китайско-монгольских документов

ПЕКИН, 31 мая. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Синьхуа из Улан-Батора, сегодня здесь подписаны договор о дружбе и взаимной помощи между Китайской Народной Республикой и Монгольской Народной Республикой, соглашение между правительствами КНР и МНР об оказании Китайской Народной Республикой экономической и технической помощи Монгольской Народ-

ной Республике и совместное заявление правительства КНР и МНР. Китайско-монгольские документы подписали премьер Государственного совета КНР Чжоу Энь-лай и председатель Совета Министров МНР Ю. Цеденбал.

## Открытие сессии СЕАТО в Вашингтоне

ВАШИНГТОН, 31 мая. (ТАСС). Сегодня здесь открылось четырехдневное совещание премьер-министров и министров иностранных дел государств, входящих в состав блока — СЕАТО. Австралия и Новая Зеландия представляли на этом совещании премьер-министры: Англия, Франция, США, Пакистан, Филиппины и Таиланд — министры иностранных дел.

Цель совещания, по определению агентства Юнайтед Пресс Интернейшнл, заключается «в рассмотрении перспектив усилившейся холодной войны».

В качестве совещания, видимо для создания «подходящей» обстановки, в американской печати появились многочисленные клеветнические статьи относительно «агрессивных коммунистических действий» в Юго-Восточной Азии. Раздувая военную истерию, «Вашингтон пост энд таймс геральд» в своей статье объявляет, что СЕАТО является «недостаточно ослепленным», и призывает к усилению военных приготовлений участников договора.

На открытии совещания выступил государственный секретарь США Гертер, явившись к таким странам, как Индия, Бирма и Камбоджа, не желающим связываться со своей судьбой с агрессивным курсом СЕАТО. Гертер пытался доказать, что СЕАТО якобы обеспечивает независимость не только входящих в него азиатских государств, но также и других стран Юго-Восточной Азии, не участвующих в этом военном блоке. При этом Гертер всячески запугивал нейтральные азиатские государства «коммунистической угрозой».

От имени президента Эйзенхауэра участников совещания приветствовал вице-президент США Никсон, допустивший ряд нападок на Китайскую Народную Республику.

## На первенство страны по футболу

БРЕСНАН, 31 мая. (ТАСС). Сегодня на республиканском стадионе состоялась очередная игра по футболу. Встретились команды «Пахтадор» (Ташкент) и «Спартак» (Бреснан).

Счет 1:0 в пользу спартаковцев Бреснана.

31 мая динамовцы Москвы принимали на своем стадионе рижскую команду «Даугава».

Матч закончился ничью со счетом 2:2.

(ТАСС).

## Перелистывая книги жалоб

В редакцию нашей газеты поступил ряд сигналов о неучтотом отношении к письмам и жалобам трудящихся в организациях и учреждениях Кривошеинского района. Рейдовая бригада газетчи проверила сигналы сельских и рабочих корреспондентов. Все они подтверждены. Вот что сообщают об этом участники рейда.

В Кривошеинском магазине самообслуживания № 1 не так-то просто получить книгу жалоб и предложений. Оказавшись, хранится она в подсобном помещении, а не в кассе.

Ни на одну жалобу руководители магазина не дали ответа.

В магазине самообслуживания № 2 оказались две жалобные книги. В одной из них, которую показала продавец тов. Васильева, не было ни одной записи, в другой еще в январе покупатели записали: «...Мы обнаружили недочет 10 граммов в пакете с сахаром. Тогда завесили еще 6 пакетов, и в каждом из них не хватало от 10 до 30 граммов сахара. Просим проверить жалобу».

Вместо того, чтобы по сигналу трудящихся немедленно организовать проверку и принять меры, работники магазина... спрятали эту книгу, а вместо нее завели новую.

А сигнал был обобранован. Как оказалось позднее, в каждом из трехсотграммовых пакетов с пряниками не хватало 20—30 граммов, в килограммовых связках баранок не-

дочет составлял 25—30 граммов. В килограммовых пакетах гречневой крупы также был обнаружен недочет.

Когда сообщили об этих фактах руководителю райпотребсоюза, то председатель тов. Коршунов попросил не писать об этом в газету, потому что магазин, по его словам, считается передовым.

Руководители райпотребсоюза годами не просматривают книги жалоб. В магазине культтоваров еще в июле прошлого года покупательница Емельянова записала в книге предложение: «Нельзя ли за соответствующую плату организовать доставку на дом стиральных машин, полученных в магазине напрокат?»

«Мы поддерживаем предложение тов. Емельяновой», — пишут другие покупатели.

Но руководители райпотребсоюза не знают об этих записях. Незнакома с ними даже заведующая магазином тов. Орлова.

— Еще в октябре прошлого года я сдала заказ в Кривошеинский райпромкомбинат на пошив пальто, но до сих пор его не выполнили. Может, уже потерялся и материал? — жалуются тов. Васильева.

Не напрасно тов. Васильева беспокоилась: сданный ею материал едва нашли под стеллажом в беспорядочно сваленной куче ваты, веточек, остатков и обрывков материалов от раскрас. Он был измят, покрыт пыльным слоем пыли. И это не един-

ственный случай. Закройщик тов. Ахмадеев часто в рабочее время пьянствует, допускает брак в работе, затягивает сроки исполнения заказов, а жалобы на него остаются без ответа.

Так было с жалобой заказчицы Полюховой, которой шили пальто с ноября прошлого года. Почти год жились и перешивались пальто тт. Федосеевко, Яткиной. Вот уже полгода шьют пальто тов. Пархоменко.

Немало жалоб поступает от заказчиков на работу пимокатного цеха промкомбината.

Отписки вместо деловых ответов нередко шлют на письма и жалобы трудящихся заведующий предприятиями коммунального хозяйства в благоустройстве тов. Базалов, заместитель начальника орс Ергайского лесхоза тов. Былин и некоторые другие руководители предприятий и учреждений района. Отдельные руководители совсем не отвечают на письма трудящихся.

Так, председатель рабочкома Ергайского лесхоза тов. Жмурко еще в декабре прошлого года было направлено для принятия мер письмо тов. Казак. Но до сих пор ответа от него не последовало. По два — три месяца не отвечают на запросы заведующий районным отделом культуры тов. Погреботко, секретарь райисполкома тов. Разуванов и некоторые другие руководящие работники.

Об этих и многих других фактах невнимательного отношения отдельных руководителей предприятий и учреждений района к письмам и жалобам трудящихся известно работникам Кривошеинского райкома КПСС и райисполкома. Подобные факты часто приводятся в выступлениях на пленумах райкома КПСС и сессиях районного Совета, но действенных мер по устранению их не принимается. Бывает и хуже. На другой день после проведения рейда по предприятиям торговли нам позвонил секретарь райкома КПСС тов. Варшнев и безо всяких объяснений дал «установку»:

«Воздержитесь давать материал в газету об этом магазине, да и вообще о райпотребсоюзе».

Ладно ли на заседаниях бюро райкома КПСС, ни на заседаниях райисполкома не ставились отчеты о работе с письмами и жалобами трудящихся в организациях района. А в этом имеется большая необходимость.

Е. ДОЛЖАНСКИЙ, депутат Кривошеинского сельского Совета; В. ПОЛОВНОВ, депутат Кривошеинского сельского Совета; И. ПЕРСИДСКИЙ, пенсионер, член КПСС с 1920 года; К. СЕНЧИЛО, сотрудник кривошеинской районной газеты «Колхозное знамя».

## „Каждый предупрежден и должен осознать ответственность“

ПАРИЖ, 31 мая. (ТАСС). Комментурия выступление Министра обороны СССР Р. Я. Малиновского на совещании передовиков советского труда, озабоченного Иан-Морис Эрман пишет в газете «Либерасьон», что советское предупреждение является серьезным, но что оно обосновано в силу политики, которую проводит США. «Как поступил бы Пентагон», спрашивает Эрман, «если бы русские самолеты, вылетающие из Мексики, летали бы над США (это никогда не было) и если бы в Москве заявили, что они смеются над американскими протестами и будут продолжать полеты?» Советское решение может стеснить лишь тех, кто намерен

продолжать действия, которые они не потеряли бы со стороны других. Это решение побудит союзников США все более контролировать то, что делают американцы (даже не извещая хозяев) на тех базах, которые им уступлены». Указав, что подлинное ослабление напряженности невозможно до тех пор, пока не установятся искренние, основанные на доверии отношения, Эрман пишет: «Речь, произнесенная в Москве, не оставляет больше места для двойственной игры. Каждый предупрежден и должен осознать свою ответственность. Подлинный мир может лишь выиграть от того, если будет ускорен конец политики «на грани войны».

## Подавляющее большинство японской общественности за отставку Киси

ТОКИО, 31 мая. (ТАСС). В эти дни по всей стране проходят митинги и демонстрации с требованием об отставке правительства Киси, против японо-американского договора. Положение в стране сейчас создалось такое же, каким оно было непосредственно накануне отставки правительства Исоиды в 1954 году, пишет газета «Санкэй симбун».

В этих условиях правительство Киси пытается прибудить к помощи депутатов «клубов независимых» и «Досикай». Однако, как сообщает сегодня газета «Санкэй симбун», депутаты обеих группировок решили отказаться от участия в обсуждении японо-американского военного союза на всех пленарных заседаниях, пока не будет нормализована работа парламента. С другой стороны, слышится борьба против правительства Киси и внутри самой правящей, либерально-демократической партии. На состоявшемся вчера заседании фракции мики-мамурума было решено воспротивиться одностороннему обсуждению в верхней

## Прямое следствие американской оккупации

ТОКИО, 31 мая. (ТАСС). Местные власти оккупированных Соединенных Штатами островов Рюкю приняли решение увеличить в 1961 году сумму налогов с населения на 2 миллиарда иен. Это решение вызвало возмущение и волну протестов жителей островов. На борьбу против планов дальнейшего увеличения налогового бремени поднялись рабочие и служащие государственных и ком-

## Военные приготовления в ФРГ

БЕРЛИН, 31 мая. (ТАСС). В Западной Германии продолжают военные приготовления. Как передает агентство АНН, в ФРГ создаются новые казармы для размещения различных подразделений бундсвера и других войск НАТО, расположенных на западногерманской территории. Так, в Лорхе (на Рейне) в ближайшее время будет размещено автономное подразделение западногерманской армии, которое должно быть оснащено ракетами типа «Ника», в лесном районе Кингсхолд и районе Оксенбург (на Майне) расположены крупные подразделения бундсвера. Обширные работы по строительству казарм на юге ФРГ запланировали французские войска. При этом основной центр военного строительства находится в Тюбингене и Рейлингене. Агентство АНН отмечает, что между боннскими властями, с одной стороны, и английскими и канадскими войсками, с другой, заключено соглашение об использовании больших участков Люнебургской пустоши в качестве территории для маневров. Еще в начале апреля западногерманское

## „Пародия на выборы“

ПАРИЖ, 31 мая. (ТАСС). Позднее вечером 30 мая объявлены результаты выборов в генеральные советы департаментов Алжира. Как писала газета «Либерасьон», эти выборы, по предположению французских властей, «должны были показать, что политическое будущее Алжира может быть построено вопреки национальному фронту освобождения Алжира». Было сделано все, чтобы при подсчете избирательных бюллетеней создать подобие впечатления. Но зато замесил, подчеркивает газета, провалы. По свидетельству газеты, огромное число избирателей по призыву национального фронта освобождения Алжира бойкотировать выборы не приняло участия в голосовании. Хотя власти оказывали прямое давление на избирателей, активно действовала армия, которая представляла военные грузы для перевозки избирателей, в некоторых округах до голосования воздержалось более половины избирателей. Опубликованные сегодня официальные данные о результатах голосования в Алжире показывают, что от участия в этих выборах по всему Алжиру воздержалось почти 44 процента избирателей. Ни один из 449 уже объявленных избранными советников, под-

черкивает «Либерасьон», не является подлинным представителем интересов и чаяний алжирского народа. По данным центральной комиссии по выборам, 292 из числа избранных советников поддерживают политику генерала де Голля, 85 являются сторонниками колониалистского лозунга «интеграция» (то есть полного включения Алжира в состав Франции. — Прим. ред.), 53 не имеют определенного политического лица, и 10 человек принадлежат к различным левым группировкам, из них 7 человек — социалисты. Буржуазная газета «Пари-жур» отмечает, что выборы «прошли под знаком безразличия и сумятицы» избирателей. Газета «Популер де пари» пишет, что, несмотря на

## Заявление министра иностранных дел Норвегии

ПАРИЖ, 31 мая. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс передает из Осло: Выступая в стортинге (парламент), министр иностранных дел Хальвард Ланге заявил, что ни одному самолету союзников не будет разрешено в будущем подниматься с норвежских аэродромов для разведывательных полетов над международной территорией, кроме как по специальному решению кабинета.

Ланге выступал в дебатах по внешнеполитическим вопросам, касавшимся главным образом дела об американском военном разведывательном самолете «У-2», который был сбит над советской территорией 1 мая. Он заявил: «В течение последних двух лет мы в некоторых случаях разрешили союзническим самолетам подниматься с норвежских аэродромов для разведывательных полетов над международной территорией». Ланге добавил: «После инцидента, имевшего место 1 мая, такого разрешения не давалось и не будет даваться в будущем, кроме как по специальному решению кабинета». Ланге заявил, что норвежские власти, присутствуя к восторженному расследованию этого инцидента, были информированы 12 мая, что самолет «У-2» Фрэнсис Пауэрс направлялся на аэродром Бюде, в Северной Норвегии, когда он был сбит над Свердловском. «Как только мы получили эти сведения, мы немедленно заявили протест правительству США», — сказал министр иностранных дел.

## Пособников Ли Сын Мана — к ответу

ПХЕНЬЯН, 31 мая. (ТАСС). Общественность Кореической Народно-Демократической Республики требует наказания лиц, организовавших побег Ли Сын Мана из Южной Кореи.

Нет никакого сомнения в том, пишет сегодня в переводной статье газета «Нодон симбун», что организаторами побега Ли Сын Мана явились американские империалисты и их южнокорейские клики Хо Чжона. Имя Ли Сын Мана, подчеркивает газета, — это воплощение всего дурного XX века, порожденного американским империализмом. Кореический народ никогда не забудет преступлений, совершенных Ли Сын Маном, в результате которых Южная Корея превратилась в царство нищеты, грабежа, разрушений, мошенничества, обмана и военных провокаций.

Касаясь пособничества Хо Чжона в бегстве Ли Сын Мана, «Нодон симбун» заявляет, что организатор побегу Ли Сын Мана, должен быть немедленно арестован и наказан, как лицо, совершившее тяжчайшее преступление против нации. Ли Сын Ман должен быть предан суду народа. Организация американских империалистов и клики Хо Чжона побегу Ли Сын Мана — это еще одно звено из цепи преступлений, совершаемых в Южной Кореи.

## Стихийное бедствие на Филиппинах

НЬЮ-ЙОРК, 29 мая. (ТАСС). По сообщению корреспондента агентства Юнайтед Пресс Интернейшнл из Манилы, вчера над Филиппинами прошел страшный тайфун, вызвавший сильнейшее в истории страны наводнение, во время которого 250 человек погибли или пропали без вести. 20 тыс. человек оказались без крова. Это второе стихийное бедствие, постигшее Филиппины за последнее десятилетие.

## ПОГОДА

Температура почвы на глубине 10 см по Томской области была 9—13 градусов тепла. 3—13 июня по Томской области ожидается переменная облачность, по юго-восточным районам без осадков, по остальным районам — местами кратковременный дождь, грозы, ветер юго-западный, 5—10 метров в секунду, температура воздуха по северо-западному району 8—13 градусов тепла, по остальным районам — 13—18 градусов тепла.

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

## ТЕАТР

Томский областной драматический театр им. В. П. Чкалова  
2 июня — «Неравный бой».  
Начало в 8 час. вечера.  
13 июня — ОТКРЫТИЕ ГАСТРОЛЕЙ НОВОСИБИРСКОГО ТЕАТРА ОПЕРЫ И БАЛЕТА

## КИНО

Кинотеатр имени М. Горького  
2 июня — новый художественный фильм «Мичман Панин». Сценарий: 9, 10-45, 12-30, 2-15, 4, 5-45, 7-30, 9-15, 11.  
Зал кинотеатра  
2 июня — «Как мы будем выглядеть» (моды). «Ничему плохому не учили». Сценарий: 9, 10-10, 11-20, 12-30, 6-40, 7-50.  
Художественный фильм «Ссора в Лукашах». Сценарий: 1-40, 3-20, 5, 9-30.

Кинотеатр имени И. Черных  
2 июня. Большой зал — «Мичман Панин». Сценарий: 9, 10-45, 12-30, 2-15, 4, 5-45, 7-30, 9-15, 11. Малый зал — «Не имей сто рублей». Сценарий: 9, 10-40, 12-20, 2, 4, 5-35, 7-10, 8-45, 10-20.

Клуб имени Сталина  
2 июня — «Ночи Кабрины». Сценарий: 4, 6, 8, 10.  
Дети до 16 лет не допускаются.  
Кинотеатр городского сада  
2 июня — широкоэкранный художественный фильм «Кочубей». Сценарий: 11, 1-10, 3-20. Касса работает с 10 час. утра.  
Новый широкоэкранный художественный фильм — «Мертвые души». Сценарий: 5-30, 7-40, 9-50. Касса работает с 4 час. дня.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Четверг, 2 июня  
19.00. «Глазами туриста». Репортаж «В братской Чехословакии». 19.10. Произведения русских композиторов в исполнении зарубежных артистов. 19.55. Отвечая на вопросы и письма трудящихся. «Ракетные базы американских агрессоров». 20.05. Обзоры «По родной Сибири». 20.15. Киноновелла «Швед-лотерейщик». (По одноименному произведению датского писателя Мартина Андерсена Нексе).  
Детям до 16 лет этот фильм смотреть не разрешается.  
21.30. Новые документальные фильмы.

Томский медицинский институт объявляет, что в среду, 15 июня, в 6 часов вечера, в актовом зале института на ученом совете состоится

## ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ

на соискание ученой степени доктора медицинских наук старшим научным сотрудником Сибирского отделения Института физики Академии наук СССР И. И. Гитelsonом на тему: «Соств красной крови в норме и патологии».  
С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке медицинского института.

С 1 июня 1960 года из Томского аэропорта установлено регулярное пассажирское, почтовое и грузовое движение по маршруту: НОВОСИБИРСК, СВЕРДЛОВСК, МОСКВА, СИМФЕРОПОЛЬ, АДЛЕР, КЕМЕРОВО, СТАЛИНСК, ХАБАРОВСК, ВЛАДИВОСТОК, АЛМА-АТА, ТАШКЕНТ и другие города СССР, предусмотренные центральным расписанием.  
По местным линиям внутри области имеется авиасообщение с ЗЫРЯНКОЙ, ТЕГУЛЬДЕТОМ, БАТУРИНО, БЕЛЫМ ЯРОМ, ПОДГОРНЫМ, КОЖЕВНИКОВОМ, БАЧАРОВОМ, ПАРВИГОМ, ПУДИНО и другими пунктами области.  
На все пассажирские рейсы по союзным и местным авиалиниям предварительная продажа билетов производится кассой томского горгавтарства «Аэрофлота»: Томск, проспект имени Фрунзе, 20.  
За справками обращаться по телефонам: 35-76 (справочное бюро аэропорта), 61-51, добавочный 2-86 (горгавтарство аэропорта).

## Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР

Научно-исследовательский институт ядерной физики, электроники и автоматики при Томском политехническом институте  
имени С. М. Кирова

## ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ:

РУКОВОДИТЕЛЕЙ ЛАБОРАТОРИИ: ядерных исследований (кандидат наук), электроники и автоматики (доктор наук).  
РУКОВОДИТЕЛЕЙ СЕКТОРОВ: теоретического, нейтронной физики, разработки и конструирования ускорителей высоких энергий, разработки и конструирования электронных ускорителей малых энергий, миллимикросекундной техники, радиохимического анализа с оптической группой (кандидат наук).

СТАРШИХ НАУЧНЫХ СОТРУДНИКОВ СЕКТОРОВ: разработки и конструирования электронных ускорителей высоких энергий, разработки и конструирования нейтронных аппаратов, исследования свойств и структур элементарных частиц и атомных ядер.

Срок конкурса — месяц со дня опубликования объявления. Заявления и документы направлять по адресу: г. Томск, проспект имени Ленина, 2-а, НИИ ТПИ, конкурсной комиссии.

Требуются рабочие разных специальностей. Здесь же требуются инженеры-технологи по холодной обработке металлов.  
Обращаться: г. Томск, улица Чувякая, 21, телефон 59-61, отдел кадров. 3-1

Томской ГРЭС-2 требуются на постоянную работу: слесари вагонов, газосварщики, рабочие на строительстве гравийной дороги до станции Богашево.  
Обращаться: г. Томск, улица Шевченко, 44. 2-2

Клубу имени Сталина (станция Томск-II) требуются: киноаппарат, помощник киноаппаратиста, уборщица и рабочие сада. 2-1

Томский горфинотдел напоминает всем домовладельцам и гражданам, имеющим доходы от квартиросдач, что сроки уплаты налога со строений и земельной ренты истекут 20 мая и подоходного налога — 15 мая и 15 мая.  
В связи с этим горфинотдел предлагает гражданам, имеющим задолженность, немедленно погасить ее.

Автохозяйству № 12 Томского совнархоза требуются на постоянную работу: автомеханики, автослесари-ремонтники, токари, электромонтер, кузнец и разнорабочие.  
Обращаться: г. Томск, переулок Заводской, 5, отдел кадров.

Автохозяйству № 2 Томского областотреста требуются на постоянную работу: шоферы, автослесари, кузнец, молотобоец, механик-лестничник, плотник, септик-кассир и табельщика.  
Обращаться: г. Томск, проспект имени Фрунзе, 101. 2-1

Строительно-монтажное управление облторгуправления требуются: плотники и столяры, на новое строительство — арматурщики, грузчики, разнорабочие и в производственный отдел — старший инженер.  
Обращаться: г. Томск, улица Лермонтова, 32. 2-1

Томскому областному кожно-ветеринарному диспансеру требуются на постоянную работу: врач-ординатор, врач-лаборант, медицинские сестры, санитары, слесари-водопроводчики.  
Обращаться: г. Томск, улица Крауэрмейская, 17, к главному врачу.

Столовой № 5 г. Томска требуются на постоянную работу: повара, буфетчицы, кухонные рабочие, широчники, сторожа.  
Обращаться: г. Томск, улица Нахимова, 8, к директору.

Горпромторгу требуются: заведующие магазинами, кладовщики, продавцы, кассиры, лоточники, уборщицы, ученики продавцов.  
Обращаться: г. Томск, улица Обруч, 8, отдел кадров.

Сибирскому физико-техническому институту требуются: профессор для ремонтных работ, шоферы, грузчики и уборщицы.  
Обращаться: г. Томск, площадь Революции, 1. 2-1

Отделу «Союзпечати» для периодической торговли газетами, журналами, книгами и другими тиражами на мотороллере срочно требуются рабочие, имеющие право на вождение мотороллера, а также помощник заведующего складом.  
Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 80, телефон 49-28. 2-1

## Томская областная контора по прокату кинофильмов

со 2 июня выпускает на экраны кинотеатров киноповести



Авторы сценария: С. Лунгин, И. Нусинов.  
Режиссер-постановщик Михаил Швейцер.  
Композитор В. Баснер.  
В ролях: Панин В. Тихонов; капитан Сергеев — Н. Сергеев; Вереников — Н. Подгорный; Камушкин — Л. Куравлев; Григорьев — И. Перевезер; Грузинов — Л. Поляков и др.  
Производство киностудии «Мосфильм».

## Томский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт имени С. М. Кирова

### ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ШТАТНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ:

- 1) ЗАВЕДУЮЩИХ КАФЕДРАМИ (ПРОФЕССОРОВ): геологии и разведки месторождений полезных ископаемых; двигателей внутреннего сгорания; радиоприемных устройств.
- 2) ЗАВЕДУЮЩИХ КАФЕДРАМИ (ПРОФЕССОРОВ ИЛИ ДОЦЕНТОВ): высшей математики; начертательной геометрии и графики; общей электротехники; теоретических основ электротехники; строительного дела; технологии металлов; технологии машиностроения; машин и аппаратов химических производств; химической технологии топлива; техники разведки месторождений полезных ископаемых; горных ископаемых и нефти; разрабтки рудных месторождений; шахтного строительства; техники безопасности и рудничной вентиляции; горных машин и рудничного транспорта; теоретических основ радиотехники; электроизоляционной и кабельной техники; электрификации промышленных предприятий; немецкого языка; конструирования и технологии производства радиоаппаратуры; радиопередающих устройств; экономики промышленности и организации предприятий.
- 3) ЗАВЕДУЮЩЕГО КАФЕДРОЙ (ПРОФЕССОР, ДОЦЕНТ ИЛИ СТАРШИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ) английского языка.
- 4) ПРОФЕССОРОВ, ДОЦЕНТОВ, СТАРШИХ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ, АССИСТЕНТОВ И ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ КАФЕДР: начертательной геометрии и графики; теоретических основ электротехники; строительного дела; технологии металлов; технологии машиностроения; машин и аппаратов химических производств; шахтного строительства; технологии безопасности и рудничной вентиляции; горных машин и рудничного транспорта; теоретических основ радиотехники; конструирования и технологии производства радиоаппаратуры; радиоприемных устройств; радиопередающих устройств; электроизоляционной и кабельной техники; электрификации промышленных предприятий; немецкого языка; английского языка.

### ВАКАНТНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ:

- 1) ЗАВЕДУЮЩИХ КАФЕДРАМИ (ПРОФЕССОРОВ ИЛИ ДОЦЕНТОВ): автоматики и телемеханики; электромеханической техники; автоматизации теплоэнергетических процессов промышленных предприятий; промышленной теплоэнергетики; гидроэнергетических приборов и устройств.
  - 2) ПРОФЕССОРОВ КАФЕДР: высшей математики; общей и неорганической химии; истории КПСС; политической экономии; теоретической механики; сопротивления материалов; прикладной механики; металлургии, оборудования и технологии термометров; двигателей и металлов; технологии безопасности и рудничной вентиляции; горных машин и рудничного транспорта; теоретических основ радиотехники; конструирования и технологии производства радиоаппаратуры; радиоприемных устройств; радиопередающих устройств; электроизоляционной и кабельной техники; электрификации промышленных предприятий; немецкого языка; английского языка.
  - 3) ДОЦЕНТОВ КАФЕДР: высшей математики; общей и неорганической химии; истории КПСС; политической экономии; теоретической механики; сопротивления материалов; прикладной механики; металлургии, оборудования и технологии термометров; двигателей и металлов; технологии безопасности и рудничной вентиляции; горных машин и рудничного транспорта; теоретических основ радиотехники; конструирования и технологии производства радиоаппаратуры; радиоприемных устройств; радиопередающих устройств; электроизоляционной и кабельной техники; электрификации промышленных предприятий; немецкого языка; английского языка.
  - 4) СТАРШИХ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ КАФЕДР: диалектического и исторического материализма; теоретической механики; автоматизации теплоэнергетических процессов промышленных предприятий; промышленной электротехники; автоматики и телемеханики.
  - 5) АССИСТЕНТОВ КАФЕДР: истории КПСС; диалектического и исторического материализма; сопротивления материалов; станков и резания металлов; теплоэнергетических установок; аппаратов и автоматизации теплоэнергетических процессов промышленных предприятий; электронных приборов; промышленной электротехники; диалектриков и полупроводников.
- Срок конкурса до 20 июня 1960 года.  
Заявления с приложением соответствующих документов направлять на имя директора института по адресу: г. Томск, проспект имени Ленина, 30.

Управлению строительства и промышленности строительных материалов Томского совнархоза для работы в аппарате управления срочно требуются: старшие инженеры и инженеры-строители, инженер-энергетик, инженер по труду и зарплате.  
Обращаться: г. Томск, проспект имени Фрунзе, 20, 4-й этаж, комната 92. 3-2

Издательству Томского университета требуются опытные корректоры.  
Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 34, к директору. 2-2

Участку УНР-459 треста «Стальмонтаж-3» срочно требуются на постоянную работу автотракторники.  
Обращаться: г. Томск, улица Герцена, 59. 2-2

Томскому водоканалтресту требуются: начальник и инженер ОКСа, сменный инженер, начальник водосети, начальник планового отдела и бухгалтер.  
Обращаться: г. Томск, переулок Подгорный, 14, телефон 59-43. 2-2

Облжизконторе требуются бухгалтеры.  
Обращаться: г. Томск, улица М. Горького, 72, телефон 43-64. 2-2

Заводу № 1 «Стройдеталь» требуются: бетонщики, арматурщики, кровельщики банешных и мостовых кранов, кофегары, грузчики и каменщики.  
Обращаться: г. Томск, Степановский переул, 1. 3-2

Дирекция общественных организаций, деканат электромеханического факультета и коллектив кафедры начертательной геометрии и графики Томского политехнического института с глубоким прискорбием извещают о смерти бывшего преподавателя института, пенсионера

БОГОЛОВСКОГО Викентия Николаевича и выражают соболезнование семье покойного.

Облгортребхозу срочно требуется машинистка.  
Обращаться: г. Томск, улица Войкова, 8. 2-1

Решением Томского горисполкома участок, расположенный между улицами Дружбы, Социалистической, Бондина Жемальского, отведен под строительство строительного треста № 97. Посадка огорода запрещена.  
Г-н Прытков Александр Андреевич, проживающий в г. Томске, улица Валунича, 17, кв. 1, возбуждает дело о расторжении брака с г-рой Прытковой Галиной Михайловной, проживающей в Челябинской области, станция Каргалы.  
Дело подлежит рассмотрению в народном суде станции Каргалы.  
Г-н Тюнин Василий Ананьевич, проживающий в г. Томске, проспект имени Ленина, 87, кв. 24, возбуждает дело о расторжении брака с г-рой Тюновой Галиной Михайловной, проживающей в г. Томске, проспект имени Ленина, 149, кв. 15.  
Дело подлежит рассмотрению в народном суде 7-го участка г. Томска.