

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

ПЯТНИЦА,  
19  
ИЮНЯ  
1959 г.  
№ 142 (10809)  
Год издания 43-й  
Цена 20 коп.

## О социалистических обязательствах трудящихся промышленных предприятий Московского (городского) экономического административного района по развитию производства и увеличению выпуска машин и приборов для технического перевооружения промышленности

Постановление ЦК КПСС от 17 июня 1959 года

Коллективы предприятий станкостроительной, электротехнической и приборостроительной отраслей промышленности города Москвы, стремясь достойно встретить предстоящий июньский Пленум ЦК КПСС, приняли на себя дополнительные обязательства по увеличению производства оборудования, машин, приборов и средств автоматизации.

Станкостроители обязались увеличить в 1965 году производство специальных и агрегатных станков в 3,7 раза, прецизионных — в 3 раза, автоматических линий — в 4,5 раза, новейшего инструмента и измерительных приборов — в 2 раза по сравнению с 1958 годом, что превышает задания семилетнего плана в 1,4—2,1 раза.

Приборостроители увеличат выпуск приборов в 3 раза, в том числе приборов для комплексной автоматизации непрерывных процессов — в 2 раза.

Центральный Комитет КПСС отмечает особую важность обязательств трудящихся станкостроительных, электротехнических и приборостроительных заводов Московского (городского) экономического района, потому что увеличение производства новых высокопроиз-

водительных специальных и агрегатных станков, автоматических линий, приборов и средств автоматизации будет содействовать практическому решению задачи технического перевооружения промышленности нашей страны в более сжатые сроки.

ЦК КПСС уверен, что трудящиеся города Москвы с честью выполнят принятые на себя обязательства.

Центральный Комитет КПСС рекомендует ЦК Компартий союзных республик, крайкомам и обкомам КПСС и советам народного хозяйства экономических административных районов всемерно поддерживать и поощрять инициативу трудящихся, направленную на увеличение выпуска новых, более совершенных машин, станков, приборов, средств автоматизации и механизации производства, что будет способствовать успешному осуществлению величественных задач, поставленных XXI съездом КПСС по техническому перевооружению всех отраслей народного хозяйства нашей страны.

Секретарь ЦК КПСС Н. ХРУЩЕВ.

## Об инициативе Горьковского обкома КПСС и совнархоза по изысканию возможностей дальнейшего увеличения производства химической продукции на заводах Горьковского экономического района

Постановление ЦК КПСС от 17 июня 1959 года

Вдохновленные решениями XXI съезда Коммунистической партии Советского Союза трудящиеся нашей страны с огромным патристическим подъемом и творческой инициативой борются за досрочное выполнение семилетнего плана во всех отраслях промышленности и сельского хозяйства.

Горьковский обком КПСС и Горьковский совнархоз совместно с коллективами химических и нефтеперерабатывающих предприятий разработали предложения, обеспечивающие увеличение производства химической продукции, в том числе полипропилена, полипропилен-фенола и жирных спиртов.

Увеличение выпуска продукции достигается за счет реконструкции и расширения действующих предприятий, интенсификации процессов производства, замены устаревшего оборудования и использования в качестве сырья природного газа, без выделения дополнительных капиталовложений сверх установленных на семилетие Горьковского совнархоза на развитие химической промышленности.

Предусмотренный на конец семилетия уровень производства химической продукции в Горьковском экономическом районе будет достигнут в 1964 году, к 47-й годовщине Великой Октябрьской социалистиче-

ской революции. В 1965 году химические и нефтеперерабатывающие заводы дадут сверх заданной семилетки валовой продукции на 1 миллиард 100 миллионов рублей.

Учитывая огромное значение ускоренного развития химической промышленности для подъема экономики страны и благосостояния нашего народа, Центральный Комитет КПСС постановляет:

одобрить инициативу Горьковского обкома КПСС и совнархоза по изысканию возможностей дальнейшего увеличения производства химической продукции на заводах Горьковского экономического района; поручить Госплану СССР и Совету Министров РСФСР внести необходимые изменения в семилетний план развития химической и нефтеперерабатывающей промышленности Горьковского совнархоза.

ЦК КПСС желает работникам химических и нефтеперерабатывающих заводов и строительных организаций Горьковской области успехов в осуществлении разработанных мероприятий по увеличению выпуска химической продукции.

Секретарь ЦК КПСС Н. ХРУЩЕВ.

## СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА трудящихся промышленных предприятий Московского (городского) экономического административного района по развитию производства и увеличению выпуска машин и приборов для технического перевооружения промышленности

Трудящиеся предприятий Московского (городского) экономического административного района вместе со всем советским народом с большой энергией приступили к претворению в жизнь грандиозной программы строительства коммунизма в СССР, принятой XXI съездом Коммунистической партии.

Принят в феврале 1959 года социалистические обязательства — выполнить задания семилетнего плана по уровню производства в шесть лет, коллективы предприятий настойчиво работают над дальнейшим увеличением своего вклада в семилетку и сосредоточивают усилия на расширении производства наиболее необходимых фабрикам и заводам всех совнархозов машин и приборов для технического перевооружения промышленности.

Техническое перевооружение производства всех отраслей на основе широкого внедрения новой техники, комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, специализации и кооперирования связано с дальнейшим подъемом машиностроения и в первую очередь станкостроения, электротехнической промышленности и приборостроения.

Ускорение развития этих отраслей промышленности будет лучше всего содействовать решению практических задач технического перевооружения промышленности и тем самым способствовать досрочному выполнению семилетнего плана.

Рабочие, инженеры, техники и служащие предприятий города Мо-

сковы, разрабатывая свои обязательства к предстоящему июньскому Пленуму ЦК КПСС, обратили особое внимание на использование имеющихся возможностей дальнейшего развития производства и роста выпуска продукции за счет комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, реконструкции и частичного расширения производственных площадей, совершенствования специализации заводов, что обеспечивает более эффективное использование капиталовложений по сравнению с новым строительством и значительное сокращение сроков ввода в действие мощностей.

Коллективы станкостроительных заводов «Красный Пролетарий», имени Орджоникидзе, шлифовальных станков, внутришлифовальных станков, специальных станков и агрегатных узлов, агрегатных станков и автоматических линий, специальных станков и автоматических линий, инструментальных заводов «Калибр», «Фрезер» и Московского инструментального приняли обязательства увеличить в 1965 году выпуск продукции на 56 процентов по сравнению с заданием, предусмотренным семилетним планом. Это даст возможность повысить в 1965 году выпуск станкостроительной продукции в 2,3 раза по сравнению с 1958 годом. Рост производства станков осуществят главным образом за счет специальных и агрегатных станков.

Повысить выпуск прецизионных станков в три раза по сравнению с 1958 годом.

Перестроить три завода на выпуск автоматических линий для металлообработки и совместно с другими предприятиями изготовить в 1959—1965 гг. 450 автоматических линий. Увеличить производство инструмента и измерительных приборов в 2 раза по сравнению с 1958 годом.

Трудящиеся заводов электротехнической промышленности — имени Владимира Ильича, «Динамо», трансформаторного имени Куйбышева, «Москабель», «Электросвет» имени Яблочкова, высокочастотных электротехнической и проекторного принимают обязательство увеличить в 1965 году выпуск электротехнической продукции против заданной, предусмотренных семилетним планом, на 35 процентов, что позволит этим предприятиям выполнить на два года раньше задания семилетнего плана по уровню производства.

Приборостроительные заводы: теплотехнических приборов, энергетических приборов, тепловой автоматики электростанций и «Манометр» увеличат в 1965 году на 50 процентов выпуск приборов по сравнению с заданием, предусмотренным семилетним планом, и ускорят производство приборов на этих заводах по сравнению с 1958 годом, в том числе ускорят выпуск применяемых для целей комплексной автоматизации непрерывных процессов приборов агрегатно-унифицированной системы. Все это позволит значительно ускорить осуществление работ по автоматизации непрерывных технологических процессов в

## Возвращение в Москву партийно-правительственной делегации Германской Демократической Республики

Утром 17 июня в Москву из поездки по Советскому Союзу возвратилась партийно-правительственная делегация Германской Демократической Республики, возглавляемая Вальтером Ульбрихтом и Отто Гротеволем.

Вместе с немецкими гостями в Москву возвратились — член Президиума Центрального Комитета КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян, заместитель министра иностранных дел СССР В. С. Семенов, посол СССР в Германской Демократической Республике М. Г.

Первухин, заместитель заведующего отделом Центрального Комитета КПСС И. Н. Медведев.

На вокзале прибывших встречали — член Президиума Центрального Комитета КПСС, секретарь ЦК КПСС А. И. Кириченко, заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов, председатель Государственного комитета СССР А. Н. Шеленин, заместитель заведующего отделом Центрального Комитета КПСС И. Т. Виноградов, заведующий протокольным отделом МИД СССР Ф. Ф. Молочков. (ТАСС).

## Немецкие гости в Москве

В. Ульбрихт, О. Гротеволь и другие члены партийно-правительственной делегации Германской Демократической Республики, вернувшиеся 17 июня в Москву из поездки по советской стране, провели несколько часов на Выставке достижений народного хозяйства СССР.

Гости из ГДР посетили павильоны «Радиоэлектроника», «Транспорт СССР», «Электрификация СССР» и другие. Государственные деятели ГДР знакомы с многочисленными экспонатами, свидетельствующими о непрерывном подъеме экономики и культуры СССР, о большом вкладе советских ученых в дело технического прогресса страны.

Многочисленные посетители всюду сердечно приветствовали посланцев трудящихся Германской Демократической Республики.

Вместе с немецкими гостями были заместитель председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, посол СССР в ГДР М. Г. Первухин.

Группа членов делегации ГДР в тот же день посетила Объединенный институт ядерных исследований в г. Дубна.

Вечером немецкие гости были в Большом театре СССР на опере Чайковского «Евгений Онегин». Вместе с гостями в центральной ложе находились Н. С. Хрущев, А. И. Микоян. (ТАСС).

## Делегация коллектива завода «Динамо» в гостях у В. Ульбрихта и О. Гротеволья

Во время пребывания в Москве делегации Социалистической единой партии Германии на XXI съезде КПСС она побывала в гостях у коллектива завода «Динамо». На состоявшемся по этому случаю митинге немецкой делегации был вручен подарок — бронзовый барельеф с картинами: «Выступление В. И. Ленина на московском заводе «Динамо» 7 ноября 1921 года».

17 июня Первый секретарь Центрального Комитета Социалистической единой партии Германии В. Ульбрихт и Председатель Совета Минис-

тров ГДР О. Гротеволь пригласили к себе в гости делегацию работников завода «Динамо». В составе делегации были главный инженер завода И. Л. Литвак, заместитель секретаря парткома В. А. Паннин, председатель завкома профсоюза Д. П. Щербак и другие.

После теплой, дружеской беседы с гостями В. Ульбрихт подарил коллективу завода «Динамо» бронзовый бюст выдающегося немецкого революционера Карла Либкнехта. (ТАСС).

## Вручение дипломов и почетных знаков москвичам — лауреатам Ленинских премий

Крупнейшие физики, математики, техники, биологи собрались 17 июня в Красном зале Моссовета. Здесь были торжественно вручены дипломы и почетные знаки московским представителям работы ученых, инженеров, творцов новой техники. В заключение президент горячо поздравил лауреатов и пожелал им новых успехов, в которых обязывается их высокое звание, имя великого Ленина.

Дипломы и почетные знаки вручаются ученым-москвичам, создавшим крупнейшую в мире атомную машину — синхротрона на 10 миллиардов электронвольт, большой группе архитекторов и строителей, подаривших нашей столице грандиозный комплекс спортивных сооружений — Центральный стадион имени В. И. Ленина, и другим. Выступила от имени награжденных, академик В. И. Векслер, вице-президент Академии строительства и архитектуры СССР А. В. Власов, А. А. Эммекия заверили советский народ, партию и правительство в том, что Ленинские премии послужат стимулом для достижения дальнейших творческих успехов.

От имени МКГ КПСС и исполкома Московского городского Совета депутатов трудящихся лауреатов тепло поздравил председатель исполкома Н. И. Бобровников. (ТАСС).

Он подчеркнул, что на открывшейся накануне Выставке достижений народного хозяйства СССР широко представлены работы ученых, инженеров, творцов новой техники. В заключение президент горячо поздравил лауреатов и пожелал им новых успехов, в которых обязывается их высокое звание, имя великого Ленина.

Дипломы и почетные знаки вручаются ученым-москвичам, создавшим крупнейшую в мире атомную машину — синхротрона на 10 миллиардов электронвольт, большой группе архитекторов и строителей, подаривших нашей столице грандиозный комплекс спортивных сооружений — Центральный стадион имени В. И. Ленина, и другим. Выступила от имени награжденных, академик В. И. Векслер, вице-президент Академии строительства и архитектуры СССР А. В. Власов, А. А. Эммекия заверили советский народ, партию и правительство в том, что Ленинские премии послужат стимулом для достижения дальнейших творческих успехов.

От имени МКГ КПСС и исполкома Московского городского Совета депутатов трудящихся лауреатов тепло поздравил председатель исполкома Н. И. Бобровников. (ТАСС).

## Открылась Выставка достижений народного хозяйства СССР, и сразу изменилась жизнь северо-восточного района Москвы. Это заметно, прежде всего, на городском транспорте. По проспекту Мира один за другим следуют автобусы, троллейбусы, такси. Поток пассажиров на линии метрополитена, идущей от станции «Ботанический сад» до ВДНХ, увеличился, по крайней мере, вдвое.

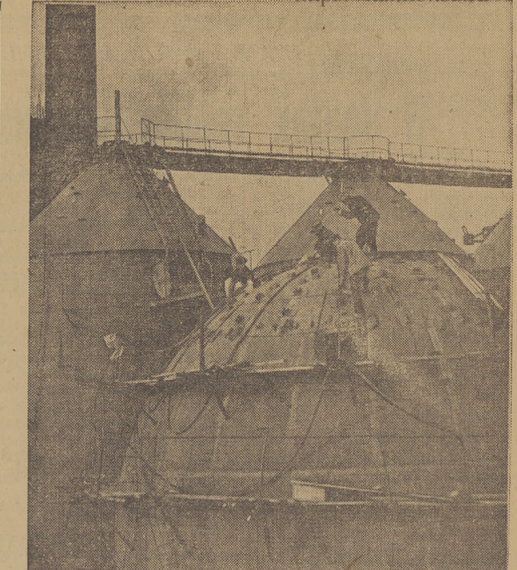
Утром 17 июня на выставке началась уже обычная работа. Большинство начинает осмотр выставки с Главного павильона. Он дает представление о тех огромных достижениях, которых добился советский народ под руководством Коммунистической партии. Люди натолю задерживаются у карты «Развитие промышленности и транспорта СССР», в залах, где освещаются вопросы электроэнергетики, сельского хозяйства, науки и культуры.

На выставку утром прибыла находившаяся в СССР партийно-правительственная делегация Германской

Демократической Республики. Как только гости появились на территории ВДНХ, их тепло приветствовали многие сотни посетителей.

Судя по первому дню, наибольшей популярностью среди москвичей и приезжих пользуется павильон «Радиоэлектроника». Всех желающих осмотреть его экспонаты он вмещает сразу не мог. Некоторым пришлось постоять в очереди. Но зато потом они были вознаграждены тем, что посмотрели цветные телевизионные, услышали стереофонические радиопередачи, при которых звук получает наибольшую выразительность. Всеобщее внимание привлекали радиовещательные приемники, радиолы, телевизоры новейших конструкций.

Так же многолюдно было вокруг бассейна на площади Промышленности. Здесь собрались желающие осмотреть внутреннее оборудование реактивного самолета «ТВ-104 А». При выходе из самолета многие фотографировались.



В Красноярске создается комплекс предприятий химической промышленности. Уже в первом году семилетки должны начать выпуск продукции целлюлозно-бумажный комбинат, шинный завод, намечается приступить на полную мощность кордонное производство завода искусственного волокна. Сейчас на строительных площадках целлюлозно-бумажного комбината и шинного завода заканчивается сооружение производственных корпусов, ведется монтаж оборудования. На снимке: монтаж шаровых цистерн цеха регенерации Красноярского целлюлозно-бумажного комбината. (Фотохроника ТАСС).

## II СЕССИЯ ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Вчера состоялась вторая сессия Томского областного Совета депутатов трудящихся седьмого созыва.

Председателем сессии избирается депутат от Комсомольского избирательного округа № 52 тов. Ведерников А. А., секретарем — депутат от Томского избирательного округа № 1 тов. Якунина М. А.

Сессия обсудила следующие вопросы:

1. «О мероприятиях по выполнению Закона «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в РСФСР» (докладчик — председатель облисполкома тов. Васильев И. Ф.).

2. «О мероприятиях по созданию прочной кормовой базы в колхозах и совхозах области в 1959 году» (докладчик — заместитель председателя облисполкома тов. Бабанов М. Ф.).

Об общем вопросе приняты решения.

Отчет о сессии будет опубликован в следующем номере.

## Проверяем, как организован уход за посевами кукурузы

ПОЛЯ ЗАРАСТАЮТ СОРНЯКАМИ

В колхозе имени XX съезда КПСС часть площади засеяна также с нарушениями агротехники, всходы кукурузы зарастают сорняками. Рейдовая бригада газеты «Красное Знамя»: В. НОЖЕМАТОВ, Ф. МАЛЫШЕВ, П. ИВАНОВ, В. АНДРЕЕВ, И. ТРАВНИН, Г. АБДУРАШИТОВ, П. ПЕТРАШНЕВИЧ, ПЕТРОВ, ЕМЕЛЬЯНОВ, А. ЧЕШНОВ.

## БОРОНЯТ ПОСЕВЫ КУКУРУЗЫ

Получить 300 центнеров зеленой массы кукурузы с гектара — такое обязательство приняло на себя комсомольско-молодежное звено Н. Карпова из колхоза «Гигант» Шегарского района. Сев кукурузы механизаторы провели квадратно-гнездовым методом в хорошие агротехнические сроки. Сейчас кукурузные плантации покрылись зелеными квадратами. Механизаторы провели первое боронование сплоем легких борон на всей площади в 100 гектаров и готовятся к вторичному боронованию. Одновременно с рыхлением междурядий при первой обработке будут внесены в почву удобрения. Для этого припасено 15 тонн суперфосфата.

В колхозе «Путь к коммунизму» план сева кукурузы на 110 гектарах выполнен. Руководители артели и механизаторы уверяют, что связи с мерной проволокой, однако квадратов на поле не видно. Впрочем, и растения кукурузы найти трудно — сорняки заглушают их.

## НАВДНХ

В течение дня большое число посетителей побывало в павильоне «Кукуруза». Все отмечают, что оформлен он очень удачно. Популярно показывается значение кукурузы для народного хозяйства, наиболее рациональные методы ее возделывания. Позади павильона — экспонатные посевы различных сортов этой культуры. Растения достигают уже полметра.

17 июня только до 18 часов на выставке побывало около 40 тысяч человек.

Чтобы лучше информировать посетителей о массовых мероприятиях, проводящихся на ВДНХ, организован выпуск программы на неделю. В них подробно сообщается, какие лекции и доклады можно послушать в павильонах, какие картины идут в кинотеатрах, кто выступает в Эстрадном и Зеленом театрах. На территории выставки открыты почтовые отделения, работают телеграф, междугородный телефон. (ТАСС).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

В наших теоретических семинарах

Истекший учебный год в системе партийного просвещения в нашем институте характерен возросшей активностью научных работников в изучении марксистско-ленинской теории.

С начала учебного года для научных работников было создано 10 теоретических семинаров: пять по философии и пять по конкретной экономике. В семинарах занималось 152 научных работника, из них более 70 членов КПСС.

Партком института и партийные бюро факультетов большое внимание уделяли повышению идейно-теоретического уровня семинарских занятий.

На совещаниях руководителей и консультантов теоретических семинаров обсуждались методы проведения занятий. Партком систематически проверял ход занятий теоретических семинаров, на своих заседаниях заслушивал секретаря партбюро факультетов о состоянии и мерах улучшения работы сети партийного просвещения.

Во втором семестре на всех семинарах научных работников изучали материалы XXI съезда КПСС. Изучение доклада Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС, материалов и решений съезда обогатило содержание политической учебы, усилило интерес научных работников к изучению теории научного коммунизма.

«Технический прогресс на железнодорожном транспорте». «Направление развития технической базы зарубежного транспорта в послевоенный период». «Технико-экономические показатели электрической тяги и их сравнение с показателями при паровой и тепловозной тяге». «Изменение организации форм управления промышленностью и транспортом». «Перспективный годовой и оперативный план грузовых перевозок и методика их составления».

На философских семинарах с большой активностью проходило обсуждение тем: «О категориях материалистической диалектики», «Марксистско-ленинское учение о государстве, революции и диктатуре пролетариата» и другие.

Интересной была тематика семинара при кафедре иностранных языков. Участники ее изучали экономический курс социалистического лагеря.

Особенно хорошо работали семинары на кафедрах теплотехники (руководитель тов. Шваб), вагонного хозяйства, электротяги и паровозов (руководитель тов. Черкашин), прикладной и строительной механики (руководитель тов. Лоткин), иностранных языков (руководитель тов. Векотов). Большинство научных работников в занятиях готовилось серьезно. Доклады и выступления на семинарах были глубокими по содержанию.

Высокую активность на семинарских занятиях вызвало обсуждение таких вопросов, как «О двух фазах коммунизма», «О некоторых вопросах марксистско-ленинской теории в связи с развернутым строительством коммунизма».

На итоговых занятиях были рассмотрены вопросы: о руководящей роли Коммунистической партии в строительстве коммунизма, об основных чертах и главных задачах периода развернутого строительства коммунистического общества, о задачах идеологической работы в современных условиях, о международном значении XXI съезда КПСС.

Однако в работе теоретических семинаров научных работников нашего института имеются и недостатки. Партком и партбюро факультетов до сих пор еще не добились того, чтобы во всех семинарах вопросы конкретной экономики изучались глубоко, чтобы занятия не превращались в технические совещания, чтобы все научные работники, участвующие в семинарах, готовились серьезно к занятиям. Не все семинары работали хорошо. Так, с переборами работал семинар кафедр электрических машин и энергооборудования электростанций железных дорог (руководитель проф. Карасев). Были случаи, когда отдельные занятия проходили при низкой активности (семинар кафедр физики, физкультуры и спорта).

Задача парторганизации института состоит в том, чтобы в новом учебном году ликвидировать эти недостатки.

А. МАНАЕВА, член парткома электротехнического института инженеров железнодорожного транспорта.

Навстречу Пленуму ЦК КПСС Реконструкция — дело всего коллектива

Коллектив Томского подшипникового завода за последние пять лет увеличил выпуск валовой продукции в 1,7 раза. Это достигнуто, прежде всего, за счет увеличения производительности труда. За это время не было построено ни одного нового корпуса. Значительное увеличение выпуска продукции достигнуто, главным образом, за счет реконструкции предприятия, внедрения более совершенного оборудования и передовой технологии, автоматизации и механизации производственных процессов.

Особенно активно стала проводиться замена устаревшего оборудования новым и модернизация действующего оборудования в период подготовки к XXI съезду КПСС и после съезда.

Кухонный пех на протяжении многих лет был самым «узким местом» завода, не выполнял плана по штамповке колец, сдерживал другие коллективы.

Было решено произвести реконструкцию цеха. Мелкие горизонтально-ковочные машины ремонтники завода взялись изготовить своими силами. Некоторые устаревшие машины решено было заменить новыми, более производительными машинами, изготовленными специалистами завода. Для улучшения условий труда решили земляной пол покрыть бетонным основанием и по нему уложить чугунные плиты, в обих корпусах установить приточно-вытяжную вентиляцию.

Прошлый год положил начало большому реконструктивному работам.

На заводе были изготовлены три горизонтально-ковочные машины, которые заменили старые, пришедшие в полную негодность. Смонтирована новая крупная горизонтально-ковочная машина с усилием 1.200 тонн, установлен новый мостовой кран. Модернизированы две раскаточные машины, две ковочные машины, в результате чего производительность этих машин значительно повысилась.

Многое сделано для улучшения условий труда рабочих. Были смонтированы две приточно-вытяжные вентиляционные линии, которые позволили значительно интенсифицировать, тем прежде, удалить дым из кузнечных корпусов, а летом обеспечить приток в помещения свежего прохладного воздуха.

220 квадратных метров пола были выложены чугунными плитами. В цехе оборудованы буфет.

Чтобы сократить брак и непроизводительные потери, на многих операциях была внедрена передовая технология.

В частности, введена закладка блоков матриц и блоков пуансонов для средних ковочных машин. Концевые отходы крупных заготовок стали использоваться для производства мелких колец. Это достигалось путем протяжки отходов на молоте с последующей их калибровкой на вальцах.

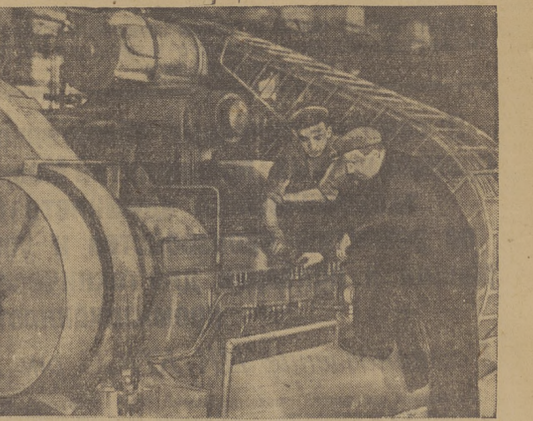
Внедрено еще более 30 различных организационно-технических мероприятий, способствующих повышению культуры производства и увеличению объема продукции с тех же площадей.

Осуществление этих и других мероприятий, улучшение организации труда позволило нашему коллективу значительно улучшить технико-экономические показатели. Годовой план прошлого года по выпуску валовой продукции мы выполнили на 102,6 процента, сэкономили 730 тысяч рублей. Брак по сравнению с предыдущим годом уменьшился на 60 процентов, впервые не было перерасходования металла, была сэкономлена 41 тонна металла.

Многое намечено сделать коллективу цеха в первом году семилетки. Взамен старых мы наметили смонтировать три крупных горизонтально-ковочных машины с усилием от 800 до 2.000 тонн, смонтировать штамповочный молот с весом падающих частей в 2 тонны, модернизировать другое оборудование.

Будет внедрена передовая технология на многих операциях. Наружные кольца подшипников 7906 будут полностью производиться штамповкой заготовок с последующей их калибровкой на специальном прессе, а наружные кольца 7909 — раскаткой. Это позволит уменьшить трудоемкость их изготовления, уменьшить расход металла. Нам предстоит также освоить изготовление колец для новых типов подшипников — железнодорожных и конических.

В реконструкции, совершенствовании технологических процессов активно участвуют инженеры, техники, рабочие цеха. Многие члены



Томский подшипниковый завод. На снимке: слесари П. К. Дуда и Н. Г. Загородний за монтажом новой ковочной машины в кузнечном цехе.

Фото Ф. Хитриневича.

нашего коллектива внесли немало ценных предложений, направленных на рациональное размещение новых ковочных машин, на механизацию отдельных операций, на сокращение затрат, связанных с перемонтажом оборудования, на экономии металла. Это штамповщик Н. А. Гусев, В. М. Афанасьев, Н. Е. Казаченко, кузнецы В. И. Бравцов, А. П. Никулин, бригадир слесарей Н. Г. Загородний, технологи Д. И. Шерин и Е. С. Митина, слесарь П. К. Дуда и многие другие. Вот примеры их творческой активности.

При монтаже молота для установки на фундаменте системы блоков и мостового крана. Предложено было установить, внедрить прогрессивный метод нагрева заготовок колец уже в этом году.

Осуществив намеченные на этот год реконструктивные работы, мы уже в конце 1960 года увеличим выпуск продукции по сравнению с первым кварталом этого года в 1,6—1,7 раза.

За семилетие наш завод должен увеличить выпуск валовой продукции в 5,4 раза. Соответственно увеличится выпуск колец и наших чехов. По генеральному плану развития завода предусмотрено строительство нового корпуса кузнечного цеха.

Внимательно проанализировав свои возможности, коллектив цеха пришел к выводу, что можно избежать строительства нового корпуса, сделав пристройку пролета к существующему корпусу, чтобы разместить в ней дополнительное оборудование, необходимое к концу семилетия объема работ. Это обречет не менее 500 тысяч рублей. Наше предложение поддержано дирекцией, партийной и профсоюзной организациями завода.

На своем опыте наш коллектив убедился, как быстро можно увеличить выпуск продукции за счет реконструкции существующих цехов и участков, модернизации и замены устаревшего оборудования. Для по этому пути, мы значительно раньше достигнем уровня выпуска продукции, запланированного на конец семилетия.

И. БОРИСЕНКО, начальник кузнечного цеха Томского подшипникового завода.

ЧТО НАМ ДАЕТ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЙ СЕМИНАР

В медицине, как и в области других наук, идет борьба диалектического материализма против различных идеалистических теорий. В последние годы в патологии, например, были разоблачены лженаучные взгляды на процессы восстановления тканей, на происхождение защитных реакций организма. Серьезные удары нанесены по идеалистическим взглядам в учении о наследственности, клеточной и молекулярной патологии. Однако многие теории, освещающие вопросы медицины с субъективно-идеалистических, махистских позиций, не разоблачены и до сих пор. Чтобы успешно вести с ними борьбу, правильно решать важнейшие научные проблемы, научные работники должны хорошо изучить марксистскую философию и уметь применять ее к конкретным аспектам развития той или иной отрасли знаний. Марксистско-ленинское воспитание научных кадров играет решающую роль и в подготовке молодых специалистов, во всей их практической деятельности.

Партийная организация медицинского института уделяет серьезное внимание марксистско-ленинскому воспитанию научных работников. В институте большое распространение получили методологические семинары, в которых с позиций диалектического материализма идет изучение методологических основ развития различных отраслей медицины.

Наш методологический семинар объединяет научных работников ка-

федр патологической анатомии и патологической физиологии. Работает он уже не один год. В первый год изучались категории материалистической диалектики, затем мы перешли к применению их к проблеме патологии.

Когда наш коллектив работал над проблемой нервного, занятия в методологическом семинаре помогали научным работникам глубже разбираться в течениях различных патологических процессов и сделать правильные выводы.

Часто бывает так, что дискуссия, начатая на методологическом семинаре, находит свое продолжение в экспериментах и опытах. И, наоборот, какой-то частный вопрос в исследовании становится темой занятия методологического семинара. Не один раз рассмотрение с позиций диалектического материализма на методологическом семинаре какого-то частного вопроса, тормозившего разработку занимающейся нас проблемы, помогало нам найти и его правильное объяснение или решение. Так, рассмотрение на методологическом семинаре позволило правильно решить вопрос о взаимоотношении частного и общего в механизме развития одного из видов анемии. Эта работа получила признание научной общественности и была опубликована в Москве в юбилейном сборнике, посвященном академику А. Д. Сперанскому.

В истекшем учебном году на методологическом семинаре была обсуждена проблема причинности и причинно-следственных отношений в развитии болезни. Доклад В. С. Лаврова подвергся глубокому критическому анализу идеалистические взгляды немецкого физиолога Фернера и патолога Ганемана.

Большой интерес вызвал доклад и доцента О. М. Ординой.

На большом фактическом материале были показаны различные пути появления новых причинно-следственных связей, рассмотрен вопрос о взаимоотношении причин и следствия и их значения в течении заболевания и его исходе. Правильное применение философских категорий причин и следствия помогло вскрыть истинные механизмы процессов, создающих картину болезни. Доклад получил положительную оценку и был рекомендован после доработки к печати.

Приведенные примеры далеко не исчерпывают круга проблем, которые были предметом рассмотрения на методологическом семинаре наших кафедр.

В будущем учебном году для улучшения работы семинара необходимо более тщательно подбирать темы для занятий и добиваться, чтобы все слушатели семинара систематически и глубоко изучали планируемый материал.

Проф. Д. ГОЛЬДБЕРГ, руководитель семинара.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

«Оживить работу партгрупп»

Под таким заголовком в № 111 газеты «Красное Знамя» 14 мая была опубликована корреспонденция о недостатках работы партийных групп парторганизации областного сельскохозяйственного управления.

Корреспонденция обсуждена на собрании партийной группы ин. секции животноводства, а позднее — на партийном бюро, где стоял отчет партгруппы инспекции тов. Пущарова. Было решено провести совещание партгруппов, заслушать их отчеты о работе на заседании партийного бюро, намечены другие мероприятия, направленные на улучшение деятельности партийных групп.

Новые научные проблемы автоматизации производственных процессов

Академик И. АРТОБОЛЕВСКИЙ.

В контрольных цифрах развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы развернута грандиозная программа создания материально-технической базы коммунизма. Высочайшими темпами будет развиваться наше машиностроение. Производство продукции машиностроения и металлообработки намечается увеличить за семилетие почти в два раза, а по некоторым видам продукции, как, например, производство приборов должно возрасти в 4,5—4,7 раза. Увеличение производства и повышение производительности труда, снижение себестоимости и улучшение качества продукции машиностроительных заводов немалыми без широкого внедрения комплексной механизации и автоматизации производственных процессов.

В осуществлении комплексной механизации и автоматизации важное значение имеет разрешение многих научных проблем в области физико-математических, химических и технических наук. Большие задачи стоят и в области теории машин и механизмов, призванной развивать

и совершенствовать методы исследования, расчета и проектирования машин и систем автоматического действия. Поэтому весьма важным является установление тех наиболее прогрессивных направлений, по которым должна развиваться эта наука, с тем, чтобы в наиболее короткие сроки научные результаты могли быть внедрены в современное производство.

Важнейшей задачей специалистов является развитие общей теории и расчета машин и механизмов автоматического действия, а также обоснование теории автоматического управления с использованием счетно-решающей техники. Большое внимание направляется также на разработку новых систем цифровой автоматизации, в том числе таких, как самонастраивающиеся системы.

В связи с развитием атомной техники в последние годы получили распространение механизмы, управление которыми происходит дистанционно, путем копирования движений рук человека. Новые пути в направлении создания таких машин — «манипуляторов» заложены, в частности, в идее использования биотоков человека. Первые попытки создания «механической руки», которая работает от импульсов, полученных в результате биотоков, сделаны в институте машиноведения Академии наук СССР. В дальнейшем это может привести к созданию более сложных систем — типа «манипуляторов».

Современные машины-автоматы представляют собой сложные системы, в состав которых входят двигатели, приводящие в движение отдельные механизмы, затем исполнительные механизмы, выполняющие рабочие процессы, а также механизмы автоматического управления и контроля. Тот или иной режим движения машины-автомата

определяется всей совокупностью динамических процессов, происходящих в отдельных механизмах и устройствах. При изучении этих процессов важную роль играют многие факторы, к числу которых в первую очередь должны быть отнесены силы и моменты, действующие на отдельные звенья механизма, упругость как всей системы, так и отдельных звеньев, а также колебательный характер протекающих процессов. Раздел теории машин, который занимается изучением всех этих вопросов, носит обобщающее название — динамика машин. Развитие динамики машин-автоматов как комплексных систем имеет сейчас важнейшее значение для конструкторской практики.

В последние годы вопросы экспериментальной динамики получили широкое развитие. Этому развитию способствует применение методов современной физики, химии, электротехники, радиотехники и электроники, что уже позволило создать ряд надежных приборов для записи и регистрации: перемещений, скоростей, ускорений. Созданы надежные рабочие датчики, устройства для записи и регистрации изучаемых экспериментально процессов. Но задачи, которые стоят в этой области, востану безграничны. В качестве примера укажем на необходимость создания аппаратуры, позволяющей производить измерения без непосредственного контакта с испытуемой деталью. Кроме использования для этого свойств магнитных полей, оказалось возможным в некоторых случаях применять радиоактивные изотопы.

В практике экспериментальных исследований машин все шире применяется так называемый «штатный» метод испытаний, которые

производятся при работе машин в цехах, полевых условиях, строительных площадках. Поэтому наряду с приборами, создаваемыми для исследовательских работ в лабораториях, необходимо также разрабатывать и совершенствовать аппаратуры, необходимые для исследования в условиях работы машин.

Это должна быть аппаратура, нежная, легко устанавливаемая, портативная, с дистанционным наблюдением, использующая все современные достижения физики и электроники.

Изучение упругих колебаний в машинах и механизмах является одной из важнейших проблем динамики машин. Значение этого вопроса тем более актуально, что в современной практике все шире и шире используются машины, движением в которых осуществляется вибрационный приводом. К числу таких машин относятся: вибропрототипы, машины для обогащения, некоторые машины литейного оборудования, очистительные машины в сельском хозяйстве, машины для виброизмельчения и т. д.

В некоторых машинах вибрационного типа для повышения их эффективности и производительности искусственно создается виброударный режим, при котором отдельные звенья или детали машины в определенные интервалы времени получают дополнительные степени «свободы». К таким машинам относятся, например, виброударные погружатели и некоторые другие устройства и механизмы. В настоящее время ведутся только первые, начальные исследования в области динамики вибрационных систем, но, несомненно, что развитие этих работ имеет важнейшее значение для современного машиностроения.

Сейчас, как никогда прежде, требуется обратиться особое внимание на развитие исследований по теории машин в Академии наук СССР, в республиканских и отраслевых Академиях наук, в научно-исследовательских институтах промышленности, конструкторских и проектных бюро, лабораториях заводов, на кафедрах высших учебных заведений. Развитие работ по теории машин требует создания специальных лабораторий, оснащения их современной измерительной аппаратурой, создания групп ученых в состав которых входили бы специалисты не только по теории машин и механизмов, но и ученые, работающие в области некоторых специальных разделов математики, физики, электроники, аэро- и гидромеханики и т. д. Это поможет решению сложных комплексных задач расчета и проектирования машин, которые ставят практическое машиностроение.

Важное значение будет иметь координация научных исследований по теории машин. Для этого необходимо создать при исследовательских институтах научно-технические советы, включающие в свой состав представителей науки и производств. Министерству высшего образования СССР надлежит обратить внимание на необходимость лучшего оснащения лабораторий на кафедрах теории механизмов и машин.

Грандиозные задачи поставлены в семилетнем плане в области автоматизации производственных процессов, повышения производительности труда и его всемерного облегчения. Наш долг, всем советским ученым — помочь своими исследованиями быстрее превратить в жизнь этих благородных задач.

Районный фестиваль в городе Асино

Сотни юношей и девушек не только ждали праздник молодежи, они тщательно готовились к нему. Теплое утро. На слабом ветру полыхают альпы знамена. С музыкальной площадкой по центральной улице к стадиону двинулись празднично украшенные колонны. Шестые возгласили конницы, строй мотострелков, за ним с флагами фестиваля идут спортсмены, учащиеся ремесленных училищ. Фестивальные лозунги, транспаранты плывут над головами демонстрантов.

Перед участниками фестиваля выступили с приветствиями секретарь райкома КПСС тов. Чекулаев и секретарь райкома ВЛКСМ тов. Никитин.

Звучат фанфары. Над стадионом слышится песня «Широка страна моя родная». Фестиваль открыт. Более 250 спортсменов города и района собрались для участия в фестивальных спортивных соревнованиях. В программе состязаний: бег на различные дистанции, прыжки в длину, метание диска, толкание ядра, встречи волейбольных и футбольных команд.

В то время, когда на стадионе нагнетались массовые игры, в районном Доме культуры был открыт фестиваль конкурсов самодеятельных коллективов. На сцене выступают коллективы художественной самодеятельности поселка Ватурино, хор Лайского лесхоза. В программе — песни, пляски, сатира, рассказы, частушки.

В фестивальном конкурсе приняли участие многие самодеятельные коллективы. В заключение фестивального конкурса с обширной и разнообразной концертной программой выступил коллектив художественной самодеятельности Дома культуры. Он завоевал диплом первой степени и право участия во втором областном фестивале. Победителям фестивального конкурса — отдельным исполнителям и коллективам — были вручены дипломы, похвальные листы и ценные подарки.

Сильнейшие спортсмены района состязались в силе, ловкости, мастерстве, выносливости. Хороших спортивных результатов на беговой дорожке достиг Г. Тархов (ЦРМ). Дистанцию 1500 метров он пробежал за 4 минуты 36 секунд. Первенство по прыжкам в длину занял Габалас (Лайский лесхоз), его результат — 5,56 метра. По метанию диска и толканию ядра первенствовал Н. Бурдавичан (ЛПД). Среди волейбольных команд по первой группе первенство завоевала команда Батуриной судовой, во второй группе — команда колхоза «Комсомолец». На футбольном поле команда ЦРМ вытратила у команды Асиновского лесхоза с внушительным счетом 7:0.

Команде ЛПД присуждено первое место по легкой атлетике и вручен кубок, во второй группе победили спортсмены Митрофановской РТС. Им также вручен кубок. В. АНДРЕЕВ, П. СУХАЧЕВ.

# В 1959 году произведем в колхозах области 25 тысяч тонн мяса

## БЛИЖЕ К ЖИЗНИ

Хозяйство нашей фермы большое. В последнее время много колхозников. Люди трудятся, не покладая рук, стремятся выполнить обязательства. Но вот заботы о нас очень мало. В поселке есть клуб, но он по вечерам всегда закрыт. Заведующая клубом тов. Самосенкина открывает клуб только два раза в неделю и то днем. Никаких массовых мероприятий в клубе не проводится. Мы очень редко слушаем лекции, доклады. С начала года в бригаде было прочитано только три лекции. Редко демонстрируются кинофильмы. Агитаторы не информируют колхозников о ходе социалистического соревнования, о выполнении принятых обязательств.

У нас довольно часто бывает председатель колхоза тов. Лактионов и другие члены правления колхоза. Но они бегло осматривают хозяйство, мимоходом спросят, как дела, и уезжают.

Редко, очень редко случается так, чтобы с нами поговорили, посоветовались, рассказали о ближайших задачах и о том, как идут дела в других колхозах. Чего греха таить, многие колхозники не знают секретаря партийной организации колхоза.

Бригадные собрания проводятся редко, неорганизованно. В производственную жизнь фермы руководители колхоза выносятся неглубоко. И, естественно, не зная наших нужд, плохо помогают в работе.

О многих недостатках в работе фермы мы не раз говорили членам правления, подкапывали, как можно резко увеличить производство животноводческих продуктов, с нами соглашались, но правление мало что делает, чтобы использовать все резервы для увеличения производства молока, мяса.

Не знаем почему, но руководители нашего колхоза, видимо, не считают для себя обязательным поговорить по душам с тем или иным работником, поинтересоваться, как он живет, работает.

В современных условиях, когда мы решаем задачи большой государственной важности, нельзя так руководить работой колхозников. Работа с людьми является главным делом руководителей колхоза и партийной организации.

**З. НЕЙВАЛЬД** — депутат районного Совета, телатница колхоза «Авангард», **Н. БОНДАРЬ**, **М. ПЛАСТУН** — свиноводы колхоза «Авангард» Каргасинского района.

## НА ДЕШЕВЫХ КОРМАХ



На снимке: свиноводы колхоза имени Сталина (слева направо): Пелагея Чубарова и комсомолка Октябрина Гуменикова. Фото А. Сокальского.

Прошлой осенью в нашей бригаде вступил в строй новый, круглый свиновод. В центре его оборудована кормокухня. С тех пор значительно легче работать. Во-первых, значительно меньше времени уходит на раздачу кормов; во-вторых, более удобно размещены свиньи; в-третьих, помещение достаточно теплое — почти нет падежа молодняка. За нами закреплено десять основных и пятнадцать разовых свиноматок.

Правление позаботилось о том, чтобы в дальнейшем свиньи получали вдоволь зеленых кормов. Около свиноводки посажен овес в смеси с горохом. На восьми гектарах посажен картофель и турнепс. Скоро начнем давать в корм озимую рожь.

В летних лагерях содержится все поголовье, кроме «малышей» и свиноматок, которые должны опороситься.

Свиньи хорошо прибавляют в весе, мы уже слали государству 34 головы, живой вес каждой достигал в среднем 90 килограммов. Нет сомнения, что выполним принятые обязательства — откормить за год 207 свинок. Сейчас мы получили 164 головы приплода да еще впереди второй тур опоросов. Кроме того, государству будет слаено еще 15 разовых маточек после получения от них приплода.

Каждый колхоз, применяя лагерное содержание свиней, может и должен производить дешенное мясо.

**О. ГУМЕНИКОВА**, **П. ЧУБАРОВА**, свиноводы колхоза имени Сталина Паргиского района.

В истекшем году себестоимость свинины в колхозе была очень высокой. Мы учли уроки прошлого и решили ввести откорм на дешевых зеленых кормах. Выйдете на окраину нашего села и увидите свиноводческий летний лагерь. Разместился он в удобном месте. Выпас занимает несколько гектаров, рядом протекает речка. Здесь содержится откормочные группы. Недалеко установлен кормозапарник, там мы приготавливаем мучное пойло.

Каждый день в г. Томске на улице Учебной, между проспектом имени Тимирязева и Московским трактом, с 10 часов утра можно видеть группу в 40—50 человек. Это — студенты политехнического института. Здесь, в строительном автомостроительном институте, принимают участие студенты всех курсов института. На снимке: студенты 4-го курса теплоэнергетического факультета Оля Окунева и Владимир Величко распиливают древесину для дренажной канавы. Фото Г. Ткаченко.

# По Томску и области

## Передовики лесозаготовок

Подведены итоги социалистического соревнования лесозаготовительных пунктов и мастерских участков за май. Среди лесопунктов первое место завоевал коллектив Сангарского лесопункта Каргасинского леспрохоза, которому присуждено переходящее Красное знамя совнархоза и обласпрофа и первая денежная премия.

Среди мастерских участков первые места с вручением переходящих красных знамен и первых денежных премий присуждены коллективу мастерского участка тов. Трубицына из Тимирязевского леспрохоза и коллективу мастерского участка тов. Непомнящего из Каргасинского леспрохоза.

## Выставка книг об автоматизации и механизации производства

В научной библиотеке Томского университета организована выставка книг, посвященная пятому пленуму ЦК КПСС. Здесь широко представлена разнообразная литература по вопросам автоматизации и механизации производственных процессов.

Среди выставленных изданий — многолетнее собрание трудов Академии наук СССР по научным проблемам автоматизации производства, монография «Автоматическое управление и вычислительная техника», «Электронные приборы автоматического управления», брошюры о передовом опыте борьбы за технический прогресс в промышленности и на транспорте.

## Пункты выдачи и обмена книг на предприятиях

Районная библиотека в селе Каргасок на ряде промышленных предприятий создала пункты для выдачи книг. Охотно пользуются услугами таких пунктов работники сального и лесохозяйственного цехов райпромкомбината и колхоза райсельхозцентра. Выдаются и обмен книги производятся один раз в неделю. В ближайшее время пункты по выдаче книг будут открыты в районной больнице и по улице Тракторной.

**К. СТРОНСКАЯ**, **Е. КУЧЕРОВ**.

## Научно-практическая конференция по полиомиелиту

Вчера в Доме ученых г. Томска открылась вторая сибирская межобластная научно-практическая конференция, посвященная вопросам борьбы с полиомиелитом.

В конференции участвуют Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии, Томский научно-исследовательский институт вакцин и сывороток, Томский медицинский институт и облгавторгдел, научные работники и врачи Москвы, Ленинграда, Омска, Новосибирска, Алма-Аты и других городов.

На конференции будет заслушан и обсужден ряд докладов,

посвященных современному состоянию вопросов вирусологии, эпидемиологии, специфической профилактики, состоянию заболеваемости полиомиелитом в отдельных городах Западной Сибири. Квалифицированные клиницисты сделали доклады по клинике, дифференциальной диагностике и лечению различных форм и стадий, а также последствий полиомиелита, будут подведены итоги наблюдений по диспансеризации детей, перенесших полиомиелит.

**А. ГЕРАСИМЕНКО**.

## Межколхозная строительная организация

**БАКЧАР.** (По телефону). Бакчарская межколхозная строительная организация объединяет плотников, кровельщиков, столяров, каменщиков. Цель ее — ускорить темпы сооружения хозяйственных и служебных построек на селе. Строители уже завершают типовую коронку в сельхозартели «Прогресс», которая будет оборудована автоподъемной и доведенной дорогой. Здесь начата строительная конюшня.

## Заочники сдают экзамены

На заочном отделении Томского сельскохозяйственного техникума учится много партийных, советских работников, животноводов, механизаторов Шегарского района. Среди них — пропагандист райкома партии тов. Сногос, секретарь райисполкома тов. Зайченко, телатница колхоза «Россия» тов. Осикина, инструктор райкома партии тов. Будников, секретарь партийного комитета колхоза имени Ленина тов. Коротин, заведующий фермой колхоза «Вперед к коммунизму» тов. Пичугин, тракторист Баткатской РТС тов. Персянов, секретарь парткома колхоза «Россия» тов. Глазырин.

Сейчас заочники успешно сдают экзамены.

## Металлолом — государству

**КАРГАСОК.** (По телефону). На виде предприятия Каргасинского района хорошо организован сбор металлолома и сдачи его государству. 44 тонны отгружено на заводы металлолома коллективом Каргасинского леспрохоза комбината «Томлес». Выполнен план по заготовке металлолома техническим участком пути управления малых рек и промысловыми артелями района.

**В. КАЛИНИН**.

## Студенты на строительстве автомагистрали

Погода испортилась с самого утра: то моросил мелкий холодный дождь, то из-за низких туч выглядывало солнце. Все душно: воскресник не состоится.

Однако к полудню прояснилось. К зданию второго учебного корпуса университета один за другим, поодиночке и группами, подходят студенты экономического факультета. Сегодня у них выход на строительство грузовой автомагистрали.

С лопатами через плечо идут юноши и девушки на стройку. Вот и станция Томск-1. Здесь на большом пустыре, на котором уже намечаются контуры будущей автомагистрали, предстоит выкопать канавы с обеих сторон дороги. Занялась работа. Не прошло и трех часов и задание — выкопать канаву по пять метров ювелирно — выполнено!

Особенно хорошо поработала группа юристов 4-го курса.

**В. НОВОСЕЛОВ**.

## Письма в редакцию

### Разве эпо ремонт?

Наш дом по переулку Кооперативному № 16 г. Томска еще в июне 1958 года поставлен на капитальный ремонт, но до сих пор ремонт не закончен. Поражают бесхозяйственность, с которой ведется ремонт, низкое качество работ. Сложилась печаль, но колосники куда-то уже исчезли. Выбиты стекла в недавно вставленных рамах. На кухню провели водопровод, а кран не закрылся, и вода течет на пол, который начал гнить. Двери рассохлись, штукатурка отваливается.

Наша община в домоуправлении № 6 Куйбышевского района (домоуправляющий тов. Семин) и райисполком положительных результатов не дали. А ведь они обязаны контролировать качество ремонта.

Управляющий горремстройтрестом тов. Федорб обещал сдать дом в эксплуатацию 15 июня, но обещания не выполнил. Необходимо навести порядок в ремонте дома и строго спросить с виновных за плохое качество работ.

**Г. ШИМАНСКАЯ**.

## Кирпич лежит в воде

Еще зимой работники МДО-135 разрушили на ветке обдура в Томске силикатный кирпич. Часть его не убрана до сих пор. Здесь образовалась лужа, кирпич моет и рассыпается. Это не мешает, однако, работникам МДО-135 жаловаться на недостаток стройматериала.

**И. ВАРЫЧЕВ**.

## Только обещают

На стройках строительного-монтажного управления областного управления торговли много недостатков. Недавно нас послали штукатурить помещение трансформаторной будки, расположенное на проспекте имени Ленина № 9. Здесь стоит растворомешалка, но штукатурки приходится раствор готовить вручную. Прораб тов. Набокин все обещает испарить этот механизм, но дальше обещаний дело не идет.

На площадке плохо устроены леса, ходить по ним небезопасно. Бывают простои из-за несвоевременной подачи материалов. 15 июня, например, не подали известки.

О всех этих недостатках мы не раз сообщали начальнику строительного-монтажного управления тов. Менделееву, но он тоже отделывается обещаниями.

**М. ЗЮЗИН**, штупатур СМУ областного управления торговли.

## Благоустройство дорог

Участок улицы Льва Толстого Куйбышевского района г. Томска от улицы Сибирской до реки Ушайки сильно загрязнен и неблагоустроен. Здесь не прокопаны канавы, нет стоков воды. В дождливое время здесь невозможно проехать на автомашине.

**А. ИВАНОВ**.

## Певец родного края

### Заметки с выставки произведений художника В. М. Мизерова

Отвечая на призыв партии — усилить работу по эстетическому воспитанию трудящихся, художники организовали в Томске в дни недели изобразительных искусств 11 выставок: в гораду, музее, Доме ученых, салоне художественных мастеров, на заводах, а также в Зорькальцево, Богашево и других селах.

В музее открыта посмертная выставка талантливого сибирского художника Вадима Матвеевича Мизерова.

Вадим Матвеевич родился в 1889 г. и в 1913 году с отличием окончил Казанскую художественную школу. После этого, работая и как художник, он в течение 37 лет занимается педагогической работой в педагогическом и политехническом институте г. Томска. С 1937 года В. М. Мизеров работал в товариществе, а затем в томском отделении Союза советских художников. В 1947 году он был членом жюри на межобластной выставке в Новосибирске. Его знают художники Омска, Красноярска, Иркутска. Многие работы его находятся в Москве и в музеях Сибири.

Вадим Матвеевич специализировался в основном, как акварелист. Большая культура этого художника «почерком» позволили ему создать ряд прекрасных произведений.

Томску и его окрестностям Вадим Матвеевич посвятил много тонких поэтических акварелей. Особенно он любил зимы: «Улица Раменская зимой», «Здание музея, заснеженное ином», «Шапки снега на воротах домов и университета в лунную ночь...».

Много художественного вкуса вложил Вадим Матвеевич в свои графические произведения. Вот интерье-

р с фигурой девушки в белом, взявшей аккорд на роле. Все просто и вместе с тем разрешено психологически тонко. Как будто аккорд изобразительных искусств 11 выставок: в гораду, музее, Доме ученых, салоне художественных мастеров, на заводах, а также в Зорькальцево, Богашево и других селах.

Интересен и образ отставного индентанта Вавры, роль которого играет заслуженный артист РСФСР и УзССР Н. Дубинский.

«Вы всегда какой-то торжественный», — говорит Вавра Подрезова. И, действительно, этот старый холостяк и всецелый не знает уныния, настроение его всегда приподнято.

Запоминаются два человека с драматической судьбой — реабилитированный инженер Коноплев (артист В. Кузьбевков) и возвращенный в партию честный воин-офицер Рабинин (артист Г. Дмитриев).

Хочется также отметить артиста И. Васильева в роли секретаря Горкома партии и молодого артиста А. Зыкова, исполняющего роль сына Подрезова Мими.

Чувствуется плодотворная и вдумчивая работа над пьесой основателя заслуженного артиста Казахской ССР А. Резниина, создавшего спектакль, привлекающий ясностью и цельностью режиссерского почерка.

Художник — заслуженный деятель искусств РСФСР С. Серезин решил основной павильон декорации в светлых тонах, соответствующих жизнерадостному звучанию спектакля. Трудно, однако, согласиться с изобилием кабинета в квартире секретаря обкома. Здесь нужна деловая строгость, но отнюдь не обаяющая вас холодом «официальная парадность».

Вот и картина «Зимний вечер». В ней художник с любовью и любовью изобразил уютную обстановку зимнего вечера. В центре картины — женщина в белом, взявшей аккорд на роле. Все просто и вместе с тем разрешено психологически тонко. Как будто аккорд изобразительных искусств 11 выставок: в гораду, музее, Доме ученых, салоне художественных мастеров, на заводах, а также в Зорькальцево, Богашево и других селах.

Многое сделал Вадим Матвеевич для охраны памятников старины. Его великолепные архитектурные зарисовки деревянного зодчества бывшей Пермской губернии, Томска и области печатались в ежегоднике Ленинградского общества архитекторов-художников и находятся в нашем краеведческом музее.

Последний большой полотном художника был портрет «Академик А. Г. Савиных за работой». Эта работа была дипломирована и приобретена Комитетом по делам искусств. На выставке представлен вполне законченный эскиз и авторская копия этого портрета.

Требовательный к себе, он был требовательным и к нам, художникам. В нашем коллективе он был старшим товарищем, учителем, другом. Последние годы жизни (В. М. Мизеров умер в 1954 г.) он был тяжело болен и все же не переставал интересоваться делами Союза художников. До последних дней он проводил занятия с детьми в Доме ученых.

Необходимо шире познакомиться трудящимся Томска и области с творчеством В. М. Мизерова.

**В. КГОВА**, член Союза советских художников.

## Дешевое средство борьбы с желудочными заболеваниями поросят

Зимой, когда особенно ощущается недостаток витаминов в корме, поросята нередко заболевают поносом. Тяжелая форма этого заболевания зачастую приводит к массовой гибели молодняка. Страдают этой болезнью поросята и летом, особенно в тех колхозах, где для свиней не организовано лагерное содержание. Желудочно-кишечные заболевания поросят возникают часто от недостатка в рационе микроэлементов. Не во всех артелях свиноводческие хозяйства обеспечены минеральной подкормкой — мелом, красной глиной, углем, пророщенным зерном, рыбьим жиром.

Многие работники ферм и специалисты сельского хозяйства убеждены, что единственная мера борьбы с болезнями поросят — дорогостоящие лечебные препара-

ты — биомини, синтомицин, этазол и другие. Практика отдельных свиноводческих ферм подсказывает, что очень хорошим средством борьбы с кишечными заболеваниями являются препараты, содержащие витамин В12 (вещество, которое содержится в печени и в желтке куриных яиц).

Нынешней зимой на Томской сельскохозяйственной опытной станции в качестве минеральной подкормки поросатам уже с трехдневного возраста давали дерн. Дерн содержит в себе ценные микроэлементы и витамины, необходимые для развития поросат. Молодняк хорошо развивался, случаи кишечных заболеваний и заболеваний поросят не было. Полезное действие дерна на организм поросат подтвердилось также опытами на свиноводческих колхозах: «Вперед к коммунизму» Томского

района, где работает опытный животновод тов. Жубур, на ферме колхоза имени Калинина Чаинского района, в Томском совхозе.

При заготовке дерна надо напихивать верхний слой почвы слоем в 8—10 сантиметров на целинных землях с обильной растительностью, где не пасли скот. На зиму дерн рекомендуется заготавливать поздней осенью, когда корни растений набирают много влаги. Расчет запасов дерна на зиму — 4—5 кубометров на 100 поросат-сосунков и 5—6 кубометров на 100 взрослых свинок.

**Г. КРАВЧЕНКО**, старший ветврач Томской сельскохозяйственной станции, **О. СИРОТЕНКО**, старший научный сотрудник.

## Гастроли Красноярского краевого драматического театра имени А. С. Пушкина

## „Человек в отставке“ возвращается в строй

**В. ЦЕЙТЛИН**.

Спектаклем «Человек в отставке» А. Софронова началось первое знакомство Томского зрителя с коллективом Красноярского драматического театра.

Советскому человеку свойственно чувство высокого гражданского долга перед обществом, частью которого он является. Передовой советский человек, коммунист, — с какими бы трудностями его ни сталкивала судьба, — никогда не оставит своего места в строю.

Нафос этой идеи, выраженной в пьесе и в спектакле убедительно, без декларативности, и порождает тот внутренний контакт, который

возникает между сценой и зрителем.

А на сцене, казалось бы, ничего особенно выдающегося не происходит. Полковник в отставке, Герой Советского Союза Николай Иванович Подрезов обосновался с семьей в своем уютном «блиндаже» — в домике на окраине города. Знакомые хлопоты: сад, огород.

Но Подрезова, «оплатившего свой отдах кровью», начинает тревожить его положение, положение человека, который «не производит центностей». Заблуждение по поводу того, что в мирные дни не с кем бороться, вскоре рассеивается: перед отставным полковником пример враждебного советскому обществу злопыхательского выступления художника-отщепенца Медного.

Можно ли «человеку в отставке» оставаться в стороне от жизни, борьбы? И зритель на спектакле получает убедительный ответ: нет! Не все образы выписаны драматургом с одинаковой силой убедительности. Немало сомнений вызывает и целесообразность параллельной сюжетной линии с традиционным «треугольником» (супруги Подрезовы и оставленный муж Коноплев), ничего не прибавляющей к основной теме. Но все ценное в пьесе, и прежде всего, — горячее бинение душища наших дней — удачно воплощено в спектакле.

В роли Подрезова выступает народный артист РСФСР Н. Прозоров. Вдумчивость и строгий отбор выразительных средств — главные достоинства исполнителя. Подрезов — Прозоров очень естественен и искренен в своем душевном благород-

стве. С горячей убедительностью он выступает за несправедливо исключенного из партии Рабинина, с суженой сдержанностью, но твердо он отказывает своему родственнику художнику Медному «замолвить за него словечко» перед секретарем обкома партии.

Большой выразительности достигает игра И. Прозорова в одной из узловых сцен, почти завершающей спектакль (разговор с секретарем обкома партии):

— Я не хочу быть человеком в отставке... И не буду! Я буду в строю! Всегда в строю! Пока бьется сердце! Пока идет сражения! Пока ходит по земле всякая нечисть!

В тексте — обилие восклицательных знаков. Но в игре артиста нет и тени риторичности. Душевная теплота и глубокая сила внутренней убежденности делают образ Подрезова правдивым и близким нашему сердцу.

Образ секретаря обкома партии Дмитрия Сергеевича Крымова разработан автором недостаточно. Однако человека большого обаяния и острой провидательности заслуженный артист РСФСР П. Словонов в образе Крымова сумел показать. Если бы на таком же уровне были показаны также волевые качества и организаторский опыт Крымова, то ведущая роль партийного руководства наша бы в спектакле была убедительнее и законченнее выражена.

Важное место в пьесе и спектакле занимает образ художника Медного. Медный — это крикливый и

изолтавшийся критикан-демагог, ополчившийся против нашей системы, против всего того, что близко и дорого советскому человеку. Без устали он барабанит о свободе, которую понимает так: «Захватить власть на карачки посреди улицы — и чтоб меня никто не посмел тронуть...».

Медного изгнали из партии. Но как он на это смотрит? С позиций перепугавшегося обывателя и шкурника: ему, чего доброго, сейчас даже не доверят работу по праздничному оформлению города. Какой удар — потерять такой дополнительный заработок!

Артист В. Триандофлов живо и ярко передает двоедушие и озлобленность Медного. Но хотелось бы увидеть образ более углубленным, более типизированным.

Полон теплоты и нерастроченных чувств образ жены Подрезова Любови Михайловны в исполнении заслуженной артистки РСФСР В. Романовой. Трудно не заметить одну ценную особенность в игре артистки — она чуткий партнер, в диалоге естественна, в действиях — эмоционально взволнована.

Тепло была принята зрителями заслуженная артистка РСФСР А. Сиротина, исполняющая роль Маргариты Борисовны, тетки Подрезовой. А. Сиротина поддерживает не только экцентричность натуры тети Марго. Яркий комедийный дар артистки окрашен в этой роли лирическим раздумьем, и поэтому, казалось бы, несвойственные тете Марго слова: «Нельзя всю жизнь си-

## Кто несет ответственность за положение на Женевском совещании

БЕРЛИН, 17 июня. (ТАСС). Сегодня берлинская демократическая печать выступает со статьями, посвященными работе Женевского совещания министров иностранных дел. Газеты приводят многочисленные факты, разоблачающие лживые утверждения западной пропаганды относительно позиции Советского Союза. В статьях вскрываются причины, в силу которых участники совещания не пришли до сих пор к положительным решениям по обсуждаемым ими вопросам и прежде всего, по вопросу о Берлине.

Орган Центрального Комитета ССПГ газета «Нейес Дейтланд», характеризует обстановку, сложившуюся на совещании в Женеве, пишет, что после внесения Советским Союзом на прошлой неделе новых предложений, согласованных с правительством ГДР, очередь была за западными державами.

Однако у западных держав отсутствует готовность к подлинным переговорам. Они хотят сохранить свой западноберлинский плацдарм и ожидают, что получат на это согласие Советского Союза. Если они до конца будут придерживаться этой точки зрения, то такая позиция явилась бы возвращением к политике «позиции сидеть и ждать» в отношении Советского Союза, которая не имеет ничего общего с готовностью к переговорам и соглашению.

«Нейес Дейтланд» пишет, что обращение к Советскому Союзу требования западных держав согласиться с сохранением западноберлинского оккупационного статуса на неограниченное время неприемлемы для Германской Демократической Республики и Советского Союза.

В заключение «Нейес Дейтланд» отмечает, что полную от-

ветственность за исход совещания будут нести те, кто, не желая идти на компромисс, мешал переговорам, выдвигая ультимативные требования. Это прежде всего Бонн, это — западные державы. Правительства СССР и ГДР внесли на рассмотрение участников совещания далеко идущие предложения о компромиссе, они выразили готовность к переговорам и ожидают делового ответа другой стороны.

Надежды на то, что западные делегации согласятся с великодушными предложениями Советского Союза и ГДР, пишет сегодня газета «Берлинер Цейтунг», до сих пор не оправдались. Даже к далеко идущему компромиссному предложению на определенных условиях и на ограниченное время сохранить в Западном Берлине оккупационный режим западные участники совещания по-прежнему относятся отрицательно. Так же они относятся и к предложению о создании общегерманского комитета, которое в значительной степени совпадает с предложениями самих западных держав.

В кругах совещания, подчеркивает «Берлинер Цейтунг», считают, что если западные державы и в последующие дни будут отклонять предложения Советского Союза и ГДР, то станет совершенно ясно, что они пришли на Женевское совещание без намерения решать какие-либо вопросы.

Газета характеризует заявления западных держав о том, что согласие Советского Союза подтвердить их оккупационные «права» в Западном Берлине сделало бы возможным совещание на высшем уровне, как язык ультиматума, на котором нельзя говорить ни с Советским Союзом, ни с Германской Демократической Республикой.



Соединенные Штаты Америки. Безработица — постоянный бич американских рабочих. На улицах больших городов часто можно увидеть людей, которые давно потеряли работу, а с нею и кров и хлеб. На снимке: вечером на одной из улиц Чикаго. (Фотохроника ТАСС).

## Пресс-конференция президента Эйзенхауэра

ВАШИНГТОН, 17 июня. (ТАСС). Президент Эйзенхауэр заявил на пресс-конференции, что он не видит улучшения перспектив на успешное окончание Женевского совещания. Эйзенхауэр повторил, что если министры иностранных дел не смогут подготовить повестку для проведения встречи глав правительств и, как он выразился, хотя бы посеять зерна успеха такого совещания, то он считает встречу в верхах «бесплодной». Эйзенхауэр сказал, что он не связывает проведение совещания на высшем уровне с достижением соглашения в Женеве относительно вопроса о Берлине и имеет в виду достижение какого-

либо прогресса хотя бы и по другим вопросам, таким, как разоружение или прекращение термоядерных испытаний.

Отвечая на вопросы, Эйзенхауэр заявил, что он намерен беседовать с прибывающим в США заместителем Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлова. Эйзенхауэр сказал в этой связи, что правительство США считает, что такие визиты, как визит Никсона в СССР и Козлова в США, должны использоваться для достижения хотя бы небольшого прогресса в отношениях между двумя странами и в других международных вопросах.

## Памятник неизвестному китайскому герою

КИЕВ, 17 июня. (ТАСС). В старинном украинском селе Павловка, Васильковского района, Днепропетровской области, открыт памятник неизвестному китайскому солдату, сражавшемуся сорок лет тому назад в рядах Красной Армии против врагов молодой Советской республики и павшему смертью героя.

Вот что рассказывает старожил села.

Небольшой отряд красноармейцев отбивал жестокие атаки белогайдарейских банд, стремившихся захватить Павловку. Силы были неравными, и советским воинам пришлось временно отступить. Для прикрытия села осталась небольшая группа красноармейцев, в составе которой сражался неизвестный китайский юноша, вступивший добровольно в отряд. В одной из перестрелок китаец-

герой был ранен и в бессознательном состоянии попал в плен к врагу. На глазах жителей села белогайдарейцы повесили отважного воина. А через несколько дней враг был отброшен, и местные крестьяне с почестями похоронили своего китайского друга и брата.

Сорок лет трудящиеся Павловки любовно ухаживают за могилкой. Теперь по решению общего собрания колхозников на могиле сооружен монумент. На нем золотом начертано: «Вечная слава неизвестному китайскому герою, павшему за освобождение Украины».

На открытие памятника были приглашены китайские студенты, обучающиеся в высших учебных заведениях города Днепропетровска.

## „Концентрированное выражение великой победы трудящихся Советского Союза“

ПЕКИН, 17 июня. (ТАСС). Открывшаяся в Москве Выставка достижений народного хозяйства СССР является смотрам достижений трудящихся Советского Союза и представляет собой событие, имеющее важное значение в жизни Советского государства, пишет сегодня газета «Дагун бао».

Газета подчеркивает, что выставка, на которой представлены новейшие достижения науки и техники — это яркое свидетельство огромного энтузиазма советского народа, борющегося за выполнение семилетнего плана широкого развернувшегося коммунистического строительства. «Выставка достижений народного хозяйства СССР — концентрированное выражение великой победы трудящихся Советского Союза —

отражает творческие силы советского народа, раскрывает перед ним блестящую перспективу семилетнего плана».

Выставка будет способствовать росту и развитию производственной техники всех отраслей народного хозяйства Советского Союза, подчеркивает «Дагун бао».

В заключение газета пишет: «Открытие выставки является не только большим событием в жизни Советского Союза, но и привлекает внимание всего мира. Народы всего мира радуются огромным достижениям советского народа; славный пример Советского Союза вдохновляет их в великой борьбе за мир, демократию и социализм».

Сообщения об открытии выставки, фотографии различных павильонов, экспонатов публикуют сегодня все печатные газеты.

## „Замечательное событие в жизни советской страны“

СОФИЯ, 17 июня. (ТАСС). Все болгарские центральные газеты печатают корреспонденции об открытии в Москве постоянной выставки достижений народного хозяйства СССР и изложение речи тов. Н. С. Хрущева на открытии.

Газета «Работническо дело» помещает эти сообщения под заголовком «Нет на свете сил, кото-

рые могли бы остановить движение советских народов к коммунизму», газеты «Земледельско знаме» и «Труд» — «Замечательное событие в жизни советской страны». Газета «Отечествен фронт» подчеркивает в заголовке, что СССР безусловно одержит победу в мировом экономическом соревновании с капиталистическими странами.

## Московская выставка превосходит выставку в Брюсселе

БЕРЛИН, 17 июня. (ТАСС). Сегодня берлинские демократические газеты на видных местах публикуют сообщения об открытии в Москве Выставки достижений народного хозяйства СССР. «Нейес Дейтланд», излагая выступление Н. С. Хрущева на открытии выставки, отмечает, что план выпуска валовой продукции за первые пять месяцев текущего года советская промышленность выполнила на 105 процентов.

Газета «Берлинер Цейтунг» в сообщении из Москвы приводит данные об участии в этой выставке сотен промышленных предприятий, научно-исследовательских и конструкторских институтов, а также переводчиков производства и т. д.

Газета «Националь-Цейтунг» отмечает, что по своему объему Московская выставка значительно превосходит состоявшуюся в прошлом году в Брюсселе Всемирную выставку.

## Западногерманские реваншисты нагледят

БЕРЛИН, 17 июня. (ТАСС). Активность реваншистских организаций в Западной Германии, пользующихся полной поддержкой со стороны боннского правительства, нарастает изо дня в день. Как сообщает агентство АДН, вслед за реваншистскими выступлениями в Кельне, Бонне, Вольф-Эссене, Гельзенкирхене, Вольфсбурге и других городах ФРГ в последние дни состоялись новые собрания реваншистских организаций в Бундлахе, Фульде и Гисене. На этих собраниях реваншисты и митингавшие произносили речи и были приняты резолюции, полные провокационных и враждебных выпадов против Советского Союза

и других социалистических стран. Участники митинга в Бундлахе, организованного так называемым «союзом изгнанных», выдвинули наглые территориальные требования к Чехословакии. В принятой резолюции эти требования объявляются «святым правом». В Фульде реваншисты выступили с угрозами по адресу всех тех политических и общественных деятелей ФРГ, которые выступают против агрессивных планов милитаристов и реваншистов. На съезде «союза изгнанных» земли Гессен председатель этой организации Валлер потребовал «безусловного права» на западные области Польши.

### ПОГОДА

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, по области 19 июня ожидается переменная облачность, без осадков, ветер северо-восточный, 3—7 метров в секунду, температура воздуха 23—28 градусов тепла.

В последующие 2 дня ожидается небольшая облачность, без осадков, ветер 3—7 метров в секунду, температура воздуха ночью 10—15, днем — 22—27 градусов тепла.

## Спорт

### На первенство страны по футболу

Состоялись очередные игры команд сельской зоны класса «Б» со следующими результатами:

Иркутск—Красноярск — 1:2	Хабаровск—Владивосток — 0:0	Улан-Удэ—Чита — 1:0	Сталиск—Новосибирск — 0:2	Свердловск—Кемерово — 3:0
--------------------------	-----------------------------	---------------------	---------------------------	---------------------------

Омск—Томск — 2:1. Команды Свердловска, Хабаровска и Красноярска имеют по 16 очков и делят первые три места. На четвертом месте — кемеровчане (14 очков), на пятом — новосибирцы (12 очков), томская команда на шестом месте (11 очков).

### Спортивные соревнования работников пожарной охраны

Большое значение физкультура и спорт имеют для личного состава пожарной охраны. При тушении пожаров бойцам приходится выдерживать значительные физические и нервные напряжения. Вот почему спорт получил широкое распространение в пожарной охране.

С 1937 года начал развиваться пожарно-прикладной спорт, систематически проводятся всевозможные, кустовые и гарнизонные соревнования.

В Томске в этом году также проводятся соревнования по пожарно-прикладным видам спорта. 9 июня состоялся состязания по подъему с помощью штурмовой и выдвигательной лестниц в окна учебной башни.

Победителем в соревнованиях стала первая пожарная часть (начальник Л. Пшмаков). В состязаниях со штурмовой лестницей лучший результат — 21,2 секунды — показал пожарник К. Сикора (1-я часть). Новый рекорд томского гарнизона в преодолении стеномерной полосы препятствий — 27,3 секунды — установил И. Моисеев (2-я часть). В эстафете победила команда 1-й части.

Участники, показавшие хорошие результаты, выедут на зональные соревнования пожарной охраны Сибири и Дальнего Востока, которые будут проводиться в г. Иркутске в июле 1959 года.

В СВЯТКОВ.

### ИЗВЕЩЕНИЯ

20 июня, в 8 часов вечера, в областном лектории (проспект имени Ленина, 36) для студентов выпускников и слушателей экзаменов по истории КПСС состоится лекция-консультация на тему: «Коммунистическая партия — вдохновитель и организатор победы советского народа в Великой Отечественной войне». Читает тов. Болтухин Н. П.

РСФСР в облектории (проспект имени Ленина, 36) проводит с 1 по 31 июля для поступающих в вузы лекции-консультации по математике, физике, литературе, истории СССР, химии, немецкому и английскому языкам. Дополнительно к лекциям ежедневно с 7 часов до 11 часов вечера будет проводиться практика решения задач по математике и физике. План лекций-консультаций можно получить в облектории с 25 июня с. г.

Редантов В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

**ТЕАТР**  
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЕВОЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКИНА  
в помещении Томского драматического театра  
19 июня — «Юстина».  
20 июня — «Власть тьмы».  
Начало спектаклей в 8 час. вечера.

**КИНО**  
Кинотеатр имени М. Горького  
19 июня — новый художественный фильм «Майские звезды». Сеансы: 8-30, 10-20, 12-10, 2, 3-50, 5-40, 7-30, 9-20, 11-10.  
Зал кинехронки  
19 июня — новый цветной научно-фантастический фильм «И был слухом Солнце». Сеансы: 9, 10-15, 11-30, 12-45, 2, 5-15, 6-30, 7-45, 9, 10-15, «Строительство домов с трудовым участием рабочих и служащих», «Стройте стандартный каркасный дом». (К ежемесячному строительному фильму). Сеансы: 3-15, 4-15.  
Кинотеатр имени И. Черных  
19 июня. Большой зал — новый художественный фильм «Майские звезды». Сеансы: 8-25, 10-15, 12-05, 1-55, 3-45, 5-35, 7-25, 9-15, 11. Малый зал — «Голубая стрела». Сеансы: 8-50, 10-35, 12-20, 2-05, 3-50, 5-35, 7-20, 9-05, 10-50.

Кинотеатр городского сада  
19 июня — новый широкоэкранный кинофильм «Капитан первого ранга». Сеансы: 1, 3, 5, 7, 9, 11. Касса с 10 часов 30 мин.

**Телевидение**  
Пятница, 19 июня  
19.00. «Благодарим» город, где мы живем». 19.10. «На экране — артисты Франции». 19.30. Очерк «Мастер русской сцены». (К 85-летию со дня рождения народного артиста СССР И. М. Москвина). 20.00. Очерк «С кинопаратом по тайге и тундре». 20.30. Премьера телевизионного фильма «Скупой рыцарь». (Опера С. Рахманинова).  
Томскому совхозу «Заварзино» требуются на постоянную и временную работу каменщики, плотники, штукатуры.  
Оплата труда сдельная. Квартирой обеспечиваются. Обращаться: Томский район, совхоз «Заварзино», телефон 24-51.  
Автохозяйству управления внутренних дел Томского облспецкома требуются автолесары. Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 33. 2-1  
Томской текстильной фабрике срочно требуются рабочие на сезонные работы. Обращаться: г. Томск, проспект имени Фрунзе, 97, отдел кадров.

Областному совету общества «Спартак» требуются кассир-машинистка и рабочий на водную станцию. Обращаться: г. Томск, набережная реки Ушайки, 8.  
Томской областной дирекции радиотрансляционных сетей на постоянную работу в г. Томске требуются: подсобные рабочие на линии, монтеры и ученики. Обращаться: г. Томск, улица Источная, 36, 2-й этаж.

Томскому заводу резиновой обуви для работы в ОКСе требуются: прораб, инженер-строитель на должность главного инженера ОКСа и рабочие.  
Обращаться: г. Томск, Коммунистический проспект, 7, 1-й этаж, отдел кадров. 3-1  
Томским центральным ремонтно-механическим мастерским требуются рабочие строительных специальностей. Принятие обеспечиваются жилищно-коммунальными услугами. Обращаться: г. Томск, Нижний дуг, 4, остановка автобуса «Склад». 3-1  
Томской ГРЭС-II требуются на постоянную работу: экспедитор, рабочие на автомашин, шофер, помощники машинистов турбин, слесари, разнорабочие на временную работу.  
Обращаться: г. Томск, улица Шевченко, 44, отдел кадров, с 9 часов утра до 4 часов дня. 3-1  
Томской конторе «Росмисрбторг» требуются для работы на строительство рыбоконтактного завода рабочие строительных специальностей и разнорабочие.  
Обращаться: г. Томск, улица Мельничная, 30. 2-1  
Управление карьерами извещает всех потребителей графия о том, что гравиный карьер возобновил отпущ грави.

Отпуск грави производится с 8 часов утра. 2-2  
Томскому хлебокомбинату требуются экспедитор по доставке муки, рабочие в цехи.  
Обращаться: г. Томск, улица Набережная реки Ушайки, 14. 5-2  
Томскому техникуму требуются на суды: матросы, кочегары, шкиперы, рабочие в замыкающие партии, плотники для работы в Самуськах.  
Обращаться: г. Томск, улица Набережная реки Томи, 15 (научно-кооперативного переулка). 3-3

**Вниманию граждан!**  
Новосибирская база «Посылторга» Министерства торговли РСФСР высылает по заказам граждан почтовыми посылками следующие промышленные товары:  
**ОДЕЯЛО ВАТНОЕ, ДВУХСПАЛЬНОЕ** — шелковое, верх — шелк, подкладка — сатин, размер 174×214 см. Цена от 374-00 до 479-00  
**ОДЕЯЛО ВАТНОЕ, ПОЛУТОРАСПАЛЬНОЕ** — шелковое, верх — шелк, подкладка — сатин, размер 142×214 см. от 323-00 до 398-00  
**ОДЕЯЛО ВАТНОЕ, ДВУХСПАЛЬНОЕ** — хлопчатобумажное, верх — сатин, подкладка — ситец, размер 174×214 см. 171-00  
**ОДЕЯЛО ВАТНОЕ, ПОЛУТОРАСПАЛЬНОЕ** — хлопчатобумажное, верх — сатин, подкладка — ситец, размер 142×214 см. 141-00  
Одеяла высылается имеющихся цветов на день исполнения заказа.  
Стоимость товара указана с учетом всех расходов по упаковке и пересылке.  
Чтобы сделать заказ, необходимо в адрес базы перевести почтовым или телеграфным переводом полную стоимость товара.  
На талоне нужно указать фамилию, имя, отчество, подробный адрес, куда следует выслать посылку, наименование товара, цену и количество.  
Заказы-переводы шлите по адресу: г. Новосибирск, улица Степана Разина, 52, база «Посылторга»  
**ПОЛЬЗУЙТЕСЬ УСЛУГАМИ ПОСЫЛЧНОЙ ТОРГОВЛИ!**

Томская областная контора по прокату кинофильмов с 19 июня выпускает на экраны кинотеатров киноповесть  
**МАЙСКИЕ ЗВЕЗДЫ**  
Автор сценария Людвиг Аншензир.  
Постановка Станислава Росткокого.  
Композитор Кирилл Молчанов.  
Роли исполняют: Александр Ханов, Миша Станинец, Яна Дителева, Людмила Пешек, Яна Брейхова, Вячеслав Тихонов, Михаил Пугачев, Милош Недак, Леонид Выков, Николай Крючков, Франтишек Крочман, Отто Мотачка, Марта Майева.  
Производство киностудии имени Горького (СССР) и киностудии «Баррандов» (Чехословакия), 1959 г.

**СРЕДНИЕ ОДИНАДЦАТИЛЕТНИЕ ШКОЛЫ**  
№№ 43, 24, 8, 47 г. ТОМСКА  
ОБЪЯВЛЯЮТ НАБОР УЧАЩИХСЯ  
в 9 классы на 1959—60 учебный год. Окончившие школу получают среднее образование, квалификационный разряд по специальности и гарантированное место работы.  
В 9 классы эти школ будут приниматься желающие учащиеся всех школ города, окончившие 8 классов. Для поступления необходимо подать на имя директора школы заявление учащегося, срысленное подписью родителей, характеристику школы, свидетельство о рождении, справку о состоянии здоровья.  
Приним заявления с 30 июня по 15 августа.  
Томский горно.

Железнодорожным ресторанам станций Томск-I и Томск-II требуются: официанты, повара, проводники газированных вод и рабочие на автогазотранспорт.  
Онкологическому диспансеру требуются: врач-лаборант, заведующий организационно-методическим отделом, медицинский статистик, регистратор и счетовод-кассир.  
Обращаться: г. Томск, Коммунистический проспект, 1. 2-1  
Томской фабрике культтоваров требуются: рабочие на пиломатериал, станочники по дереву, нормировщик, грузчики, разнорабочие, штукатуры, маляры, плотники, жестянщики.  
Обращаться: г. Томск, переулок Татарский, 1-а.  
Автохозяйству № 4 требуется: автомеханик, ученик-автослесари, электрик и шоферы.  
Обращаться: г. Томск, улица Шишкова, 13. 3-2

Томскому политехническому институту требуются: инженеры-радиотехники, электрики, старшие лаборанты, знакомые с электротехникой или электроизмерениями, старший лаборант на кафедре станков и резания металлов химик с высшим или средним специальным образованием, лаборант-радиотехник, секретарь-машинистка, чертежник, комедиант, токари, слесари-сантехники, кровельщики-жестянщики, столяры, каменщики, рабочие на пиломатериал и разнорабочие.  
Обращаться: г. Томск, проспект имени Тимирязева, 9, отдел кадров, с 3 часов. 2-2

Строительно-монтажному управлению облоргуправления требуются: мастер-строитель, кладовщик на пиломатериал и разнорабочие.  
Обращаться: г. Томск, улица Лермонтова, 32.  
Гр-на Абольмова Анастасия Ермоленна, проживающая в г. Томске, улица Студенческая, 51, кв. 3, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Абольмовым Виктором Константиновичем.  
Дело подлежит рассмотрению в Томском областном суде.  
Гр-н Севастьянов Иван Петрович, проживающий в г. Томске, поселок Каштак, 62, кв. 1, возбуждает дело о расторжении брака с гр-кой Севастьяновой Алевтиной Анастольной, проживающей в г. Асино, улица Центральная, 7.  
Дело подлежит рассмотрению в народном суде 1-го участка Асиновского района, Томской области.