



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

Год издания 42-й № 77 (10744). Четверг, 2 апреля 1959 года. Цена 20 коп.

Повышение производительности труда — решающее условие выполнения заданий семилетки

Радостно встречают советские люди первую весну семилетки. Со всех концов страны в столицу нашей Родины идут многочисленные весточки об успешном выполнении многими коллективами принятых социалистических обязательств. Миллионы советских людей делом отвечают на призыв партии обеспечить досрочное выполнение заданий семилетки.

Высокие темпы набрали с первых дней семилетки и многие предприятия Томского экономического района.

Одним из первых в области выполнил квартальный план инициатор соревнования предприятий Томска за досрочное завершение семилетки коллектив завода «Томкабель». Успешно выполнили квартальный план завод режущих инструментов, подшипниковый завод Чанский, Зырянский, Ливневский и Колпашевский леспромхозы и другие предприятия области.

Настоящая борьба за непрерывный рост производительности труда — важнейшая задача семилетки. За годы семилетки производительность труда в промышленности страны в расчете на одного работающего должна возрасти на 45—50 процентов.

Большие задачи стоят и перед работниками промышленности нашей области. По предприятиям совхозов, например, производительность труда должна возрасти за семилетие вдвое, а в 1959 году — на 8,1 процента.

Выполнение этой задачи должно быть достигнуто за счет дальнейшей механизации и автоматизации производственных процессов, специализации и кооперирования производства, внедрения новой техники, повышения технического уровня рабочих, улучшения организации производства и технического нормирования.

Коллективы предприятий настойчиво ищут резервы повышения производительности труда.

Многое сделано, например, в селекционной работе по подлинниковому заводу. Здесь с участием районизаторов началась массовая модернизация оборудования, значительное уменьшение затрат труда на единицу изделий. Превращение одноиндустриальных прессов в многиндустриальные агрегаты автоматического действия, а также другие новшества, введенные в дело, позволили коллективу за один год повысить производительность труда на 20 процентов.

Многие усилия прилагают для улучшения всех технико-экономических показателей коллектив завода «Томкабель», который обязался на год раньше срока добиться уровня производительности труда, запланированного на конец семилетки. Здесь настойчиво ищут и находят новые резервы роста производительности труда, смело внедряют новую технику, модернизируют существующее оборудование. В этой большой и важной работе активно участвуют новаторы

РЕЗОЛЮЦИЯ XII СЪЕЗДА ПРОФСОЮЗОВ СССР по докладу тов. В. В. Гришина „Отчет о работе ВЦСПС и задачи профессиональных союзов в связи с решениями XXI съезда КПСС“

Двенадцатый съезд профессиональных союзов СССР, говорится в резолюции, собрался в знаменательные дни, когда весь советский народ, воодушевленный историческими решениями XXI съезда Коммунистической партии Советского Союза, с огромным энтузиазмом приступил к выполнению семилетнего плана развития народного хозяйства СССР.

Исторические решения XXI съезда партии, поставленные им грандиозные задачи вызвали величайший политический и трудовой подъем всего советского народа. Тысячи коллективов предприятий и строек, колхозов и совхозов принимают обязательства выполнить задания семилетнего плана в 5—6 лет. Широко развернулась борьба за досрочное выполнение народнохозяйственного плана 1959 года. Важнейшая обязанность профессиональных союзов состоит в том, чтобы вовлечь всех рабочих, работников, инженеров, техников, служащих, всех трудящихся Советского Союза во всеобщее социалистическое соревнование.

Профсоюзные организации, отмечая в резолюции съезда, должны проявлять больше заботы о том, чтобы соревнование было массовым, носило конкретный характер. В основу организации социалистического соревнования должны быть положены ленинские принципы: гласности, сравнительности результатов, возможность практического повторения опыта и товарищеского взаимопомощия. Съезд считает необходимым главные усилия хозяйственных руководителей предприятий и строек, а также всех участников соревнования направлять на безусловное выполнение принятых обязательств.

В решении съезда подчеркивается, что в настоящее время первейший долг профсоюзных организаций заключается в том, чтобы сосредоточить трудовые усилия советского народа на выполнении и перевыполнении плана 1959 года. Во всех отраслях народного хозяйства профсоюзные организации призваны добиваться, чтобы государственные планы выполнялись ежемесячно, изо дня в день каждым делом, участком, бригадой по всем количественным и качественным показателям.

Съезд обязывает профсоюзные организации развернуть борьбу за выполнение и перевыполнение заданий семилетки по росту производительности труда — решающего условия дальнейшего подъема экономики страны и благосостояния народа, а также принимать энергичные меры по выполнению и перевыполнению предусмотренных семилетним планом заданий по снижению себестоимости продукции. Съезд обязывает ВЦСПС, советы профсоюзов, центральные, республиканские, краевые, областные, фабрично-заводские и местные комитеты возглавить начавшийся после XXI съезда партии всенародный поход за экономию и бережливость.

Профсоюзы должны активнее участвовать в работе государственных и хозяйственных органов по рассмотрению вопросов производства, проявлять больше инициативы в постановке перед ними важнейших вопросов, связанных с использованием производственных резервов. Первоочередной долг профсоюзов — всемерно улучшить работу по распространению и внедрению передового производственного опыта.

Задача профсоюзных организаций — повседневно улучшать руководство постоянно действующими производственными совещаниями, направлять их деятельность на выявление и использование внутренних резервов. Съезд считает необходимым шире использовать такие формы привлечения трудящихся к управлению производством, как рабочие собрания, профсоюзные и хозяйственные активы, технико-экономические советы совхозов, заводские коллективные договоры, отраслевые и межотраслевые производственно-технические конференции.

Семилетний план предусматривает завершить упорядочение заработной платы во всех отраслях народного хозяйства. Профессиональные союзы должны активно участвовать в этом, а также постоянно заниматься дальнейшим улучшением условий труда на производстве, строго контролировать соблюдение правил техники безопасности, норм производственной санитарии и законов о труде, шире привлекать к этому делу активы.

Профсоюзным организациям важно совершенствовать руководство государственным социальным страхованием, правильно использовать огромные средства в интересах трудящихся, усилить влияние профсоюзов на организацию медицинского обслуживания, осуществлять широкий общественный контроль за работой лечебных учреждений и органов социального обеспечения. Съезд обращает особое внимание профсоюзных организаций на их важнейшую обязанность — постоянно заботиться о женщинах-работницах, всемерно облегчать их труд на производстве, создавать им необходимые условия для воспитания детей, отдыха, учебы и активного участия в общественной жизни.

За последнее время профсоюзы усилили общественный контроль за выполнением планов жилищного и культурно-бытового строительства. Теперь стоит задача еще шире развернуть эту работу, обеспечить дей-

Вырастим в колхозах области и продадим государству 500 тысяч голов птиц

БОЛЬШЕ ВЫРАСТИТЬ ПТИЦЫ

Удельный вес мяса птицы в общем производстве мяса по сравнению с 1958 годом к концу семилетки должен возрасти не менее чем в 5—6 раз.

Необходимо добиться, чтобы уже в 1959 году в колхозах области птицеводство заняло одно из ведущих мест в развитии общественного животноводства. В этом году колхозам предстоит продать государству 9 миллионов яиц и 500 тысяч штук птицы.

Опыт ряда колхозов Кривошеинского и Колпашевского районов наглядно показывает, насколько эффективным может быть птицеводство в нашей области. В колхозах Кривошеинского района, например, продуктивность птицы в 1958 году увеличилась более чем на одну треть по сравнению с 1957 годом, на курицу-несушку по району в целом получено 98 яиц, произведено 262 центнера мяса, или одна пятая часть птичьего мяса, полученного в области.

Птичники Кривошеинского района решили в этом году увеличить производство яиц в полтора раза по сравнению с прошлым годом, довести валовый сбор яиц до миллиона штук, на каждую курицу-несушку получить не менее 150 яиц, продать государству 400 центнеров птичьего мяса, поголовье птицы на колхозных фермах увеличить в два раза.

В колхозе имени XX съезда партии, где птичницей т. Абдулманова, в прошлом году получено 43 центнера птичьего мяса и по 175 яиц от каждой курицы-несушки.

В Колпашевском районе в 1958 году произведено более 200 центнеров птичьего мяса и на каждую курицу-несушку получено по 90 яиц.

В разведении птицы в этих районах большую роль сыграли инкубаторно-птицеводческие станции. Умелая работа специалистов обеспечила высокий процент выхода цыплят и сохранения их на стадии в первые дни жизни. Хороших показателей в прошлом году добились инкубаторно-птицеводческие станции Кривошеинского и Бакачского районов.

Однако развитию птицеводства, особенно разведению высокопродуктивных птиц, во многих колхозах Александровского, Каргасокского, Верхне-Гетского, Шегарского и других районов не уделяется должного внимания. В Шегарском районе, например, в прошлом году количество птицы не увеличилось, но резко сократилось по сравнению с 1957 годом. За два месяца этого года поголовье птицы сократилось еще на 2.120 голов, в том числе на 2.000 кур-несушек. В Туганском районе количество птицы к началу марта сократилось на 2.700 голов. Теперь колхозы Туганского района имеют птицы на 40 процентов меньше, чем в 1953 году.

В этих районах крайне низка и продуктивность кур — за год получено по 23 яйца на курицу-несушку, а за два месяца этого года — только по 1—2 яйца. Очень

низка продуктивность птицеводческих ферм в колхозах Зырянского, Пышкино-Гроинского, Асиновского и Тугульдского районов. В этом году необходимо добиться резкого передела в развитии птицеводства. Нужно в каждом колхозе иметь крупную птицеводческую ферму, создать прочную базу для разведения высокопродуктивной птицы.

Сейчас все инкубаторно-птицеводческие станции должны работать полным ходом, а все выведенный им молодняк должен быть сохранен и выращен. Кривошеинская инкубаторно-птицеводческая станция из года в год добивается хороших показателей по разведению птицы. К апрелю этого года станция заготовила 40 тысяч яиц, из которых свыше 17 тысяч заложено в инкубатор. Асиновская инкубаторно-птицеводческая станция из заготовленных 18 тысяч яиц заложила в инкубатор 11.600, а Чанская — 16 тысяч из 19 тысяч штук. Ранняя закладка яиц даст возможность вывести цыплят ранней инкубации, больше вырастить и откормить птицы на мясо.

К сожалению, во многих других районах области заготовкой яиц и закладкой их в инкубаторы занимаются плохо. Шегарская инкубаторно-птицеводческая станция ежегодно не выполняет плана инкубации яиц. И в этом году всего по району заготовлено только 3 тысячи яиц. Фактически никакой работы по заготовке и инкубации яиц не проводится в Туганском районе. В Томском районе заготовлено всего лишь 7 тысяч яиц и ни одно из них не заложено в инкубатор.

На 10 инкубаторно-птицеводческих станциях области на инкубацию заложено всего лишь 86,5 тысячи яиц из 130,3 тысячи заготовленных.

Работники партии, райисполкомы, партийные организации колхозов должны принять все меры к тому, чтобы в течение ближайших дней заготовить и заложить в инкубаторы максимальное количество яиц.

Наряду с этим необходимо позаботиться о сохранении всех цыплят, полученных с инкубаторных станций. В каждом колхозе на должностных птичниках нужно подобрать знающих и любящих это дело людей. С птичниками следует провести семинары, обучить их передовым методам ухода и выращивания молодняка птицы.

Сейчас надо позаботиться о подготовке помещений для приема большого количества цыплят, создать все условия для их выращивания, заготовить достаточное количество кормов для цыплят.

Птичники, колхозные зоотехники, работники инкубаторно-птицеводческих станций! Сделайте все от вас зависящее, чтобы выполнить взятые обязательства, вырастить, откормить и продать государству в этом году не менее 500 тысяч голов птицы, продать государству 9 миллионов штук яиц.

Г. ЛАНТУХ, зоотехник.

Новосибирская ГЭС вступила в строй

Новосибирск. 31 марта. (ТАСС). Сегодня седьмой агрегат Новосибирской ГЭС дал промышленный ток. Первая гидроэлектростанция на Оби вошла в строй в полную мощность.

Начальник строительства Новосибирской ГЭС В. В. Иванов в беседе с корреспондентом ТАСС рассказал: — Первый агрегат Новосибирской ГЭС дал энергию в канун 40-й годовщины Октября. С тех пор станция вырабатывает уже около миллиарда киловатт-часов дешевой гидроэнергии. Теперь ее мощность составляет 400 тысяч киловатт. Ток Новосибирской ГЭС поступает на промышленные предприятия Новосибирского экономического района, в сельское хозяйство, на Транссибирскую магистраль, где все шире используются электровозы. В недалеком будущем энергия Оби пойдет в районы Кузбасса и Алтайского края.

Все агрегаты станции готовы. По строительству предстоит еще произвести на гидроэлектростанции до проектных отметок, по завершению сооружения здания ГЭС и судоходных устройств.

Отряд сибирских гидростроителей проработал на Оби большую работу.

И сделать надо немного...

Результаты 1958 года у нас очень хорошие — получили 96 яиц на курицу-несушку. Все мы, птичники и члены правления колхоза, знаем, почему низка продуктивность кур. Чтобы она резко выросла, и сделать-то надо немного: благоустроить помещения птичников и упорядочить снабжение ферм кормами, так как районы существуют только на бумаге.

Разве можно было добиться хороших результатов, если мне и Агриппине Ивановне Коваль в прошлом году поручили ухаживать за

3 тысячами цыплят, размещенных в таком птичнике, что на каждый квадратный метр площади приходилось 43 цыпленка. И как мы ни следили, а около тысячи голов цыплят потеряли. Остальные вырастили до 5-месячного возраста, и когда они стали нести, их перевели в другие помещения.

В этом году мы решили получить по 120—150 яиц, а к концу семилетки — до 200 яиц на курицу-несушку.

П. РАТУШНИН, птичница колхоза имени Сталина Молчановского района.

Неп помещения для цыплят

В прошлом году я получила по 97 яиц на несушку, в нынешнем взяла обязательство получить 110 яиц на каждую несушку. Своё слово сдержу.

В нашем колхозе, кроме яиц, можно бы получать большое количество птичьего мяса, но беда в том, что нет помещений для выращивания цыплят.

А. КОРОБЕЙНИКОВА, птичница колхоза «Искра Ильича» Колпашевского района.

Проверяем выполнение обязательств

Если нет организаторской работы и повседневного контроля

Много дел сейчас у тружеников колхозной деревни. До весеннего сева остались считанные дни. Колхозники передовых сельхозартелей Туганского района принимают меры, чтобы быстрее завершить подготовку техники, инвентаря, семян к севу, стремятся весну первой семилетки встретить во всеоружии.

— Мы тоже завершаем подготовку к севу, — говорят секретарь парторганизации тов. Карев и председатель колхоза «Путь к коммунизму» тов. Чернов. — Тракторы отремонтированы, сельхозинвентарь тоже.

Однако положение с подготовкой к севу в этом колхозе выглядит не так хорошо, как рисуют эти руководители. Из девяти тракторов два до сих пор находятся в Турунтавской РТС.

— Тракторы надо проверить в работе, — говорит колхозный механик т. Адаев, — как бы не вышло снова печальной истории. А суть ее такова. Вышедшие из ремонта тракторы №№ 63 и 74 мы попытались использовать в хозяйстве на вывозе кормов, но обе машины после двух дней работы вышли из строя. Таково «качество» ремонта.

Нагрузка на трактор ничтожно будет высокой, только вносниками придется пахать более 600 гектаров. Значит, надо будет особенно тщательно подготовить технику, чтобы вполне использовать ее на сево. Но тракторы после ремонта в работе не

проверены, у некоторых сельхоз нет сеянопропашных, автоматов, сенокос. Особенно неблагоприятно с семенами. Не хватает семян пшеницы и овса. Часть имеющихся семян некондиционна, их надо заменить. Однако правление колхоза с обменом семян медлит. На поля вывезено лишь 350 тонн местных удобрений. Это 150 процентов от плана.

В село Турунтаво завезены минеральные удобрения, но и их вывозка не организована. Недавняя кампания обсуждения на партийном собрании. Коммунисты внесли в него серьезные поправки. Агроном т. Шаронов к 1 апреля должен был переделать план. Срок прошел, а т. Шаронов не выполнил мало. Не был организован контроль за исполнением решения собрания, сам секретарь парторганизации тов. Карев не выполнил тех пунктов решения, за выполнение которых отвечал лично.

Соревнование между бригадами в колхозе не организовано, массово-политическая работа ослаблена.

— Мы только принимаем решения, — говорят коммунисты, — а дальше дело не идет.

Справедливое замечание. Партийное бюро и его секретарь т. Карев должны из этого сделать правильный вывод. Необходимо мобилизовать все силы коммунистов, комсомольцев, всех колхозников, чтобы весенний сев встретить во всеоружии.

В чем дело, почему колхоз «Путь к коммунизму», где имеется крупная

Не бояться хлопот

Чтобы успешно выполнить семилетний план, надо хорошо работать, повышать свои знания, обмениваться опытом, чаще бывать на соседних фермах. У нас же этого почти не делается. Председатель колхоза бывает на птицеводческой ферме один — два раза в год. Птицеводческая ферма плохо. Здесь более трехсот кур, а помещение маленькое, вентиляции нет.

Отразилось на яйценоскости кур и то, что в 1957—1958 годах в колхозе не хватало костной муки, не было гравия, а также известки и мела, рыбьего жира. Конечно, многое зависит и от меня. Золы, к примеру, на ферме достаточно, но вот крап-

Иркутск. 31 марта. (ТАСС). Расположенный на границе Иркутской области и Красноярского края город Тайшет превращается в крупный промышленный центр Восточной Сибири. По плану семилетки здесь будет построен Тайшетский металлургический завод.

Сооружение нового гиганта черной металлургии потребует соответствующей энергетической базы.

Сейчас неподалеку от города началось строительство мощной трансформаторной подстанции, которая будет преобразовывать электроэнергию, поступающую с Назаровской ГЭС. Эта подстанция соединит Красноярский и Иркутско-Братский энергетический узлы, замыкает линию Камала — Тайшет — Братск и явится в будущем звеном единой энергетической системы Сибири.

Иркутск. 31 марта. (ТАСС). Расположенный на границе Иркутской области и Красноярского края город Тайшет превращается в крупный промышленный центр Восточной Сибири. По плану семилетки здесь будет построен Тайшетский металлургический завод.

Сооружение нового гиганта черной металлургии потребует соответствующей энергетической базы.

Иркутск. 31 марта. (ТАСС). Расположенный на границе Иркутской области и Красноярского края город Тайшет превращается в крупный промышленный центр Восточной Сибири. По плану семилетки здесь будет построен Тайшетский металлургический завод.

Советское строительство

На страже общественного порядка

XI съезд Коммунистической партии Советского Союза отметил, что в современных условиях главным направлением в развитии социалистической государственности является всемерное развитие демократии, привлечение всех граждан к участию в руководстве хозяйственным и культурным строительством, в управлении общественными делами.

В своем докладе на XI съезде КПСС товарищ Н. С. Хрущев сказал: «Дело идет к тому, чтобы функции обеспечения общественного порядка и безопасности, наряду с такими государственными учреждениями, как милиция, суды, выполнялись параллельно и общественными организациями».

Если раньше борьба с нарушителями общественного порядка велась главным образом силами административных и судебных органов, то теперь этим все больше начинают заниматься и общественность.

Большое значение имеет опыт работы бригад содействия милиции, комсомольских штабов, добровольных народных дружин.

На некоторых предприятиях города Томска — электромеханическом заводе, ГРС-2, спичечной фабрике «Сибирь» и других созданы добровольные народные дружины. Они успешно ведут борьбу с нарушителями общественного порядка, оказывают активную помощь органам милиции в привлечении к уголовной ответственности лиц, совершающих преступления.

В добровольной народной дружине, организованной на электромеханическом заводе, 50 человек. Командиром дружины назначен заводской инженер-механик Кириллов, который с большим желанием выполняет это поручение. Члены дружины систематически дежурят в заводском клубе, успешно борются с нарушителями трудовой дисциплины на производстве, помешают материалы на пьянство, нарушителей общественного порядка в заводской сатирической газете.

Энергично взялся за работу командир добровольной народной дружины, организованной в строуправлении ГРС-2, — начальник пожарной охраны Александр Павлович Довденко.

Бдительно охраняет дружина общественную собственность. Не так давно тов. Довденко задержал гражданина Кураша за кражу пиломатериалов со стройплощадки ГРС-2. За мелкое хищение дружинниками задержан Гайкулин, собран материал и направлен в народный суд для решения вопроса о высылке из общины за недостойное поведение гражданок Михаловой и Кувшинской.

Организовали постоянное дежурство в клубе ГРС-2 и следят за соблюдением общественного порядка дружинники в шахте — начальником одного из цехов станции. Дружина оказывает существенную помощь администрации ГРС-2 в укреплении трудовой дисциплины.

Члены добровольной народной дружины на спичечной фабрике «Сибирь» дежурят в общественных местах, патрулируют по поселку. Наиболее инициативны здесь рабочие Цедрин, Осипенко и другие.

Организованы добровольные народные дружины на пассажир-

ской автобазе, в институте инженеров железнодорожного транспорта и в других организациях. Положительных результатов в своей работе добилась дружина на Кетском лесозаводе в поселке Тогур. Активисты включились в работу народные дружины на предприятиях города Асино. Создан районный штаб добровольной народной дружины в селе Кривошеино.

Но размах этой работы еще не велик. Местные Советы, профсоюзные и комсомольские организации мало выносятся в деятельность добровольных народных дружин, недостаточно оказывают им действенной помощи, не ведут разъяснительной работы по вовлечению в дружины рабочих, служащих и особенно молодежи.

Только этим можно объяснить, что на многих предприятиях и в учебных заведениях Томска и области не организованы добровольные народные дружины. Месяц просуществовала такая дружина на карандашном заводе. За этот короткий срок она многое успела сделать и завела авторитет. Однако из-за нехватки общественных организаций фабрики, не обеспечивших руководство дружины, она прекратила свою деятельность.

В постановлении Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР «Об участии трудящихся в охране общественного порядка в стране» отмечается, что неблагодарно поступить отдельным лицам редко обсуждаются на собраниях рабочих, колхозников, служащих, студентов и учащихся, не выносятся на суд коллектива. Огромная сила воздействия общественности на нарушителей порядка в должной мере не используется.

Сейчас перед местными Советами, партийными, профсоюзными и комсомольскими организациями стоит задача больше внимания обращать на создание добровольных народных дружин, еще шире вовлекать трудящихся в дело охраны общественного порядка.

Работникам городских и районных учреждений милиции необходимо поддерживать постоянный и тесный контакт в работе с добровольными народными дружинами, оказывать им содействие, разъяснять требования социалистической законности, практически обучать дружинников методам борьбы с нарушителями общественного порядка.

Охрана общественного порядка имеет большое государственное значение. Дружинники должны безбашечно выполнять взятые на себя обязательства и с честью оправдать доверие, оказанное народом.

Я. ТАРАСЕНКО,
начальник УВД Томского облисполкома.



Приморский край. Объем переработки грузов в порту Находка увеличился в этом году против прошлого года на 13,4 процента. Портвики взяли обязательство переработать сверх годовой программы 30 тысяч тонн грузов.

На снимке: в порту Находка. Погрузка продуктов питания и строительных материалов для Сахалина на пароход «Ветлуга».

(Фотохроника ТАСС).

ПО ПРЕДЛОЖЕНИЯМ ТРУДЯЩИХСЯ

Автоматы — техника сегодняшнего дня

В ходе обсуждения тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на XI съезде КПСС «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959 — 1965 годы» на собраниях трудящихся, на страницах нашей газеты было высказано много ценных предложений по автоматизации производственных про-

цессов на предприятиях Томского экономического района.

Как осуществляются эти предложения? С таким вопросом редакция нашей газеты обратилась к работникам Томского совнархоза. Редакция отвечает начальнику производственно-технического отдела Ф. О. ГЛАДЫШЕВ и старшему инженеру Д. И. КЛЕЙМАН.

Годы семилетки будут годами быстрого технического прогресса на предприятиях Томского экономического района. На действующих предприятиях будут проведены работы по реконструктивным работам, автоматизированы и комплексно механизированы многие производственные процессы.

Семилетний план механизации и автоматизации производства, совершенствования технологических процессов и внедрения передовой техники на предприятиях совнархоза составлен при активном участии инженерно-технических работников, новаторов производства, общественных организаций. В этом плане учтены многие ценные предложения трудящихся, высказанные в ходе обсуждения тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на XI съезде КПСС.

В 1959—1965 годах на наших предприятиях предусматривается внедрить 77 автоматических и полуавтоматических линий, 71 конвейерную и механизированную линию, около 1.000 единиц высокопроизводительного автоматического оборудования и агрегатных станков. Кроме этого, будет модернизирована и автоматизирована значительная часть действующего оборудования.

Часть работ, предусмотренных планом автоматизации и механизации, будет выполнена в этом году.

Значительные работы проводятся в этом году на «Сиблектромоторе». Семилетним планом развития страны предусматривается значительное увеличение выпуска и улучшение технико-экономических показателей

электрических машин. Томские моторостроители стремятся усовершенствовать свое производство, чтобы быстрее выполнять это указание Коммунистической партии.

В первом году семилетки на заводе в дополнение к уже существующим линиям будут внедрены автоматическая линия для обработки валов двигателя серии А и А0-4, полуавтоматическая линия вырубki железа статора и ротора электродвигателя серии А и А0, автоматическая линия для изготовления болтов методом холодной высадки и ряд поточных линий, установлены станки-автоматы для укладки обмотки статоров электродвигателей одной серии и другое современное оборудование.

Крупный шаг по пути технического прогресса в этом году делает Томский подшипниковый завод.

К концу года должны вступить в строй действующих автоматическая линия для токарной обработки колес массовых типов подшипников, автоматическая линия для шлифовки и полировки желобов колец подшипников. Восемь токарных полуавтоматов и 6 шлифовальных станков будут оборудованы автооператорами, которые превратят указанные станки в автоматически действующие агрегаты.

Ряд важных мероприятий по автоматизации производственных процессов будет осуществлен на Томском электромеханическом заводе, «Томкабеле», заводе режущих инструментов и других предприятиях нашего экономического района.

В предложениях трудящихся указывалось на необходимость механизации внутрицехового и межцехового транспорта. Это учтено при со-

ставлении мероприятий на наших предприятиях. Эта задача решается путем внедрения конвейерных линий, различных типов транспортеров и других механизмов. На Томском электромеханическом заводе, например, будет внедрена конвейерная линия для сборки контроллеров, что позволит значительно увеличить производительность труда, облегчит труд рабочих. На «Сиблектромоторе» будут изготовлены и внедрены вертикально-замкнутые конвейеры для транспортировки обмоточной меди, изготавливается полуавтоматическая карусельная установка для испытательных электродвигателей серии А и А0 третьего года выпуска.

При обсуждении тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева авторами статьи ставились вопросы перед совнархозом и планирующими органами об улучшении снабжения предприятий ручным пневматическим и электрическим инструментом. Эти предложения учтены при составлении планов автоматизации и механизации производственных процессов на заводах совнархоза. Принимаем во внимание, что применение электрического и пневматического инструмента дает наибольший эффект в сочетании с поточным производством, предусмотрено внедрение конвейерных поточных линий с оснащением и новейшим инструментом.

На «Сиблектромоторе» такие поточные линии, оснащенные электрическим и пневматическим инструментом, будут внедрены для производства микродвигателей и электротурбин. Ряд таких поточных линий будет внедрен на подшипниковом заводе, «Томкабеле» и некоторых других предприятиях совнархоза.

Еще несколько лет назад автоматизация — дело очень трудное, требующее больших усилий, постоянных творческих исканий наших инженерно-технических работников, новаторов производства, всех трудящихся. Планы внедрения новой техники надо брать под неослабный контроль наших общественных организаций.

По нельзя забывать, что автоматизация — дело очень трудное, требующее больших усилий, постоянных творческих исканий наших инженерно-технических работников, новаторов производства, всех трудящихся. Планы внедрения новой техники надо брать под неослабный контроль наших общественных организаций.

Ноты Советского правительства правительствам ГДР и ФРГ

Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко принял 30 марта посла Германской Демократической Республики в СССР И. Кенига и вручил ему ноту Советского правительства правительству ГДР о советании министров иностранных дел и совещании в верхах.

Правительство СССР с удовлетворением отмечает в своей ноте, что правительство ГДР выступает за безотлагательное заключение мирного договора с Германией и ликвидацию оккупационного режима в Западной Берлине.

Советское правительство отмечает, что оно с удовлетворением встретило поддержку правительством ГДР советского предложения о созыве совещания глав правительств для рассмотрения наиболее насущных международных вопросов. Оно принимает с сведением готовность правительства ГДР принять участие в совещании глав правительств и в совещании министров иностранных дел при рассмотрении вопросов о мирном до-

говоре с Германией и о Западной Берлине.

31 марта А. А. Громыко принял временного поверенного в делах Федеративной Республики Германии в СССР К. Х. Кноке и вручил ему ноту Советского правительства правительству ФРГ по тому же вопросу.

В ноте обращается внимание на то, что правительство ФРГ, оказавшись перед фактом достижения соглашения между великими державами о проведении переговоров по наведению международного проблем, «не оставило попыток в преддверии этих переговоров заранее обречь их грузом ненужной полемики и беспочвенности упреков». Советское правительство имеет в виду содержащиеся в ноте правительства ФРГ от 26 марта утверждения, извращающие позицию Советского Союза в германском вопросе и в отношении Берлина.

(ТАСС).

АНТИБИОТИКИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Простой и дешевый способ получения кормового биомасса разрабатывает коллективом научно-производственной лаборатории по борьбе с болезнями молодняка сельскохозяйственных животных Министерства сельского хозяйства РСФСР. Работа эта выполнена под руководством директора лаборатории Т. Я. Сергеева и старшего научного сотрудника М. Г. Вельяева. Всего 300 рублей стоит одна тонна препарата, изготовляемого на отходах крахмалопромышленного производства. Этого количества препарата достаточно для суточного рациона 50 тысячам поросят.

Добавка в корм ничтожного количества антибиотиков улучшает развитие молодняка всех видов скота и птицы, предупреждает и прекращает многие виды заболеваний. Всего лишь двадцать граммов кормового биомасса требуется давать поставленной на откорм свинье, чтобы суточные привесы ее стали увеличиваться на 10—15 процентов против обычного.

Для изучения метода производства кормового биомасса Министерством сельского хозяйства СССР организован всесоюзный семинар для работников ветеринарно-бактериологических лабораторий областей, краев и республик. В ближайшее

время выработка кормового биомасса должна быть налажена на местах.

Профессор Н. И. Леонов предложил способ выращивания грибов, которые образуют другой такой же полезный антибиотик — термидин на дробленой кукурузе, ячмене или отрубях. Полученный препарат также подмешивают в небольшое количество в корм. По этому методу производство его уже организовано в Молдавии, Белоруссии и на Украине.

Хорошие результаты дает скрамление результатов производства антибиотиков, вырабатываемых для мелочных целей. Теперь эти отходы будут отпущены колхозам и совхозам.

Способ заводского получения дешевых антибиотических препаратов для скрамления животным разработан также профессор А. Х. Саркисов.

Министерство сельского хозяйства СССР предложило Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина организовать в научно-исследовательских институтах изучение лучших методов применения антибиотиков в животноводстве и растениеводстве, а также изыскание новых антибиотиков.

(ТАСС).

Изучение торфа Томской области

Ученые кафедры химической технологии Томского политехнического института под руководством профессора доктора технических наук И. В. Геблера с начала нынешнего учебного года приступили к изучению проблемы использования торфа в области. Ведется определение его типов и свойств. Установлено, что у нас имеются высококачественные торфы, которые содержат до 20 процентов смолы. Может быть применен торф и как сырье для получения жидкого горючего, парафина, воска, феола, из которого изготавливаются пластмассы.

В научной работе принимают участие студенты. С наступлением

лета на места залегания торфа выданы съёмочные партии.

Профессором И. В. Геблером и кандидатом технических наук Н. М. Смольяниной подготовлена статья на тему: «Проблема топлива для металлургии железных руд Томской области».

Подготовлена к печати и другая работа — «Бурные угли Туганского района», в которой приводятся результаты исследований этого сырья. Учеными выявлено, что некоторая часть более малозольных бурых углей Туганского района может быть использована для промышленной газификации.

Беседы о XXI съезде КПСС

КОРЕННАЯ ПРОБЛЕМА СЕМИЛЕТКИ

П. ЛИТВИНОВ,
лектор Томского обкома КПСС.

Наша страна вступила в новый важнейший период — период развернутого строительства коммунистического общества.

XI съезд КПСС определил главные задачи этого периода — создание материально-технической базы коммунизма, дальнейшее укрепление экономической и оборонной мощи нашей страны и одновременно все более полное удовлетворение растущих материальных и духовных потребностей советского народа. Намечая задачи периода развернутого строительства коммунистического общества, XI съезд КПСС подчеркнул, что это будет решающий этап соревнования с капиталистическим миром, когда практическая задача должна быть выполнена — основная экономическая задача — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Конечно, полное решение этой задачи выходит за пределы семилетнего плана и потребует более длительных сроков. Однако выполнение семилетки является решающим шагом в

создании материально-технической базы коммунизма, в решении основной экономической задачи СССР.

Преимущества социалистической системы хозяйства позволяют выигрывать соревнование с капитализмом в исторически кратчайшие сроки. Капитализм обречен историей и неизбежно должен уступить свое место высшему строю — социализму. Сроки окончательной победы социализма в мировом соревновании с капитализмом в материальном производстве — в решающей сфере человеческой деятельности — зависят от темпов развития экономики социалистических стран, от того, как страны социализма смогут использовать фактор времени.

Выступая на митинге строителей Волжской гидроэлектростанции имени В. И. Ленина, Н. С. Хрущев сказал: «В современных условиях самое главное — это выиграть время».

Говоря о необходимости сокращения сроков строительства электростанций, ускоренного развития тепловых электростанций, И. С. Хрущев указывал, что фактор времени в этом деле дороже непосредственных материальных затрат, потому что упущенное время никакими денежными затратами компенсировать невозможно. В мировом соревновании с капиталистическими странами, — говорил он, — нам нужно выиграть 10—15 лет.

Эта мысль с особой силой подчеркивается в Резолюции XI съезда КПСС по докладу Н. С. Хрущева «О контрольных цифрах развития народного хозяйства СССР на 1959 — 1965 годы». «Коренной проблемой предстоящего семилетия, — говорится в Резолюции съезда, — является проблема максимального выигрыша времени в мировом экономическом соревновании социализма с капитализмом».

Вопрос о максимальном использовании фактора времени для победы социализма в экономическом сорев-

новании с капитализмом был поставлен В. И. Лениным. В статьях «Программа катастрофа и как с ней бороться», «Очередные задачи Советской власти», «Великий погоня» и других В. И. Ленин неоднократно подчеркивал, что построение социализма и победа в экономическом отношении над наиболее развитыми капиталистическими странами возможны лишь на основе быстрого развития народного хозяйства страны, резкого увеличения производительности труда, всесторонней экологичности рабочего времени.

Фактор времени в строительстве социализма и в экономическом соревновании с капитализмом приобрел для нас особенно большое значение в силу того, что наша страна унаследовала от царской России крайне низкий уровень производительности труда, который не шел ни в какое сравнение с передовыми странами Европы и Америки. Накануне первой мировой войны Россия давала только 2,6 процента мировой промышленной продукции и отставала по абсолютному объему промышленного производства от США в 14,5 раза, от Англии — в 4,5 раза, от Германии — в 5,9 раза. В России в 1913 году производилось машин в 40 раз меньше, чем в Германии, и в 33 раза меньше, чем в США. Более одной трети промышленного оборудования России возила из-за границы.

Единственный путь, который мог обеспечить быстрое развитие производственных сил Советской страны, ускоренные темпы роста экономики, заключался в преимущественном развитии производства средств производства. Нельзя было всевозможным путем, чтобы догнать и перегнать главные капиталистические страны, не подвала пол социалистической строй базы современной, высокоразвитой тяжелой промышленности. И Коммунистическая партия

взяла курс на преимущественное развитие в стране тяжелой промышленности. Осуществление политики социалистической индустриализации обеспечило нам огромный выигрыш во времени в экономическом соревновании с капиталистическими странами. За одинаковое время наша экономика проходила больший путь, чем экономика передовых капиталистических стран, в том числе и США, наша страна неуклонно сокращала расстояние в уровне экономического развития, отделявшее ее от этих стран.

За 40 лет существования Советского государства производство промышленной продукции в стране возросло ежегодно в среднем на 10,1 процента, а в США — всего лишь на 3,2 процента, в Англии — на 1,9 процента, во Франции — на 3,2 процента. Таким образом, промышленность нашей страны развивалась в три — пять раз быстрее, чем промышленность передовых капиталистических стран.

Наша страна стала могучей социалистической державой с высокоразвитой экономикой, социалистическим сельским хозяйством, передовой наукой и культурой. В настоящее время по объему промышленного производства СССР занимает первое место в Европе и второе место в мире. Валовая продукция промышленности увеличилась в 1953 году по сравнению с 1913 годом в 36 раз, причем производство средств производства — основы всего народного хозяйства — возросло в 83 раза. За этот же период промышленное производство США увеличилось всего лишь в 4 раза, Франции — в 2, Англии — в 1,8 раза.

Благодаря более быстрым темпам развития экономики нашей страны по сравнению с капиталистическими государствами неуклонно преодолелась отставание СССР в про-

изводстве продукции на душу населения от наиболее развитых капиталистических стран. Если в 1929 году США по этому показателю превосходили СССР в 21 раз, Англия — в 15 и Германия — в 14 раз, то в 1957 году в США производительность промышленной продукции в расчете на душу населения только в 2,2 раза, в Англии — в 1,5 и в ФРГ — в 1,4 раза больше, чем в СССР.

По производству на душу населения целого ряда товаров Советский Союз уже достиг уровня наиболее развитых капиталистических стран. В СССР, например, производится на душу населения больше, чем в США, никеля, хрома, марганца, сахара, пшеницы, ржи, ячменя, льна и некоторых других товаров. В ближайшие годы наша страна догонит США по размерам производства на душу населения и таких видов продукции, как уголь, железная руда, цемент, шерстяные ткани. По размерам абсолютного прироста производства железной руды, угля, стали, нефти, цемента, шерстяных тканей СССР уже обогнал США.

Плановая организация социалистического хозяйства, отсутствие кризисов и безработицы, творческий энтузиазм широких народных масс, высококвалифицированные кадры, несметные запасы полезных ископаемых, наличие могучей социалистической индустрии и быстро идущего в гору крупного, высоко механизированного сельского хозяйства, великие успехи советской науки и техники позволяют нашей стране приблизить сроки решения основной экономической задачи СССР.

Решающим условием ускорения темпов развития экономики, решения основной экономической задачи и создания материально-технической базы коммунизма является

неуклонное повышение производительности труда во всех отраслях народного хозяйства.

«Съезд считает, — говорится в Резолюции XI съезда КПСС, — важнейшей задачей семилетнего плана значительное повышение производительности общественного труда как главного источника расширенного социалистического воспроизводства и накопления, основы дальнейшего подъема жизненного уровня народа».

История доказала, что социалистическое общество обеспечивает гораздо более высокие темпы роста производительности труда по сравнению с капитализмом. В 1913 году производительность труда в промышленности России была в 9 раз ниже, чем в США, в 4,9 раза ниже, чем в Англии, в 4,7 раза ниже, чем в Германии, в три с лишним раза ниже, чем во Франции.

Теперь положение коренным образом изменилось. Достиженный в настоящее время уровень производительности труда рабочих в промышленности СССР выше, чем в развитых капиталистических странах Европы. Недалеко то время, когда Советский Союз, используя неоспоримые преимущества социалистической системы хозяйства, догонит и перегонит США по уровню производительности труда. В результате выполнения семилетнего плана будет сделан огромный шаг в решении этой задачи. К концу семилетки намечено увеличить производительность труда в промышленности в расчете на одного работающего примерно на 45—50 процентов, в строительстве и совхозах — на 60—65 процентов, а в колхозах примерно в два раза. За счет повышения производительности труда в 1965 году будет получено три четверти прироста промышленной продукции.

Высокие темпы роста производительности труда и объема производства могут быть обеспечены только на путях ускоренного технического прогресса, повышения технической вооруженности труда.

Технический прогресс на современном этапе неразрывно связан с быстрым развитием науки. Достижения науки в области мирного использования ядерной энергии, радиоэлектроники, автоматизации и телемеханики, ракетной техники, подводных аппаратов открывают безграничные просторы технического прогресса. XI съезд КПСС поставил перед учеными задачу — достигнуть в течение семилетия еще более быстрого развития всех отраслей науки, осуществить важные теоретические исследования, обеспечивающие дальнейший научно-технический прогресс.

Съезд указал, что надо постоянно укреплять связи научных учреждений с практикой, широко и быстро внедрять в народное хозяйство новейшие достижения науки и техники, смелее вести экспериментальную и конструкторскую работу. В активном участии в развитии и совершенствовании техники, технологии и организации производства нужно привлечь еще более широкие массы трудящихся, решительно пресекать любые проявления косности и консерватизма, мешающие техническому прогрессу. Владимир Ильич Ленин учил, что «берет верх тот, у кого величайшая техника, организованность, дисциплина и лучшие машины...» Только идя по этому пути, можно добиться победы социализма в мировом экономическом соревновании с капитализмом.

Главными средствами, обеспечивающими дальнейший технический прогресс и на этой основе —

За декадник в Томске собрано 1.166 тонн металлолома

Подведены итоги декадника по сбору металлолома в городе Томске. В дни декадника собрано 1.166 тонн. Значительно больше задания сдали металлолома предприятия Вокзального и Кировского районов. Не выполнил задания Куйбышевский район. Большую работу во время декадника провели комсомольские организации многих предприятий. Особенно отличился коллектив подшипникового завода, инициатор соревнования за досрочное выполнение плана сбора металлолома. Этим собранию и отгружена 121 тонна металлолома. Хорошо организовал сбор металлолома и на некоторых других заводах: «Сибэлектромотор» сдал 50 тонн, ТЭМЗ — 45 тонн.

Новосибирцы в гостях у кондитеров Томска

Хорошей традицией стало соревнование коллективов новосибирской и томской кондитерских фабрик. Коллективы помогают друг другу в освоении новых технологических режимов, новой продукции, делятся друг с другом передовым опытом. Регулярно коллективы соревнующихся предприятий обмениваются делегациями. Недавно посланцы новосибирской фабрики «Красная звезда» снова побывали в гостях у томских. Были подведены итоги соревнования за два месяца первого года семилетия. Коллектив предприятий первопроходцев в первом квартале выполнил двухмесячную программу на 103,7 процента, новосибирцы — на 102,3 процента. На фабрике внедрено немало технических новшеств. В Новосибирске оборудована картонная мастерская для изготовления упаковки, внедрен ряд новых технологических процессов. В Томске запущена новая большая печь производительностью 2 тонны в смену для изготовления бисквитного печенья. Сейчас ведутся работы по механизации участка заготовки карамели. На днях делегация томских кондитеров выедет в Новосибирск, где будет подписан договор на социальное соревнование коллективов двух предприятий на 1959 год.

А. АЛЫКОВА, слушатель рабшкола школы.

Неделя депской книги

С 22 по 29 марта в Томске проводилась неделя детской книги. Городская детская библиотека провела в эти дни ряд интересных мероприятий. Для самых юных читателей был организован утренник. Первоклассники читали стихи, играли в литературные игры, затем посмотрели детскую телевизионную передачу. Проведено обсуждение книги писателя Т. Семушкина «Приключенные Айвама». В библиотеке устраивались выставки книг. За неделю детской книги здесь побывало около тысячи друзей книги. Дом пионеров провел слет юных читателей Вокзального района. Преподаватель третьей школы Августа Павлова Молодых рассказала о том, как надо выбирать и читать книгу, что она дает. Поэт А. Гусев прочитал детям несколько своих произведений, рассказывал, как он пишет стихи. Затем выступали школьники, рассказывая о том, как много нового узнают они из книг. Учащиеся 14-й школы показали инсценировку басни Крылова «Стрекоза и муравей», «Маршочки и очки», школьники третьей школы — инсценировку «Сказки о царе Салтане» А. С. Пушкина. Для участников слета были организованы различные литературные игры и викторины.

Важное, неотложное дело

Улучшим дорожное строительство в Томске

В докладе на XXI съезде КПСС тов. Н. С. Хрущев подчеркнул, что в семилетнем плане намечено дальнейшее развитие всех видов транспорта, в том числе и автомобильного. В связи с этим будет расширено строительство автомобильных дорог. «К строительству местных дорог, — говорится в докладе, — надо широко привлечь колхозы, совхозы, промышленные, транспортные, строительные и другие предприятия и хозяйственные организации».

На городском собрании водителей авто и работников автохозяйств Томска было принято обращение ко всем работникам автотранспорта об активном участии в дорожном строительстве.

Обращение обсуждалось на заседании бюро городского управления ГРЭС-2 и получило горячую поддержку всех шоферов автобазы. Каждый из нас обязался выехать на строительство новых и на ремонт старых дорог по 50 кубометров гравия и отработать по 50 часов.

Надо гравий, щебень, бутый камень и песок подвезти к местам работ до распутицы. Шоферы городского управления ГРЭС-2 уже вывезли несколько сот кубометров строительных материалов, но могли сделать гораздо больше. В важдере вынужены Куйбышевский районком и управление каменного карьера.

Техника для колхозов области

На областную базу «Сельхознаба» поступает новая техника для продажи колхозам области.

В первом квартале получено 50 самоходных комбайнов «СК-3», пресс-подборщики различных марок, квадратно-гнездовые кукурузосажалки новой конструкции, навесные плуги, плуги кустарниковые болотные, культиваторы навесные и т. д.

Поступили тракторы ДТ-54 с гидравлической системой, а также новые грузовые автомобили ЗИС-355М.

Во втором квартале поступят тракторы ДТ-54, ДТ-20, ДТ-28, «Беларусь».

ра. Так, 20 марта ГРЭС-2 выделила 23 автомашины для перевозки гравия. Однако прием материалов районкомом не был организован, не оказалось талонов на гравий, а экскаваторы больше стояли, чем работали. В результате машины сделали всего по одному рейсу и завезли только 150 кубометров гравия.

То же самое повторилось и на следующий день, когда удалось вывезти всего 240 кубометров строительного камня.

Ежедневно большое количество машин простаивает в ожидании погрузки. Плохо сделаны подъездные пути к карьерам, что усложняет работу водителей.

Нам кажется, что взрывные работы в карьерах, подготовку забоя для экскаватора необходимо производить в ночное время. Это позволит экскаваторам бесперебойно работать в течение двух смен.

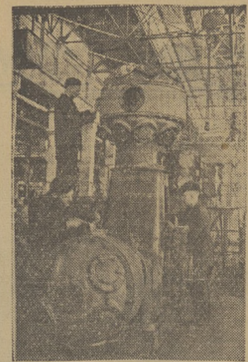
Хорошо бы за строительными организациями закрепить определенные участки дорог. Это повысит ответственность за качество ремонта и своевременное исполнение работ.

Большую организующую роль в этом деле должна сыграть дорожно-мостовая контора. Кроме того, она должна навести строгий учет всех средств и машин, которые будут заняты в строительстве, что поможет лучше и оперативнее проводить все работы.

Нам, водителям машин автобазы строительного управления ГРЭС-2, кажется, что в первую очередь нужно отремонтировать дороги от проспекта Фрунзе по Новоторжскому улице до Алтайской. Неуделенного ремонта требуют дороги от станции Томск-1 до каменного карьера, по Бузновскому переулку, к складу горючего.

Начала работа по благоустройству города, ремонту старых и строительству новых дорог — дело большой важности, и трудящиеся города должны с ним успешно справиться.

П. ЛАДОНЕНКО, Н. КАЗИМ, шоферы строительного управления автобазы ГРЭС-2.



В новой семилетке на Красноярском компрессорном заводе будет освоено выпуск сверхмощных этановых компрессоров для химической промышленности. На снимке (слева направо): слесари-сборщики Анатолий Иванович, Николай Роговой и Тимофей Лавочкин собирают компрессоры, предназначенные для стран народной демократии. (Фотохроника ТАСС).

У нефтеразведчиков Среднего Приобья

Нефтеразведчики Среднего Приобья успешно заканчивают зимний сезон.

Особенно успешно потрудились работники геофизических партий. К 20 марта с помощью авиации они прошли 7.326 условных точек при квартальном задании 4.608. Обследована площадь в 75.500 квадратных километров.

Несмотря на трудные природные условия этой зимы, досрочно справились со своим заданием работники сейсмических партий. Нефтеразведчики Среднеобской комплексной геофизической экспедиции расширяют объем геофизических исследований. Если прошлой зимой в экспедиции работало 13 сейсмографов, то ныне — 17, а в зиму 1959—60 годов их будет 26.

Инженерно-технические работники и рабочие экспедиции приняли на себя высокие социалистические обязательства по досрочному выполнению семилетнего задания.

С. НИТМАНОВ.

КЛУБ РЫБАКОВ

Любимым местом отдыха для жителей села Даскино Паряевского района стал клуб. Он поглотил им жизнь интересной, полнокровной жизнью, быть в курсе важнейших событий, происходящих в стране. Прогноза решений XXI съезда партии — главное сейчас в работе этого сельского клуба. По решениям съезда регулярно проводятся лекции и беседы. Хорошо оформлены здесь лозунги и плакаты, стенды «Семилетний план развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы» и «За что борется артель «Рыбак» в 1959—1965 годах».

Недавно в клубе был проведен вечер для рыбаков артели на тему: «Претворим в жизнь решения XXI съезда партии». Передовики производства поделились опытом своей работы, рассказали о планах на будущее и взяли на себя новые обязательства по работе.

Работа клуба тесно связана с производственной деятельностью рыбаков. Лозунги и плакаты призывают членов артели работать еще лучше. В «Юглке рыбака» вывешены обязательства членов артели на квартал, доска показателей по рыб-

добыче, красный вымпел бригады — победительницы в соревновании, а также плакаты, посвященные лучшим людям артели. В клубе регулярно выпускается стенгазета, 2—3 раза в неделю — «молины» и боевые листки, оперативно отражающие успехи и недостатки в работе рыбаков. В прошлом году коллектив занял первое место в социалистическом соревновании работников артели района и получил переходящее красное знамя совнархоза. В успехах рыбаков — доля труда и работников клуба.

Каждый месяц здесь читается по четыре лекции. При клубе созданы хоровой, драматический и музыкальный кружки, в которых занимаются рыбаки, учителя, сельская молодежь. Каждый месяц участники самодеятельности готовят новую концертную программу.

Коллектив художественной самодеятельности часто выезжает с концертами в соседние поселки Нежновское, Караки, Алтайво и другие. Сейчас участники самодеятельности деятельно готовятся к фестивалю молодежи.

Есть при клубе небольшая библиотека, которая регулярно пополняется новыми книгами. Подорожные обходы с книгой, которые проводят работники клуба, стали одной из форм их работы. В читальном зале клуба проводятся литературные обзоры, читательские конференции. Живо и интересно прошло обсуждение книги В. Овечкина «Районные будни».

Большое внимание работники библиотеки уделяют ознакомлению рыбаков со специальной литературой. Активное участие в деятельности клуба принимают интеллигенция села, комсомольская и партийная организации, молодежь, многие члены артели.

В хорошей работе большая заслуга Андрея Илларионовича Ижинкина, который до последнего времени заведовал клубом. Недавно его избрали председателем артели. По итогам общественногомотра работы культпросветучреждений Лазаревскому клубу присвоено звание лучшего клуба района, он занял одно из первых мест в области. И это заслуженная награда. В. ПОЗДНЯКОВА.

Повышать полевую всхожесть семян

Урожай зависит, прежде всего, от полевой всхожести семян и жизнестойкости (сохраняемости) растений. Изучение приемов и методов, повышающих полевую всхожесть семян зерновых культур, мы начали в 1953 году. Первые лабораторно-полевые опыты показали, что использование бактериальных удобрений, некоторых антисептиков и стимуляторов роста при предпосевной обработке семян повышает их полевую всхожесть и урожай зерновых культур. Фосфоробактерии и другие биологические препараты улучшают при-

такие растений, а развитие бактерий в зоне прорастания семян подавляет деятельность гнилостных микроорганизмов. Этим, по-видимому, объясняется повышение полевой всхожести семян и урожая от внесения в почву фосфоробактерина и навозной жижи вместе с семенами. Лабораторные и полевые опыты с яровой пшеницей, ячменем и овсом подтверждают это.

Вот результаты полевых опытов по яровой пшенице в среднем за 1954—1958 годы:

Варианты опыта	Полевая всхожесть в процентах	Сохраняемость в процентах		Восприимчивость к болезням	Урожай зерна (центнеров с гектара)	Прибавка урожая (центнеров с гектара)
		к всхожим	к высеянным			
1. Контроль (семена, увлажненные водой.—1 процент от веса семян)	58,8	79,2	46,2	0,54	15,4	—
2. Семена обработаны жидким фосфоробактерином (по инструкции)	61,5	81,8	50,2	0,60	17,1	1,7
3. Семена обработаны навозной жижей (1 процент от веса семян)	64,8	81,2	52,8	0,65	18,2	2,4

В колхозе «За коммунизм» Колпашевского района предпосевная обработка семян навозной жижей повысила урожай яровой пшеницы сорта «Янтарь» в 1955 году на 1,5 центнера с гектара, в 1956 году — на 0,8 центнера с гектара. Сходные данные получены в 1956 и в 1958 годах в колхозе имени Ленина того же района.

Считается, что навозная жижа в своем составе, кроме подвижных элементов пищи, имеет вещества,

стимулирующие прорастание семян, рост и развитие растений. В целях предварительного выяснения причин, вызвавших повышение полевой всхожести и урожая зерна, в 1956—1958 годах закладывался такой опыт. Семена яровой пшеницы «Янтарь» в день посева обрабатывали обычной и стерилизованной (кипячением в течение 15 минут) навозной жижей.

Результаты получили следующие:

Варианты опыта	Полевая всхожесть в процентах	Сохраняемость в процентах		Урожай зерна (центнеров с гектара)	Прибавка урожая (центнеров с гектара)
		к полновсхожим	к высеянным		
1. Семена обработаны обычной навозной жижей (1 процент от веса семян)	62,8	80,2	56	18,9	1,9
2. Семена обработаны стерилизованной навозной жижей (1 процент от веса семян)	57,5	73,5	54,1	17,5	0,3
3. Контроль	49,2	74,3	55,0	17,0	—

Результаты опытов показывают, что обработка семян навозной жижей непосредственно перед посевом повышает урожай зерна яровой пшеницы, овса и ячменя.

Во всех колхозах надо использовать навозную жижу для обработки семян. Делается это просто. На каждый центнер семян берется один литр навозной жижи прямо из жернова и 2 килограмма на один центнер семян. Прорастившие ослабленные семена в лаборатории еще можно и из легкой равномерно ползаются жижей, а следом производится перелопачивание семян. После тщательного перелопачивания (через 15—20 минут) семена делаются сухими и хорошо высеваются сеялками.

Для повышения посевных качеств семян можно также использовать древесную золу. Содержащиеся в ней питательные элементы служат источником дополнительной пищи молодым растениям и в то же время являются хорошими стимуляторами прорастания семян. В колхозе имени Ленина Колпашевского района в 1958 году семена овса «золотой дождь» смешивались с золой из расчета 25 килограммов золы на центнер семян. Прибавка зер-

на составила 2,7 центнера на гектар. На полях станции прибавка урожая от этого приема составила (в среднем за 1957—1958 годы) ячменя — от 1,2 до 4 центнеров, овса — 1,3—2,2 центнера на гектар в зависимости от сроков скашивания. Чем раньше семена обработаны золой, тем больше прибавка урожая зерна.

Положительное влияние на полевую всхожесть и урожай зерновых культур оказывают также некоторые химические препараты, применяемые в сельском хозяйстве для борьбы с вредителями и болезнями растений.

Протравливание семян гранозаном надо производить не позднее, как за 3 дня до посева. При протравливании семена зерновых культур и среда их прорастания очищаются от многих видов грибов и бактерий, а на овсе полностью уничтожается пыльная головня.

В практике широко распространено мнение, что опудривание семян гексахлораном применяется исключительно против проволочника. Опытные данные показывают, что опудривание семян гексахлораном повышает их полевую всхожесть и выживаемость растений сильнее, чем при протравливании семян гранозаном. За 1955—1957 годы прибавка урожая яровой пшеницы составила: от гранозана—0,6 центнера и от опудривания семян гексахлораном — 1,2 центнера на гектар. Поэтому гексахлораном следует обрабатывать все без исключения семена зерновых культур независимо от того, будут ли они высеваться на зараженных проволочником участках или нет.

Хорошие результаты дает протравливание семян гранозаном с последующим опудриванием их гексахлораном. Совместная обработка семян этими препаратами обезвреживает семена и среду их прорастания от болезнетворных грибов и насекомых, повреждающих молодые всходы растений. Поэтому полевая всхожесть семян и жизнестойкость растений повышаются.

Для обработки семян необходимо: для пшеницы — гранозана 150 граммов, гексахлорана 1,5—2 килограмма, для ячменя и овса соответственно 200 граммов и 2 килограмма на один центнер семян. Прорастившие ослабленные семена в лаборатории еще можно и из легкой равномерно ползаются жижей, а следом производится перелопачивание семян. После тщательного перелопачивания (через 15—20 минут) семена делаются сухими и хорошо высеваются сеялками.

Для повышения посевных качеств семян можно также использовать древесную золу. Содержащиеся в ней питательные элементы служат источником дополнительной пищи молодым растениям и в то же время являются хорошими стимуляторами прорастания семян. В колхозе имени Ленина Колпашевского района в 1958 году семена овса «золотой дождь» смешивались с золой из расчета 25 килограммов золы на центнер семян. Прибавка зер-

на составила 2,7 центнера на гектар. На полях станции прибавка урожая от этого приема составила (в среднем за 1957—1958 годы) ячменя — от 1,2 до 4 центнеров, овса — 1,3—2,2 центнера на гектар в зависимости от сроков скашивания. Чем раньше семена обработаны золой, тем больше прибавка урожая зерна.

П. ПИЛИПЧЕНКО, старший научный сотрудник Нарымской государственной селекционной станции.

подъем производительности труда, является комплексная механизация и автоматизация производственных процессов. В принятом XXI съездом КПСС постановлении «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы» указывается, что переход к комплексной механизации и автоматизации управяемому производству с применением средств электронной техники составляет наиболее характерную черту современного технического прогресса и должен быть основным направлением в создании конструкций новых машин.

За годы семилетки производство автоматических и полуавтоматических машин в СССР увеличилось в 2,1—2,3 раза. Будет осуществлен переход от автоматизации отдельных агрегатов, установок к комплексной автоматизации, к созданию полностью автоматизированных цехов, технологических процессов и предприятий.

Важное значение для повышения производительности труда имеют правильное размещение производственных сил, специализация и кооперирование, техническое нормирование, улучшение использования средств производства, совершенствование организации труда и методов подготовки рабочих и инженерно-технических работников.

Объем государственных капитальных вложений в СССР за 1959—1965 годы составит около двух триллионов рублей. Если учесть еще строительство за счет нецентрализованных средств, капиталоложения колхозов, а также жилищное строительство за счет населения, то общий объем капитальных вложений приблизится к трем триллионам рублей. Это примерно равно объему капитальных вложений за все годы существования Советской власти.

В нашей стране, где источником накоплений для расширенного воспроизводства являются внутрихозяйственные накопления, особое значение имеет борьба за строгий режим экономии. Каждый процент снижения издержек производства сейчас дает экономии более 12 миллиардов рублей в год, а в конце семилетки даст 21 миллиард рублей в год.

За семилетие ежегодное снижение издержек производства всего на один процент даст экономии более 100 миллиардов рублей. Все это показывает, какое огромное значение для ускорения нашего движения вперед имеет строгое соблюдение режима экономии. Поэтому XXI съезд КПСС призвал организовать действительно всенародный поход против всяких проявлений бесхозяйственности, расточительства, перерасхода отношения к народному доbru.

Коммунистическая партия и Советское правительство придают первостепенное значение наиболее эффективным направлениям капитальных вложений, таким, которые позволяют при наименьших затратах средств наращивать производственные мощности и увеличивать выпуск продукции в наиболее короткие сроки, обеспечивать максимальную экономии.

развитию химической промышленности — этой важнейшей отрасли тяжелой индустрии. Общий объем производства химической продукции увеличился за семилетие примерно в три раза. Широко применяется в народном хозяйстве пластических масс и синтетических материалов дает большую экономию сырья и материалов. Химическая промышленность будет производить дешевое сырье для выпуска деталей многих машин, товаров народного потребления, создавать со значительными меньшими затратами труда качественно новые материалы, превосходящие по своим свойствам природные. Насколько выгодно использование пластических масс в народном хозяйстве, говорит такой пример. Применение пластмасс и алюминия в кабельной промышленности позволит в течение ближайших семи лет сэкономить свыше 400 тысяч тонн свинца и 400 тысяч тонн меди. Общая сумма экономии составит около 10 миллиардов рублей.

В области топливной промышленности взят решительный курс на первостепенное развитие добычи и переработки нефти и газа, изменения структуры топливного баланса страны в сторону увеличения доли жидкого топлива и природного газа и уменьшения доли каменного угля. Дело в том, что добыча нефти и природного газа обходится значительно дешевле, чем добыча угля, и, кроме того, средства, которые идут на развитие нефтяной и газовой промышленности, дают более быстрый экономический эффект, быстрее окупаются. По предварительным расчетам, общая экономика от замены угля природным газом и нефтяным топливом составит за семилетие более 125 миллиардов рублей, то есть столько, сколько выделяется на строительство всех электростанций, электрических и тепловых сетей. Добыча

нефти за семилетие возрастет в 2 с лишним раза, добыча и производство газа — в пять раз.

«Развивая нефтяную и газовую промышленность, — говорил Н. С. Хрущев на XXI съезде КПСС, — мы не должны, однако, ослаблять внимания к угольной промышленности. Хотя темпы роста добычи угля будут значительно ниже, чем в предыдущем семилетии, все же добыча его увеличится на 21—23 процента, в основном за счет конюских углей в Дюбассе, Кузбассе и Карагандинском угольном бассейне, а также дешевых энергетических углей в восточных районах страны».

«Предстоящее семилетие, — говорится в постановлении XXI съезда КПСС «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы», — является решающим этапом в осуществлении идеи Ленина о сплошной электрификации страны». Головная выработка электроэнергии к концу семилетия будет доведена до 500—520 млрд. киловатт-часов.

Семилетним планом намечено изменение структуры производства электроэнергии. Выигрыш во времени и наиболее эффективное использование капитальных вложений даст преимущественное строительство тепловых электростанций на природном газе, мазуте и дешевых углях.

Известно, что энергия, получаемая с гидроэлектростанций, дешевле энергии, получаемой с тепловых станций. Но зато затраты на строительство гидростанций значительно выше. Так, например, миллион киловатт установленной мощности на гидростанции стоит от четырех до шести миллиардов рублей, а миллион киловатт установленной мощности на тепловых станциях стоит примерно один миллиард рублей. Кроме того, строительство гидроэлектростанций требует более

длительного времени, и народное хозяйство не получает отдачи от вложенных средств до ввода станций в эксплуатацию. Строительство же тепловых электростанций, отвлекая меньше средств и людских ресурсов, позволяет в более короткие сроки получить «отдачу», то есть начать выработку энергии. Таким образом, сравнительно более высокая стоимость киловатт-часа электроэнергии, вырабатываемой тепловыми электростанциями, будет перекрыта за счет повышения производительности труда во всех отраслях народного хозяйства на базе всемерного использования электроэнергии.

Преимущественное строительство тепловых электростанций даст возможность за счет сокращения капитальных вложений в гидроэнергетическое строительство увеличить за семилетие общий ввод в действие мощностей на электростанциях СССР примерно на 10 миллионов киловатт. При сохранении сложившегося в предыдущие годы соотношения между капиталовложениями в тепловые и гидроэлектростанции пришлось бы или сократить намеченный ввод в действие мощностей или увеличить капиталовложения на развитие энергетики более чем на 20 миллиардов рублей.

Это, конечно, не означает, что надо прекратить совершенствование гидроэлектростанций. В текущем семилетии наряду с вводом в эксплуатацию тепловых электростанций предусмотрено строительство крупнейших гидроэлектростанций: Батской, Красноярской, Воткинской, Кременчугской и ряда других. Вступит в строй ряд атомных электростанций с различными типами реакторов.

Огромную экономическую роль в выигрыш во времени дает на железнодорожном транспорте замена паровой тяги электрической и тепловой. В течение семилетия

будут электрифицированы железные дороги протяженностью примерно 20 тысяч километров. К концу семилетия будут переведены на электрическую и тепловую тягу все основные магистрали страны. Внедрение тепловозов и электрических даст экономии за семилетие 400 миллионов тонн угля и на 45 миллиардов рублей позволит уменьшить эксплуатационные расходы. Что означает эта цифра, говорит следующее сравнение: в 1959 году на жилищное строительство в стране ассигновано 41,4 миллиарда рублей.

Основным направлением в развитии ряда отраслей и особенно перерабатывающей промышленности на ближайшие годы будет коренная реконструкция, расширение и техническое перевооружение действующих предприятий. Как указывается в «Контрольных цифрах развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы», утвержденный XXI съездом КПСС, на многих предприятиях, созданных в годы первых пятилеток и более старых, назрела необходимость замены устаревшего оборудования, проведения реконструкции и в отдельных случаях расширения площадей для того, чтобы в значительной мере интенсифицировать производство и создать на этих предприятиях условия производства, отвечающие современным требованиям техники и обеспечивающие необходимый рост производительности труда. Осуществление в крупных масштабах реконструкции, а также частичное расширение и техническое перевооружение действующих предприятий во многих случаях позволяет со значительно меньшими денежными и материальными затратами и быстрее, чем при строительстве новых предприятий, решить в ближайшие годы задачу увеличения выпуска продукции.

Все перечисленные направления в развитии нашей экономики в об-

щей сложности дадут огромную экономию денежных средств, миллионы сэкономленных рабочих часов, новые дополнительные массы продукции. Это позволит еще полнее удовлетворять материальные и духовные потребности трудящихся, сократить сроки победы социализма в экономическом соревновании с капитализмом.

Советские люди, вооруженные решениями исторического XXI съезда КПСС, развернули всемерную борьбу за досрочное выполнение семилетнего плана, заданий первого года семилетки. Все шире разгорается зародившаяся в дни подготовки к XXI съезду КПСС соревнование бригад и ударников коммунистического труда. Советские люди расстраивают семилетний план как свое родное, кровное дело, как свою боевую задачу, для решения которой они приносят весь свой опыт, все знания и силы.

Усилие всех трудящихся должно быть направлено на выполнение и перевыполнение государственных заданий каждым предприятием, каждым цехом и участком, каждым колхозом.

На каждом предприятии, в каждом колхозе могут и должны быть найдены новые резервы повышения производительности труда, резервы роста производства, досрочного выполнения заданий семилетнего плана. Великий творческий подъем всего советского народа, объединенного одной целью — досрочно выполнить задачи, поставленные Коммунистической партией, еще более ускорит темпы развития нашей страны, приближает время победы социализма в экономическом соревновании с капитализмом.

Под руководством Коммунистической партии советский народ могучей поступью идет вперед, чтобы взять исторические рубежи, указанные XXI съездом КПСС, построить светлое здание коммунизма.

Международность жизни

„Необходимо положить конец гониме вооружений и „холодной войне“

ПЕКИН, 31 марта. (ТАСС). Как сообщает агентство Синьхуа, сегодня все центральные газеты публикуют заявление Советского правительства от 29 марта в связи с предстоящей сессией Совета Североатлантического союза. В заголовке к этому сообщению газета «Жэньминь жибао» отмечает, что Североатлантический союз является орудием агрессивной политики США, что «политика с позиции силы» Североатлантического союза обанкротилась. Необходимо, подчеркивает газета,

„Предложения Советского Союза ясны и конкретны, его намерения открыты и честны“

СОФИЯ, 31 марта. (ТАСС). Как всегда, предложения Советского Союза ясны и конкретны. Это потому, что его намерения открыты и честны. Они продиктованы единственной заботой сохранить и укрепить мир. Поэтому все миролюбивые народы, в том числе и болгарский народ, полностью одобряют эти предложения и настаивают на том, чтобы они были приняты. Лишь в газете «Рабочий класс» в редакционной статье «Здравый разум должен стать верхом», в которой комментируется заявление Советского правительства в связи с предстоящей сессией Совета НАТО.

Советский Союз, пишет газета, неумолимо прилагает усилия к тому, чтобы достигнуть взаимопонимания между государствами и сохранить мир. Нет такого значительного международного события, по которому советская страна не внесла бы конструктивных предложений.

Ярким проявлением миролюбия СССР, продолжает газета, является опубликованное заявление Со-

ветского правительства, в котором оно снова предлагает заключить договор о ненападении между НАТО и организацией Варшавского договора. Народы хорошо чувствуют, что чем лучше они организованы, тем активнее противостоят агрессии, тем действеннее их усилия по усмирению любителя всякого рода военных авантур. Этой своей уверенностью они в большей степени обязаны постоянной последовательной позиции Советского Союза в вопросах взаимопонимания между народами и укрепления мира во всем мире.

Газета «Земледельческое знамя» в редакционной статье подчеркивает, что своими предложениями Советский Союз еще раз показал, что заключенный социалистическими государствами Варшавский договор имеет строго оборонительный характер. Социалистические государства заняты осуществлением грандиозных задач. Они хотят продемонстрировать преимуществ своего строя перед капиталистическим в мировом экономическом соревновании.

Советские предложения — единственно правильный путь

БУХАРЕСТ, 31 марта. (ТАСС). «Единственно правильный путь» — так расценивает газета «Ромыния либера» предложения, содержащиеся в заявлении Советского правительства в связи с очередной сессией Совета Североатлантического союза (НАТО). Внося предложение о заключении договора о ненападении между НАТО и организацией Варшавского договора, отмечает газета, Советское правительство еще раз доказывает последовательность своей политики найти пути и средства для защиты мира. Советские предложения указывают путь к укреплению мира и обеспечению международной безопасности. Следование государств по этому пути — единственно правильный путь.

Претворение в жизнь советских предложений, говорится далее в статье, привело бы к значительно изменению в развитии современного международного положения атмосферы и открыло бы благоприятные перспективы для урегулирования некоторых спорных вопросов. Советское правительство считает, подчеркивает в заключение «Ромыния либера», что мир на европейском континенте не может быть обеспечен до тех пор, пока не будет решена центральная европейская проблема — вопрос о заключении мирного договора с Германией и нормализации положения в Западной Берлине.

Текст заявления Советского правительства публикует сегодня все центральные румынские газеты. В заголовках они подчеркивают, что НАТО — это главное орудие агрессивной империалистической политики.

Реакция в Вашингтоне на ноту Советского правительства

НЬЮ-ЙОРК, 31 марта. (ТАСС). Корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс Джон Скали сообщает из Вашингтона, что высокопоставленные должностные лица в американской столице приветствовали согласие Советского Союза на проведение совещания министров иностранных дел 11 мая в Женеве, которое «явится возможным шагом на пути к совещанию на высшем уровне».

По мнению этих лиц, отмечает Скали, советская нота, врученная в Москве 30 марта, подтверждает, что состоится совещание министров иностранных дел, которое явится первым шагом на пути к тому, чтобы вывести из тупика опасный спор между Востоком и Западом о Германии.

Дипломатический обозреватель «Дейли телеграф» заявляет, что немедленная реакция в Лондоне на советские ноты была положительной. Хотя и ожидали официального согласия, отмечают газетные комментаторы, как новый благоприятный результат дружественного обмена мнениями Макмиллана в Москве.

Дипломатический обозреватель «Дейли геральд» Юэр придает большое значение «согласию Советского Союза» с проведением совещания министров иностранных дел.

Представитель английского министерства иностранных дел заявил вчера, что нота Советского правительства сейчас тщательно изучается и что министерство иностранных дел приветствует согласие Советского Союза принять участие в совещании министров иностранных дел в Женеве 11 мая.

Значительное внимание советским нотам уделяется и в английской печати. Газеты с удовлетво-



В Китайской Народной Республике в 1959 году предполагается собрать 525 миллионов тонн зерна — на 40 процентов больше, чем в самый рекордный прошедший год. В этом году почти повсеместно озимые были посажены по загущенному методу после глубокой вспашки. Весенний сев будет также проведен по новому способу. Это потребует большого количества удобрений.

На снимке: члены производственной бригады народной коммуны Бохай в уезде Унин (провинция Хэйбэй) подготавливают удобрения. (Агентство Синьхуа).

ПОЕЗД ДРУЖБЫ

БУДАПЕШТ, 31 марта. (ТАСС). Сегодня из Будапешта поездом дружбы в Советский Союз выехали свыше 300 активистов Общества венгеро-советской дружбы. Среди них — представители различных профсоюзных стран. Венгерские гости проведут в Советском Союзе одну неделю и посетят за это время Москву и Киев, где ознакомятся с жизнью и трудом

советских людей, а также примут участие в мероприятиях, проводимых Обществом венгеро-советской дружбы в связи с исполняющейся 4 апреля 14-й годовщиной освобождения Венгрии.

Советский поезд дружбы и мира прибыл в Чехословакию

ПРАГА, 31 марта. (ТАСС). В столицу Словакии город Братиславу прибыл первый в этом году поезд дружбы и мира с советскими туристами. После Братиславы советские туристы посетят Брно, Прагу и Карловы-Вары.

Издание в Японии материалов XXI съезда КПСС

ТОКИО, 31 марта. (ТАСС). Издательство «Годо-спанья» выпустило в свет первый сборник материалов XXI съезда КПСС. В сборник вошли доклад товарища Н. С. Хрущева «О контрольных цифрах развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы», его заключительное слово на съезде и другие материалы.

Издательство предполагает опубликовать четыре тома собрания, в которые войдут все материалы, касающиеся работы внеочередного XXI съезда КПСС.

Шпионы получили по заслугам

БЕРЛИН, 1 апреля. (ТАСС). Вчера в Потсдамском окружном суде закончился судебный процесс, который еще раз показал, что Западный Берлин является международным центром подрывной работы против стран социалистического лагеря. Перед судом предстали инженеры Герберт Гейне и Карл Кастнер, а также служащий Вальтер Хан. По поручению западноберлинской шпионской организации «следственный комитет свободных юристов» они сбились сведения об исследователях в области химической промышленности и секретные данные в области внешней торговли. Кроме того, Гейне и Кастнер использовали свои поездки в другие социалистические страны, чтобы и там выполнять шпионские задания.

Суд приговорил Гейне, Кастнера и Хана соответственно к 15, 13 и 7 годам тюрьмы.

ИЗВЕЩЕНИЯ

Сегодня, 2 апреля, в 7 часов вечера, в кабинете печати редакции газеты «Красное Знамя» (проспект имени Ленина, 13) состоится очередное занятие школы работников.

Темы занятий: 1. «Рабочевские посты на предприятиях». 2. «О выпуске стальных листов, посвященных Первому мая». Приглашаются члены редколлегии многогранных и стальных газет.

3 апреля, в 6 часов 30 мин. вечера, в зале заседаний ГК КПСС состоится семинар торговых работников, самостоятельно изучающих материалы XXI съезда КПСС, на тему: «Дальнейшее развитие марксистско-ленинской теории XXI съезда КПСС».

ПОГОДА

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, в области 2 апреля ожидается по крайнему северному району облачная, с прояснениями погода, слабый снег, по остальным районам небольшая облачность, без осадков, ветер северо-западный, 3—7 метров в секунду, температура воздуха 2—7 градусов мороза.

12 МИЛЛИОНОВ УЧАСТНИКОВ СПАРТАКИАДЫ

12 летняя спартакиада народов Российской Федерации — одно из крупнейших соревнований нынешнего сезона. Она началась в колледжах физической культуры, предприятий, совхозов, колхозов, учебных заведений, учреждений. По предварительным данным, в этих соревнованиях участвовало более 12 миллионов человек. В программе спартакиады — 27 видов спорта, в том числе старинные русские игры: городки и лапта. Сейчас проходит соревнования в зонах. Команды областей, краев и автономных республик борются за право участвовать в финале. Уже состоялись зональные соревнования по боксу, волейболу и классической борьбе, волейболу, баскетболу, гимнастике, настольному теннису, шахматам. Встречи показали значительный рост мастерства спортсменов РСФСР. Интересно отметить, что в соревнованиях по боксу в прошлой спартакиаде участвовало всего

семь мастеров спорта, а в нынешних состязаниях — 74. В дальневосточной зоне сильнейшими среди боксеров стали команды Бурятской и Якутской АССР.

Большой успех в зональных состязаниях добились спортсмены Ростовской области. Они завоевали право участвовать в финале по гимнастике, боксу, волейболу, баскетболу и другим видам спорта.

Финальные соревнования состоятся в первой половине июля в Ленинграде. По отдельным видам спорта финальные состязания пройдут в других городах. Фехтовальщики встретятся в Саратове, баскетболисты, пловцы и прыгуны в воду — в Сталинграде, волейболисты — в Казани, ватерполисты — в Астрахани. Соревнования по стрельбе и пулевой стрельбе, мотоциклетному и конному спорту, по современному пятиборью и велосипеду будут проведены в Московской области. (ТАСС).

О движении третьего искусственного спутника Земли

На 6 часов утра 1 апреля третий искусственный спутник совершил 4.468 оборотов вокруг Земли. 3 апреля спутник можно наблюдать утром перед восходом Солнца

от 28 до 50 градуса северной широты и вечером после захода Солнца от 63 до 64 градуса южной широты. (ТАСС).

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

ТЕАТР

2 апреля — «Факир на час». 3 апреля — «Факир на час». 4 апреля — «Чайки над морем».

Начало спектаклей в 8 час. вечера.

КИНО

Кинотеатр имени М. Горького. 2 апреля — новая цветная кинокомедия «Годы молодости». Сеансы: 8-30, 10-00, 11-30, 1-00, 2-30, 4-00, 5-30, 7-00, 8-30, 10-00, 11-30.

Зал кинохроники. 2 апреля — новые документальные фильмы: «Надежда Константиновна Круская», «Цвети, мой город», «Гладкокатилы». Сеансы: 9, 10-10, 11-20, 12-40, 1-50, 3, 4-10, 5-20, 6-30, 7-40, 8-50, 10.

Кинотеатр имени И. Черных. 2 апреля. Большой зал — «Годы молодости». Сеансы: 8-35, 10-10, 11-45, 1-20, 2-55, 4-30, 6-05, 7-40, 9-15, 10-55. Малый зал — «Цветок любви». Сеансы: 12-25, 2-05, 3-45, 5-25, 7-05, 8-45, 10-05. Дети до 16 лет не допускаются. Для детей — «Пеник и козлятина». Сеансы: 8-25, 9-45, 11-05.

Моряковская ремонтно-эксплуатационная база флота реализуется по безальтернативному расчету: паклю, смольную, вар-сек, вату техническую, наждачные круги, радиолампы, шарикоподшипники различных номеров, фонари осветительные, сетки пазубные, якоря Хола, адмиралтейские, двух- и четырехлапые, цепи якорные для тяжелых якорей, болты с гайками разных размеров, заклепки, гвозди обойные, фибру листовую, фартуки прорезиненные, весы почтовые, сверла, метчики, фрезы разных размеров.

Обращаться: Томский район, поселок Моряковская, ремонтно-эксплуатационная база флота, отдел снабжения.

Томской областной торговой базе «Ростоволенда» требуются: грузчики, экспедитор, бухгалтер-претензионист.

Обращаться: г. Томск, улица Набережная реки Ушайки, 8. 2-2

Машино-дорожному отряду № 135 строительств № 97 на постоянную работу требуются: плотники, каменщики, штукатуры и разнорабочие.

Обращаться: г. Томск, улица Нижняя-Луговая, 37, отдел кадров. 3-1.

К СВЕДЕНИЮ ДИРЕКТОРОВ, УЧИТЕЛЕЙ, УЧАЩИХСЯ ШКОЛ г. ТОМСКА И РОДИТЕЛЕЙ

Во всех книжных магазинах Томского облиготорга продаются школьные учебники на новый 1959—1960 учебный год.

Одновременно с продажей новых учебников в книжных магазинах и в школах (через школьных уполномоченных) производится скупка подержанных, но годных к употреблению учебников.

Учащиеся! Сдавайте подержанные учебники! Приобретайте учебники на новый учебный год!

Томский технический участок производит прием для работы на судах матросов, шкиперов, конюсаров, помощников механиков, радистов и рабочих в механику.

Обращаться: г. Томск, Набережная реки Томи, 15 (начало Кооперативного переулка).

Томскому хлебозаводу № 1 требуются: рабочие на дехи, уборщики, грузчики, диспетчеры, котельщики.

Предоставляется общежитие для жилищников.

Обращаться: г. Томск, Базарная площадь, 2, отдел кадров.

Лесоперерабатывающей базе требуются на постоянную работу: пиловочники, начальники снабжения и электромонтеры.

Обращаться: г. Томск, поселок мисокомбината, 1, телефон 49-11. 2-2

Томскому электроремонтному заводу требуются: опытный инженер-конструктор на должность главного инженера особого конструкторского бюро с предоставлением квартиры, инженер по вентиляционным установкам, инженер-механик на конструкторскую работу, слесари 6—7 разрядов, тракторист, электромонтер, вольтметр, уборщики, штукатуры.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 5, отдел кадров. 3-2

Дому отдыха облпромстрасвета (поселок Басандайка) на сезонную работу требуются: заведующий хозяйством, медицинская сестра, опытный культмассовый, банщик, старший повар, повар, официанты, рабочие на кухню, сторож-дворник, конюх, возчик, технички, прачка, электромонтер.

Здесь же требуются рабочие на строительство. Обращаться: г. Томск, поселок Басандайка, дом отдыха, телефон 24-46, остановка автобуса № 5. 2-1

Томскому хлебозаводу № 1 требуются: рабочие на дехи, уборщики, грузчики, диспетчеры, котельщики.

Предоставляется общежитие для жилищников.

Обращаться: г. Томск, Базарная площадь, 2, отдел кадров.

Лесоперерабатывающей базе требуются на постоянную работу: пиловочники, начальники снабжения и электромонтеры.

Обращаться: г. Томск, поселок мисокомбината, 1, телефон 49-11. 2-2

Томскому электроремонтному заводу требуются: опытный инженер-конструктор на должность главного инженера особого конструкторского бюро с предоставлением квартиры, инженер по вентиляционным установкам, инженер-механик на конструкторскую работу, слесари 6—7 разрядов, тракторист, электромонтер, вольтметр, уборщики, штукатуры.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 5, отдел кадров. 3-2

Дому отдыха облпромстрасвета (поселок Басандайка) на сезонную работу требуются: заведующий хозяйством, медицинская сестра, опытный культмассовый, банщик, старший повар, повар, официанты, рабочие на кухню, сторож-дворник, конюх, возчик, технички, прачка, электромонтер.

Здесь же требуются рабочие на строительство. Обращаться: г. Томск, поселок Басандайка, дом отдыха, телефон 24-46, остановка автобуса № 5. 2-1

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка Вокзального района г. Томска.

Г-н Холодильников Николай Арсентьевич, проживающий в г. Томске, улица Киевская, 105, кв. 9, возбуждает дело о расторжении брака с г-рой Холодильниковой Маргаритой Федосеевной, проживающей в г. Томске, улица Яковлева, 55, кв. 1. Дело подлежит рассмотрению в народном суде 1-го участка Кировского района г. Томска.