

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

№ 103 (9955) Суббота, 26 мая 1956 года. Цена 20 коп.

Своевременно подготовиться к уборке урожая

В прошлые годы большой ущерб своевременному проведению уборки урожая наносился тем, что подготовка к ней велась с большим опозданием. Ремонт комбайнов и других уборочных машин в ряде МТС и колхозов затягивался вплоть до начала массовой косовицы хлебов. В результате значительная часть уборочных машин ремонтировалась с большими отступлениями от технических условий. В 1955 году во многих колхозах области уборка урожая продолжалась 50—60 дней, в результате чего были допущены огромные потери урожая.

Повторения прошлогодних ошибок допускать нельзя. Сроки нынешней уборки должны быть сокращены. Партийные и советские органы, машинно-тракторные станции и колхозы обязаны покончить с существующим самотеком в подготовке к уборочным работам.

Коллективы многих машинно-тракторных станций и колхозники области, соревнуясь за достойную встречу XX съезда КПСС, сумели досрочно и высококачественно подготовить машинно-тракторный парк и сельскохозяйственный инвентарь для весеннего сева и, не ослабив напряжения, развернули подготовку к уборке урожая. Это дало возможность Чаниской, Высоковской, Сергеевской, Асиновской, Галкинской, Воломинской и Чажевниковской МТС выполнить план ремонта комбайнов на 62—90 процентов и одновременно с этим отремонтировать другие уборочные машины.

Однако в целом по области план ремонта комбайнов выполнен всего лишь на 20,7 процента. Ряд МТС и колхозов упускает дорогое время, медлит с проведением ремонта комбайнов и другой уборочной техники.

Баткатская МТС (директор тов. Карташов, секретарь первичной партгруппы тов. Чуков), в числе первых закончившая ремонт тракторов и взявшая повышенные обязательства по ремонту уборочных машин, в течение трех последних месяцев не выпускала из ремонта ни одного комбайна. Аналогичное положение в Рождественской, Зырянской, Ювалинской, Гингазовской, Парбигской, Чилинской, Кривощеиной, Тунгусовской и некоторых других МТС.

Не проявляет достаточной заботы об организации высококачественного ремонта уборочной техники и областное управление сельского хозяйства. Специалисты управления не выкажут в дело организационного труда, не следят за качеством ремонта. В большинстве МТС не проведено проверки качества ремонта комбайнов. Имеются серьезные недостатки в снабжении МТС запасными частями и ремонтными материалами.

Нет надобности говорить о том, насколько вредно сказывается на работе МТС и колхозов подобная беспечность. Задача областного управления сельского хозяйства, руководителей МТС и колхозов состоит в том, чтобы немедленно покончить с отставанием в подготовке к уборке урожая и обеспечить досрочное завершение ремонта комбайнов и всей уборочной техники. Нужно привлечь на ремонт необходимое количество комбайнеров и других рабочих, правильно расставить их на работе, решительно улучшить организацию и нормирование труда, обязательно ввести контроль за качеством ремонта отдельных деталей, каждого узла и в целом отремонтированного комбайна или другой уборочной машины.

Необходимо покончить с вредной практикой кустарничества и нарушения технологических условий ремонта машин. Во всех МТС ремонт машин надо вести только узловым методом, в соответствии с утвержденной технологией. Особое внимание должно быть обращено на оборудование каждого комбайна зерноуловителем, приспособлением для уборки полеглого хлеба и другими приспособлениями, сокращающими потери, повышающими производительность труда комбайнеров.

Комбайн нельзя считать отремонтированным и нельзя включать в уборку, если он не будет оборудован выгружным

шнеком и приспособлениями для борьбы с потерями урожая.

В нынешнем году необходимо широко применить раздельную уборку хлебов. Должны быть хорошо подготовлены для высокопроизводительного использования на уборке хлебов все простые машины — жатки, сенокосилки с приводом и ручные средства. Этот важный резерв для ускорения уборки и сокращения потерь в ряде районов недооценивается, а то и вовсе не используется.

Важно также своевременно подготовить все имеющиеся в МТС и колхозах молотилки, чтобы не допустить ошибок прошлых лет, когда обмолот хлеба, убранные простыми машинами, затачивались до глубокой зимы.

В этом году в колхозах нашей области предстоит убрать кукурузу на площадях в два раза больших, чем в прошлом году. Имея в виду, что специальной уборочной техники область получает очень мало, необходимо приспособить для уборки кукурузы зерновые комбайны, подготовить сенокосилки, сидсорезки и все другие средства.

Необходимо одновременно с ремонтом комбайнов организовать в каждой МТС высококачественный ремонт льноуборочных машин и подготовку кадров для работы на них. Следует также подготовить все машины и простые средства для проведения уборки картофеля и овощей.

Одновременно с подготовкой к уборке урожая нужно во всех МТС и колхозах развернуть детальную подготовку к заготовке кормов — ремонт сенокосилок, граблей, волокуш, подборщиков-копнителей, стогометателей, а также всех ручных средств.

Одной из важнейших и самых трудоемких работ в период уборки урожая является послеуборочная обработка зерна. В прошлом году в некоторых колхозах останавливали комбайны или тормозили их работу из-за того, что не справлялись с очисткой и просушкой зерна. Это приводило к затяжке уборки и большим потерям урожая. Сейчас есть время подготовить в колхозах на каждые 100—150 гектаров посевов крытый ток для временного хранения и очистки зерна. В каждой крупной полеводческой бригаде колхоза нужно построить и оборудовать механизированный ток. Значительную помощь в этом деле должны оказать функционирующие над колхозами промышленные предприятия, а также машинно-тракторные станции.

Требуется хорошо отремонтировать и привести в порядок имеющиеся зерносушилки МТС и колхозов и пустить в ночь уборки в эксплуатацию все вновь строящиеся.

В каждом колхозе и МТС должны быть подготовлены к работе зерноочистительные машины, а где их мало, нужно приобрести на базисе Сельхознаба ведаки-сортировщики ВС-2, которых в этом году к нам в область завезено достаточное количество. Следует рассчитывать и иметь такое количество зерноочистительных машин в колхозе, которое позволило бы все зерно, поступающее от комбайнов и молотилок, очищать в тот же день.

Требуется развернуть в колхозах ремонт имеющихся и строительство новых зернохранилищ, построить для силосования кукурузы и дикорастущих трав достаточное количество силосных сооружений.

Большую подготовительную работу к заготовке и закупкам хлеба и других продуктов сельского хозяйства должны провести организации «Заготзерно» и потребительская кооперация. От хорошей работы заготовительных пунктов и контор, магазинов и ларьков сельско во многом зависит досрочное выполнение обязательств колхозов перед государством и госзакупок сельхозпродуктов.

Однако подготовка пунктов «Заготзерно» и заготовительных контор райпотребсоюзов к выполнению этой задачи ведется неудовлетворительно.

Завершая весенний сев, надо развернуть тщательную подготовку к уборке урожая.

Прием Н. А. Булганиным, Н. С. Хрущевым и В. М. Молотовым Министра иностранных дел Франции г-на К. Пино

24 мая Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин, Член Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущев, Первый заместитель Председателя Совета Министров и Министр иностранных дел СССР В. М. Молотов приняли с прощальным визитом Министра иностранных дел Франции г-на К. Пино.

Г-на Пино сопровождал Чрезвычайный и Полномочный Посол Франции в СССР г-н М. Дежан.

На приеме присутствовали Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР во Франции С. А. Виноградов.

Ставропольский край — участник ВСХВ

Главный комитет Всесоюзной сельскохозяйственной выставки утвердил Ставропольский край участником выставки 1956 года за достижения в развитии овцеводства, производстве шерсти, молока и яиц в 1955 году.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВСЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ БЫСТРЕЙШЕГО ЗАВЕРШЕНИЯ СЕВА КУКУРУЗЫ

Колхозы Кожевниковского района закончили сев кукурузы

24 мая колхозы Кожевниковского района завершили сев кукурузы на площади более 2.700 гектаров. В колхозах «Коммунист», «Победа» и некоторых других план сева кукурузы перевыполнен.

Увеличивают посевы кукурузы

Колхозники многих сельхозартелей Шаргарского района увеличивают посевы кукурузы. В сельхозартели «Вперед к коммунизму» было запланировано посеять 80 гектаров кукурузы. Но в ходе сева колхозники пересмотрели этот план и решили засеять 150 гектаров. Посеяно 85 гектаров.

На 40 гектаров увеличили посевы этой культуры в колхозе «Советская Сибирь». Здесь основную часть кукурузы посеяли квадратно-гнездовым способом кукурузной сеялкой СКГ-6. Тракторист тов. Басов, машинист тов. Покатос, звеньевой кукурузоводческого звена тов. Федоров и колхозники гг. Бакамаев, Никитин, Птушкин обеспечили высокопроизводительное использование кукурузной сеялки. Они засевают за день по 12—13 гектаров. Всего в колхозе будет посеяно 150 гектаров этой культуры.

Больше других колхозов района сев кукурузы колхозники сельхозартели имени Ленина. Вначале они решили засеять 200 гектаров, а в ходе сева решили увеличить посевы еще на 70 гектаров. Кукурузы здесь посеяно более 200 гектаров.

Закончили сев кукурузы колхозники сельхозартели «Молот» на площади 200 гектаров. План сева кукурузы здесь перекрыт на 30 гектаров.

ЗАВЕРШИЛИ СЕВ ЗА 7 ДНЕЙ

Обращение ЦК КПСС и Совета Министров СССР ко всем труженикам сельского хозяйства страны было встречено в нашей бригаде с горячим одобрением. Накануне весеннего сева мы с бригадиром тракторной бригады И. П. Черновым провели совещание колхозников и механизаторов, на котором, подводя все свои возможности, решили провести сев зерновых культур за 8 рабочих дней.

К севу все было подготовлено заранее, что и позволило нам организованно вести все полевые работы.

Деловое сотрудничество полевиков и механизаторов — залог успешной работы. Мы постоянно советуемся друг с другом, совместно решаем производственные вопросы, преодолеваем встречающиеся трудности. Деловой контакт в работе помог перевыполнить принятое обязательство. За 7 рабочих дней мы засеяли 730 гектаров, из них 412 гектаров пшеницы. Сверх плана посеяно 42 гектара пшеницы. Значительно перевыполнен план сева овса, льна-долгунца, сверх плана посеяно 11 гектаров кукурузы.

Качество предпосевной обработки почвы и сева хорошее.

В дни сева мы с т. Черновым день и ночь находились в поле у трактористов, организовывали их круглосуточную работу. Я сам раньше тоже работал бригадиром тракторной бригады. Поэтому очень хорошо понимаю, что значит несвоевременное обеспечение машин горючим и смазочными материалами. Мы организовали хорошее обслуживание механизаторов.

Сейчас колхозники и механизаторы переклюнулись на вспашку паров, подготовку к уходу за посевами, заготовку силоса и грубых кормов. Работы впереди очень много. Каждый из нас чувствует свою личную ответственность за судьбу урожая и не жалеет сил для того, чтобы досрочно выполнить задания шестой пятилетки по увеличению производства сельскохозяйственной продукции.

М. БУДРИН,
бригадир полеводческой бригады колхоза имени Буденного, Зырянского района.

Прием Председателем Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошиловым председателя парламента Республики Индонезии г-на Сартоно

24 мая Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов принял председателя парламента Республики Индонезии г-на Сартоно. Г-на Сартоно сопровождали г-н Зайнал Абидин Ахмад — третий заместитель председателя парламента (от партии Машуми), г-н Абу Бакар Али Ахсин — председатель парламентской фракции Нахдатул Улама, г-н Шахбуди Латиф — представитель парламентской фракции Индонезийского мусульманского союза и Временный Поверенный в делах Республики Индонезии в СССР г-н Дарманто.

Между К. Е. Ворошиловым и членами индонезийского парламента состоялась дружеская, непринужденная беседа, продолжавшаяся около часа.

На приеме присутствовали Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Н. М. Пегов, первый заместитель Министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов, Начальник Протокола Президиума Верховного Совета СССР Г. И. Фомин.

Прием Н. А. Булганиным и Н. С. Хрущевым председателя парламента Республики Индонезии г-на Сартоно

24 мая Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин и Первый Секретарь ЦК КПСС, Член Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущев приняли председателя парламента Республики Индонезии г-на Сартоно.

Г-на Сартоно сопровождали: Зайнал Абидин Ахмад — третий заместитель председателя парламента (от партии Машуми), Абу Бакар Али Ахсин — председатель парламентской фракции Нахдатул Улама, Шахбуди Латиф — представитель парламентской фракции Индонезийского мусульманского союза, а также Временный Поверенный в делах Республики Индонезии в СССР г-н Р. М. Дарманто.

Между Н. А. Булганиным, Н. С. Хрущевым и г-ном Сартоно состоялась сердечная, дружеская беседа.

Передовики сельского хозяйства



Бригадир комсомольско-молодежной тракторной бригады Вороновской МТС тов. Шарандиев устроил работу трактористов. Он продуманно расставил технику, обеспечилстрое выполнение строив технического ухода за машинами и высокопроизводительное использование техники.

План весенних тракторных работ бригада выполнила на 116 процентов. На каждый 15-сильный трактор выработано больше 200 гектаров. Бригада одной из первых в области завершила сев зерновых в обслуживаемой полеводческой бригаде колхоза имени Ворошилова.

Завершив посадку картофеля, механизаторы высокими темпами ведут вспашку паров. Из 350 гектаров пара вспахано 200.

На снимке: М. Шарандиев.

Так не получить высокий урожай кукурузы

ПАРБИГ. (По телефону). Колхозы Парбигского района должны посеять 1.200 гектаров кукурузы. Но сев кукурузы ведется крайне медленно и неорганизованно.

В колхозах имени Молотова, имени Маленкова, имени Калинин, «Верный путь» сев кукурузы только-только начался.

Дело в том, что правления ряда сельхозартелей не продумали как следует мер, обеспечивающих успешное возделывание кукурузы.

Во многих колхозах Парбигского района решили отказаться от зяблевой возделывания кукурузы, посчитали это лишней затеей. А там, где зяблея содрана, они существуют лишь на бумаге. В колхозе имени Молотова, например, члены кукурузоводческого звена заняты на работах, никакого отношения не имеющих к возделыванию кукурузы.

Обезличка возделывания кукурузы сказалась немедленно. В первые же дни сева были допущены грубые нарушения агротехники сева кукурузы. В колхозах имени Сталина, имени Хрущева большие площади кукурузы посеяны без внесения органических и минеральных удобрений.

В колхозе имени Багановича тракторист тов. Лобанов и машинист заводской кукурузной сеялки тов. Карпенко сев кукурузы производят по плохо разделанной и неудобренной земле; высеваящие аппараты у сеялки не отрегулированы, семена во многих местах не заделываются.

На полях этого колхоза несколько раз бывали директор Высоковской МТС тов. Подшивалов, главный агроном станции

тов. Клименко, но они «не заметили» этих нарушений агротехники.

В ряде колхозов завышены нормы высева семян кукурузы.

Особенно неблагоприятно обстоит дело с внесением удобрений под посев кукурузы. План накопления местных и минеральных удобрений не выполнен. Удобрения под кукурузу вносятся в очень малых дозах. Весной комсомольские организации колхозов имени Кирова и Кыргазовского сельсовета проявили хорошую инициативу — они решили своими силами заготовить удобрения под кукурузу. Но это мероприятие не было в районе поддержано.

Сеялки используются очень плохо. Например, в тракторной бригаде № 2, обслуживающей колхоз имени Андреева, до 22 мая заводская кукурузная сеялка стояла без дела на усадьбе колхоза. Переоборудованная зерновая сеялка в колхозе имени Молотова тоже используется очень плохо.

Контроль за качеством сева со стороны агрономов МТС и колхозов осуществляется слабо. Нарушения агротехники никем не пресекаются. Меры к увеличению производительности посевных агрегатов не принимаются.

Лучшее время сева кукурузы на пехоте. Парбигский райком КПСС, партгруппы и комсомольские организации обязаны принять самые решительные меры, чтобы обеспечить быстрое завершение сева кукурузы.

Рейдовая бригада газеты «Красное Знамя»:
И. ВОРОБЬЕВ, И. СТАРОВОЙТОВ,
Р. ЛЕШНОВА, Р. ЧЕРНОВА,
Т. КУРИЛОВИЧ.

ЗАКОНЧИЛИ СЕВ ЗЕРНОБОБОВЫХ

Колхозы имени Ленина, имени Крупской и имени Чапаева, Верхне-Кетского района, 25 мая закончили сев зернобобовых культур.

ВСПАХАНО 100 ГЕКТАРОВ ПАРОВ

Трактористы бригады тов. Попова из Корниловской МТС завершили сев всех зерновых культур в колхозе «Заря», Томского района. 50 процентов колосковых посевов укорядили и перекрестным способом выполнили задания шестой пятилетки по увеличению производства сельскохозяйственной продукции.

Механизаторы заблаговременно прибили впау на всей площади, заборонили посеы озимой ржи и клевера.

Колхоз имени Ленина продолжает сверхплановый сев пшеницы. Повсеместно идет сев кукурузы и посадка картофеля.

Сейчас колхозники и механизаторы ведут посадку картофеля и взмет паров. Из 250 гектаров паров вспахано более 100 гектаров. К 5 июня паровспашка будет закончена. Поручкой этому — хорошая работа трактористов В. Васильева, Д. Кутапова и других. Они за смену пахнут в подгору — два раза больше нормы.

Бригада тов. Попова завоевала и удерживает первенство в соревновании бригад Корниловской МТС на севе.

Еще миллион гектаров поднятых целинных и залежных земель

АЛМА-АТА, 24 мая. (ТАСС). В 1954—55 годах колхозы и совхозы Казахской ССР подняли 18 миллионов гектаров целинных и залежных земель. Это дало возможность довести посевную площадь в республике в текущем году до 27 миллионов гектаров. Резко увеличилось посевы зерновых культур, особенно яровой пшеницы.

Наступление на целину продолжается. Колхозы и совхозы Казахстана в этом году подняли еще один миллион гектаров новых земель.

Ценная инициатива рабочих

НИЖНИЙ ТАГИЛ, 24 мая. (ТАСС). Рабочие инструментального цеха Уралвагонзавода фрезеровщик Суханов и резьбовщик Иконников, следуя примеру ленинградского новатора Логинова, разработали мероприятия, позволяющие им и их сменщикам повысить производительность труда на 15—20 процентов. Они предложили изготовить несколько высокопроизводительных приспособлений, потребовали, чтобы мастера давали задание рабочим на 2—3 дня вперед. Это позволило станочникам заранее изучить чертежи, подготовить оснастку и инструмент. Новаторы доказали, что простой оборудования значительно сократился, если отменить сдачу готовых деталей технического контролеру каждым рабочим в отдельности, на что теряется немало времени. Сбором готовой продукции могут заняться комплектовщики. Эти и другие предложения Иконникова и Суханова уже начали внедряться в производство.

Почин фрезеровщика ленинградского Кировского завода Логинова, разработанного планов повышения производительности труда на своем рабочем месте, подхватили также рабочие пресового, полускатно-режущего, механических цехов Уралвагонзавода.

Сегодня бюро Дзержинского райкома партии города Нижнего Тагила совместно с директором предприятий и руководителями общественных организаций обдумали инициативу группы рабочих Уралвагонзавода, одобрили ее и предложили всем партийным организациям возглавить борьбу за распространение этого начинания на всех предприятиях района.

Новые сельскохозяйственные машины

КИЕВ, 24 мая. (ТАСС). Отдел механизации пропаганды культуры Киевского филиала Всесоюзного научно-исследовательского института спиртовой промышленности создал ряд новых типов сельскохозяйственных машин.

Проходит испытание в производственных условиях картофелепосадочная машина «СКН-4». По своей конструкции агрегат является универсальным. Он сажает картофель квадратно-гнездовым способом без мерной проволоки, а также производит загущенную рядовую посадку с любой нормой высева — от 30.000 до 50.000 клубней на гектар с одновременным внесением удобрений. Рабочие механизмы машины приводятся в движение от трактора через специальную передачу, что позволяет работать на повышенных скоростях, не нарушая режима посадки. Производительность машины — 1 гектар в час, на 30 процентов больше, чем используемая сейчас машина «СКГ-4».

Мастерские отдела механизации института изготовили также кукурузопосадочный агрегат. Он смонтирован на навесном культиваторе трактора «Беларусь» и при посадке точно дозирует количество семян — по 3—4 зерна в лунку. После сева агрегат может быть использован и для обработки междурядий. В колхозе имени Ворошилова, Ворошиловского района, Киевской области, за 5 дней им посеяно 70 гектаров кукурузы.

НА СЛАВНЫЕ ДЕЛА

Тысячи молодых патриотов, считающих дело освоения Сибири и Дальнего Востока своим кровным, комсомольским делом, приносят в эти дни заявления в комитеты комсомола. «Пропу направит меня на одну из строек Востока. Уверен, что справлюсь с любой порученной работой», — пишет в райком комсомола техник-электрик из района Станислав Галлаберов.

Колхозник сельхозартели «Заря», Черновицкой области, Иван Лудка решил поехать в Донбасс. «Трудности меня не пугают», — заявляет комсомолец, — буду трудиться так, чтобы заслужить похвалу у старшего поколения шахтеров.

«Не хочу быть в стороне от такого важного дела, как освоение богатств Сибири и Дальнего Востока» — это строки из заявления слесаря Брянского паростроительного завода Василия Костина выражают думы тысяч юношей и девушек страны.

Молодые патриоты готовы принести свою энергию и знания Родине. Многим, может быть, и не придется работать по своей специальности — они решили приобрести профессию строителя, которая сей-

час нужнее всего в далеких необжитых краях. Александра Вислабел работает поваром на станции Ближний, Брянской области, но она готова на любую работу на стройке. Об этом пишут в своих заявлениях и электромеханик из Польшар-Оды Николай Овечкин, каменщик из гор. Торжок и др.

Приближаются экзамены в средних школах, ремесленных училищах, техникумах. Многие выпускники заявляют о своем желании начать трудовую жизнь на стройках Востока, в шахтах Донбасса, на заводах Сибири.

«Я всем сердцем поддерживаю решение партии и правительства, — сказала на митинге молодежи Заводского района города Калинин ученица 10 класса 17-й средней школы Юлия Ильинская. — Хочу трудиться на новейших производственных предприятиях».

И может быть не удастся выпускникам быть в первых эшелонах добровольцев, но покорителями богатств Сибири, Востока и Севера они решили стать твердо.

Не пожалеем сил

СИМФЕРОПОЛЬ, 24 мая. (ТАСС). По воле родной партии, по велению сердца молодые патриоты Симферополя, Керчи, Феодосии и других городов Крыма выезжают на стройки Донбасса, Севера и Востока.

Из Крыма в Донбасс уже выехали 123 человека. Несколько сот выпускников 3-й и 11-й строительных школ изъявили желание поехать на Восток, где особенно нужны их молодые руки. Прося будущих строителей удовлетворения. Они направлены в Кустайскую и Аюмлюкскую

области Казахской ССР и будут строить там мастерские, животноводческие фермы, жилые дома в новых совхозах. Большая группа выпускников ремесленных училищ, заканчивающих учебу в мае и начале июня, выедет в Согавань и Ишкелевск-на-Амуре. Среди них — молодые кузнецы, судосборщики, слесари, столяры.

Среди сотен заявлений, поступивших в горкомы и райкомы комсомола, немало заявлений от десятиклассников.

ЛИКВИДИРОВАТЬ ПРОСТОЕ, ЛУЧШЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТЕХНИКУ

Письма со строительных площадок треста № 97

Плоды неорганизованности

Крупнейшей строительной организацией нашей области является стройтрест № 97, ведущий промышленное и гражданское строительство. В первом квартале этого года трест справился с производственным планом. Однако достигнутые успехи коллектив предприятия закрепить не смог. Апрельское задание было не выполнено, не улучшается положение дел и в мае. В чем причины этого?

Главная причина — в бесконечных простоях людей и механизмов. Возьмем стройплощадку № 3, где начальником т. Сухомлинов, прорабом т. Алшова. Здесь возводится целый городок — общежития, магазины, школа. Во всех этих зданиях будут водопровод, центральное отопление, канализация и другие удобства. Эту стройку руководители треста задумали как показательную. Здесь создана комплексная бригада. Однако площадка стала поаварительной в другом смысле: это зеркало крупных недостатков в руководстве строительными организациями со стороны треста.

Вот один из дней работы на строительной площадке № 3. На деревянных щитах перекрытий, на стенах в различных позах расположились рабочие. Они покуривают, ведут неторопливый разговор. Время от времени кто-нибудь в десятый раз спрашивает бригадира, скоро ли будет раствор. На этот вопрос не сможет ответить ни бригадир комплексной бригады т. Лазарев, ни начальник участка, ни прораб.

Уже 11 часов, но работа еще не началась. Но настало поднимается работница, которая несет шлакоблоки.

— Это подносят материалы, — поясняет начальник стройплощадки тов. Сухомлинов. — Видите ли, механизмы у нас есть: башенный кран, кран «Пioneer», ленточный транспортер, но пустить их в работу нельзя — нет электроэнергии. Вернее, энергия есть — через участок проходит высоковольтная линия, у нас даже есть передвижная подстанция, но... — тяжело вздохнув, т. Сухомлинов заканчивает это нелегкое признание. — ...но в том, что не смогли найти трех высоковольтных изоляторов, чтобы сделать ввод к трансформатору.

По завязанию начальника стройплощадки тов. Сухомлинова, в апреле заявка на бетон удовлетворилась всего на одну треть, в мае — то же самое: с 11 по 17 мая был заказан 71 кубометр раствора, а получено 53; бетона заказано 957 кубометров — привезено 356. На одной из наиболее удовлетворительно обеспечиваемых материалов стройплощадке № 1 в апреле недополучено 70 кубометров раствора, из-за этого не уложено 280 кубометров кирпича или 350 кубометров шлакоблоков. Не лучше снабжается стройплощадка № 4.

Впрочем, не всегда так плохо обстоит дело с доставкой бетона. Например, 18 мая в 9 часов утра на площадку № 3 прибыло сразу 10 мощных самосвалов с бетоном.

— Куда же мы его денем? Что вы делаете, товарищи? — возмущались строители.

Однако начальник комбината строительных деталей треста т. Трубин был неумолим:

— Просили десять — получайте!

— Так ведь мы просили дать их в течение дня, равномерно.

— Мало ли что! Не можем же мы к каждому подлаживаться. Верите, не то совсем ничего не получите.

Конечно, строители мобилизовали все силы и кое-как в поспешном порядке бетон куда-то поспешно. Ни о какой плановости и ритмичности работ тут не могло быть и речи.

Когда начинаешь выяснять виновника всех этих беспорядков, то оказывается, что это сделать не так просто. Стройплощадки жалуются на комбинат строительных деталей — плохо обеспечивает бетоном и раствором; комбинат ссылается на автотранспортную контору — не выделяет автомашин; транспортная контора жалуются на стройплощадки — не органи-

зуют выгрузку, отказываются от раствора и бетона. Бург замыкается. Как ни странно, каждый из них по-своему прав. Действительно, обеспечение строек не налажено, комбинат недодает требуемого количества материалов, а транспорт мог бы работать значительно лучше.

Нельзя сказать, чтобы руководители треста — управляющий т. Синельников и главный инженер т. Жилкин не бывали на объектах. Они бьются и нередко. Однако их посещения не оставляют сколь-нибудь заметного следа. Это происходит потому, что ни т. Синельников, ни т. Жилкин не занимаются организаторской работой на местах, не осуществляют повседневного конкретного руководства строительством, а руководят вообще, не выходя из кабинета. Такое руководство порождает безответственность у исполнителей, приводит к неорганизованности и внутриведомственной неразберихе.

До сих пор, например, УНР-768 (бывший трест «Вузстрой») считает комбинат строительных деталей на ст. Томск-1 «своей» базой и требует обеспечения в первую очередь своих объектов. Комбинат строителей на ст. Томск-1 признает «своим» только УНР-290. Это отрицательно сказывается на обеспечении площадок обоих управлений материалами, не позволяет оперативно решать вопросы снабжения строек, применяется к условиям меняющейся обстановки. К тому же участники не имеют телефонной связи, и в том, что там происходит, можно узнать только при личном посещении. Диспетчеры автотранспортной конторы не имеют машины на том или другом объекте, добираются туда с «окашей».

Бывали случаи, когда шоферы самосвалов, провозив весь день бетон по площадкам, которым он был не нужен, останавливались под окнами кабинета т. Синельникова и требовали расплаты в приеме груза — уже затвердевшего бетонного сырья.

Т. Синельникова и Жилкина не возмущает работа механика комбината строителей на Томске-1 т. Разумова, который в течение двух недель не нашел времени, чтобы поставить новую ленту на транспортер, хотя эта лента лежит здесь же. Вообще, механиками на этом предприятии работают крайне плохо. Часты простои и поломки, а это ведет к простоям на участках, получающих отсюда раствор.

Странную позицию занимает застройщик и его председатель т. Михеев. Он не только не интересуется организацией и условиями труда на предприятиях, но устроился от организации социалистического соревнования. До сих пор ни на одном участке нет обязательств в честь Дня строителя. Итоги соревнования подводятся нерегулярно и не обсуждаются.

Руководители стройтреста № 97 должны в корне изменить стиль работы, приблизиться к строительным площадкам, вынуждая в их повседневные нужды, помогать строителям. С неорганизованностью должно быть покончено.

В. ПОМИНОВ.

На строительной площадке № 4 УНР-290 развернут широкий фронт работ. Однако наиболее успешно идут дела у землекопов и бетонщиков, каменщикам похвалиться нечем. С начала мая у нас не было дня, когда бы мы проработали с утра до вечера с хорошей нагрузкой. Обычно получают так, что большую часть времени мы просиживаем. Если привезут кирпич или шлакоблоки, то приходится часами ожидать раствора и наоборот. Так, например, 16 мая до 5 часов вечера мы получили 5 автомашин кирпича и 4 машины раствора — и это на три бригады каменщиков, на 17 человек!

17 мая нам вообще отказали в растворе. На следующий день бригада тов. Марченко до обеда не смогла, как говорится, и руе замарать — не было раствора. Мы уже решили простоять по очереди, чтобы хоть понемногу у каждого было сделано и заработано. Если 17 мая весь день

простояла бригада Астратова из-за отсутствия раствора, то 18 мая была очередь бригады Марченко.

Понятно, что вместе с нами простаивает и техника — два башенных крана. Кстати, даже при всех других условиях эти краны невозможно использовать полностью из-за того, что их осязает произведена неправильно — тросы перекручены. Недавно стали поднимать льючку, нагруженную кирпичом, трос стал раскручиваться и привел во вращение льючку, во все стороны полетели кирпичи. И теперь некоторые тяжелые грузы, вроде гаечки с раствором, поднимает башенный кран, а кирпичи и блоки мы подносим вручную.

Стоит хорошая погода. Мы можем быстро вести кладку, но надо решительно улучшить снабжение кирпичом и раствором.

А. МАРЧЕНКО, В. ЗАЙЦЕВ, А. АСТРАТОВ, бригадиры каменщиков.

Избавьте нас от простоев

На строительных площадках обычно критикуют нас, шоферов, за несвоевременное обеспечение материалами. Оно и понятно, поскольку основным видом транспорта в нашей организации является автомобиль. Но не во всем виноват шофер.

Наши шоферы неохотно выезжают на длительные рейсы на подвозку бетона и раствора, но с большим желанием берутся возить землю от экскаватора в отвал на близкое расстояние. Почему? Дело в том, что нам приходится подолгу простаивать под разгрузкой бетона и раствора, а это ведет к сокращению количества рейсов и, стало быть, заработной платы.

Мы работаем на ЗИС-585. Это 3,5-тонные самосвалы, очень производительные мощные машины; за рулем находятся опытные кадры, а результаты весьма скромные. Вот шофер 1 класса Волков в течение семи дней на своей машине делал по 3 — 4 рейса. Шофер 2-го класса Герасимов 17 мая за две смены сделал 7 рейсов. Шофер Медведев 16 мая с 8 до 17 часов сделал только 4 рейса, по 4—5 рейсов делает шофер Петров и т. д. Совершенно иные результаты у тех, кто работает на отвозке глыны в отвал. На такой же машине 11 мая с 18 до 23 ча-

сов шофер Болотов сделал 30 рейсов и перевез 105 тонн груза. Шофер Зуев 17 мая перевез 177 тонн. И это только потому, что машина не приходится простаивать.

Чтобы сократить простои машин на стройплощадках, необходимо организовать ритмичную работу автотранспорта, ликвидировать скопление машин в одном месте, как это бывает довольно часто. На площадках следует иметь какие-то резервные емкости, куда бы можно было сливать раствор или бетон. Нередко нам приходится ждать, пока весь раствор пустит в работу, а на это уходит немало времени.

Необходимо также наладить подъездные пути. В сырую погоду к площадкам невозможно подъехать. В апреле машины подтащивали тракторами, срывали буфера, мосты, вывели из строя немало машин. Совсем негодные дороги на трассе.

Все это мешает нам, работникам автотранспортной конторы, повышать производительность труда, улучшать снабжение строительных площадок всем необходимым для нормальной работы.

В. ВОЛКОВ, А. ГЕРАСИМОВ, шоферы автотранспортной конторы стройтреста.

Работаем вручную

Если у каменщиков на стройплощадке № 4 хотя и не совсем, но в какой-то степени труд механизирован, то бетонщикам все работы приходится вести вручную. Пока делается заливка фундамента в ямах, дело идет сравнительно быстро. Правда, и при этом разгрузка самосвалов занимает 20—30 минут. Когда же фундаменты начинают возвышаться над землей на 3—4 метра, нам приходится устраивать площадки и вручную поднимать несколько раз перекидывать бетон на

высоту. Люди быстро утомляются, поэтому мы разделили бригаду на две половины — одна бетонрует, другая ведет земляные работы, затем они меняются местами.

Мы имеем два вибратора, но в работе находится один, потому что для второго не хватает электроэнергии.

Плохо работает наше руководство о механизации строительных работ.

Н. ГОРБАТОВ, бригадир бетонщиков.



Фото Ф. Хитриневича.

Повысим качество семенного картофеля

Выращивание семян картофеля на торфяной почве

XX съездом Коммунистической партии поставлена задача значительно увеличить производство картофеля. Должны быть использованы все возможности, которыми располагают наши колхозы и совхозы для успешного решения этой задачи.

В ряде мероприятий по повышению урожайности картофеля большое значение имеет выращивание высококачественного семенного материала, не подвергшегося вырождению и потому обладающего высокими породными свойствами.

Детальное изучение явлений вырождения картофеля позволило установить, что вырождаются (не только в южных, но и в северных районах) те клубни, которые формируются при температурах пахотного горизонта почвы выше +19° С. Урожай картофеля с участков, засаженных таким семенным материалом, снижается на 40—60 процентов.

Работавшие над вопросом вырождения картофеля научно-исследовательские учреждения и практики колхозного производства показали, что в районах нечерноземной полосы выращивание семенного картофеля на торфяной почве предохраняет клубни от вырождения. На торфяных почвах, даже в самые жаркие дни, температура почвы не поднимается, как показала прямая наблюдение, выше 19—20° С, вследствие чего предупреждаются и явления вырождения в клубнях.

Кроме того, в торфяных почвах, благодаря большому содержанию органического вещества и высокой их влагоемкости, хорошо обеспечивается равномерное и обильное питание картофеля растения. И, наконец, последнее, что является специфической особенностью выращивания картофеля на торфяных почвах, — это повышенное содержание азотистых веществ и калия в клубнях, что способствует лучшему сохранению клубней в период зимне-весеннего хранения и служит показателем высоких семенных качеств картофеля.

Учитывая все это, передовые хозяйства нечерноземной полосы Европейской части СССР на протяжении ряда лет ведут селекционную и сортообновительскую работу таким образом, что картофель, выращенный на торфяной почве, используется в качестве посадочного материала на минеральной, например, супесчаной или песчаной почве, и при этом получается значительно более высокий урожай, чем при использовании семян картофеля, выращенных на минеральной почве.

Практика ряда лет показала, что урожай одного и того же сорта картофеля, полученного от посадки клубней, выращенных на торфяной почве, всегда оказывается выше на 25—35 процентов, чем урожай с полей, засаженных семенами картофеля.

ПЕРЕДОВИКИ ЖИВОТНОВОДСТВА

КОЖЕВНИКОВО. (По телефону.). 12 чабанов района получили и сохранили в этом году более чем по 100 агнатов от 100 овцематок. Чабан Акулова из колхоза «Победа» получила 144 агнатов от 100 овцематок, Гудонникова и Ступакова из колхоза имени Шверника — по 148 агнатов.

ДЕНЬ БРИГАДЫ

КРИВОШЕИНО. (По телефону.). В колхозе имени Яланова проведен очередной день бригады. С докладом о задачах колхоза по развитию сельского хозяйства в шестой пятилетке выступил секретарь парторганизации тов. Дранина. Затем были подведены итоги социалистического соревнования колхозников бригад. Бригады тов. Сельского, занявшей первенство в соревновании, вручен переходящий вымпел.

Члены коллектива художественной самодеятельности сельского клуба выступили с концертом. Особенно тепло зрители встретили живую газету, отразившую трудовые успехи бригады-победительницы.

картофеля, выращенными на минеральной почве. Например, колхозы Московской области, где семеноводческая работа с картофелем налажена хорошо, получают урожай картофеля сорта лорх на полях с супесчаными почвами при посадке семян, выращенными на минеральной же почве, около 300 центнеров с гектара, а на полях, где высаживались семена картофеля, выращенные на торфяной почве, урожай всегда был выше на 90—93 центнера с гектара.

Для посадки картофеля на торфяных почвах используются наиболее осушенные участки с низким стоянием грунтовых вод (80—100 сантиметром). Подготовка почвы и посадка производится обычными способами, лишь при окучивании картофеля окучник пускается через ряд, так что сначала окучиваются кусты каждого ряда только с одной стороны. Затем окучник также пускается через ряд, но в другие междурядья, и окучивание производится, таким образом, с другой стороны каждого ряда.

В нашей области имеются весьма благоприятные условия для организации семеноводческой работы с картофелем в целях получения невырождающегося высокопродуктивного семенного картофеля путем выращивания его на торфяных почвах. Торфяные почвы с хорошо разложившимися торфами, особенно низинными, в области много; они есть в каждом районе, почти в каждом колхозе. Было бы весьма ценно, если бы главные агрономы МТС в этом году организовали в отдельных хозяйствах закладку семенных участков картофеля на торфяных почвах в целях производственной проверки в наших условиях способа получения невырождающегося семенного материала картофеля.

При выборе участка с торфяными почвами предпочтительно нужно отдавать более разложившимся торфам, уже вылежанным в основном, имеющим нейтральную или приближающуюся к ней реакцию почвенного раствора (рН 7—6). Если явится необходимость произвести анализ почв поля, предназначенного для семенного участка картофеля, кафедра почвоведения Томского государственного университета проведет все необходимые лабораторные исследования присланных образцов.

Опыт выращивания семенного картофеля на торфяных почвах следовало бы заложить хотя в одном колхозе каждой МТС нашей области, чтобы иметь свои данные по этому важному вопросу и в ближайшее время уверенно внедрять этот способ улучшения качества семян во все колхозы.

Т. КАЛИТАН, доцент Томского государственного университета.

СВОДКА

о наоях молока с 1 по 20 мая 1956 г. по районам Омской области (в килограммах)

Занимаемое место	Наименование района	Надоем молока на фуражную корову
1	Чанский	106
2	Парьбский	96
3	Тульский	94
4	Кривошеинский	89
5	Пашинско-Троицкий	83
6	Колмашевский	83
7	Томский	79
8	Молчановский	78
9	Асиновский	74
10	Шегарский	74
11	Бакчарский	74
12	Тегульдетский	72
13	Кожениковский	70
14	Зырянский	68
15	Каргасокский	65
16	Александровский	62
17	Паральский	59
18	Верхне-Кетский	59
19	Васюганский	57
20	Пудинский	43

О мирном сосуществовании двух систем

Проблема мирного сосуществования двух общественных систем практического возникновения 38 с лишним лет назад, когда появилось в виде первого социалистического государства и капитализм перестал быть единой, всеохватывающей социально-экономической системой.

Но никогда еще эта проблема не приобретала таких масштабов и значения, как в настоящее время, когда социализм вышел за национальные рамки СССР и превратился в мировую систему. Теперь уже речь идет о мирном сосуществовании двух мировых общественных систем, каждая из которых включает в себя целый ряд стран.

XX съезд КПСС указал, что в современных условиях есть два пути: либо мирное сосуществование, либо самая разрушительная в истории война. Третьего не дано.

Съезд партии решительно высказался за принцип мирного сосуществования двух систем и творчески разработал вопрос о применении этого принципа в новой исторической обстановке.

С каждым днем все полнее раскрывается громадное теоретическое и политическое значение этих указаний XX съезда Коммунистической партии. Они оказывают и будут оказывать вперед огромное положительное воздействие на весь ход международного развития.

Еще до победы Октябрьской революции Ленин, опираясь на открытый им закон неравномерности развития капитализма в эпоху империализма, пришел к выводу, что переход от старого общественного строя к новому не может произойти одновременно во всех странах, что социализм «победит первоначально в одной или нескольких странах, а остальные в течение некоторого времени останутся буржуазными или добуржуазными» (Сов., т. 23, стр. 67). Отсюда логически вытекало необходимость и неизбежность длительного мирного сосуществования двух общественных систем.

История блестяще подтвердила это гениальное предвидение Ленина. Великая Октябрьская революция создала первое в мире социалистическое государство, которое вот уже почти четыре десятилетия существует наряду с капиталистическими странами, становясь с каждым годом все более крепким и могучим.

В результате разгрома сил фашизма во второй мировой войне от системы капитализма отпал ряд стран Европы и Азии, в которых утвердилась власть трудящихся. Вместе с Советским Союзом страны народной демократии образовали мощный лагерь мира, демократии и социализма, мировую социалистическую систему. Это явилось новым подтверждением правильности научного прогноза Ленина.

После победы Октября ленинский принцип мирного сосуществования государств с различным общественным строем стал

краеугольным камнем внешней политики Советского государства. Начиная с первого законодательного акта Советской власти — знаменитого декрета о мире, принятая II Всероссийским съездом Советов, наша страна неизменно и последовательно вела миролюбивую внешнюю политику, активно борясь за мирное сосуществование, за мир и дружественное сотрудничество всех стран, независимо от их социального строя.

За время существования Советского государства между ним и капиталистическими странами были военные столкновения. Однако происходили они не по нашей вине. Советской стране приходилось воевать потому, что на нее напали. Сразу же после появления на свет Советского государства иностранные империалистические организации против него воюющую интервенцию, становясь с каждым годом все более крепким и могучим.

После этого социалистическое и капиталистическое государства около двух десятков лет сосуществовали без войны. В 1941 году гитлеровская Германия предприняла попытку военной силой уничтожить Советский Союз. Эта авантюра кончилась полным разгромом агрессора. Следует подчеркнуть, что и во время второй мировой войны Советский Союз находился в мирных отношениях с большинством капиталистических стран, а с некоторыми из них, в том числе с Англией и США, сотрудничал как боевой союзник в борьбе против общего врага.

После окончания второй мировой войны прошло уже одиннадцать лет. Этот период, особенно его последние годы, вновь подтвердил возможность мирного сосуществования двух систем.

Следовательно, история уже доказала, что социалистические и капиталистические страны могут и должны мирно сосуществовать рядом друг с другом.

Но дело не только в уроках истории. Сама природа социалистических государств предопределяет их устремление к миру, а не к войне. Занят нет классовыми общественными групп, заинтересованными в войне, как средство обогащения. Социалистические государства не нуждаются в захвате рынков для сбыта своей продукции. Они не испытывают недостатка в земле, в природных богатствах и в сырье; тесное экономическое сотрудничество, братская взаимная помощь позволяют странам социализма всеотрасленно покрывать потребности своего хозяйственного строительства. В СССР и странах народной демократии развернулась самоотверженная борьба сотен миллионов трудящихся за превращение в жизнь обширных планов развития экономики и культуры по пути социализма и коммунизма. Эти грандиозные планы рассчитаны на мирные условия; война может только помешать их выполнению. Лишь недруги советского народа могут говорить о том, что СССР будто бы замыслил силой навязать социалистической строй капиталистическим странам. Великий основатель Советского государства В. И. Ленин неоднократно указывал, что так называемые теории «подталкивания революции» в других странах, «экспорта революции» и т. п. глубоко чужды марксизму. Исходя из этих принципов, СССР неизменно придерживается принципа строгого невмешательства во внутренние дела других стран.

Вся долготелая практика взаимоотношений СССР со странами капиталистического мира неопровержимо свидетельствует о том, что принцип мирного сосуществования — это не какой-то тактический ход со стороны Советского Союза, как утверждает реакционная пропаганда, а основной принцип советской внешней политики, вытекающий из объективной закономерности исторического развития.

Двадцатый съезд Коммунистической партии в своей резолюции по отчетному докладу ЦК КПСС подчеркнул, что ленинский принцип мирного сосуществования государств с различным социальным строем был и остается генеральной линией внешней политики Советского Союза. Съезд поставил перед ЦК КПСС задачу неуклонно проводить ленинскую политику мирного сосуществования государств, независимо от их социального строя, активно бороться за дело мира и безопасности народов, за установление доверия между государствами, добиваясь превращения достигнутого смягчения международной напряженности в прочный мир.

Мирное сосуществование социалистической и капиталистической систем предполагает экономическое соревнование между ними. Ленин неоднократно указывал, что такое соревнование необходимо и неизбежно существует мирному сосуществованию двух систем. Он был глубоко убежден в том, что социалистическая система хозяйствования благодаря своим преимуществам перед капиталистической победит в экономическом соревновании с нею.

Огромные преимущества социалистической системы перед капитализмом особенно наглядно проявляются в высоких темпах развития экономики всех социалистических стран.

За последние 26 лет объем промышленного производства в Советском Союзе увеличился более чем в 20 раз, в то время как в США, крупнейшей стране капиталистического мира, продукция промышленности выросла немногим больше чем в два раза, а промышленность всех капиталистических стран в целом не смогла дать даже такого прироста. При этом следует иметь в виду, что все это время США находилась в исключительно благоприятных условиях, а Советскому Союзу пришлось четыре года потратить на войну, которая причинила огромный урон его производственным силам, и ряд лет — на послевоенное восстановление народного хозяйства. Вторая мировая война задержала развитие промышленности в СССР примерно на две пятых. Подсчитано, что если бы мирное хозяйственное развитие нашей Родины не было прервано войной, то уже в этой пятнадцатилетней Советский Союз смог бы достичь современного общего уровня промышленного производства США и превзойти этот уровень по ряду важнейших видов продукции.

Бурный подъем промышленного производства характерен и для стран народной демократии. В 1955 году промышленность европейских народно-демократических государств произвела промышленной продукции в 2,5—5,5 раза больше, чем в довоенные годы. Китайская Народная Республика по сравнению с максимальным довоенным уровнем увеличила промышленное производство более чем в два раза.

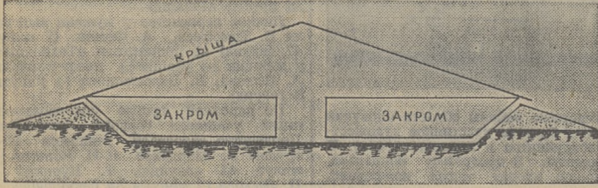
Высокие темпы роста экономики Советского Союза позволяют ему в кратчайшие исторические сроки решить основную экономическую задачу — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения. Эта задача решается в мирном соревновании социалистической и ка-

О НОВОМ СПОСОБЕ ХРАНЕНИЯ СЕМЯН ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР

ЧТО ПОКАЗАЛ НАШ ОПЫТ

В прошлом году в колхозе имени Хрущева, Асиновского района, по проекту кандидата биологических наук Н. В. Прикладова было построено семенное хранилище прицепного типа емкостью на 100 тонн.

По своей конструкции оно резко отличается от обычных зерноскладов. В поперечном разрезе оно имеет следующий вид:



Поперечный разрез семенного хранилища.

Как видно из приведенного рисунка, этот склад состоит из крыши и закровов, расположенных по обе стороны хранилища, с проходом по середине. Причем закрома размещаются в небольшом котловане глубиной в 40 сантиметров. Земля из этого котлована используется тут же для устройства откосов, по которым отводится в сторону вода, стекающая с крыши. За счет устройства откосов общая глубина котлована увеличивается до 80 сантиметров. Между двумя закромами и поверхностью котлована оставляется почти на всем протяжении закровов промежуток высотой в 20 сантиметров, через который осуществляется непрерывная смена воздуха — вентиляция в семенном хранилище.

Так как склад в значительной своей части располагается ниже поверхности земли, а его крыша вымывается снегом, то в нем хорошо поддерживается необходимая температура. Преимущество нового семенного хранилища заключается также в том, что на его постройку требуется намного меньше леса и рабочей силы по сравнению с обычным зерноскладом той же емкости.

О первом нашем опыте хранения семян по новому способу мы и хотим рассказать.

Для устройства котлована мы использовали бугорки. К сожалению, само строительство склада, проводившееся в напряженный период уборки урожая, затянулось до ноября. Оно велось в непростых условиях: обильные дожди и из сырого леса. Колхозники и специалисты опасались за сохранение семян в таких условиях, в необычном складе, потому склад не был полностью загружен. В склад было засыпано около 300 центнеров семян различных культур: пшеницы, ржи, овса, ячменя и гречихи, с влаж-

ностью 18—19 процентов. Семена засыпаны слоем выше одного метра.

За условиями хранения и качеством семян велось систематическое наблюдение. Раз в месяц тщательно отбирались образцы семян для всестороннего анализа на посевные качества. За температурой в складе велось непрерывное наблюдение с помощью термографа. Весной, с момента

высыхания, к 10—13 мая, когда в складе еще находились семена, там было совсем сухо. Такой режим обеспечил удачную вентиляцию, даже не было необходимости использовать ее более чем на 60—70 процентов.

Во время хранения семена хорошо сохранили свои исходные качества. Например, пшеница сорта «дьямунт», засыпанная со влажностью 81 процент, в мае имела всхожесть 86 процентов. Озимая рожь при засыпке имела всхожесть 93 процента, а к маю ее всхожесть повысилась до 94 процентов. Не изменилась за время хранения влажность семян.

Возможно, что если бы семена на хранение в такой склад были засыпаны своевременно, т. е. сразу после их уборки, посевные качества их были бы еще выше. Так, семена, своевременно засыпанные на хранение в такой склад в экспериментальном хозяйстве Сибирского ботанического сада, весной имели всхожесть: пшеница и овес — 98 процентов, гречиха — 90 процентов.

Теперь мы на собственном опыте убедились в преимуществах хранения семян по новому способу.

Одновременно нам хотелось отметить и некоторые недостатки в конструкции нового семенного хранилища.

В проекте, по которому строилось наше хранилище, не было предусмотрено применения простейшей механизации по загрузке и разгрузке семян. Этот недостаток в нашем складе мы думаем исправить, приспособив для этой цели подвижную дорожку, подобную той, которая применяется в животноводческих постройках.

Было бы очень хорошо приспособить этот склад для воздушного-теплого обогрева семян в самом складе. Для этого нужно, чтобы одна сторона крыши, обращенная на юг, открывалась. Устройство нового семенного хранилища таково, что оно позволяет осуществить это предложение.

Мы считаем, что при устранении этих недостатков семенное хранилище будет более совершенным и найдет широкое применение в семеноводческой практике колхозов.

В. ГУСЕВ,
председатель колхоза имени Хрущева,
Асиновского района.

В. КРАВЦОВ,
агроном этого колхоза.

А. ЗЕНЧЕНКО,
заведующий элитно-семеноводческим хозяйством.

И. МАТВЕЕВ,
кладовщик колхоза.

М. ГАЗУНИНА,
заведующая Асиновской льносемянницей.



Под Москвой на Тушинском аэродроме на вертолете «МИ-4» (конструктор М. Л. Миль) летчик Р. И. Капрэлин установил всеосязный и мировой рекорд грузоподъемности.

Р. И. Капрэлин с грузом две тонны достиг высоты 6.017,5 метра.

На снимке: летчик Р. И. Капрэлин садится в кабину вертолета. (Фотохроника ТАСС).

Выполнен полугодовой план закупок молока

Колхозы Томской области выполнили полугодовой план закупок молока на 112 процентов. По области заготовлено и закуплено молока в текущем году на 3.200 тонн больше, чем за это же время прошлого года.

С каждым днем растет число передовых колхозов, завершивших выполнение полугодовых планов по заготовкам и закупкам молока. Колхоз «Победа», Кожвинского района, за прошедшие четыре месяца выполнил план первого полугодия заготовки и закупки молока на 137 процентов, колхоз имени Кагановича, Зырянского района, — на 133 процента.

«Сибирские огни» № 2

Вышел второй номер журнала «Сибирские огни».

Номер открывается статьей писателя Сергея Сартакова «На пути восхождения».

Большое место занимает в номере повесть Сачака Тока «Слово арата» (книга вторая). Опубликованы пьеса Юрия Постнова «В одном институте», рассказы Анатолия Иванова «Алжирские песни», стихи Леонида Чилина «Две матери», Ивана Молчанова-Сибирского «Письмо к Падуни-скому порогу», Е. Павличенко «Рассвет» и «Давнее», басни В. Блиновского «Время на возу», «Листопад». Журнал знакомит читателей с литским народным эпосом, публикует поэму «Ашма», запись Ян Чжа-юна, Хуан Те, Лю Ци, перевод Л. Черкаского.

В разделе «Дела и люди» опубликована статья В. Попова «Вотатва Сибири — на службу Родине». И. Рождественский рассказывает о строительстве крупнейшей в мире Красноярской ГЭС. И. Филиппов — о строительстве железнодорожной линии Сталинск — Абакан. Савва Кожвинцев выступает с очерком «В китайской деревне».

Статья Е. Старт и Ю. Сальникова «Четверть века на сцене» посвящена деятельности артиста Новосибирского театра юного зрителя Зои Федоровны Булгаковой.

В разделе «Критика и библиография» опубликована статья А. Павловского «О творчестве С. Сартакова».

В номере дан ряд рецензий к книжкам, вышедших в Сибири, и о Сибири.

В поисках нового, интересного

Партийные организации Верхне-Кетского района прилагают немало усилий, чтобы разнообразить формы культурно-массовой работы, сделать ее более конкретной и целеустремленной.

В начале марта на Карбинском лесопункте был проведен день мастерского участка. Это мероприятие вызвало большой интерес у лесозаготовителей. В назначенный день в клубе собрались лесозаготовители мастерского участка, приглашенные с других участков рабочие. Старший мастер тов. Сидоренко сделала доклад о работе участка в истекшем месяце, рассказала, как лесозаготовители соревнуются за досрочное выполнение плана первого года шестой пятилетки.

Рабочие обменялись опытом работы, вскрыли ряд недостатков, мешающих успешной работе. Затем лектор райкома КПСС прочитал лекцию: «Шестой пятилетний план — крупный шаг в деле построения коммунизма в нашей стране».

В заключение силами участников художественной самодеятельности был дан концерт. Рабочие одобрили это мероприятие. Решено день мастерского участка проводить ежемесячно.

Новой формой в массово-политической работе является проведение дня бригады в колхозах района. Впервые он был проведен в колхозе имени Чапаева.

Оживленно прошел день бригады. К трем часам дня подъехали гости из соседних колхозов: работники животноводства колхозов имени Крупской и имени Ленина, представители рыболовецкой артели имени Чапаева. Они осмотрели хозяйство артели, новый коровник, телит-

ник. Всем понравился новый колхозный клуб. Так начался день животноводческой бригады в колхозе имени Чапаева.

Вечером в клубе прошло собрание колхозников. На собрании выступил передовик животноводства — доярка колхоза имени Чапаева тов. Караманова, теледидей тов. Казанцева, свиновод тов. Неуструева, передовая доярка колхоза имени Крупской тов. Копылова и другие. Они рассказали об опыте работы.

Председатель Широковского сельсовета тов. Марасанов огласил итоги собрания колхозов имени Чапаева и имени Крупской. Затем секретарь райкома ВЛКСМ вручил красный вымпел райкома комсомола лучшей доярке района тов. Карамановой.

После собрания силами художественной самодеятельности районного Дома культуры был дан концерт, показана световая газета, отражающая достижения колхоза имени Чапаева, и продемонстрирована кинокартина «Солдат Иван Бровкин».

День бригады также решено проводить регулярно во всех колхозах.

Интересное новшество ввел коллектив районного Дома культуры. Здесь организован выпуск устного журнала «Новости дня». В выпуске этого журнала участвует 30 человек. Это — учителя, врачи, специалисты сельского хозяйства, инженеры, рабочие, колхозники. Журнал будет выходить раз в месяц. Главная цель его — информировать население о достижениях в науке, технике, промышленности, сельском хозяйстве.

На „самоснабжении“...

(Письмо в редакцию)

Крутой подъем всех отраслей колхозного производства немалым без механизации трудоемких процессов. Многие колхозы Васюганского района охотно приобрели бы двигатели для электростанций, локомобили, пилорамы, электродинамические аппараты и приспособления для автоматического поения животных. Но беда в том, что это оборудование в наш северный район мало завозится. Приобретение оборудования колхозами Васюганского района связано с большими трудностями.

Например, члены нашей сельхозартели еще в 1952 году решили электрифицировать колхоз, провести водопровод на животноводческие фермы. Но вопросу приобретения оборудования для электростанции, управления колхоза около трех лет вело бесплодную переписку с различными областными организациями. Не одно письмо направляли мы в областное управление, «Сельхозснаб», областное управление, которому «Сельэлектрострой», областполком. Но нужное оборудование к нам так и не было завезено. Пришлось в конце концов самим ехать в Томск, в соседние районы и доставлять оттуда в колхоз нужные детали. Лишь в октябре 1955 года электростанция, наконец, была пущена. До сих пор она работает не на полную мощность, так как у нас не хватает провода, изоляторов, роликов и других деталей.

Только за 1955 год мы израсходовали на командировки в Томск, Барнаул и другие места 3.080 рублей, не считая начисления членам сельхозартели трудодней за поездки. За перевозку грузов для электростанции колхоз уплатил 37.905 рублей.

Совершенно не организовано снабжение колхозов нашего района горючим и смазочными материалами. Из-за отсутствия их машины и оборудование, имеющиеся в колхозе, простаивают 60—70 процентов времени. За нефтепродуктами мы вынуждены выезжать в Барнаул, приобретение их обходится колхозу очень дорого.

В 1955 году мы приобрели трактор ХТЗ-7. Нужно ли говорить о том, какие огромные надежды возлагали колхозники на эту машину. Однако эти надежды до сих пор не оправдались, так как за исключением опытной, которой колхозу не нужен, никакого прицепного инвентаря в тракторе нет. Нам нужны сенокос, плуг, культиватор, сенокосилка, автоприцеп для перевозки леса. Когда этот инвентарь будет завезен в район и будет ли завезен? Ответа на эти вопросы мы не можем получить.

Хочется спросить у руководителей областного управления, «Сельхозснаба» и других областных торговых организаций: долго ли колхозы Васюганского района будут вынуждены заниматься «самоснабжением»? Не пора ли организовать планомерное снабжение колхозов северных районов необходимыми материалами и оборудованием?

С. КОМАРОВ,
председатель колхоза имени Кагановича,
Васюганского района.

По следам неопубликованных писем

В письме в редакцию рассказывалось о недовольстве отношении к работе председателя колхоза «Путь Ленина», Томского района, Липухина.

Как сообщили нам из Томского райполкома, Липухину указано на недостатки в работе. В настоящее время он освобожден от обязанностей председателя сельхозартели.

Группа механизаторов Асиновской МТС сообщила в редакцию о грубости главного бухгалтера МТС Омельченко. Из Асиновской МТС нам сообщили, что факты, указанные в письме, подтвердились. Омельченко от работы освобожден.

В одном из писем в редакцию сообщалось о недостатках в учебно-воспитательной работе среди учащихся Ларвской начальной школы Томского района.

Заведующий Томским районом тов. Еременко сообщил редакции, что за ослаблением учебно-воспитательной работы с учащимися и недостаточную связь с родителями на заведующего школой тов. Журавлева наложено административное взыскание. Приняты меры по устранению отмеченных недостатков.

Группа механизаторов Асиновской МТС сообщила в редакцию о грубости главного бухгалтера МТС Омельченко. Из Асиновской МТС нам сообщили, что факты, указанные в письме, подтвердились.

Группа механизаторов Асиновской МТС сообщила в редакцию о грубости главного бухгалтера МТС Омельченко. Из Асиновской МТС нам сообщили, что факты, указанные в письме, подтвердились.

Группа механизаторов Асиновской МТС сообщила в редакцию о грубости главного бухгалтера МТС Омельченко. Из Асиновской МТС нам сообщили, что факты, указанные в письме, подтвердились.

Группа механизаторов Асиновской МТС сообщила в редакцию о грубости главного бухгалтера МТС Омельченко. Из Асиновской МТС нам сообщили, что факты, указанные в письме, подтвердились.

Группа механизаторов Асиновской МТС сообщила в редакцию о грубости главного бухгалтера МТС Омельченко. Из Асиновской МТС нам сообщили, что факты, указанные в письме, подтвердились.

Группа механизаторов Асиновской МТС сообщила в редакцию о грубости главного бухгалтера МТС Омельченко. Из Асиновской МТС нам сообщили, что факты, указанные в письме, подтвердились.

Группа механизаторов Асиновской МТС сообщила в редакцию о грубости главного бухгалтера МТС Омельченко. Из Асиновской МТС нам сообщили, что факты, указанные в письме, подтвердились.

Группа механизаторов Асиновской МТС сообщила в редакцию о грубости главного бухгалтера МТС Омельченко. Из Асиновской МТС нам сообщили, что факты, указанные в письме, подтвердились.

Организовать охрану зеленых насаждений

Зеленые насаждения имеют важное значение в деле благоустройства, украшения города и улучшения быта трудящихся.

Многие коллективы предприятий, учебных заведений и организаций г. Томска ежегодно, весной и осенью, производят посадки деревьев. Продолжались посадки и в этом году. Так, завод резиновой обуви в первой половине года посадил 205 деревьев и 156 кустарников у своего жилого поселка по улице Сибирской. Коллектив карандашной фабрики в своем саду и жилом поселке посадил 250 деревьев и 100 кустарников, завода «Томкабель» — 220 деревьев и 200 кустарников. Занимается озеленением шпалопропиточный завод.

13 мая учащиеся техникума, ремесленных училищ Куйбышевского района произвели посадку деревьев по берегу реки Ушайки от деревянного до железобетонного моста. Коллективами школ Васюганского района произведена посадка деревьев на Сухом озере, территория которого в ближайшие годы будет превращена в парк.

Однако некоторые коллективы предприятий и вузов нынче оказались в стороне от этого важного дела. Политехнический институт, завод «Сибэлектропром», «Манометр», спичечная фабрика, аэропорт совершенно не занимаются и не занимаются лесопосадками.

В течение ряда лет у нас высажено большое количество различных деревьев, однако город еще мало имеет зеленых насаждений. Это результат того, что плохо организован уход за деревьями и недостаточна охрана зеленых насаждений от повреждений. Например, в Лесном саду Политехнического института посадили много берез, хвойных деревьев, но посадки заросли травой, бурьяном и плохо развиваются. Деревца и общественные организации института не проявили должной заботы о саде.

А сколько загублено деревьев по улицам, площадям, скверам и в других общественных местах города! Уже в этом году в сквере на правом берегу р. Ушайки от деревянного моста к устью реки автомашинными помято много зеленых насаждений, хотя никакой дороги на этом участке нет.

Имеется решение горисполкома о мерах охраны зеленых насаждений, но административные комиссии райисполкомов и органы милиции плохо следят за его выполнением.

Чтобы хорошо озеленить и украсить город, недостаточно одного увеличения лесопосадок. Главное состоит в том, чтобы обеспечить хороший уход за деревьями. В первую очередь надо организовать полив лесопосадок. Каждое дерево необходи-

мо огородить и все время охранять его. Для ограждения лесопосадок можно приобрести материал на карандашной фабрике.

К охране и уходу за деревьями необходимо привлечь студентов и школьников, комсомольцев и пенсионеров организаций. Охрана зеленых насаждений является делом всей общественности города. Надо создавать обстановку нетерпимого отношения к лицам, уничтожающим зеленые насаждения. Нарушители благоустройства города следует привлекать к ответственности.

В этом году во всех скверах, на площадях надо посадить и вырастить разнообразные цветы. Посадкой цветов должны заняться гореловские, ботанический сад, школы, юные натуралисты, вузы и техникумы, заводские коллективы рабочих.

Проводя широко работу по озеленению, нельзя упустить и такое важное мероприятие, как наведение чистоты и порядка в городе. Пыльная земля и цветы не должны оказываться в грязи и пыли.

Хорошо озеленить родной город и тем самым выполнить одно из важных обязательств, принятых г. Томском в социальном соревновании с г. Кемерово.

С. ДАВЫДОВ,
председатель Томского горисполкома.

Организовать охрану зеленых насаждений

Зеленые насаждения имеют важное значение в деле благоустройства, украшения города и улучшения быта трудящихся.

Многие коллективы предприятий, учебных заведений и организаций г. Томска ежегодно, весной и осенью, производят посадки деревьев. Продолжались посадки и в этом году. Так, завод резиновой обуви в первой половине года посадил 205 деревьев и 156 кустарников у своего жилого поселка по улице Сибирской. Коллектив карандашной фабрики в своем саду и жилом поселке посадил 250 деревьев и 100 кустарников, завода «Томкабель» — 220 деревьев и 200 кустарников. Занимается озеленением шпалопропиточный завод.

13 мая учащиеся техникума, ремесленных училищ Куйбышевского района произвели посадку деревьев по берегу реки Ушайки от деревянного до железобетонного моста. Коллективами школ Васюганского района произведена посадка деревьев на Сухом озере, территория которого в ближайшие годы будет превращена в парк.

Однако некоторые коллективы предприятий и вузов нынче оказались в стороне от этого важного дела. Политехнический институт, завод «Сибэлектропром», «Манометр», спичечная фабрика, аэропорт совершенно не занимаются и не занимаются лесопосадками.

В течение ряда лет у нас высажено большое количество различных деревьев, однако город еще мало имеет зеленых насаждений. Это результат того, что плохо организован уход за деревьями и недостаточна охрана зеленых насаждений от повреждений. Например, в Лесном саду Политехнического института посадили много берез, хвойных деревьев, но посадки заросли травой, бурьяном и плохо развиваются. Деревца и общественные организации института не проявили должной заботы о саде.

А сколько загублено деревьев по улицам, площадям, скверам и в других общественных местах города! Уже в этом году в сквере на правом берегу р. Ушайки от деревянного моста к устью реки автомашинными помято много зеленых насаждений, хотя никакой дороги на этом участке нет.

Имеется решение горисполкома о мерах охраны зеленых насаждений, но административные комиссии райисполкомов и органы милиции плохо следят за его выполнением.

Чтобы хорошо озеленить и украсить город, недостаточно одного увеличения лесопосадок. Главное состоит в том, чтобы обеспечить хороший уход за деревьями. В первую очередь надо организовать полив лесопосадок. Каждое дерево необходи-

мо огородить и все время охранять его. Для ограждения лесопосадок можно приобрести материал на карандашной фабрике.

К охране и уходу за деревьями необходимо привлечь студентов и школьников, комсомольцев и пенсионеров организаций. Охрана зеленых насаждений является делом всей общественности города. Надо создавать обстановку нетерпимого отношения к лицам, уничтожающим зеленые насаждения. Нарушители благоустройства города следует привлекать к ответственности.

В этом году во всех скверах, на площадях надо посадить и вырастить разнообразные цветы. Посадкой цветов должны заняться гореловские, ботанический сад, школы, юные натуралисты, вузы и техникумы, заводские коллективы рабочих.

Проводя широко работу по озеленению, нельзя упустить и такое важное мероприятие, как наведение чистоты и порядка в городе. Пыльная земля и цветы не должны оказываться в грязи и пыли.

Хорошо озеленить родной город и тем самым выполнить одно из важных обязательств, принятых г. Томском в социальном соревновании с г. Кемерово.

С. ДАВЫДОВ,
председатель Томского горисполкома.

С. КОМАРОВ,
председатель колхоза имени Кагановича,
Васюганского района.

С. ДАВЫДОВ,
председатель Томского горисполкома.

Организовать охрану зеленых насаждений

Зеленые насаждения имеют важное значение в деле благоустройства, украшения города и улучшения быта трудящихся.

Многие коллективы предприятий, учебных заведений и организаций г. Томска ежегодно, весной и осенью, производят посадки деревьев. Продолжались посадки и в этом году. Так, завод резиновой обуви в первой половине года посадил 205 деревьев и 156 кустарников у своего жилого поселка по улице Сибирской. Коллектив карандашной фабрики в своем саду и жилом поселке посадил 250 деревьев и 100 кустарников, завода «Томкабель» — 220 деревьев и 200 кустарников. Занимается озеленением шпалопропиточный завод.

13 мая учащиеся техникума, ремесленных училищ Куйбышевского района произвели посадку деревьев по берегу реки Ушайки от деревянного до железобетонного моста. Коллективами школ Васюганского района произведена посадка деревьев на Сухом озере, территория которого в ближайшие годы будет превращена в парк.

Однако некоторые коллективы предприятий и вузов нынче оказались в стороне от этого важного дела. Политехнический институт, завод «Сибэлектропром», «Манометр», спичечная фабрика, аэропорт совершенно не занимаются и не занимаются лесопосадками.

В течение ряда лет у нас высажено большое количество различных деревьев, однако город еще мало имеет зеленых насаждений. Это результат того, что плохо организован уход за деревьями и недостаточна охрана зеленых насаждений от повреждений. Например, в Лесном саду Политехнического института посадили много берез, хвойных деревьев, но посадки заросли травой, бурьяном и плохо развиваются. Деревца и общественные организации института не проявили должной заботы о саде.

А сколько загублено деревьев по улицам, площадям, скверам и в других общественных местах города! Уже в этом году в сквере на правом берегу р. Ушайки от деревянного моста к устью реки автомашинными помято много зеленых насаждений, хотя никакой дороги на этом участке нет.

Имеется решение горисполкома о мерах охраны зеленых насаждений, но административные комиссии райисполкомов и органы милиции плохо следят за его выполнением.

Чтобы хорошо озеленить и украсить город, недостаточно одного увеличения лесопосадок. Главное состоит в том, чтобы обеспечить хороший уход за деревьями. В первую очередь надо организовать полив лесопосадок. Каждое дерево необходи-

мо огородить и все время охранять его. Для ограждения лесопосадок можно приобрести материал на карандашной фабрике.

К охране и уходу за деревьями необходимо привлечь студентов и школьников, комсомольцев и пенсионеров организаций. Охрана зеленых насаждений является делом всей общественности города. Надо создавать обстановку нетерпимого отношения к лицам, уничтожающим зеленые насаждения. Нарушители благоустройства города следует привлекать к ответственности.

В этом году во всех скверах, на площадях надо посадить и вырастить разнообразные цветы. Посадкой цветов должны заняться гореловские, ботанический сад, школы, юные натуралисты, вузы и техникумы, заводские коллективы рабочих.

Проводя широко работу по озеленению, нельзя упустить и такое важное мероприятие, как наведение чистоты и порядка в городе. Пыльная земля и цветы не должны оказываться в грязи и пыли.

Хорошо озеленить родной город и тем самым выполнить одно из важных обязательств, принятых г. Томском в социальном соревновании с г. Кемерово.

С. ДАВЫДОВ,
председатель Томского горисполкома.

С. КОМАРОВ,
председатель колхоза имени Кагановича,
Васюганского района.

С. ДАВЫДОВ,
председатель Томского горисполкома.

И. ФИЛИППОВ.

Приезд в Тирану делегации Коммунистической партии Советского Союза

ТИРАНА, 24 мая. (ТАСС). Сегодня в Тирану прибыла на третий съезд Албанской партии труда делегация Коммунистической партии Советского Союза во главе с секретарем ЦК КПСС П. Н. Поспеловым. В состав делегации входят член ЦК КПСС и первый секретарь Дагестанского обкома КПСС А. Д. Даниялов и Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в Албании Л. И. Брылов.

На аэродроме делегацию встречали товарищи Энвер Ходжа, Мехмет Шеху, Хюни Капо, Бекир Балуку, Гого Нуши, Липи Ведишова, Спири Болеза и другие руководители партии труда и правительства Албании, а также делегации братских коммунистических и рабочих партий, прибывшие на третий съезд Албанской партии труда, представители Посольства СССР, главы и сотрудники посольств стран народной демократии.

В Совете министров Венгрии

БУДАПЕШТ, 24 мая. (ТАСС). Совет министров Венгрии принял решение о том, чтобы с 1 июня основная заработная плата рабочих, занятых в промышленности, составляла не менее 650 форинтов. По предложению совета профсоюзов Венгрии, Совет министров постановил с 1 июня со-

кратить продолжительность рабочей недели во вредных отраслях промышленности. Совет министров внес в Президиум Венгерской Народной Республики предложение об изменении закона об отбоях и о смягчении наказаний за незначительные преступления.

Сообщение Центрального телеграфного агентства Кореи

ПХЕНЬЯН, 24 мая. (ТАСС). В связи с участившимися в последнее время случаями нарушения южнокорейскими судами территориальных вод КНДР Центрального телеграфного агентства Кореи опубликовано сообщение, в котором опровергает распространяемые южнокорейскими властями лживые сведения по этому поводу. Южнокорейские власти, указывается в сообщении, используя то обстоятельство, что южнокорейским рыбачкам разрешено заниматься ловом рыбы в водах Северной Кореи, систематически нарушают границы территориальных вод КНДР с целью разведки побережья, засылают своих шпионов, совершают провокационные обстрелы и т. д. Еще в мае 1955 года министр внутренних дел и министр водных ресурсов КНДР заявили протест южнокорейским властям против подобных провокационных действий. Однако южнокорейские власти, злоупотребляя великодушными мерами правительства КНДР, разрешившего рыбачкам Южной Кореи ловить рыбу в тер-

риториальных водах КНДР, в последнее время стали еще более открыто совершать провокационные акты. В сообщении ЦТАК указывается далее на провокационные действия южнокорейских вооруженных судов, вторгшихся в территориальные воды Северной Кореи вблизи полуострова Онджин 13 и 16 мая. 17 мая одно южнокорейское вооруженное судно под прикрытием рыболовных судов, занимавшихся рыбным промыслом южнее села Юнондон, производило разведку. В тот же день еще три южнокорейских вооруженных судна вторглись в территориальные воды Северной Кореи. Центральное телеграфное агентство Кореи опровергает утверждения властей Южной Кореи о том, что береговые охраняемые отряды КНДР якобы нанесли ущерб южнокорейским рыболовным судам, и заявляет, что правительство КНДР не препятствует лову рыбы южнокорейскими рыбачками в территориальных водах Северной Кореи.

Заявление коммунистической партии Японии

ПЕКИН, 25 мая. (ТАСС). Агентство Синхуа, ссылаясь на сообщения токйской печати, передает, что коммунистическая партия Японии на днях обратилась к социалистической и рабоче-крестьянской партиям с призывом выступить совместно на выборах в палату советников, которые состоятся в июле. Одновременно коммунистическая партия Японии опубликовала свою политическую платформу. Партия выступает за восстановление дипломатических отношений Японии с Советским Союзом, Китаем и Корейской Народно-Демократической Республикой, за проведение независимой политики на основе пяти принципов мирного сосуществования и содействие экономическому и культурному обмену со всеми стра-

нами мира; за сокращение вооружений и заключение международного соглашения, запрещающего производство, испытание и применение атомного и водородного оружия; за создание в Азии системы коллективной безопасности. Коммунистическая партия Японии выступает против американской политики создания агрессивных военных блоков, требует ликвидации в Японии американских военных баз и вывода из Японии американских войск. Она выступает также за защиту демократических прав; против пересмотра конституции, возрождения милитаризма в Японии и введения системы малых избирательных округов; за развитие мирной промышленности и торговли и за отмену ограничений на торговлю со всеми странами мира.

Повышение цен в Англии

ЛОНДОН, 24 мая. (ТАСС). Английское министерство труда опубликовало сообщение о продолжающемся повышении розничных цен в Англии. За три месяца — с 17 января по 17 апреля текущего года — индекс стоимости жизни поднялся на 3 пункта. В сообщении министерства указывается, что это объясняется ростом

цен на фрукты, на картофель и другие овощи, а также повышением квартирной платы и налогов. Газеты «Таймс» и «Дейли телеграф энд морнинг пост», публикуя это сообщение, подчеркивают, что с июня 1947 года по апрель текущего года цены в Англии возросли на 58 процентов.

Заявление премьер-министра Иордании

НЬЮ-ЙОРК, 25 мая. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс из Аммана, новый премьер-министр Иордании Сайд аль-Муфти уведомил английское правительство о том, что он будет добиваться пересмотра англо-иорданского договора от 1948 года, который оставляет за Англией базы в Иордании в обмен на субсидии, предоставляемые ею на содержание арабского легиона. Однако, отмечает корреспондент, аль-Муфти не указал, каких именно изменений он будет добиваться.

В Национальном собрании Франции

ПАРИЖ, 24 мая. (ТАСС). По сообщению агентства Франс Пресс, вчера Национальное собрание признало действительным мандат еще одного депутата-пуажиста, при избрании которого были нарушены положения избирательного закона. Сообщается также, что вскоре в Национальном собрании будет обсуждаться вопрос о признании действительными мандатов еще двух депутатов-пуажистов. Число мест, которые имеют пуажисты в Национальном собрании, сократилось с 52 до 44.

Милитаризация экономики США

ВАШИНГТОН, 24 мая. (ТАСС). Выступая на обеде в клубе армии и флота в Вашингтоне, помощник министра авиации Шари сделал ряд замечаний, иллюстрирующих ту роль, которую играют в жизни США вооруженные силы. Отметив, что в военно-воздушных силах США насчитывается около 900 тысяч человек солдат и офицеров и, кроме того, около 400 тысяч гражданских лиц, Шари сказал:

«В военно-воздушных силах США занято сейчас больше людей, чем в производстве автомашин, самолетов и железнодорожного оборудования, вместе взятых. Крупнейший американский концерн «Дженерал моторс» имеет 550 тысяч рабочих — менее половины числа людей, занятых в военной авиации. Активы «Дженерал моторс» в прошлом году достигли 5 млрд. долларов, тогда как активы (т. е. стоимость материальной части, баз и сооружений. — Ред.) военно-воздушных сил составляли около 71,5 млрд. долларов... Активы 24 крупнейших американских концернов составляют в общей сложности приблизительно 58 миллиардов долларов — примерно на 13,5 млрд. долларов меньше, чем стоимость материальной части, баз и сооружений ВВС».

Американская военная авиация, продолжал Шари, является крупнейшим в мире предприятием. Она закупает ежегодно материалы, имеющие более одного миллиона названий.

Шари сказал, что «поставка материалов военно-воздушным силам... равна примерно 79 процентам всех товаров розничной торговли в Соединенных Штатах, и сумма ее доходит до 15 миллиардов долларов». За последние 7 месяцев военно-воздушные силы «оформили 525 тысяч контрактов на закупку материалов стоимостью в 2,6 миллиарда долларов, начиная от небольших винтов... кончая такими гигантскими самолетами, как «В-52», стоимость каждого из которых близка к 10 миллион долларов».



Позавчера отправилась в первый рейс в северные районы области плывучая культбаза «Родина». С базой выехала концертная бригада участников художественной самодеятельности заводов режущих инструментов и подшипникового. В составе бригады певцы, танцоры, тещи, музыканты. В программу концертов, которые даст бригада для рыбаков и колхозников, входят также концерны, одноактные пьесы. Перед концертами будут читаться лекции. С базой выехали также аспирантка педагогического института Л. Калинин, которая будет заниматься изучением говоров северных народностей, и томские художники Горбатенко и Соловьев. На снимке: плывучая культбаза «Родина» перед отплытием. Фото Ф. Хитриневича.

Итоги смотра научно-исследовательской работы студентов

Состоялось собрание научных работников, студентов, представителей партийных, комсомольских и профсоюзных организаций вузов, посвященное подведению итогов научной работы студентов высших учебных заведений г. Томска за 1955—56 учебный год.

Большую роль в улучшении качества научно-исследовательской работы студентов сыграли вузовские научные студенческие конференции. На прошедших в апреле конференциях было обсуждено 789 докладов. Многие работы, представленные на конференции, имеют большое практическое значение для народного хозяйства, для развития науки и культуры. Так, например, слушатели высших инженерных курсов политехнического института К. Рубин разработал проект и впервые в Рубинском бассейне применил анкерное металлическое крепление при разработке угольного пласта. Благодаря внедрению этого предложения потери угля снизились на 14 процентов, производительность на одном рабочем по участку увеличилась на 37 процен-

тов, а себестоимость тонны угля снизилась на 41 процент.

Группа студентов V курса физического факультета университета — Н. Шишкова, А. Ломыкина, У. Ветехтина — разработала методику количественного спектрального анализа сталей и цветных металлов. Эта работа получила высокую оценку.

Практический интерес представляет работа студентов инженерно-строительного института Д. Богданова, В. Миллера на тему: «Влияние влажности на предел прочности при сжатии волокон древесины сибирского кедра» и многие другие работы.

Приказом Министерства высшего образования СССР по итогам смотра научных работ 19 студентов награждаются почетными грамотами.

Большой группе студентов, представивших лучшие работы, и научных работников за активное участие в организации и руководстве научно-исследовательской работой вручены грамоты областного горисполкома, обкома и горкома ВЛКСМ.

КОРОТКО

На томской спичечной фабрике «Сибирь» построен артезианский колодезь. Новый колодезь, дающий около 40 кубометров воды в час, обеспечил водой производство и жителей поселка фабричного.

Коллашевая артель «Кирпичник» приступила к выработке кирпича. За

первые два дня выпущено около 15 тысяч кирпичей.

Томский райпотребсоюз в этом году продал населению 500 телевизоров, 10 лианно, 150 приемников разных марок, много велосипедов, мотоциклов.

Извещение

К сведению депутатов Вокзального районного Совета депутатов трудящихся (5-го созыва) Научным сотрудником ВСФАН СССР Ф. А. Зыкиным на тему «Возможности увеличения пропускной способности линий электропередач, настроенных на полуволну». 28 мая 1956 года, в 2 часа дня, в помещении клуба караульной фабрики (улица Войкова, 75) созывается 14-я сессия Вокзального районного Совета депутатов трудящихся (5-го созыва). На сессию выносятся вопросы:

«О мерах по улучшению работы предприятий общественного питания». (Доплачивать — заместитель председателя райисполкома тов. Колышнина З. П.). На сессию приглашаются руководители и председатели фабзавкомов промышленных предприятий, директоры столовых, учебных заведений и школ. Вокзальный райисполком.

Спорт СОРЕВНОВАНИЯ ПО НАРОДНОЙ ГРЕБЛЕ

Томский областной совет общества «Спартак» провел открытие летнего сезона по народной гребле.

Соревнования проводились на дистанцию 1.000 метров для мужчин и 500 метров для женщин. Команды первенство среди мужских команд завоевали представители коллектива детского дома № 15 (16 минут 9 секунд), второе — команда промартели «Сельхозмашинна», третье — команда артели «Технохим».

У женщин первое место заняли учащиеся профтехшколы, второе — команда артели «Керамик», третье — команда артели «Рекорд».

Личное первенство у мужчин выиграл В. Тимофеев, А. Фомин (7 минут 47 секунд) из промартели «Технохим», у женщин — учащиеся профтехшколы Л. Быкова, В. Белошапкина (4 минуты 8 секунд).

По народной гребле соревновались также учащиеся горного техникума. Первенство завоевали учащиеся 15-й группы В. Шардаков и Н. Коллегов (7 минут 41 секунда), Т. Куркина и Н. Лыкова (4 минуты 34 секунды).

Всего в соревнованиях участвовало 24 женских и 54 мужских команды. К. ШТЕШЕВ.

УСПЕХ ЮРИЯ ЗАХАРОВА

20 мая в г. Киеве, на стадионе имени Н. С. Хрущева, открылся традиционный весенний легкоатлетический матч между сборными командами Москвы, Ленинграда, России, Украины и Белоруссии.

Принимая участие в беге на 5.000 метров, преподаватель Томского университета Юрий Захаров добился значительного успеха. Пребывая дистанцию за 14 минут 13 секунд, он выиграл форму мастера спорта СССР. Его результат является одним из лучших в Советском Союзе за нынешний сезон.

НА ПЕРВЕНСТВО ТОМСКА

ВОЛЕЙБОЛ Позавчера продолжались игры на первенство города по волейболу. Мужская команда медицинского института встретилась с волейболистами строительного института. Общий счет пяти игр этих команд — 3:2 в пользу команды строительного института. Университетские волейболисты выиграли у спортсменов строительного института со счетом 3:2.

Встреча команды педагогического института и сборной команды Кировского района закончилась победой волейболистов Кировского района, обыгравших команду с общим счетом 3:0. Счет партий 15:9; 15:11 и 15:4.

Волейболисты «Динамо» победили команду «Энергия» с общим счетом 3:0. Счет партий 15:13; 15:6 и 18:16. БАСКЕТБОЛ

Позавчера на баскетбольной площадке стадиона «Динамо» продолжались розыгрыши на первенство города по баскетболу. Встреча первых женских команд университета и медицинского института проходила при явном преимуществе баскетболисток университета и закончилась блестящим счетом в их пользу — 4:21.

Баскетболистки политехнического института победили вторую команду университета с незначительным перевесом в счете — 19:18.

Первая мужская команда транспортного института со счетом 68:20 выиграла встречу у медиков. Баскетболисты первой мужской команды строительного института победили первую команду университета. Счет этой партии — 57:43. Вторая команда строительного института обыграла вторую команду университета со счетом 46:40.

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

ТЕАТР

Томский областной драматический театр имени В. П. Чкалова 26 мая — «В сиреневом саду». 27 мая (утром) — «Доктор». 27 мая (вечером) — «Домик на окраине».

Начало дневного спектакля в 12 часов дня, вечерних — в 8 часов вечера.

КИНО

Кинотеатр имени М. Горького. 26 мая — новый цветной художественный фильм «Тайна ледяной ночи». Сеансы: 9, 10-35, 12-10, 1-45, 3-20, 4-55, 6-30, 8-05, 9-40, 11-15.

Клуб имени Сталина. 26 мая — «Тайна вечной ночи». Сеансы: 4, 5-30, 7, 8-30, 10.

Кинотеатр имени И. Черных. Большой зал. 26 мая — «Дело № 306». Сеансы: 9-40, 11-20, 1, 2-40, 4-20, 6, 7-40, 9-20, 11. Малый зал — «Девушка спешит на свидание». Сеансы: 10, 12, 4, 5-30, 7, 8-30, 10. Для детей — «Неразлучные друзья». Сеанс в 2 часа дня.

26 мая ОТКРЫТИЕ ГОРОДСКОГО САДА

Начало вечернего гуляния в 7 ч. 30 м 27 мая сад открывается с 11 часов утра.

Томская студия телевидения

Суббота, 26 мая 19.00. Концерт артистов Московского государственного театра «Ромэн». 19.50. Художественный фильм «Во имя Родины». 21.20. Специальный выпуск «Визит Н. А. Булгакина и Н. С. Хрущева в Англию».

Монтажному участку «Востоктехмонтаж» требуются: слесари-монтажники, электросварщики, газорезчики, подручные рабочие. Обращаться по телефону 30-54, доп. 2-2.

Томской санэпидемстанции водозабора требуются: врач-эпидемиолог и фельдшеры. Обращаться: г. Томск, улица Карла Маркса, 27, к главврачу.

Адрес редакции: гор. Томск, просп. им. Ленина, 13, телефоны: для звонков — 37-77 в 42-44, пропаганда — 47-45, вузов, школа и культуры — 52-23, бухгалтерия в отделе объявлений — 37-36, типография — 52-02, директора типографии — 37-72.

27 мая с 9 часов вечера до 12 часов ночи в городе Томске будет проходить **НАРОДНОЕ ГУЛЯНЬ**. В городском саду, в сквере у Белого озера, на проспекте имени Ленина, на проспекте имени Тимирязева организуются выступления коллективов художественной самодеятельности, игры, танцы, аттракционы. В 11 часов на площади Революции — большой ФЕЙЕРВЕРК. Оргкомитет.

ТОМСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 3 Министерства здравоохранения РСФСР при Томском медицинском институте им. В. М. Молотова с 1 июня 1956 года **ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ**. Принимаются лица с 10-классным образованием со сдачей приемных экзаменов по истории СССР, русскому языку и литературе (письменно). Десятиклассники, награжденные медалью, освобождаются от приемных экзаменов. Срок обучения 2 года. Стипендия на общих основаниях. Лицам, окончившим училище, присваивается квалификация фельдшера. (Приемные экзамены с 1 августа 1956 года. Адрес: г. Томск, Московский тракт, 2, училище № 3 при институте).

ШКОЛЫ ФЗО ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОДОЛЖАЮТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ. Строительная школа № 2 (г. Томск, ул. Розы Люксембург, 18) готовят каменщиков, плотников, штукатуров. Школа ФЗО № 3 (поселок Морьяковка, Томского района) готовят судостроителей. Школа ФЗО № 6 (поселок Батурино, Асиновского района) готовят судокорпусников. Школа ФЗО № 8 (г. Асино) готовят плотников. По вопросам приема обращаться в школы и в районах — к уполномоченным управления трудовых резервов.

Томскому шпалопропиточному заводу требуются на постоянную работу грузчики и плотники. Одинокие обеспечиваются жильем. Обращаться: г. Томск, проспект имени Тимирязева, 5, к директору, телефон 46-64. Издательству Томского университета требуются: опытные корректоры, секретари-машинистки. Обращаться: г. Томск, проспект имени Тимирязева, 5, к директору, телефон 46-64. Требуется опытный заведующий складом. Обращаться: г. Томск, переулок Татарский, 16, ликеро-водочный завод. 2-2

Томский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт имени С. М. Кирова объявляет, что в среду, 6 июня 1956 г. в 2 часа 30 минут состоится

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ. представленных на соискание ученой степени: а) кандидата технических наук — в актовом зале института на совместном заседании объединенного ученого совета энергетического и гидротехнического факультетов и объединенного ученого совета радиотехнического и электромеханического факультетов; ассистентом Г. А. Воробьевым на тему «Исследование электрического пробоя твердых диэлектриков при различных временах воздействия на напряжения». Официальные оппоненты: профессор доктор К. А. Водопьянов, кандидат технических наук А. М. Трубинин. Научным сотрудником ВСФАН СССР Ф. А. Зыкиным на тему «Возможности увеличения пропускной способности линий электропередач, настроенных на полуволну». Официальные оппоненты: профессор доктор П. А. Азбукин, доцент, кандидат технических наук Н. В. Лисенция.

В аудитории № 30 главного корпуса на заседании ученого совета механического факультета — аспирантом Л. М. Седюковым на тему «Динамика торцевого фрезирования серого чугуна». Официальные оппоненты: профессор доктор А. Н. Еремин, доцент, кандидат технических наук В. Д. Варлаков, главный технолог завода «Сибэлектромотор» Н. П. Кронберг.

б) Кандидата химических наук — в аудитории № 9 химического корпуса (корпус № 2) на заседании ученого совета химико-технологического факультета: аспирантом А. Г. Печенкиным на тему «Исследование в области противобульезных препаратов ряда триафлавина». Официальные оппоненты: профессор доктор В. В. Тронов, доцент, кандидат химических наук А. С. Самарин.

Аспирантом Е. С. Новиковой на тему «Синтез и исследование некоторых производных мета-нодбензойной кислоты». Официальные оппоненты: профессор доктор Л. П. Кулев, доцент, кандидат химических наук Н. Д. Стрельникова.

в) Кандидата геолого-минералогических наук — в малой горной аудитории геолого-разведочного корпуса (корпус № 3) на заседании ученого совета геолого-разведочного факультета ассистентом Е. С. Сергеевой на тему «Петрология Анзасского железорудного месторождения». Официальные оппоненты: профессор доктор И. К. Баженов, профессор доктор Ф. Н. Шахов.

С диссертациями можно ознакомиться в профессорском читальном зале института (проспект им. Тимирязева, 9) с 10 до 22 часов ежедневно, кроме воскресенья.

Теплоэлектропроекту требуются: инженер по оборудованию, знакомый с изысканиями и капитальным строительством, табельщики, конструкторы, дворня и разнорабочие на капитальное строительство. Обращаться: г. Томск, улица Розы Люксембург, 49, в отдел кадров, с 9 до 12 часов дня. 2-2

Томскому электромеханическому заводу имени В. В. Вахрушева в отдел капитального строительства на постоянную и временную работу требуются: землемеры, разнорабочие, штукатуры, плотники. Жильем обеспечены. Обращаться: г. Томск, проспект имени Тимирязева, 30, отдел кадров. 4-4

Швейной фабрике № 5 на постоянную работу требуются: главный бухгалтер, техник-строитель, уборщицы, учетчики. Обращаться: г. Томск, Базарная площадь, 43, отдел кадров. 2-2

Областной конторе «Главэлектросбыт» срочно требуется главный бухгалтер. Обращаться: г. Томск, Татарский переулок, 7, телефон 23-27. 2-2

Дирекция организованного в г. Челябинске Восточного филиала Всесоюзного теплотехнического научно-исследовательского института Министерства электростанций приглашает на работу в филиале инженеров и научных работников по теплотехнической специальности. Жилая площадь в центре г. Челябинска обеспечивается. Обращаться по адресу: г. Челябинск, площадь Революции, 5, ВОФВТИ. Дирекция ВОФВТИ.

Горремстройтресту требуются: инженеры-строители, прорабы, стюарды, каменщики, печники, штукатуры, маляры, кровельщики, конопатчи, возчики, грузчики, разнорабочие и временные рабочие на погрузо-разгрузочные работы. Обращаться: г. Томск, переулок Сакоко, 4. 2-1

Во вновь организованное строительное управление требуются: инженерно-технические работники (инженеры, мастера-дорожники, сантехники), землекопы, дорожники, асфальтопроевники — со сдельной оплатой труда (прогрессивно). Обращаться: г. Томск, улица Шевченко, 7, отдел кадров. 3-1

Магазину № 23 горпитейторга срочно требуются: заведующий отделом, рабочие. Обращаться: г. Томск, улица Красноармейская, 38.

Управлению административными зданиями облисполкома требуются: штукатуры, рабочие на временные работы. Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 2, 1-й этаж, к управлению. 2-1

Томскому хлебокомбинату на постоянную работу требуются конюшеры. Обращаться: г. Томск, переулок Вагенькова, 2, отдел кадров. 2-1

Гр-на Пшенчинова Галина Ильинична, проживающая в г. Томске, переулок Енисейский, 4, кв. 1, возбудила дело о разводе с гр-ном Пшенчиновым Василием Владимировичем. Дело подлежит рассмотрению в Томском областном суде.

Гр-на Волкова Надежда Михайловна, проживающая в г. Томске, улица Мамонтова, 4, кв. 4, возбудила дело о разводе с гр-ном Волковым Владимиром Павловичем, проживающим в г. Казани, улица Куйбышева, 14, кв. 4. Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка Куйбышевского района г. Томска.