

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

№ 171 (9767)

Вторник, 30 августа 1955 года.

Цена 20 коп.

## ПОВЫСИТЬ ТЕМПЫ ХЛЕБОЗАГотовОК

Отвечая на призыв Ильича Плехана ЦК КПСС, развернувшего социалистическое соревнование в честь XX съезда партии, трудящиеся деревни отдают все силы на то, чтобы быстрее убрали урожай, досрочно выполнить свою первую заповедь перед государством.

Опираясь на огромную помощь государства, передовые колхозы области хорошо организовали уборочные работы и завершили выполнение годового плана хлебозаготовок. К 25 августа колхозы имени Сталина, «Комсомолец», «Красное знамя», «Красная звезда», Асиновского района, «Победа», Кожениковского района, имени Ворошилова и имени Калинин, Томского района, первыми в области рассчитались с государством по хлебозаготовкам и продолжают хлебозаготовку по предельным счетам за работы МТС и в счет госзакупок.

Успеха на хлебозаготовках они добились потому, что правильно организовали весь комплекс уборочных работ, широко применяют передовые методы организации труда колхозников и механизаторов, обеспечили высокопроизводительное использование всей техники. Как правило, большинство работающих в этих колхозах комбайнеров намного перевыполняет дневные нормы выработки. П. Шарьев из Мит. робановской МТС, работающей в колхозе имени Сталина, Асиновского района, И. Пахомов, А. Воронов из Вороновской МТС, работающей в колхозе «Победа», Кожениковского района, т. Кошман, Бюхтенфельд и Волговский из Томской МТС, работающие в колхозе имени Ворошилова, Томского района, почти ежедневно в полтора—два раза перевыполняют нормы.

Хорошо ведет хлебозаготовки Асиновский район. В ближайшие дни он завершает план хлебозаготовки. Здесь успех обеспечен благодаря тому, что каждый колхоз располагает мощным сушильным и зерноочистительным хозяйством, которое обеспечивает своевременную обработку зерна изюм комбайнов.

По так, по-боевому заготовка хлеба и уборка урожая организованы далеко не везде. Еще немало благодушия и беспечности среди руководителей ряда МТС, колхозов и некоторых районов. Недопустимо затягивать уборочные работы и выполнение плана хлебозаготовок. Чанинский, Тегульдский, Бакчарский и другие районы. Если Асиновский район план хлебозаготовок выполнит к 25 августа на 75,1 процента, то Чанинский — на 23,6 процента, Бакчарский — на 28,5 процента. В этих районах все еще произносятся речи о необходимости создать напряжение на уборке и хлебозаготовках, но на деле этого нет. Графики уборки и заготовки хлеба срываются. Для организации хлебозаготовок нужны не речи, а конкретные дела. Кропотливая и настойчивая организаторская работа с людьми, умение мобилизовать их на преодоление возникающих трудностей — вот что требуется сейчас от руководящих работников.

В Чанинском районе крайне низка производительность комбайнов, не используются на косовице простые уборочные машины, плохо организована подработка зерна на токах. Это основная причина медленных темпов хлебозаготовок. Здесь у некоторых председателей колхозов, руководителей МТС приняло чувство ответственности за порученное дело, за судьбу уборки урожая, а райком партии мирится с этим.

Нельзя быть равнодушным в заботе уборочных работ, в медленных темпах хлебозаготовок. Работники партийного и советского аппарата, все коммунисты в эти горячие дни должны быть на передовой линии борьбы за хлеб, на самых решающих участках уборки.

## Посещение руководителями партии и правительства СССР выставки «10 лет народно-демократической Чехословакии»

27 августа расположившуюся в центральном парке культуры и отдыха имени М. Горького в Москве выставку «10 лет народно-демократической Чехословакии» посетили т. Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, М. Г. Первухин и М. А. Сусллов.

Руководители Коммунистической партии и Советского правительства были встречены Чрезвычайным и Полномочным послом Чехословацкой Республики в СССР Я. Вашалки, сотрудниками посольства, директором выставки И. Тауфером и работниками выставки.

Товарищи Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, М. Г. Первухин и М. А. Сусллов провели на выставке два часа, подробно ознакомились с экспонатами, показывающими успехи экономики и культуры дружественной чехословацкой народо. Пояснения давал директор выставки И. Тауфер.

(ТАСС).

## Бакчарский и Парбигский районы выполнили годовые планы заготовок и закупок молока

Колхозы, колхозники, рабочие и служащие Бакчарского и Парбигского районов досрочно выполнили годовые планы заготовок и закупок молока: Бакчарский район — на 101 процент, Парбигский район — на 100,7 процента.

В текущем году государству молока сделано больше, чем за это же время в 1954 году, по Бакчарскому району на 730 тонн и по Парбигскому району — на 630 тонн.

До конца года в этих районах будет заготовлено и закуплено еще не менее 1.000 тонн молока.

## Торжественное заседание в Большом Кремлевском Дворце, посвященное Дню шахтера

28 августа советский народ отметил День шахтера — всенародный праздник, установленный восемь лет назад Указом Президиума Верховного Совета СССР в знак особого уважения к самоотверженному труду одного из передовых отрядов рабочего класса — многотысячной армии советских горняков.

В канун Дня шахтера в Кремле состоялось торжественное заседание представителей партийных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций столицы, работников Министерства угольной промышленности СССР и Министерства строительства предприятий угольной промышленности. Еще задолго до начала заседания Большой Кремлевский Дворец стали заполнять рабочие угольной промышленности, прославленные шахтеры, Герои Социалистического Труда, работники министерств.

Шесть часов вечера. В президиум торжественного заседания приглашены почетные гости: Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, М. Г. Первухин, М. А. Сусллов, секретарь ЦК КПСС А. Б. Аристов, Н. И. Беляев, Д. Т. Шенгелов, заместитель Председателя Совета Министров СССР И. Ф. Тевсян, Председатель Совета Министров РСФСР А. М. Пузанов, председатель исполкома Московского областного Совета депутатов трудящихся А. П. Волков, секретарь МГБ КПСС И. Т. Марченко, заместитель председателя ВКПСС Л. Н. Соловьев, министры СССР, новаторы угольной промышленности и другие.

Бурными аплодисментами встретили собравшиеся предложение об избрании почетного президиума торжественного заседания в составе членов Президиума ЦК КПСС.

С докладом о Дне шахтера выступил Министр угольной промышленности СССР А. Н. Замедидко.

С приветствиями на торжественном заседании выступили заместитель председателя ВКПСС тов. Л. Н. Соловьев, секретарь ЦК ВЛКСМ тов. В. Е. Семчатский. Были оглашены также приветствия от шахтеров Чехословацкой Республики и Польской Народной Республики.

(ТАСС).

## Празднование Дня шахтера

СТАЛИНО. Свой праздник — День шахтера передовые горняцкие коллективы Сталинской области отметили выполнением принятых обязательств. Сегодня досрочно завершил план восьми месяцев трест «Чистяковантрацит». Суточная добыча угля по тресту возросла против прошлого года на 2.250 тонн.

Вместе с кадровыми рабочими впервые празднуют День шахтера 15 тысяч молодых горняков, прибывших в Донбасс по путевкам комсомола.

В эти дни сотни семей шахтеров справились с новыми жилищными условиями. В городах и поселках бассейна построены здания культурно-бытового назначения. На шахте «Октябрьская правда» треста «Макеевуголь» открыт кинозал. Команды производства соревнуются в шахтёрских играх. В Горловке сооружено здание детской музыкальной школы. На шахте № 3-бис в Чистяковке выросла школа-десятилетка.

Нарядя сегодня горю Сталино. Он украсился алмазными флагами, лозунгами, транспарантами. На улицах и площадях, в парках и скверах — толпы празднично одетых людей. Везде веселье, гремит оркестры.

Тысячи трудящихся заполнили тематические аллеи центрального парка культуры и отдыха имени Шербакова, где состоялось народное гуляние. У главного фонтана выступил сводный хор кружков художественной самодеятельности города. На легкой эстраде со своей новой программой показывали доблестные Веселый шахтерский ансамбль песни и пляски. С успехом прошли концерты Ворожежского государственного русского народного хора, артистов Олесского театра музыкальной комедии и других мастеров искусства, прибывших в гости к горнякам.

Большой спортивный праздник на центральном стадионе «Шахтер» завершился международным товарищеским встречей между футболистами общества «Шахтер» (Сталино) и польской футбольной командой горняков.

Массовые гуляния состоялись в Магеевке, Горловке, Красноармейске и других промышленных центрах Донецкого бассейна.

ШАХТЫ (Каменинская область). 27 августа вечером в шахтерских клубах и дворцах культуры прошли собрания горняков, посвященные Дню шахтера. В городе Шахты состоялось собрание передовых шахтеров области. Здесь была зачитана привет-

ственная телеграмма писателя Михаила Шолохова. В телеграмме говорится:

«В День шахтера приветствую вас, дорогие друзья-горняки.

Хотел бы в этот час быть с вами, провозгласить здравницу за ваши успехи, за трудовую шахтерскую доблесть, за миллионную семью горняков нашей советской земли.

Больше угля на-гора, крепите мощь родной Отчизны!

Ваш земляк — Михаил Шолохов».

Много угля сверг план дали в честь праздника горняки треста «Богуревуголь», шахты №№ 47, 46, «Комсомольская правда», имени Ворожежского треста «Шахтантрацит».

Сегодня в садах и парках, в шахтерских поселках проходят народные гуляния, на стадионах проводятся спортивные соревнования.

СТАЛИНОГОРСК (Московская область). По-праздничному нарядны Сталиногорск, Узловая, Донской и другие города и горняцкие поселки Подоможского бассейна. Везде флаги.

Трудовыми успехами встретили горняки свой праздник. Трест «Сталиногорск-уголь» на пять дней раньше срока завершил восьмимесячный план, получив сверхплановую экономию около 4,5 миллиона рублей.

Шахтерский праздник совпал с первым фестивалем молодежи Мосбасса. Общественному фестивалю предшествовали районные и городские смотры трудовых успехов, достижений физкультурников и участников художественной самодеятельности.

Сегодня утром в Сталиногорске состоялась утренняя эстафета. Право представлять свои коллективы завоевали лучшие производственные, спортивные, самодельные артисты. На Комсомольской площади состоялся парад участников фестиваля.

Во Дворце культуры химиков проведен XII слет молодых передовиков производств Мосбасса.

В течение дня на стадионах имени Хрущева, «Химик» и «Энергия» проходили финальные встречи сборных команд районов и городов Мосбасса по легкой атлетике, гимнастике, боксу, волейболу и футболу. На волейбольной площадке любители народной игры. Веселые игры участвовали в 25-километровой гонке.

28 августа. (ТАСС).

## В парках столицы

28 августа трудящиеся Москвы торжественно отметили День шахтера. В парках столицы состоялось массовое гуляние, посвященное Дню шахтера. Более 70 тысяч москвичей побывало в этот день в центральном парке культуры и отдыха имени Горького. Здесь, в Зеленом театре, состоялся большой эстрадный концерт для работников угольной промышленности Москвы и Московской области. В Летнем театре был устроен для детей угольщиков утренник. На Массовом поле в честь Дня шахтера был дан старт многодневному мототребованию. Здесь же состоялось концертное художественное представление работников угольной промышленности.

(ТАСС).

## В честь 10-летия Демократической Республики Вьетнам

(Праздник в Сокольническом парке культуры и отдыха)

2 сентября исполняется 10 лет со дня провозглашения Демократической Республики Вьетнам. Предстоящий знаменательный день был посвящен большому празднику, проведенный в воскресенье 28 августа в Сокольническом парке культуры и отдыха в Москве.

В яркий наряд оделись аллеи парка. На аллее подвешены начертаны приветствия в честь 10-й годовщины независимой демократической республики, в честь дружбы между советским и вьетнамским народами. Тысячи москвичей заполнили в этот день парк.

Первыми открыли праздничное и юные москвичи. С утра они пришли в городок пионеров и школьников, где состоялось торжественное утреннее, посвященное Республике Вьетнам. Тепло встретили юные москвичи своих дорогих гостей — вьетнамских пионеров и находящихся в Москве артистов ансамбля песни и танца Демократической Республики Вьетнам — участники 5-го фестиваля молодежи и студентов в Варшаве. На утреннике с приветственной речью к ребятам обратился советский посол в Демократической Республике Вьетнам в Москве То Куанг Дау.

Более двух тысяч москвичей и многочисленные гости столицы приняли участие в вечернем дружбы советского и вьетнамского народов, который состоялся в этот же день в эстрадном театре народного творчества Сокольнического парка культуры и отдыха.

Горячими аплодисментами встретили собравшиеся участники вечера — представители героического вьетнамского народа, представители вьетнамского посольства. Доклад о 10-летию провозглашения Демократической Республики Вьетнам сделала заместитель главного редактора журнала «Новое время» Н. Сергеева.

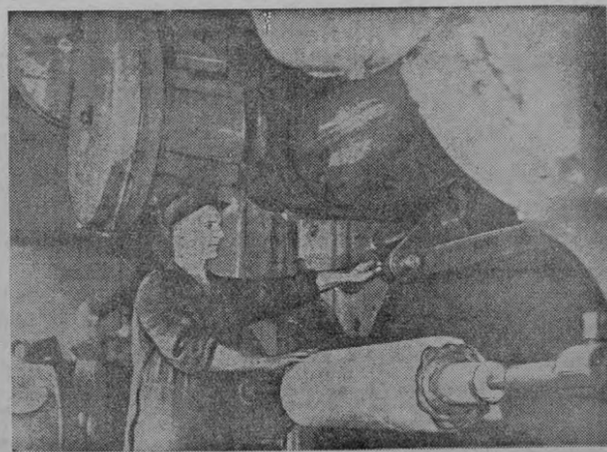
В заключение вечера состоялось государственное филармоническое выступление с исполнением произведений советской и русской классической музыки, а также народных песен Вьетнама.

Участники вечера были показаны документальные фильмы «Вьетнам» и «Впечатления от поездки в Вьетнам» и премьер-министра Демократической Республики Вьетнам Хо Ши Мина в Москве.

Тысячи посетителей парка ознакомились с открытыми здесь выставками, посвященными успехам хозяйственного и культурного строительства в ДРВ.

(ТАСС).

## Соревнование в честь XX съезда КПСС



В цехе № 10 завода резиновой обуви установлен и осваивается новый каландр. Успешно освоил новую технику каландровальщик Григорий Алексеевич Пономарев.

В дни трудовой вахты в честь XX съезда КПСС коммунист Пономарев сменную норму выработки выполняет на 120—130 процентов.

На снимке: Г. А. Пономарев.

Фото Ф. Хитриневича.

## Завершен пятилетний план

Томский горничеккомбинат завершил пятилетний план по выпуску валовой продукции. Восемимесячная производственная программа перевыполнена. Сверх восьмимесячного плана дано продукция на 1 миллион 270 тысяч рублей.

В коллективе горничеккомбината много работников, ежедневно перевыполняющих нормы выработки. Десять лет здесь работает Елена Глухова. Она овладела несколькими профессиями: изготавливает резные вазы, клеит, перерабатывает овощи. Свое задание тов. Глухова выполняет на 200 процентов. Образцы высокопроизводительного труда показали комсомольцы: ребята В. Ологин, моторист мотолодки В. Айдаров, рабочая А. Ичигина и звеньевая И. Айдарова. Каждый из них полугодие задание выполнил на 150 процентов.

Высокопроизводительно трудится газировщица цеха безалкогольных напитков тов. Гредасова, за короткое время она освоила работу на новой аппаратуре. Отлично работает в кондитерском цехе бригадир тов. Капталовый.

Недавно горничеккомбинат получил для своих цехов новое оборудование: штамповочные машины, тестомесилку. С установкой тестомесилки кондитерский цех увеличил выпуск продукции на 30—40 процентов. Сейчас в этом цехе закончен монтаж оборудования по выпуску бисквитного печенья.

Коллектив горничеккомбината, включившись в соревнование в честь XX съезда КПСС, взял на себя обязательство выполнить годовой производственный план в 5 декабря.

## Выполнили месячный план

На десять дней раньше срока выполнили месячный план томская промартель «Художественная промартель». Работницы артели тт. Холерева, Тунгузова, Рожнова, Капорович, Ширяева и другие, выполняющие свои обязательства, дают по полторы — две нормы за смену.

Цех массового шпозля переходит к пошиву зимних платьев для девочек и костюмов для мальчиков. Артель осваивает выпуск детских головных уборов и муфт.

Коллектив артели в честь XX съезда партии взял обязательство годовой производственный план выполнить к 5 декабря.

Коллектив томской промартели «Технохим», готовясь к достойной встрече XX

съезда партии, августовский производственный план выполнила на 120 процентов. Сейчас в артели заканчивается строительство нового шпозля-резинного цеха. Спуском его в эксплуатацию артель начнет вырабатывать лакированную обувь.

## Передовая рыболовечная артель

БАРТАСОВ. (По телефону). Рыбаки артели имени Жданова Высокского района в этом году должны сдать на приемные пункты 500 центнеров рыбы. Задание первого полугодия они завершили досрочно, выполнив план II квартала на 200 процентов. Образцы высокопроизводительного труда показали комсомольцы: ребята В. Ологин, моторист мотолодки В. Айдаров, рабочая А. Ичигина и звеньевая И. Айдарова. Каждый из них полугодие задание выполнил на 150 процентов.

За сдачу сверх плана рыбу артель получает десять тысяч рублей прогрессивной оплаты. Коллективу артели за успешное выполнение плана второго квартала Министерство рыбной промышленности РСФСР присудило денежную премию в сумме 3.100 рублей.

Рыбаки и рыбаки артели включились в социалистическое соревнование в честь XX съезда партии. Они взяли обязательство закончить годовой план добычи рыбы на 10 дней раньше срока.

## Трудовые успехи

Коллектив Барчарского райпромпобината, включившись в соревнование в честь XX съезда партии, взял на себя новое повышенное обязательство — производственное задание 1955 года выполнить не к 15 декабря, как это предусматривалось раньше, а к 1 декабря, дать сверхплановую продукцию на 150 тысяч рублей.

Коллектив обязался снизить себестоимость продукции, повысить производительность труда, качество выпускаемой продукции и на этой основе выполнить план установленных прибылей в 2—2,5 раза.

Первое место в соревновании за достойную встречу XX съезда партии занимает цех массового шпозля, где бригадиром тов. Егоров. Коллектив этого цеха работает уже в счет четвертого квартала. В счет 1956 года работает шпозлярный цех и цех лесопилки.

## НА ПЕРЕДОВЫХ КОНВЕЙМЕРАХ

Нелегко было работать Лизе Романовой в те дни, когда ее назначили сменным мастером. Она понимала, что с каждой работницей нужно поговорить, чем-то помочь, но не знала, как это сделать. И она настойчиво изучала производство, разговаривала со старыми мастерами цеха, перенимала их опыт. Главное, чего добивалась Лиза Романова, — передать опыт лучших работниц отстающим.

...Быстро движется лента конвейера, мелькает руки работниц. Каждая калочка проходит через несколько операций. Один девушкам работают на конвейере уже по несколько лет, у них большой опыт, они хорошо изучили все технологические правила, другие только что поступили на работу и еще учатся.

Аня Алесова считается лучшей резинщицей на конвейере. В чем кроется успех ее работы? С первого взгляда кажется, что она работает медленнее других резинщиц. Может быть такое впечатление создается от того, что девушка спокойна и внимательно накладывает резинную заготовку. Но эта неторопливость выработалась годами. Аня научилась безошибочно выполнять свою операцию. Сейчас она почти всю продукцию сдает первым сортом, брак у нее в три — четыре раза меньше, чем у остальных работниц.

Опыт Аня Алесовой должен стать достоянием всех работниц, — резина Романова.

На общем собрании коллектива конвейера было решено обучить всех работниц передовым приемам труда. Каждый день после смены работницы оставались, и Аня показывала, как она выполняет свою операцию. Так была организована школа передового опыта.

Неопытной работницей была Вера Толмачева. Почти половина продукции у нее шла в брак. Школа передового опыта помогла ей освоить наиболее рациональные приемы труда, добиться высокого качества работы. Сейчас у нее почти не бывает бракованной продукции.

Работницы учатся, постоянно совершенствуют свое мастерство. Повысилось качество продукции, брак сократился.

Чтобы усилить контроль за качеством продукции, в цехе были организованы контрольно-комсомольские посты. В этом деле мастеру помогла комсомольская организация. Наиболее опытные работницы были выбраны в контрольно-комсомольские посты. Лучшие комсомолки внимательно следят за качеством продукции, указывают работницам на допущенные ошибки, показывают, как нужно лучше работать. Повысилась личная ответственность за работу. Конвейер сменя Романовой стал каждый день перевыполнять задания.

Два года назад на другом конвейере начала работать старшим мастером Пана Фролова. В те дни ее конвейер считался в казино-сборочном цехе самым отстающим, а теперь он является передовым. Метод Фроловой, по которому работает весь конвейер, известен всей стране.

Успех пришел не сразу. Первое время помоги налаживать работу контрольно-комсомольские посты. Затем Фролова предложила работницам осваивать по несколько операций. Это позволило в любое время заменить отсутствующих работниц. Таким образом, на каждом конвейере был создан своего рода резерв. Теперь в цехе почти все освоили по несколько операций.

За последние годы не было такого дня, чтобы конвейер Лизы Романовой, Паны Фроловой не выполнял задания. Все настойчивее ведется борьба за выпуск только персонифицированной продукции. 95 процентов изделий выпускается первым сортом, а это намного выше, чем установлено планом.

Сейчас оба конвейера включились в социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС. Каждый день конвейер Лизы Романовой выполняет норму не менее, чем на 109 процентов. Работницы конвейера Паны Фроловой выполняют нормы на 110—116 процентов, ежедневно дают 93—94 процента персонифицированной продукции.

Так, день за днем работницы Томского завода резиновой обуви, совершенствуя производство, распространяя передовые приемы труда, увеличивают выпуск продукции, учатся ее качеству.

А. ВАТОЛИНА.

# СЛЕДУЙТЕ ПРИМЕРУ ПЕРЕДОВИКОВ УБОРКИ И ХЛЕБОЗАГОТОВОК

\*\*\*

## Первые плоды самоотверженного труда колхозников и механизаторов

Решения, принятые партией и правительством по дальнейшему крутому подъему сельского хозяйства в нашей стране, благоприятно сказались на укреплении общественного хозяйства нашего колхоза. В нынешнем году мы расширили посевную площадь больше, чем на 100 гектаров. Урожай озимых получили выше прошлогоднего на 5 центнеров с гектара.

Резко увеличилась продуктивность молочного скота. Сейчас надой по ферме составляет 2,045 килограммов, в колхозе же она увеличилась, примерно, до 2,300 килограммов, а за прошлый год было на доено только 1,500 килограммов молока от каждой коровы. В два раза возросла продуктивность птицефермы, резко увеличено производство свинины. Мы откормили 110 голов свиней. Сейчас стоят на откорме еще 43 свиньи.

Увеличение производства сельскохозяйственных продуктов дало возможность задолго до срока рассчитаться с государством по заготовкам молока, мяса, яиц. Мы сдали больше 95 центнеров, из них почти 45 центнеров свинины, молока — 594 центнера и яиц — 23.660 штук при плане 16 тысяч штук. Кроме того, мы продали в госзакупки около 63 тонн молока, больше 26 центнеров свинины.

Продажу продуктов сельского хозяйства государству продаваем.

Сейчас на полях колхоза в полном разгаре уборка урожая.

Решения июльского Пленума ЦК КПСС вызвали новый трудовой подъем у колхозников и механизаторов.

Великую роль на уборке играют механизаторы. Колхоз обслуживает тракторная бригада тов. Бодковского — передовика в Томской МТС. Трактористы, комбайнеры приносят немало сил и мастерства, чтобы убрать хлеб быстро, без потерь, выполнить в срок все другие работы. Бригады придают три комбайна — два самоходных и один «Коммунар». С первых дней уборки комбайнеры тт. Бошман, Болтовский, Кнохенфельд стали выполнять и перевыполнять дневные нормы выработки. Они работают в группе. Тов. Бошман на самоходном комбайне обмалчивает поля. Но это не мешает ему ежедневно давать высокую выработку: в 29 августа он убрал 193 гектара хлеба и намолотил 2.655 центнеров зерна. Тов. Кнохенфельд убрал 177 гектаров хлеба, тов. Болтовский — 185. Высокопродуктивная эксплуатация комбайнов — результат крепкой дружбы колхозников с механизаторами, применения передового метода работы комбайнов, хорошего обслуживания комбайнов агрегатов со стороны колхоза.

Правление колхоза, бригады полеводческих бригад тт. Поздняков и Шапов организовали бесперебойное обслуживание агрегатов. Отвозка зерна производится на лошадях. Водители А. Лыров, С. Степанов, Ю. Напкин, Н. Лайцев, А. Попов, Н. Кляшев работают добросовестно, обеспечивая бесперебойную отвозку зерна от комбайнов.

На ток хлеба идет непрерывный поток. Ток работает круглосуточно. Здесь самоотверженно трудятся старший сушильщик тов. Дыбка, машинист зерноочистительных машин тов. Боренцев и член правления Н. М. Водрович. Они обеспечивают бесперебойную работу сушилки и зерноочистительных машин. Тов. Дыбка немало потрудился, чтобы механизировать работу зерносушилки. Комплексная механизация работ на току и зерносушилке позволила быстрее сушить и очищать хлеб, высвободила колхозников для других работ.

Нынче у нас хорошо организована перевозка зерна. В прошлые годы доставка хлеба государству задерживалась из-за

нехватки транспорта. Нынче все перевозил зерна колхоз обеспечивает своими силами. У нас есть четыре грузовых автомашин. Шоферы Н. Шатов, В. Личневский, Н. Болтовский и А. Назаров успевают перевозить весь намолоченный за день хлеб с полевых токов на центральный и оттуда — в государственные и колхозные закрома.

Большую помощь колхозу в проведении уборки урожая оказывают рабочие промышленных предприятий. К нам прибыли бригады рабочих Томской карандашной фабрики и Богатевского стекольного завода. Многие из прибывших работают очень добросовестно. Работницы стекольного завода В. Петрова, В. Мартыанова, карандашной фабрики тт. Леупина и Ульянова работают в комбайновых агрегатах. Комбайнеры хвалят их за дисциплинированность, старательность. Колхозники и правление довольны работой А. Родниченко, Л. Бриц, Л. Ячменевой.

Самоотверженный труд колхозников, механизаторов и горожан, работающих на уборке, обеспечил досрочное выполнение годового плана хлебозаготовок.

Уборку мы начали 5 августа, а 8 августа отправили государству первые 87 центнеров зерна нового урожая. С того дня хлеб пошел непрерывным потоком. К 25 августа колхоз выполнил годовой план хлебозаготовок. Мы сдали государству 2.700 центнеров хлеба, из них более 1.000 центнеров ржи и 700 центнеров пшеницы.

Подсчитав резервы, колхозники решили продать в госзакупки не менее 3.000 пудов зерна.

Эти первые успехи не должны нас успокаивать. У нас еще очень много недостатков как в проведении уборки урожая, так и других работ. На корню еще стоит около 400 гектаров хлеба, не выполнен план заготовок кормов.

Сейчас, как никогда, нужно мобилизовать всех колхозников на еще более напряженный труд, резко усилить темпы уборки урожая. Резервы ускорения уборочных работ кроются, прежде всего, в организации круглосуточной работы комбайновых агрегатов, в еще более высокопродуктивном использовании всей техники. Надо сказать, что дирекция Томской МТС мало заботится об этом. Комбайнер тов. Бошман из-за того, что плохо работает аккумулятор, каждое утро много теряет времени на заводу комбайна. Об этом в МТС знают, но помощи не оказывают.

В колхозе из года в год создается благоприятное положение с очисткой зерна. В колхозе только одна механизированная зерносушилка и один ток. Дирекция Томской МТС не проявляет заботы об организации передвижных зерноочистительных агрегатов.

Руководители МТС безответственно относятся к использованию техники. У нас с самой весны неисправен один гусеничный трактор. Трактористы тт. Лайцев и Варканын только и занимаются тем, что ремонтируют эту машину. В результате мы вынуждены были поставить на буксирную комбайна «Коммунар» трактор С-80.

Работники МТС мало интересуются ходом уборочных работ и вообще жизнью колхоза. Директор станции тов. Демин, главный агроном тов. Новопопов обычно не присутствуют в работе, а комбайны, которые работали, имели большие простои.

В колхозе «1-е Мая» вместо двух комбайнов фактически работает только один. Второй комбайн убрал лишь один гектар хлеба.

Из 16 имеющихся в МТС комбайнов в работу включены только 7. Три комбайна из-за отсутствия необходимых частей



Комбайнер Рождественской МТС Семен Павлович Трофимов с сыном Георгием, который работает штурманом, добились высокой производительности труда. В колхозе имени Сталина, Тутанского района, тов. Трофимов убрал более 200 гектаров хлеба и в соревновании комбайнеров МТС занимает первое место. Он систематически перевыполняет дневные нормы выработки. В отдельные дни его агрегат убирает по 17—19 гектаров. Машина работает без простоев. Как лучший комбайнер района, тов. Трофимов занесен на районную доску почета.

На снимке: комбайнер С. П. Трофимов с сыном Георгием на мостике комбайна. Фото Ф. Хитриневича.

## ХЛЕБ—ГОСУДАРСТВУ

Колхозники сельхозартеля имени Ленина Кожениковского района, сдали на пункт «Заготзерно» уже более 5.000 центнеров хлеба. График сдачи зерна государству здесь перевыполняется изо дня в день. Колхозники работают в эти дни на перевоскопке зерна колхозника Ф. Иванова, А. Иванова, А. Фергера, Члены артеля В. Баранова, М. Баранова, Е. Иванова, Г. Ангина, Е. Шапова и другие на двух тракторах подготавливают за смену по 200—250

центнеров зерна при норме 120. На механизированной сушилке колхоза, которой заведует И. Галанов, за смену при норме 125 центнеров просушивается до 225 центнеров зерна.

Шофер Кожениковской автороты тов. Сухоруков делает в день по 4—5 рейсов на пункт «Заготзерно», находящийся в 40 километрах от колхоза.

И. МОИСЕЕВ.

## Машины простаивают

Более 20 дней в Тегульдетском районе ведется уборка урожая. Темпы уборочных работ здесь очень низки. На 25 августа убрано зерновых лишь 23,6 процента к плану.

Колхозы района располагают достаточным количеством сложных и простых машин. Но комбайновый парк Красноярской МТС используется на половину своей мощности. Велики простои комбайнов по техническим и различным другим причинам.

В колхоз имени Сталина на уборку хлеба было направлено 5 комбайнов. Из них до 15 августа два комбайна вообще не присутствовали в работе, а комбайны, которые работали, имели большие простои.

В колхозе «1-е Мая» вместо двух комбайнов фактически работает только один. Второй комбайн убрал лишь один гектар хлеба.

Из 16 имеющихся в МТС комбайнов в работу включены только 7. Три комбайна из-за отсутствия необходимых частей

вынуждены работать стационарно, а 6 комбайнов простаивают в ожидании ремонта.

Руководители Красноярской МТС не принимают необходимых мер к тому, чтобы обеспечить высокопроизводительную работу комбайнов.

С таким положением мириться нельзя. Руководители Красноярской МТС обязаны немедленно включить в работу все комбайны, обеспечить их высокопроизводительное использование. В то же время необходимо пустить в ход все простые уборочные машины.

Правильно поступило правление колхоза «1-е Мая», организовав уборку хлеба ятками, серпами. Но во многих колхозах все надежды возлагают на комбайны, что ведет к затяжке уборочных работ, к большим потерям.

Партийные и советские организации района должны принять все меры к ускорению уборки хлеба.

А. ЮДИН.

## Обработываем почву по методу Т. С. Мальцева

В нашем колхозе «Путь к коммунизму», Молчановского района, почвы дерново-подзолистые, характеризующиеся незначительным плодородным слоем. В прошлом году механизаторы Молчановской МТС полями 45 гектаров зяби на глубину 30—35 сантиметров без оборота пласта. Вспахивка проводилась обыкновенными тракторными плугами, у которого один корпус и отвалы отжимались.

Весной нынешнего года на этом участке было проведено лучшее зябь дисковым лущильником и посеян рядовым способом овес. Рядом, на этом же поле, где зябь была поднята обычным способом, также посеяли овес.

Входы на участке, обработанном по методу Т. С. Мальцева, развивались быстрее и дружнее, по сравнению с посевами овса на площадях, вспаханных обычным способом. При одинаковой норме высева и проведения сева в одно и то же время результаты развития растений оказались различными. На первом участке на каждом квадратном метре было по 30—50 растений больше, чем на втором. Стеблевой на первом участке был выше на 8—10 сантиметров, на 3—5 сантиметров длиннее величина метелки. Урожай на участке, обработанном по новому методу, гораздо выше. Кроме того, здесь посеяны чистые, и не было необходимости проводить прополку. Одно из преимуществ проведения глубокой безотвальной пахоты —

более полное уничтожение злостных корнеотпрысковых сорняков — успешно достигнуто. Посевы же овса на землях, обработанных обычным способом, оказались изрядно засоренными сорняками, и колхозникам пришлось потратить немало труда, чтобы очистить их от сорняков.

Наряду с проведением безотвальной пахоты, осенью на 19 гектарах лущилась и должна дождаться лущение. Но эта работа была проведена с большим опозданием и должного эффекта не дала. Спровоцировать рост сорняков не удалось, и они очень бурно проросли весной. Поэтому нам пришлось все эти участки переплывать.

Опыты по внедрению метода колхозного ученого мы продолжаем. Механизаторы тракторной бригады тов. Орлова обрабатывали по методу Т. С. Мальцева 120 гектаров полей. На 50 гектарах посеяна озимая рожь, а 70 гектаров оставлены под яровой пшеницей. Весной на этом участке посеяли пшеницу.

Настраиваемся не допустить прошлогодней ошибки с лущением.

Новым методом обработки почвы интересуются у нас многие колхозники, большое внимание уделяет ему и правление колхоза. Несомненно, в ближайшие годы мальцевский метод обработки почвы и посева займет ведущее место в нашем колхозном производстве.

М. АЛЕХИНА, агроном Молчановской МТС в колхозе «Путь к коммунизму».

## Клуб в эти дни

Сейчас, в страдные дни уборочной кампании, вся культурно-просветительная работа нашего колхозного клуба подчинена одной цели — помочь колхозникам быстро и без потерь убрать богатый урожай, досрочно выполнить свою первую заповедь перед государством.

Задолго до начала косовицы мы вместе с партийной организацией сельхозартеля имени Сталина составили план культурного обслуживания полеводческих и тракторных бригад. В плане предусмотрены беседы о том, как вести борьбу с потерями урожая, как повысить производительность труда, рассказы об опыте передовиков на уборке урожая, распространение этого опыта через беседы и стенную печать. Не забыты были и меры по культурному обслуживанию колхоза. План был одобрен на активе клуба и разослан в красные уголки.

В нашем колхозе 7 полеводческих и 4 тракторных бригады. Актив клуба подготовил лозунги, плакаты, фотомонтажи, посвященные уборке урожая и оформил ими красные уголки всех бригад. В каждую бригаду были направлены музыкальные инструменты, шахматы, шашки, передвижные библиотеки.

Наши агитаторы провели беседы с колхозниками по решению июльского Пленума ЦК КПСС. Такие беседы перерастали обычно в оживленные производственные совещания. Колхозники вносили конкретные предложения по выполнению решения июльского Пленума ЦК КПСС.

Уборочные работы колхоз начал вовремя и ведет их организованно. Комбайнами и простейшими машинами уже убрано свыше 700 гектаров зерновых. Закончена вывозка и silosование кукурузы.

Примеры высокопроизводительной работы комбайнеров не остались без внимания наших активистов. Членами совета клуба и активистами на второй же день уборки были выпущены специальные боевые лозунги.

Актив нашего колхозного клуба приложит все силы, чтобы своей работой способствовал успешному проведению уборки урожая и хлебозаготовок.

Сельхозартель нашего опередила график хлебозаготовок.

Клуб ведет и культурное обслуживание колхозников. В полеводческих бригадах постоянно демонстрируются кинокартины, устраиваются концерты художественной самодеятельности. Активное участие в концертах принимают отдельные учащиеся. Помогают вести культурно-просветительную работу в дни уборки среди колхозников учителя Хутурской школы тов. Аверсенов и колхозник тов. Денисов.

Актив нашего колхозного клуба приложит все силы, чтобы своей работой способствовал успешному проведению уборки урожая и хлебозаготовок.

А. НЕКЛУДОВ, заведующий клубом колхоза имени Сталина, Парбигского района.

## Переподготовка счетных работников колхозов

В июне областное управление сельского хозяйства организовало курсы по переподготовке счетных работников колхозов области. Курсы были обеспечены квалифицированными преподавателями. Курсанты прослушали ряд лекций о бухгалтерском учете, анализе хозяйственно-финансовой деятельности и о планировании в

колхозах. На днях закончились экзамены. Высокую успеваемость показали курсанты тт. Болдыков, Юганов, Корчаков, Назаров, Шляхтов и другие. Переподготовку прошли 20 счетных работников. Сейчас они разбазыгаются по своим колхозам.

## НА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕМЫ

# Ликвидировать отставание литейного производства на заводах Томска

Всерымя июльским Пленумом ЦК КПСС недостатки в деле технического прогресса и организации производства имеются в работе многих предприятий города Томска и, особенно, в работе литейных цехов.

Правда, нужно отметить, что литейщики нашего города за последнее время продали некоторую работу по механизации трудоемких процессов, внедрению новых методов литья, освоению формовочных площадей и т. д.

Коллектив завода «Сибалектродвигатель» закончил работы по механизации землерегулятивного отделения и сейчас ведет монтаж заливочных конвейеров. Только от механизации землерегулятивного отделения завод получил 60 тысяч рублей экономии, высвободил 20 рабочих. От внедрения заливочных конвейеров будет достигнута экономия 500 тысяч рублей в год.

Проведена работа по внедрению в производство новых, более прогрессивных методов литья. На электромеханическом заводе освоили прецизионное литье. Здесь отставать эти способом 10 наименований деталей из латуни, бронзы и стали. Перевод на прецизионное литье только одной детали — контакта — позволил сократить механическую обработку с 10 до 2 операций и сэкономить до 5 тонн латуни в год. На этом же заводе успешно проводится освоение сверлупчатого литья, а на заводе «Сибалектродвигатель» освоено литье под давлением.

Немалая работа проведена по освоению формовки на формовочных машинах и луч-

шему использованию формовочных площадей. Если на заводе «Сибалектродвигатель» в 1950 году сьем литья составлял всего лишь 5 тонн, то сейчас сьем литья составляет около 8 тонн с квадратного метра формовочной площади.

В литейном цехе электромеханического завода применяется эжекторный способ растаковки заливочных форм. Это дает возможность ставить дополнительно около 700 форм в сутки без расширения формовочной площади.

Внедренная в литейном цехе завода «Сибалектродвигатель» стопочная формовка массовых деталей дала возможность увеличить сьем литья в 3 раза и увеличить производительность труда в 1,5 раза.

Большой вклад в дело увеличения сьема литья с квадратного метра формовочной площади сделали рационализаторы и изобретатели промышленных предприятий. В литейном цехе завода «Сибалектродвигатель» детали коробов выводов некоторых электродвигателей раньше отливались в землю. Способ отливки выводов в ковшил, предложенный тов. Прониным, дал возможность высвободить около 80 квадратных метров формовочной площади, увеличить в 1,5 раза производительность труда на этой операции и получить 21.000 рублей экономии.

На манометровом заводе широко применяется литейная штамповка.

Но некоторые успехи не могут заслонить того, что литейные цехи на заводах нашего города являются самым узким местом в производстве. Технологичность в таких литейных цехах и оборудование — устарев-

шее, производительность значительно ниже, чем в литейных цехах современного типа. Инженерно-технические работники, ученые, рационализаторы и изобретатели заводов много своих сил тратят на то, чтобы научиться быстрее резать металл, и слишком мало людей науки и техники занимается вопросами литейного производства. Опыт, между тем, показывает, что успешное развитие современного машиностроения во многом зависит от прогресса в производстве литейных деталей.

Повышением качества отливок можно значительно упростить, а зачастую сделать ненужной долгую и сложную механическую обработку. Именно поэтому литейное производство с его нуждами и запросами требует к себе более пристального внимания со стороны машиностроителей.

В работе литейных цехов заводов города Томска имеется ряд серьезных недостатков. Литейные цехи некоторых заводов — это мастерские полустаршего типа, где в основном применяется ручная труд. Производственные операции в этих цехах ведутся дотопоными методами. Уплотнение форм и выемка модели из форм производится вручную, модели на подмоделных плитах не закреплены, опки не строганные. Это значительно снижает производительность труда литейщиков, ухудшает качество литья. Такое положение в литейных цехах манометрового, инструментального и весового заводов.

На заводах г. Томска в литейных цехах, рядом с современными высокопроизводительными методами литья, применяются кустарные, устаревшие. Плавку металла,

например, производят на высокочастотной установке, а формовку ведут вручную, по моделям, не закрепленным на подмоделных плитах. Причем, руководители этих цехов знают, что если модели закрепить на подмоделной плите, поставить их на станок, а уплотнение форм производить пневматическими трамбовками, то сьем литья с квадратного метра формовочной площади увеличится в два раза. Однако мол и механизация производственных процессов литья не принимают.

На некоторых заводах литейные цехи находятся в помещениях, не приспособленных для литейных работ. Поэтому условия труда в них тяжелые, а сьем литья с квадратного метра формовочной площади мал.

На всех заводах города не разработана технология землерегулятивного, формовочные смеси готовятся сразу после выемки. Причем, подготовку формовочных смесей сводят лишь к поливке их водой и в перемешиванию. Высыхание и разрыхление смесей в цехах не применяются. Эти отступления от требований технологии приводят к браку, низкой производительности труда и высокой себестоимости продукции.

Наиболее крупные литейные цехи в нашем городе — это цехи заводов «Сибалектродвигатель» и электромеханического. Культура производства здесь гораздо выше, чем в других цехах. В литейное производство внедрена более прогрессивная технология, лучше организовано производство. Но в работе и этих цехов есть очень много недостатков. Литейные цехи заводов «Сибалектродвигатель» и электромеханического дают очень много брака. Это объясняется грубыми нарушениями технологии.

В цехах обоих заводов нет шихтовых дворов. Шихтовые материалы не проходят соответствующую подготовку. Чугунный лод поступает без разделения по сортам и габаритам. Бокс часто прибывает на за-

вод с заниженной теплотворной способностью. Но качество бокса проверить на заводах нельзя, так как в лабораториях нет соответствующих установок. Это также приводит к браку.

Инженерно-технические работники цехов еще мало занимаются изучением причин брака, зачастую нарушают технологию производства. Это, отчасти, можно объяснить применением роли технологов и мастеров в литейных цехах. Здесь мастера не являются подлинными руководителями цехов.

В литейных цехах низок уровень механизации трудоемких процессов. Только за последнее время на заводе «Сибалектродвигатель» стали решать некоторые проблемы частичной механизации. Но дело идет очень и очень медленно. Если работа по механизации будет продолжаться в том же темпе, то до окончания ее понадобится еще не менее полугода, хотя работу можно закончить в один — два месяца.

На заводе «Сибалектродвигатель» проводится механизация транспортировки формовочных смесей и заливки форм. Однако, наряду с этими механизированными процессами, в цехе остаются еще много ручного труда, который весь экономический эффект, полученный от механизации, сводит на нет. Необходимо механизировать загрузку шихтовых материалов, уборку горелой земли, транспортировку годного литья на склад и другие работы.

Плохо ведется механизация литейного производства на электромеханическом заводе имени Вахрушева. Правда, нужно отметить, что коллектив цеха срывается с освоением новых методов литья — прецизионного и сверлупчатого. Скоро здесь начнется освоение литья под давлением. Но все эти новые способы литья в цехе занимают незначительный объем и поэтому экономическая выгода от них завод получает очень мало. Между тем, возможно для широкого применения новых способов литья в цехе есть. Коллектив

может перевести на прецизионное литье еще 5 деталей, на литье под давлением — тоже 5 деталей, а на сверлупчатое литье — 30—40 деталей. Кроме того, в цехе ощущается недостаток формовочных площадей. За счет более широкого применения новых методов литья — прецизионного, сверлупчатого, литья под давлением и кокильного — можно резко повысить производительность труда в цехе и компенсировать недостаток производственных площадей. Но руководители завода производят недопустимую косность и консерватизм, не заботятся о широком внедрении новых методов литья.

Литейные цехи заводов города не обеспечены специалистами-литейщиками. В литейном цехе электромеханического завода из 19 инженерно-технических работников 4 человека имеют среднетехническое образование, а на заводе «Сибалектродвигатель» из 18 мастеров и старших мастеров ни один не имеет специального образования. В основном литейщиками работают практиканты, не имеющие достаточной технической подготовки. Такое же положение в литейном цехе манометрового завода.

Мало помогают литейным цехам в усовершенствовании технологии, в изучении причин брака заводские лаборатории. Они плохо укомплектованы кадрами и необходимым оборудованием. Отделы технического контроля в литейных цехах заводов не выполняют своих прямых функций. Они являются только регистраторами брака, совсем не занимаются изучением причин появления брака и его профилактики.

# На августовских учительских совещаниях города Томска

## Шире распространять педагогический опыт

Августовское совещание учителей Кузбасского района г. Томска рассмотрело вопросы: об итогах июльского Пленума ЦК КПСС и задачах школ по политтехническому обучению, об итогах первого года совместного обучения детей и задачах школ на 1955—56 учебный год. Докладчик — первый секретарь Куйбышевского райкома КПСС тов. Бафтанчилов, инспектор райкома тов. Попов, выступившие на совещаниях учителя и работники органов народного образования отметили, что в свете задач, выдвинутых июльским Пленумом ЦК КПСС в области промышленности, необходимо всемерно улучшить политтехнизацию наших школ.

Выполняя директивы XIX съезда КПСС о политтехническом образовании, школы района накопили в этом отношении некоторый опыт. В 12-й, 6-й, 9-й, 4-й и других школах лучше проводились практические работы по физике, химии, биологии.

Как рассказали заведующие 9-й школы тов. Буяков, в улучшении преподавания физики, химии сыграли роль занятия в школьных лабораториях. Был организован регулярный просмотр учебных фильмов. Под руководством преподавателей биологии учащиеся работали на пришкольном участке, приобрели немало полезных знаний и навыков.

Одним из важнейших средств осуществления политтехнического обучения в школе являются производственные экскурсии. В прошедшем учебном году в школах района проведено значительное количество экскурсий. Учащиеся 5-й школы побывали на заводах «Республика», «Томскбель», подшипниковой и ГЭС-1. Учащиеся 4-й школы были на экскурсии в трамвайном депо, в лабораториях электро-механического института инженеров железнодорожного транспорта. Но в организации экскурсий было немало недостатков. Часто они заранее не готовились, после экскурсий не проводилось работы по систематизированию собранного материала.

Выступавшие на совещании директор 4-й школы тов. Лермонтова, директор 40-й школы тов. Чубарова, директор 7-й школы тов. Окладников подвергли резкой критике отдел народного образования за неинтересное отношение к организации преподавания труда и проведения практиков по машиностроению, электротехнике и других. Мало что делается для организации мастерских при школах, не решен вопрос о кадрах преподавателей по труду.

Говоря об итогах прошедшего 1954—55 учебного года, докладчик и выступавшие отметили, что введение совместного обучения мальчиков и девочек вызвало трудности в работе школ. Однако уже первый год показал преимущества совместного обучения. Уроки стали проходить активнее, учащиеся дружат в школе.

В школах района проводилась большая работа по повышению качества преподавания. Это дало некоторые положительные результаты. Все выпускники десятых классов сдавали с отличием экзамены по математике и русскому языку. Хорошие знания литературы и русского языка показали, например, учащиеся десятых классов 4-й школы, с которыми занималась одна из старших учительниц Н. П. Березкина. Из 43-х сочинений здесь 32 оценены баллом «отлично» и «хорошо», «двоек» нет.

Прочные знания по математике дали учащиеся педагога 4-й школы М. А. Мелихова, А. Ф. Морозова (школа рабочей молодежи № 1) и другие учителя.

Но в целом по школам, вытекающие из совместного обучения, решены далеко не полностью. Успеваемость учащихся по району еще низка. В ряде школ была неудовлетворительная дисциплина.

Не все педагоги с должной ответственностью занимались обучением и воспитанием учащихся. Тов. Попов в своем докладе отметил, что некоторые учителя

не повышают свой политический и общеобразовательный уровень, не совершенствуют педагогическое мастерство, ведут преподавание на низком уровне, не добиваются воспитания у учащихся сознательной дисциплины. Отдельные руководители школ плохо контролируют работу учителей.

Основная задача, стоящая перед августовскими учительскими совещаниями, — это глубокое изучение и распространение передового педагогического опыта. Как отметили в своем выступлении председатели обкома профсоюза учителей начальной и средней школы тов. Климух и другие выступавшие, распространение передового педагогического опыта в школах г. Томска поставлено неудовлетворительно. Это нашло отражение и в ходе совещания. Ни докладчик, ни выступавшие в прениях, называя фамилии лучших учителей, не раскрыли глубоко их опыта. Почти никто из выступавших не поделился опытом осуществления политтехнизации обучения, воспитания сознательной дисциплины учащихся, создания сплоченного учебного коллектива, связи школы с семьей.

Добиваясь успешного проведения предстоящего учебного года, органы народного образования, руководители школ и учителя должны уделить большое внимание обобщению и распространению передового педагогического опыта. Это даст возможность поднять работу школ на более высокую ступень.

## Правильно организовать политтехническое обучение в школе

Вопрос о политтехнизации школ был одним из самых волнующих вопросов, обсуждавшихся на совещаниях учителей Кировского района.

В докладе секретаря Кировского райкома КПСС тов. Пугач отмечалось, что в школах №№ 1, 8, 43 и других по-прежнему слабо проходит преподавание физики, химии, биологии. Теория тесно увязывается с практикой, проводятся много лабораторных работ, организуются экскурсии на заводы и фабрики, в музеи. В школе № 1 организованы технические кружки, которыми руководит преподаватель политтехнического института. В школе № 43 учащиеся сами изготавливают наглядные пособия, географические карты. Почти при каждой школе есть опытный участок, где проходит первое знакомство учащихся с сельским хозяйством.

В 10-й школе учащиеся сами оборудовали школьный радиопункт.

Учащиеся старших классов школы № 8 познакомились с устройством электропроктора, электронной машины. Однако и докладчик, и выступавшие в прениях отметили, что в целом по району школы в проведении политтехнического обучения не готовы. Лишь в школе № 1 имеется специально оборудованная мастерская, где бы учащиеся могли изучать устройство простейших станков. В школах нет необходимых материалов и инструментов для уроков труда, мало наглядных пособий.

Дети младших классов очень любят уроки труда, — рассказывает преподавательница 45-й школы тов. Степашкина. — Политтехнизация школ начинается с 1-го класса. Но беда в том, что в школе нет специально оборудованных мастерских. Выступавшие в прениях отметили, что многие заводы, шефствующие над школами, не помогают школам оборудовать мастерские, не беспокоятся о том, чтобы создать при школах необходимую материальную базу для организации политтехнического обучения.

Связь коллективов школ с коллективами производственных организаций слаба. Что бы школа смогла дать учащимся необходимый минимум политтехнических знаний, недостаточно только хорошо оборудованных мастерских. В прошлом учебном году в 8-й школе под мастерскую была выде-

лена классная комната. В ней были установлены два станка, но они весь год бездействовали, так как в школе не было человека, умеющего работать на станках. Шефы должны помочь школе и в этом вопросе.

При организации политтехнического обучения работники школ должны проявлять больше инициативы, находчивости, — говорил председатель райисполкома тов. Чуланов. — В детском доме № 15 хорошо оборудована производственная мастерская. Уроки труда здесь проходят интересно, живо. Опыт работы коллектива детдома № 15 необходимо распространить в школах района.

Многие выступавшие говорили о плохой работе выставочного магазина наглядных пособий. На складах этого магазина часто залеживаются наглядные пособия, старые инструменты.

Все недостатки, препятствующие широкой политтехнизации школ, должны быть немедленно устранены.

## Усилить учебно-воспитательную работу

На совещании учителей Вокзального района большое внимание было уделено вопросам учебно-воспитательной работы в школе и укреплению дисциплины учащихся. Об этом говорил в своем докладе заведующий районом К. Ф. Давыдкин и многие учителя.

Чем интереснее, например, опыт 19-й средней школы района, все ученики которой сдали весной экзамены без единой «двойки»? В первую очередь тем, что здесь хорошо была налажена учебно-воспитательная работа. Всеотлично знают каждого ученика не только по его ответам на уроке, — знает его интерес, — такую задачу поставили перед собой учителя этой школы. В 19-й школе, где учащиеся преимущественно дети работников сибирской фабрики «Сибирь», учителя поддерживают повседневную связь с родителями. Каждый из преподавателей закреплен за одним из цехов фабрики. Это дает возможность чаще устраивать родительские собрания, которые проводятся непосредственно в цехах. Здесь рядом с производственными показателями рабочих вывешены ведомости успеваемости их детей. К этим учебным уголкам постоянно обращено внимание общественности предприятия.

Воспитательная работа в 19-й школе тесно увязывается с учебной. Преподаватели русского языка применили интересную форму внеклассной работы — проведение конкурсных диктантов, в которых участвуют по желанию все ученики, начиная с 3-го класса.

Но опыт 19-й школы не стал достоянием работников других школ района.

На совещании было обращено большое внимание на укрепление дисциплины учащихся. Учителя должны чувствовать ответственность за поведение ученика не только в классе, но и на улице, и дома.

Учителя несут ответственность, — сказала преподавательница тов. Колупаева, — за физическое воспитание, и за моральное и нравственное развитие учеников. Мы не только должны воспитывать трудолюбивую, высококультурную молодежь. Наша молодежь должна получить в школе эстетическое воспитание.

Поднять общий вид важных и принципиальных вопросов, совещание тем не менее очень мало внимания уделило комсомольской и пионерской работе в школе. Ведь именно эти организации должны сплачивать и направлять школьный коллектив, должны играть немалую роль в воспитании учащихся. Учителя и руководители школ должны ежедневно помогать в работе комсомольским и пионерским организациям.

Вопросы воспитательной работы в школе и в дальнейшем должны стать предметом широкого принципиального обсуждения.

## Творческие встречи

Коллектив Кемеровского областного театра музыкальной комедии провел творческие встречи с рабочими и служащими завода режущих инструментов, с учителями города и школьниками в пионерском лагере облпрофсовета.

Поскольку артисты театра были тепло встречены томичами. На проведенных концертах присутствовало свыше двух тысяч человек.

В программу выступлений были включены арии, дуэты, сцены из оперетт, жанровые и народные русские песни, балетные номера. В творческих встречах приняли участие 30 артистов театра.

На днях артисты театра дадут четыре концерта в районах области и проведут творческие встречи со студентами и научными работниками университета, политтехнического института и других учебных заведений города.

Сейчас коллектив театра готовит музыкальную комедию композитора Фельдмана «Тайна тети Дашки», которая будет показана томичам в начале сентября.

## У микрофона заводского радиопункта

Двенадцать часов дня. Одновременно с гулком, возмущившем о начале обеденного перерыва, в цеховых репродукторах раздается голос диктора:

— Внимание, внимание! Говорит радиопункт Томского электромеханического завода. Сегодня наша передача посвящается всенародному празднику трудящихся нашей страны — Дню шахтера.

У репродукторов собираются рабочие. У микрофона передовой токарь цеха № 3, депутат Кировского районного Совета депутатов трудящихся Георгий Петрович Маметьев.

— Выятое социалистическое обязательство в честь всенародного праздника — Дня шахтера я выполняю, — говорит Маметьев, — ежедневная норма выработки у меня составляет 220 процентов.

Тов. Маметьев делится с радиослушателями опытом своей работы.

Выступает молодой рабочий цеха токаря Зуева. Она рассказывает, как с помощью товарищей по цеху ей удалось в короткий срок освоить работу на революционном станке и добиться высокой производительности.

После выступления станочников коллектив художественной самодеятельности завода дал по радио концерт.

Раз в неделю во время обеденного перерыва и в промежуток времени между первой и второй сменами радиопункт электромеханического завода проводит передачи. У микрофона выступают передовики производства, рационализаторы, специалисты цехов.

В одной из передач было рассказано о том, как повышают технические знания рабочие и инженерно-технические работники завода. Собиравшиеся у репродуктора слушатели узнали, что бывший ученик инструментального цеха тов. Соколов, работающий мастером слесарного участка, успешно занимается на вечернем отделении горного техникума. Там же без отрыва от производства учаща обмотчица тт. Широкова и Вечер.

Диктор сообщил, что около 40 рабочих различных специальностей получают среднее техническое образование в техникуме. Инженеры цехов тт. Захаренко, Позолотин и Марков стали знаменами по трем предметам кандидатского минимума.

За последнее время по радио поделились опытом своей работы токарь тов. Богучевич, выполняющий по две — две с половиной нормы в смену, мастер цеха № 1 тов. Третьяков и другие. Одна из передач была посвящена работе конференции рационализаторов завода.

Шесть раз выступила у микрофона радиопункта с беседами на медицинские темы врач завода тов. Соколова.

— Эти заводские радиопередачи — большое и важное дело, — говорят рабочие.

## Новое отделение в педучилище

В Томском педагогическом училище открыто новое отделение — дошкольное. На него принято 90 выпускниц 10 классов. Дошкольное отделение будет готовить воспитателей детских садов.

## Передовые пасечники

Пасечники колхоза имени Жданова, Паробинского района, тт. Черепанов и Дубовик добились высокого медобора. Средний сбор у тов. Черепанова составил 64 килограмма меда, а у Дубовика — 60 килограммов меда от каждой пчелосемьи. Это в два раза больше, чем предусмотрено планом.

Всего пасечники получили в этом году 28 центнеров меда.

Большой успех добился пасечник колхоза «Путь Ленина», Тергульского района, тов. Гавсин. Он собрал с каждой из 40 пчелосемей по 100 и более килограммов меда.

## Колхозы приобретают автомашины

Автопарк колхозов Зырянского района пополняется новыми грузовыми и легковыми автомашинами. Во втором полугодии купили легковые машины колхозы имени Буденного и имени Жданова.

За успешное развитие общественного животноводства колхоз имени Кагановича, Министерством сельского хозяйства СССР премирована грузовой автомашиной ЗИС. Сейчас в этом колхозе имеются пять грузовых автомашин и одна легковая.

## КОРОТКО

Механизаторы тракторной бригады тов. Савенкова Промышленной МТС Зырянского района в колхозе имени Ленина вырыли и облицевали траншею емкостью 150 тонн для складирования кукурузы.

И. УТКИН, начальник литейного цеха завода «Сибэлэктормотор».

# Тиселья в редакцию

## Работа авиации в сельском хозяйстве

В последние годы авиация находит все более широкое применение в сельском хозяйстве.

Авиационно-химические работы на колхозных и совхозных полях ценны тем, что позволяют в кратчайший срок со значительной экономией рабочей, тяговой силы и хлопчатников обрабатывать большие площади.

Если производительность ручного способа прополки составляет в день 0,5 гектара, конного опрыскивателя — 8 гектаров, то самолет АН-2 может обработать в день до 300 гектаров.

Авиационные способы обработки посевов требуют минимальной затраты рабочей силы. Так, для ручной подкормки зерновых на площади 100 гектаров требуется 66 человеко-дней и 30 конно-дней, а с использованием самолета — 10 человеко-дней и 8 конно-дней. При прополке ручным способом на каждый гектар необходимо затратить 2 человеко-дня, авиационным способом — 0,08 человеко-дня.

Авиационный способ обработки посевов дает не только экономии рабочей силы. При норме расхода удобрений 100 килограммов на гектар самолеты высыпают по 14 рублей за каждый обработанный гектар. Меньше тем, если авиационно-химические работы проводятся в благоприятные агротехнические сроки, ходоны, полные чины от этого, намного превышают расходы.

В результате проведенной в 1954 году самолетом ПО-2 (пилот тов. Ульянов А. Я.) авиационной обработки и однолетних трав на площади 210 гектаров прирост урожайности в сельхозартели имени Маленкова, Бакаевского района, составил: пшеницы — 2,5 центнера, овса — 2 центнера, сена — 10 центнеров с каждого гектара. Авиационная обработка по сравнению с ручной подкормкой дала экономии в 1,080 рублей. Общая прибыль от авиационной обработки составила 50 тысяч рублей при затратах 2,940 рублей.

В 1955 году сельскохозяйственные работы были выполнены авиацией в нашей области на площади свыше 900 гектаров. Работы производились самолетом АН-2 (командир самолета В. Голубов, второй пилот Ю. Наумов, авиаинженер Н. Латышев) в колхозах имени Ленина, имени Микояна, имени Маленкова, «Северное сияние», Бакаевского района.

В этом году подкормка посевов и их прополка в большинстве колхозов проводилась слаженно и организованно. Однако нам пришлось встретиться и с рядом недостатков, резко снизивших производительность, а в некоторых случаях и качество работ.

Пет надобности говорить о том, какое важное значение для работы на автомашинах имеют дороги. По хорошей дороге шофер может бесперебойно возить зерно в любую погоду, меньше израсходует горючего, даст более высокую производительность труда.

Готовясь к уборке урожая, правление колхоза «Заветия Ильича», Томского района, и руководители Петуховского сельсовета совершенно не думали об этом и палец о палец не ударили, чтобы хотя бы немного подремонтить дороги.

Полотно дорог — сплошные ухабы и выбоины, мосты почти все неэксплуатационные. Ехать через такой мостик, а у самого дна не на месте; выдержит ли или не выдержит тяжести машины? Машина

идет по такой дорожке со скоростью 15—20 километров в час, вырывает из ухаба в ухаб. Без иза этого все не терпеливость: ломают рессоры у машин, перелетают зерно в пути, перерасходуем горючее — вместо 20 килограммов по норме расходуем от г. Томска до Петухово 30—35 килограммов.

Председатель Петуховского сельсовета тов. Барташова знает об этом, но ничего не предпринимает, чтобы хоть немного подправить дороги.

Р. КАЛИМУЛИН, шофер Томского кредитно-финансового техникума.

Н. БАРТОЛОВ, шофер Томского электромеханического завода.

## Что нам мешает работать лучше

В колхозах области широким фронтом идет массовая уборка хлеба. Колхозники и механизаторы, выполняя постановление июльского Пленума ЦК КПСС, прилагают все усилия к тому, чтобы быстро и без потерь убрать богатый урожай.

Большую помощь колхозникам в быстрейшем завершении уборки может оказать потребительская кооперация. Место продажи сельхозмашины сейчас в поле — в бригадах, на токах, заготовительных пунктах, там, где решается успех большого дела.

Например, автолавка Тутанского райпотребсоюза в зоне Рождественской МТС с начала уборки обслуживала не одну сотню колхозников и механизаторов. Выезды автолавки проводятся регулярно.

Продавец Тутанского сельхозтов. Машина регулярно выезжает с конной развозкой в тракторную и первую полеводческую бригаду колхоза «Прогресс». В продаже всегда имеются пшеницы, овсянка, махорка, мыло, пряники, конфеты и другие товары первой необходимости.

Но примеров хорошего обслуживания тружеников села, занятых на уборке, в Тутанском районе крайне мало. Продавец того же Тутанского сельхозтов. Широкова с начала уборки выезжала в бригады всего несколько раз, другие заведующие магазинами и лавками побывали на полях только по одному — два раза.

Ассортиментный минимум товаров в развозках беден. Механизаторы, работающие в колхозе «Большая», просили председателя сельхозтов. Фисенко послать им кондитерских изделий. Но эта просьба не удовлетворена, хотя в магазинах и на складах сельхозтов. имеется много кондитерских изделий.

Возвращаясь к организации развития торговли работниками Кузнецкого сельхозтов.

— Забыли нас кооператоры. Для того, чтобы купить пшеницы, овсянки, сахара, надо идти на несколько километров в деревню и терять дорогое время, — говорит механизатор бригады № 7 Тутанской МТС. К колхозникам сельхозтов. имени Чапаева, работающим на территории льна, с начала уборки с товарами никто не выезжал. Нет магазина или лавки и в деревне Постаново, где живут колхозники. Поэтому вместо отдыха после напряженной работы за машинку попутными приходили идти в магазин за 3 километра. Колхозники не раз просили сельхозтов. организовать развозную торговлю, но кооператоры эти просьбы не выполняли.

Все эти факты говорят о том, что правление райпотребсоюза, его председатель тов. Чернов и ряд председателей сельхозтов. безответственно относятся к важному делу — организации развозной торговли, а районское управление с этим.

С. МОРОЗОВ.

## Долг кооператоров

Возвращаясь к организации развития торговли работниками Кузнецкого сельхозтов.

— Забыли нас кооператоры. Для того, чтобы купить пшеницы, овсянки, сахара, надо идти на несколько километров в деревню и терять дорогое время, — говорит механизатор бригады № 7 Тутанской МТС. К колхозникам сельхозтов. имени Чапаева, работающим на территории льна, с начала уборки с товарами никто не выезжал. Нет магазина или лавки и в деревне Постаново, где живут колхозники. Поэтому вместо отдыха после напряженной работы за машинку попутными приходили идти в магазин за 3 километра. Колхозники не раз просили сельхозтов. организовать развозную торговлю, но кооператоры эти просьбы не выполняли.

Все эти факты говорят о том, что правление райпотребсоюза, его председатель тов. Чернов и ряд председателей сельхозтов. безответственно относятся к важному делу — организации развозной торговли, а районское управление с этим.

С. МОРОЗОВ.

## К встрече курсантов не готовы

В большом двухэтажном здании, где размещено общежитие № 1 Томского лесотехнического училища, живет около 120 курсантов. Общежитие совершенно не подготовлено.

Водопровода в общежитии нет, и курсантам приходится ходить с чайником или с графином к колодезю с загрязненной нечистой водой. Колодезь этот находится метров за 150 от дома. В здании два этажа — три в неделю не бывает света.

Перед двором общежития напочинает бивуак — горят костры, вокруг толпятся народ. Это мы готовим себе обед, используя для костров сваленный тут же строительный мусор. Столовой в общежитии нет, а ближайшая находится на караванной фабрике, в полутора километрах от общежития.

Мы не раз обращались к директору училища П. Д. Каретину с просьбой благоустроить общежитие, но он говорит, что ничем помочь не может. А работникам горкомхоза и горисполкома до наших нужд, видно, нет никакого дела. Когда же они ответят вниманием на наши запросы?

Курсанты: АЛЬФЕР, ЖИЛИВ, АБРАМОВ.

многих вопросах литейщики предоставлены самим себе.

Руководители заводов вопросы, касающиеся литейных цехов, решают недостаточно медленно, от них зачастую отмахиваются. Иногда на заводах выпускают изделия на литейные детали, не согласовав их с литейщиками. Естественно, что идет массовый брак, и только потому что детали спроектированы без учета основных литейных свойств материала. Так произошло, например, на заводе «Сибэлэктормотор». Подшипники одной марки были сконструированы и выпущены в чертежах без согласования с литейщиками. В результате из 600 заборованных деталей получили всего 30 годных. Когда же были внесены конструктивные изменения, сделанные литейщиками, брак удалось резко снизить.

В решениях июльского Пленума ЦК КПСС большое внимание уделяется обобщению и распространению передового опыта и прогрессивной технологии. Но на заводах г. Томска мало уделяется внимания этому важнейшему вопросу, в ряде производств не внедрялись важнейшие достижения науки и техники, плохо использовались имеющиеся резервы производства.

До сих пор на электромеханическом заводе заливку роторов электродвигателей производят после запрессовки вала, а железный ротор получают с закрытым пазом. Такой метод заливки ничего хорошего не дает, а только ухудшает качество заливки ротора, увеличивает расход алюминия и увеличивает брак. На заводе «Сибэлэктормотор» роторы получают с открытым пазом, а заливку производят до запрессовки вала. Этот метод дает ряд преимуществ — улучшает качество заливки, уменьшает расход и отходы алюминия, а также и брак. Если бы был организован обмен опытом между заводами, положение изменилось бы.

На электромеханическом заводе освоено и внедрено в производство биметалличес-

кое литие. Перевод на биметалл только одной детали — гайки бурбосебного станка — позволил сократить расход бронзы на каждую деталь с 16 до 3,5 килограмма. Почему бы этот способ не был освоен на других заводах?

В литейных цехах манометрового, инструментального и других заводов применяется очень примитивный метод формовки, тогда как на заводе «Сибэлэктормотор» имеются более прогрессивные методы, внедрение которых увеличивает в несколько раз производительность труда, улучшает качество лития и использование формовочной площади.

На манометровом заводе широко применяется безотходная жидкая штамповка. Этот метод можно широко применять на любом заводе нашего города.

Успешное разрешение задач технологического прогресса в промышленности зависит от общих усилий работников производства, науки и техники. Большую роль в этом деле могут сыграть рационализаторы и изобретатели. Проблем для подтолжения творческой мысли более, чем достаточно. Мы еще мало ведем работы по механизации и автоматизации литейного производства, не внедряем более прогрессивную технологию лития — прецизионную и скорлупчатое литие, литие под давлением и т. д.

Мы очень мало занимаемся изучением и распространением передовых методов труда и передовой технологии. Наряду с этим вопрос об организации при Доме ученых кабинета по обмену опытом. Этот кабинет с успехом мог бы называться информационными листами, в которых бы обобщались и распространялись передовые методы организации литейного производства.

Большую помощь могут оказать литейщикам геологи. Формовочные пески и огнеупорную глину в г. Томск привозят с Урала. Неужели в Западной Сибири, да в Томской области нет этих материалов? Пора бы подумать директорам предпри-

ятий над укомплектованием отделов главного металлурга, над перестройкой работы заводских лабораторий. При заводских лабораториях некоторых заводов надо создать литейную группу, которая бы занималась экспериментальными работами по освоению новых методов лития, а также по усовершенствованию технологических процессов.

Отставание литейного производства тормозит развитие машиностроения, мешает созданию новых мощных, прочных, быстрходных, в то же время более легких машин, вызывает неоправданные затраты металла. Поэтому серьезные недостатки в литейном производстве не могут быть далее терпимы.

Июльский Пленум ЦК КПСС указал, что необходимо создать в различных районах страны специализированные литейные заводы, оснащенные высокопроизводительным оборудованием. Это даст возможность повысить с таким положением, когда большое количество лития производится в мелких, недостаточно механизированных цехах. Об этом надо подумать общественным организациям нашего города, так как необходимость постройки в г. Томске литейного завода есть.

Следует решить вопрос о подготовке кадров для литейных цехов. Литейные цехи ощущают большую нужду в специалистах. В то же время ни одно учебное заведение г. Томска не готовит литейщиков. Можно было бы при Томском политехническом институте готовить инженеров-литейщиков, а техникумов — при Томском электромеханическом техникуме или горном техникуме.

Преодоление отставания литейного производства откроет перед коллективами предприятий нашего города новые возможности для еще более быстрого движения по пути технического прогресса.

И. УТКИН, начальник литейного цеха завода «Сибэлэктормотор».

Пребывание советской сельскохозяйственной делегации в Канаде

МОНРЕАЛЬ, 27 августа. (Спец. корр. ТАСС). Знакомство с сельским хозяйством Канады советская сельскохозяйственная делегация начала вчера с посещения хозяйств...

Делегация также осмотрела склад для хранения яблок, принадлежащий Фрэнсис-бургскому кооперативу садоводов. Охлаждающая система склада позволяет хранить яблоки практически до нового урожая.

Электрификация Китая

ПЕКИН, 27 августа. (ТАСС). Как сообщает газета «Дагунбао», план капитального строительства промышленности КНР предусматривает строительство и реконструкцию в первой пятилетке 694 крупных промышленных предприятий...

В настоящее время реконструируется крупнейшая в Китае Фыманская гидроэлектростанция, строится крупная гидроэлектростанция в районе Чунцина. Всего за первую пятилетку в Китае будет построено 16 гидроэлектростанций.

Высокий урожай зерновых в Чехословакии

ПРАГА, 27 августа. (ТАСС). Как передает Чехословацкое телеграфное агентство, благодаря улучшению и успешному применению агрохимикатов чехословацкие крестьяне собирают в этом году самый высокий за последние десять лет урожай.

Рекордный урожай озимой пшеницы собран в государственном хозяйстве «Мираслав» (Брненская область) — по 52 центнера с гектара. В государственном хозяйстве «Оломоуц» собран по 51,5 центнера с 1 га.

На полях Болгарии

СОФИЯ, 27 августа. (ТАСС). На обширных массивах трудовых кооперативных и государственных земельных хозяйств, на полях крестьян-единоличников зреет богатый урожай кукурузы, подсолнечника и сахарной свеклы.

Усиленная подготовка к уборке урожая началась в хлопководческих районах. На хлопковые поля этим летом выйдут 67 хлопковых комбайнов.

Открытие 13-й международной торгово-промышленной ярмарки в Стокгольме

СТОКГОЛЬМ, 27 августа. (ТАСС). Сегодня в Стокгольме открылась 13-я международная торгово-промышленная ярмарка «Санкт-Эрикссон». В этом году в ярмарке впервые принимают участие Советский Союз, представляющий самый большой павильон. Всего в ярмарке участвуют 30 стран.

Большой поток посетителей устремляется к советскому павильону. На открытой площадке павильона выставлены различные промышленные и сельскохозяйственные машины, разнообразные станки, грузовые автомобили. Всеобщее внимание привлекает 25-тонный грузовой автомобиль Минского завода.

Окончание переговоров экспертов по вопросам мирного использования атомной энергии

ЖЕНЕВА, 27 августа. (ТАСС). Сегодня здесь закончились закрытые заседания экспертов по вопросам мирного использования атомной энергии.

Переговоры касались некоторых технических аспектов этих проблем. Технические эксперты рассмотрели ряд предварительных предложений, внесенных некоторыми странами.

Агентство Синхуа о провокациях против членов нейтральной комиссии в Южной Корее

ПЕКИН, 27 августа. (ТАСС). Как сообщает агентство Синхуа, в Сеуле, Пусане и Кунсане вновь вспыхнули беспорядки, вызванные действиями реакционных элементов, требующих, по указке диспансерской клики, выезда из Южной Кореи нейтральной комиссии по наблюдению за перемирием в Корею.

Сообщается также, что 25 августа Ли Сын Ман заявил, что эти действия не прекратятся до тех пор, пока не будут удалены польский и чехословацкий представители в нейтральной комиссии по наблюдению за перемирием в Корею и пока не будет возвращен район, расположенный к югу от 38 параллели.

Адрес редакции: гор. Томск, просп. им. Ленина, 13. телефоны: для справок 37-77 и 42-44, пропаганды — 47-45, вузов, школ в культуры — 42-46, бухгалтерия в отдела объявлений — 37-36.

44-я конференция Межпарламентского союза

ХЕЛЬСИНКИ, 27 августа. (ТАСС). Как уже сообщалось, вчера на заседании 44-й конференции Межпарламентского союза в прениях по докладу генерального секретаря выступил представитель Советского Союза Н. А. Михайлов.

Советская страна, сказал далее Михайлов, последовательно проводит политику расширения торговых связей. В 1953 году объем внешней торговли Советского государства превысил довоенный уровень почти в четыре раза.

Вступая в Межпарламентский союз, сказал Михайлов, наши депутаты руководствовались Декларацией Верховного Совета, единодушно принятой 9 февраля 1955 года. Этот документ отменяет всякую ответственность за сохранение и улучшение мира, лежащую на парламентах, и призывает к установлению непосредственных связей между ними.

Отметив, что в Советский Союз приезжает многочисленная делегация и что, в свою очередь, из нашей страны выезжает в другие страны большое количество художественных, спортивных коллективов, делегаций общественных организаций, оратор подчеркнул, что Межпарламентский союз может и должен сыграть большую роль в деле расширения сотрудничества различных стран в политической, экономической областях, а также в области культуры, науки и искусства.

В заключение Михайлов сказал: члены национальной группы СССР в Межпарламентском союзе, выражающие интересы своих избирателей, убежденные в возможности и необходимости мирного сосуществования всех народов без различия политического и экономического устройства их государств, делают со своей стороны все возможное для повышения роли союза в его деятельности по укреплению мира и сотрудничества между народами.

В заключение Михайлов сказал: члены национальной группы СССР в Межпарламентском союзе, выражающие интересы своих избирателей, убежденные в возможности и необходимости мирного сосуществования всех народов без различия политического и экономического устройства их государств, делают со своей стороны все возможное для повышения роли союза в его деятельности по укреплению мира и сотрудничества между народами.

ПОЛОЖЕНИЕ В СУДАНЕ

ЛОНДОН, 28 августа. (ТАСС). Как передает корреспондент агентства Рейтер из Хартума, вечером 27 августа повстанцы, поднявшие 11 дней назад восстание в Южном Судане, сообщили правительству о своей готовности безоговорочно капитулировать.

ТЕАТР

Летний театр городского сада Гастроли Кемеровского театра музыкальной комедии 30 августа — «Марина». 31 августа — «Веселая вдова».

КИНО

Кинотеатр имени М. Горького. 30 августа — «Княжна Мери». Сеансы: 9, 11, 1, 3, 5, 7, 9, 11. С фильмом демонстрируется журнал «Прибытие в Москву Правительственной делегации Демократической Республики Вьетнам».

СМОТРИТЕ НА ЭКРАНАХ КИНОТЕАТРОВ И КЛУБОВ

с 31 августа 1955 года новый венгерский художественный фильм «Димой Дедушка»



Фильм дублирован на киностудии им. М. Горького. Выпуск Томской областной конторы «Кинопроката».

ТОМСКАЯ СТУДИЯ «Телевидения»

30 августа. 20.00. Немецкий художественный фильм «Карла Ламберти». 21.20 — Киночерк о столице Карело-Финской ССР — «Петрозаводск».

ВНИМАНИЮ МТС И ПРАВЛЕНИЯ КОЛХОЗОВ ОБЛАСТИ

Томский филиал проектного института по проектированию городского и сельского строительства «Сибгипрогорстрой» принимает от колхозов и МТС области заявки на проектирование сельских электростанций, водоснабжения и механизации животноводческих ферм...

Окончание франко-марокканских переговоров

ПАРИЖ, 27 августа. (ТАСС). Франко-марокканские переговоры в Экс-Ле-Бене закончились. В ходе этих переговоров французская правительственная делегация, возглавляемая председателем совета министров Эдгаром Фором, консультативная с представителями марокканских общественных и политических кругов.

Согласно выпущенному в Экс-Ле-Бене плану, должно быть создано марокканское правительство. Но уже сейчас марокканские националисты требуют предоставления им большинства министерских портфель, против чего выступают как многие французские политические деятели, так и сторонники бывшего султана в Марокко.

Заявление премьер-министра Египта

КАИР, 27 августа. (ТАСС). По сообщению печати, премьер-министр Египта Гамаль Абдель Насер принял американского посла в Египте Байроуда и сделал ему заявление, в котором осудил использование вооруженных сил НАТО для подавления национально-освободительного движения в странах Северной Африки.

Для подтверждения итогов переговоров в Экс-Ле-Бене и определения дальнейших мер по разрешению марокканского кризиса 28 августа состоится заседание совета министров Франции.

Забастовочное движение во Франции

ПАРИЖ, 27 августа. (ТАСС). Судя по сообщениям парижской печати, среди происходящих в настоящий момент забастовок наиболее серьезный характер носят трудовые конфликты между рабочими и предпринимателями в промышленных городах Западной Франции и на судостроительных верфях в Дюнкерке и Тулоне.

В последующие два дня облачно с прояснениями, временами дождь, ветер слабый, температура воздуха ночью 7°-12°, днем — 15°-20° тепла.

ПОГОДА

По данным Томского гидрометбюро, по области 30 августа ожидается небольшая облачность, без осадков, ветер юго-восточный 3-7 метров в секунду, температура воздуха ночью 7°-12°, днем — 17°-22° тепла.

Зам. редактора С. А. КРОПАЧЕВ.