

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

Год издания 43-й
№ 164 (10831)

Среда, 15 июля 1959 года.

Цена 20 коп.

Молодой специалист

Сотни выпускников томских высших и средних специальных учебных заведений — специалистов различных отраслей техники, культуры, просвещения — вливаются в ряды славной советской интеллигенции.

«Нам выпало большое счастье, — пишет в вузовской многотиражке выпускник Томского государственного университета И. Торжеский, — начиная трудовой путь в первый год семилетки.»

— Нас вдохновляют величественные планы партии, — заявляет выпускник ТЭМИИТА М. Алейников. — Они открывают широкий простор для творческой деятельности: творить, дерзать!

Таковы чувства и стремления каждого, кто в солнечные дни июля последний раз переступил порог техникума или вуза, выходя на большой и светлый путь самостоятельной жизни.

Да, в прекрасную пору, в пору великих свершений, начинаете вы свою трудовую деятельность, дорогие друзья! Многочисленный наш народ под мудрым руководством родной Коммунистической партии и ее ленинского ЦК с величайшим воодушевлением приступил к выполнению семилетнего плана, к осуществлению программы развернутого строительства коммунизма.

Недавно закончившийся Пленум Центрального Комитета КПСС обсудил важнейшие вопросы ускорения технического прогресса в промышленности и строительстве, что обеспечит досрочное выполнение заданий семилетки, дальнейший невиданный расцвет экономического могущества нашей Родины.

Внести свой вклад во всенародную борьбу за досрочное выполнение семилетки — патристический долг каждого молодого специалиста, будь то инженер, техник, учитель или врач.

Высший выпуск вузов и техникумов Томска, как и всей страны, характерен оградной особенностью: многие специалисты идут на производство не только с высокой теоретической, но и с более значительной практической подготовкой. Об этом, в частности, говорят дипломы работы отдельных выпускников.

Студент факультета электрификации железнодорожного транспорта ТЭМИИТА тов. Бабков, например, разработал конструкцию установки для центробежной заливки моторно-осевых и буксовых подшипников, позволяющую значительно повысить качество заливки и сократить расход баббита. Его дипломная работа, представляющая практический интерес, получила отличную оценку. Отличным признаком дипломные проекты студентов этого же института тт. Домрачева и Никитина. Используя последние достижения науки и техники, они предложили новую систему телеуправления и телеконтроля, спроектированную ими применительно к работе подземного транспорта. Эта система одобрена институтом горного дела Сибирского отделения Академии наук СССР и рекомендована к внедрению в производство.

Группа дипломников кафедры горной механики горного факультета политехнического института тт. Воронов, Бабанов, Сливин, Старченко разработала проект автоматизации шахты № 8 треста «Прокпескуголь» в Кузбассе. Дипломная работа получила высокую оценку. Проект принят трестом «Прокпескуголь» и внедряется в производство.

В центре многих дипломных проектов выпускников вузов —

внедрение автоматизации и механизации, то, чему так много уделяет внимания наша партия, без чего невозможен технический прогресс в современных условиях.

Не новичками, совершенно далекими от жизни, идет на производство новое пополнение специалистов. И это, прежде всего, заслуга нашей мудрой партии и Советского правительства, проявляющих постоянную отеческую заботу о подготовке и всестороннем воспитании кадров строителей коммунизма. Закон об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в СССР, в соответствии с которым перестраивается работа школ и учебных заведений, послужил дальнейшему укреплению связи обучения с практикой коммунистического строительства. Перестройка еще лучше обеспечит подготовку высококвалифицированных специалистов для всех отраслей народного хозяйства и в еще большей степени будет способствовать росту могущества Советского Союза.

Нанутству молодых специалистов, приступающих сегодня к самостоятельному труду, желая им быть на производстве проводниками всего нового, передового, быть в первых рядах бойцов семилетки, мы не должны забывать и о тех, кому предстоят годы упорной учебы, — о нынешних и будущих студентах, о завтрашних специалистах.

Перестройка системы обучения в вузах и техникумах привлекает и все больше привлекает в среду учащейся молодежи производственников, участников коммунистического соревнования. Многие из них уже учаща или собираются учиться без отрыва от производства — на вечерних и заочных отделениях.

Задача общественных организаций и коллективов предприятий, высших и средних специальных учебных заведений Томска — обеспечить тщательную подготовку и проведение всесторонних экзаменов, создать студентам все условия для отличного овладения избранной специальностью.

Особое внимание, как указал на июньском Пленуме ЦК КПСС товарищ Н. С. Хрущев, должно быть уделено подготовке специалистов средней квалификации. Томские средние специальные учебные заведения должны практическими делами ответить на это указание.

Новое постановление «О льготах для студентов вечерних и заочных вузов и учащихся вечерних и заочных средних специальных учебных заведений» принял Совет Министров Союза ССР. С 1959—1960 учебного года для успешно обучающихся студентов вечерних и заочных высших и учащихся вечерних и заочных средних специальных учебных заведений (факультетов, отделений) устанавливаются дополнительные отпуска с сохранением заработной платы и другие льготы.

Такая забота о подготовке кадров, о всестороннем развитии народного просвещения возможна только в нашей стране — стране победившего социализма.

В ответ на эту заботу, в ответ на решения XXI съезда КПСС и июньского Пленума ЦК партии будем всемерно крепить связь обучения с производством, будем воспитывать кадры, достойные нашей замечательной эпохи — эпохи развернутого строительства коммунизма!

ОТЪЕЗД В ПОЛЬШУ ПАРТИЙНО-ПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ ДЕЛЕГАЦИИ СССР

14 июля из Москвы в Польскую Народную Республику по приглашению Польской объединенной рабочей партии и польского правительства отбыла с визитом дружбы партийно-правительственная делегация Советского Союза во главе с Первым секретарем Центрального Комитета КПСС и Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым.

На Внуковском аэродроме делегацию провожали К. Е. Ворошилов, Н. Г. Игнатов, А. И. Кириченко, Ф. Р. Козлов, О. В. Куусинен, А. И. Микоян, Е. А. Фурцева, Н. М. Шверник, П. Н. Поспелов, Д. С. Полянский, а также многочисленные представители трудящихся.

(ТАСС).

ОТЪЕЗД ИМПЕРАТОРА ЭФИОПИИ ИЗ МОСКВЫ

13 июля специальным самолетом «ТУ-104» из Москвы отбыл император Эфиопии Хайле Селассие I вместе с сопровождающими его лицами.

На Внуковском аэродроме императора Эфиопии провожали К. Е. Ворошилов, Н. Г. Игнатов, О. В. Куусинен, А. И. Микоян, Н. С. Хрущев и другие.

На аэродроме Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов и император Эфиопии Хайле Селассие I обменялись речами.

(ТАСС).

СООБЩЕНИЕ О СОЗЫВЕ ПЛЕНУМА ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС

ЦК КПСС принял решение созвать очередной Пленум Центрального Комитета КПСС в ноябре—декабре 1959 года. О конкретной дате созыва Пленума ЦК будет сообщено позже.

Внести на обсуждение Пленума ЦК вопрос о мероприятиях по выполнению решений XXI съезда КПСС и декабрьского (1958 г.) Пленума ЦК о подъеме земледелия и увеличении производства зерна, сахарной свеклы, хлопка и других технических культур, картофеля, овощей, фруктов, винограда и других продуктов растениеводства, о развитии общественного жи-

вотноводства и увеличении производства мяса, молока, шерсти, яиц и других продуктов животноводства, об укреплении колхозов и совхозов кадрами, о дальнейшей механизации сельского хозяйства, повышении производительности труда и снижении себестоимости продукции, об укреплении общественного хозяйства колхозов и повышении материального благосостояния колхозников. Заслушать по этому вопросу на Пленуме ЦК доклады Совета Министров РСФСР, ЦК компартий Украины, Казахстана, Белоруссии, Узбекистана, Таджикистана и Азербайджана.

План первого года семилетки выполняется успешно

Об итогах выполнения государственного плана развития народного хозяйства СССР на 1959 год за первое полугодие

В сообщении Центрального Статистического Управления при Совете Министров СССР указывается, что план первого полугодия 1959 года как по общему объему промышленного производства, так и по большинству важнейших видов промышленной продукции перевыполнен. Полугодовой план выпуска валовой продукции промышленности выполнен на 105 процентов. По сравнению с первым полугодием 1958 г. объем промышленного производства увеличился на 12 процентов.

Все союзные республики перевыполнили полугодовой план производства промышленной продукции. Перевыполнен план всеми союзными республиками по общему объему валовой продукции по сравнению с первым полугодием 1958 года увеличился: по черной и цветной металлургии — на 9 процентов, топливной и энергетической промышленности — на 9 процентов, машиностроению и металлообработке — на 15 процентов, химической и резиновой промышленности — на 11 процентов, промышленности строительных материалов — на 25 процентов, лесной, бумажной и деревообрабатывающей промышленности — на 9 процентов, легкой промышленности — на 7 процентов, пищевой промышленности — на 13 процентов.

План первого полугодия по производству многих важнейших видов продукции тяжелой промышленности перевыполнен.

Значительных успехов добились работники химической промышленности. Сверх плана произведено большое количество товаров широкого потребления.

Совнархозы, промышленные предприятия, научно-исследовательские институты и проектно-конструкторские организации, говорится в сообщении, продолжают дальнейшее осуществление мероприятий по развитию и внедрению новой техники. В истекшем полугодии более миллиона изобретателей и рационализаторов внесли свыше полутора миллиона предложений. За этот же период в народное хозяйство внедрено около миллиона изобретений и рационализаторских предложений.

Установленный на первое полугодие 1959 года план снижения себестоимости промышленной продукции перевыполнен. Сверхплановая экономия от снижения себестоимости всей промышленной продукции составила за первое полугодие около 4 миллиардов рублей.

Успехи, достигнутые в истекшем полугодии в области животноводства, подчеркиваются в сообщении ЦСУ, свидетельствуют о том, что колхозы и совхозы страны сделали первый крупный шаг по пути досрочного выполнения заданий, предусмотренных контрольными цифрами развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы.

В соответствии с принятым 31 марта 1958 года Верховным Советом СССР Законом «О дальнейшем развитии колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций» осуществлена продажа колхозам техники, принадлежавшей машинно-тракторным станциям. Со времени реорганизации МТС по 1 июля 1959 года всего куплено колхозами около 610 тысяч тракторов, 247 тысяч зерновых комбайнов и много другой техники.

Перевыполнен план грузооборота по транспорту.

В сообщении ЦСУ указывается, что объем капитальных вложений за счет средств, выделенных по государственному плану, возрос по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 10 процентов, а объем строительно-монтажных работ — на 15 процентов. В истекшем полугодии введены в действие новые производственные мощности во всех отраслях народного хозяйства. Подарядные организации выполнили план строительно-монтажных работ на 102 процента и увеличили объем работ по сравнению с первым полугодием 1958 года на 18 процентов. Строительные организации снизили себестоимость строительно-монтажных работ по сравнению с первым полугодием 1958 года на 1,4 процента.

Общая численность рабочих и служащих в народном хозяйстве к концу первого полугодия 1959 года увеличилась по сравнению с численностью на конец первого полугодия прошлого года на 1 миллион 800 тысяч человек. План повышения

производительности труда в промышленности и строительстве в первом полугодии 1959 года перевыполнен. Производительность труда возросла по сравнению с первым полугодием 1958 года в промышленности на 8 процентов и в строительстве — на 9 процентов.

В первом полугодии текущего года осуществлялись крупные мероприятия, предусмотренные XXI съездом партии, направленные на дальнейшее повышение материального благосостояния и культурного уровня жизни народа.

Продолжается осуществление мероприятий по переводу рабочих и служащих отдельных отраслей промышленности на сокращенный семидневный рабочий день.

Всего за полугодие население получило выслугу и льгот на сумму свыше 116 миллиардов рублей, или на 9 процентов больше, чем в первом полугодии 1958 года.

Достигнуты дальнейшие успехи в области социалистической культуры. Численность учащихся начальных семилетних и средних школ, включая учащихся школ рабочей и сельской молодежи и школ взрослых, в истекшем учебном году составила 31,5 миллиона человек против 30,6 миллиона, в 1957—1958 учебном году. В минувшем учебном году было открыто около 1,300 новых средних школ. Окончили средние общеобразовательные школы 1 миллион 400 тысяч человек. Выские и средние специальные учебные заведения выпустили в текущем году свыше 860 тысяч молодых специалистов.

Дальнейшее развитие получило жилищное и культурно-бытовое строительство. За счет выделенных по государственному плану средств построены и введены в эксплуатацию жилые дома общей площадью 13,6 миллиона квадратных метров, т. е. на полтора миллиона квадратных метров, или на 13 процентов больше, чем было введено в первом полугодии 1958 года.

Успешно развивается внешняя торговля Советского Союза. Внешний торговый оборот СССР в первом полугодии 1959 года составил 18 миллиардов рублей и возрос в сравнении с соответствующим периодом 1958 года на 20 процентов.

Итого первого полугодия 1959 года свидетельствуют о том, что советский народ успешно выполняет государственный план развития народного хозяйства СССР на 1959 год — первый год семилетки. (ТАСС).

ния производительности труда в промышленности и строительстве в первом полугодии 1959 года перевыполнен. Производительность труда возросла по сравнению с первым полугодием 1958 года в промышленности на 8 процентов и в строительстве — на 9 процентов.

В первом полугодии текущего года осуществлялись крупные мероприятия, предусмотренные XXI съездом партии, направленные на дальнейшее повышение материального благосостояния и культурного уровня жизни народа.

Продолжается осуществление мероприятий по переводу рабочих и служащих отдельных отраслей промышленности на сокращенный семидневный рабочий день.

Всего за полугодие население получило выслугу и льгот на сумму свыше 116 миллиардов рублей, или на 9 процентов больше, чем в первом полугодии 1958 года.

Достигнуты дальнейшие успехи в области социалистической культуры. Численность учащихся начальных семилетних и средних школ, включая учащихся школ рабочей и сельской молодежи и школ взрослых, в истекшем учебном году составила 31,5 миллиона человек против 30,6 миллиона, в 1957—1958 учебном году. В минувшем учебном году было открыто около 1,300 новых средних школ. Окончили средние общеобразовательные школы 1 миллион 400 тысяч человек. Выские и средние специальные учебные заведения выпустили в текущем году свыше 860 тысяч молодых специалистов.

Дальнейшее развитие получило жилищное и культурно-бытовое строительство. За счет выделенных по государственному плану средств построены и введены в эксплуатацию жилые дома общей площадью 13,6 миллиона квадратных метров, т. е. на полтора миллиона квадратных метров, или на 13 процентов больше, чем было введено в первом полугодии 1958 года.

Успешно развивается внешняя торговля Советского Союза. Внешний торговый оборот СССР в первом полугодии 1959 года составил 18 миллиардов рублей и возрос в сравнении с соответствующим периодом 1958 года на 20 процентов.

Итого первого полугодия 1959 года свидетельствуют о том, что советский народ успешно выполняет государственный план развития народного хозяйства СССР на 1959 год — первый год семилетки. (ТАСС).

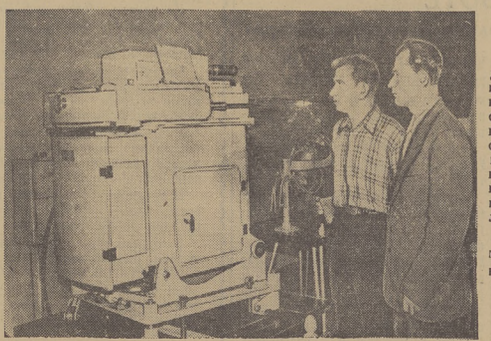
Интерполятор командует автоматической работой станков

ПЕНЗА. (ТАСС). В одном из научно-исследовательских институтов группы советских инженеров во главе с Ю. И. Белком создан электронно-вычислительный интерполятор, которому дано название «Станок». По заданным чертежам интерполятор с огромной скоростью производит расчеты обработки деталей, имеющих сложные пространственные контуры. Результаты расчетов он записывает на магнитные или перфорационные ленты с заданным: какую деталь и какой конфигурации должен обработать трехкоординатный станок объемного фрезерования. Этому станку в свою очередь придается небольшое вводное устройство, в которое и вкладывается лента как программа управления автоматической обработкой детали.

Изготовленные интерполятор и вводное устройство успешно испытаны, одобрены техническим советом представителей ведущих научно-исследовательских институтов страны, работающих в области электронной техники, государственной межведомственной комиссией и рекомендованы к изготовлению для промышленного применения.

С помощью интерполятора можно производить расчеты, составлять программы управления для множества как одноступенчатых, так и разноступенчатых, оснащенных указанными вводными устройствами, а также на самые различные детали, изготовление которых в обычных условиях требует длительной технологической подготовки и большой трудоемкости. По разработанной интерполятором программе автоматическое управление копировально-фрезерные станки обрабатывают детали с точностью до десяти микронов.

На Выставке достижений народного хозяйства СССР



В павильоне Академии наук демонстрируется высокочастотная киноустановка «Луна времени», предназначенная для изучения сверхкоротких физических процессов, сопровождающихся ярким свечением искрового разряда, взрывных процессов, плазменных явлений при термоядерных реакциях и др. Частота фотодоброувания составляет от 2 до 33 миллионов кадров в секунду.

На снимке: в павильоне Академии наук. Посетители осматривают «Луну времени».

(Фотохроника ТАСС).

СООБЩЕНИЕ ТАСС

В ходе выполнения плана научных работ по исследованию верхних слоев атмосферы 10 июля с. г. в 4 часа 12 минут по московскому времени состоялся очередной пуск геофизической баллистической ракеты, однотипной с ракетой, запущенной 2 июля с. г.

Кроме программы исследований, опубликованной 7 июля с. г., производились измерения инфракрасной радиации земли и земной атмосферы, фотографирование облачных масс на большой территории, одновременный анализ ионного и нейтрального состава атмосферы и измерение электростатических полей.

На ракете находились две подопытные собаки, из которых собака «Отважная» поднималась четвертый раз. Животные и аппаратура возвращены на землю в хорошем состоянии. Получены данные по всем пунктам программы.

Вес полезного груза составил 2,200 килограммов.



ВАЛИНИНСКАЯ ОБЛАСТЬ. Указом Президиума Верховного Совета СССР бригадирю прядильной фабрики Вышневолоцкого хлопчатобумажного комбината тов. В. И. Гагановой присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Это высокое звание присвоено ей за самоотверженный личный пример беззаветного служения интересам советского общества. Валентина Гаганова добровольно перешла из передовой бригады с более высокой оплатой труда в отстающую и подняла ее до уровня передовой.

На снимке: Валентина Гаганова. (Фотохроника ТАСС).

Социалистические обязательства трудящихся предприятий Томского экономического административного района

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие предприятий Томского экономического административного района, воодушевленные историческими решениями XXI съезда КПСС, досрочно выполнили полугодовой план по выпуску валовой продукции, обеспечив при этом рост объема производства по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 10,9 процента и повышение производительности труда на 8 процентов.

Горячо одобряя решения июньского Пленума ЦК КПСС, отвечая на обращение Пленума ЦК КПСС и поддерживая патристическую инициативу трудящихся Владимирского, Свердловского и других экономических районов страны — на основе более эффективного использования капитальных вложений, существующих мощностей и производственных площадей, модернизации оборудования, внедрения новой техники, механизации и автоматизации производственных процессов, трудящиеся предприятий Томского экономического административного района взяли на себя социалистические обязательства — на один год раньше, то есть в 1964 году, достигнуть уровня выпуска валовой продукции, запланированного на 1965 год, без увеличения намеченных капиталовложений как в целом, так и по годам семилетки.

Достижение уровня производства 1965 года на год раньше позволит дать народному хозяйству страны дополнительно, сверх установленного на 1959—1965 годы плана, на 800 миллионов рублей продукции, в том числе:

- деревины — 1,450 тыс. куб. м,
- электродвигателей до 100 квт. не менее — 250 тыс. штук,
- электродвигателей малой мощности — 200 тыс. штук,
- электромашин — 21,5 млн. штук,
- подшипников — 115 млн. руб.,
- установочных проводов — 10 тыс. километров,
- шланговых кабелей — на 56 млн. руб.,
- резиновой обуви — 2 млн. пар,
- стеночных материалов в объеме — 128 млн. штук условного кирпича,
- сборного железобетона — 50 тыс. куб. м,
- продукции легкой и пищевой промышленности — на 80 млн. руб.

Принимая новые обязательства, коллективы предприятий решили: ускорить внедрение 10 автоматических линий для производства сверл и метчиков, 9 автоматических линий по обработке станин, валов и шпифов электродвигателей, 8 автоматических линий для изготовления массовых типов подшипников, 20 полуавтоматических линий по сборке электромашин и более 40 механизированных конвейерных линий на других производственных участках;

увеличить механизированную обработку суфьев, трелевку древесины тракторами ТДТ-60 и вывозку ее тепловозами до 50 процентов к общему объему, внедрить в лесосеках погрузку леса крупными пакетами и на лесоперерабатывающих комбинатах штабелевую леса консольно-ковшовыми кранами, механизировать подготовительные и вспомогательные работы, повысить комплексное использование древесины;

ускорить разработку и внедрение в производство новых, прогрессивных видов машин, аппаратов, приборов, кабельных изделий и другой продукции машиностроения и металлообработки с тем, чтобы к 1965 году усовершенствовать или заменить новыми конструкциями не менее 60 процентов всех видов изделий, выпускаемых в настоящее время.

Рационализаторы и изобретатели обязались за счет разработки и внедрения в производство прогрессивных усовершенствований получить за семилетие не менее 200 млн. рублей условно-годовой экономики.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие предприятий совнархоза не пожалели сил для того, чтобы внести достойный вклад в общее дело построения коммунистического общества в нашей стране.

Обязательства обдуманы и приняты коллективами предприятий Томского экономического административного района.

Жатва хлебов продвигается к северу

На полях страны ширится фронт уборочных работ. Хлеба уже скошено с первых миллионов гектаров. В Ставрополье и на Кубани, в южных областях Украины и Казахстана, в Поволжье и ряде других районов Российской Федерации ведется уборка и обмолот валков. Хлебного урожая хлынул в государственные закрома.

Жатва продвигается к северу. Началась косовица зерновых в Белоруссии, Татарии, в Рязанской, Оренбургской и Воронежской областях. Скошены в валки озимая рожь и пшеница на первых сотнях гектаров в Тамбовской и Курской областях.

Жаркая погода ускорила созревание хлебов в Башкирии. Почти на неделю раньше, чем в прошлом году, хозяйства Республики приступили к жатке озимой ржи.

Выборочная косовица хлебов началась в предгорных районах Закарпатья. Уборка озимой пшеницы и ячменя ведется здесь раздельным способом. С первых обмолотов получено по 18—20 центнеров зерна на гектар.

На полях колхозов и совхозов выданы косовица зерновых в Белоруссии, Татарии, в Рязанской, Оренбургской и Воронежской областях. Скошены в валки озимая рожь и пшеница на первых сотнях гектаров в Тамбовской и Курской областях.

Жаркая погода ускорила созревание хлебов в Башкирии. Почти на неделю раньше, чем в прошлом году, хозяйства Республики приступили к жатке озимой ржи.

Выборочная косовица хлебов началась в предгорных районах Закарпатья. Уборка озимой пшеницы и ячменя ведется здесь раздельным способом. С первых обмолотов получено по 18—20 центнеров зерна на гектар.

На полях колхозов и совхозов выданы косовица зерновых в Белоруссии, Татарии, в Рязанской, Оренбургской и Воронежской областях. Скошены в валки озимая рожь и пшеница на первых сотнях гектаров в Тамбовской и Курской областях.

Жаркая погода ускорила созревание хлебов в Башкирии. Почти на неделю раньше, чем в прошлом году, хозяйства Республики приступили к жатке озимой ржи.

Выборочная косовица хлебов началась в предгорных районах Закарпатья. Уборка озимой пшеницы и ячменя ведется здесь раздельным способом. С первых обмолотов получено по 18—20 центнеров зерна на гектар.

На полях колхозов и совхозов выданы косовица зерновых в Белоруссии, Татарии, в Рязанской, Оренбургской и Воронежской областях. Скошены в валки озимая рожь и пшеница на первых сотнях гектаров в Тамбовской и Курской областях.

Жаркая погода ускорила созревание хлебов в Башкирии. Почти на неделю раньше, чем в прошлом году, хозяйства Республики приступили к жатке озимой ржи.

Выборочная косовица хлебов началась в предгорных районах Закарпатья. Уборка озимой пшеницы и ячменя ведется здесь раздельным способом. С первых обмолотов получено по 18—20 центнеров зерна на гектар.

На полях колхозов и совхозов выданы косовица зерновых в Белоруссии, Татарии, в Рязанской, Оренбургской и Воронежской областях. Скошены в валки озимая рожь и пшеница на первых сотнях гектаров в Тамбовской и Курской областях.

Жаркая погода ускорила созревание хлебов в Башкирии. Почти на неделю раньше, чем в прошлом году, хозяйства Республики приступили к жатке озимой ржи.

Выборочная косовица хлебов началась в предгорных районах Закарпатья. Уборка озимой пшеницы и ячменя ведется здесь раздельным способом. С первых обмолотов получено по 18—20 центнеров зерна на гектар.

На полях колхозов и совхозов выданы косовица зерновых в Белоруссии, Татарии, в Рязанской, Оренбургской и Воронежской областях. Скошены в валки озимая рожь и пшеница на первых сотнях гектаров в Тамбовской и Курской областях.

Жаркая погода ускорила созревание хлебов в Башкирии. Почти на неделю раньше, чем в прошлом году, хозяйства Республики приступили к жатке озимой ржи.

Выборочная косовица хлебов началась в предгорных районах Закарпатья. Уборка озимой пшеницы и ячменя ведется здесь раздельным способом. С первых обмолотов получено по 18—20 центнеров зерна на гектар.

На полях колхозов и совхозов выданы косовица зерновых в Белоруссии, Татарии, в Рязанской, Оренбургской и Воронежской областях. Скошены в валки озимая рожь и пшеница на первых сотнях гектаров в Тамбовской и Курской областях.

Жаркая погода ускорила созревание хлебов в Башкирии. Почти на неделю раньше, чем в прошлом году, хозяйства Республики приступили к жатке озимой ржи.

Выборочная косовица хлебов началась в предгорных районах Закарпатья. Уборка озимой пшеницы и ячменя ведется здесь раздельным способом. С первых обмолотов получено по 18—20 центнеров зерна на гектар.

На полях колхозов и совхозов выданы косовица зерновых в Белоруссии, Татарии, в Рязанской, Оренбургской и Воронежской областях. Скошены в валки озимая рожь и пшеница на первых сотнях гектаров в Тамбовской и Курской областях.

Жаркая погода ускорила созревание хлебов в Башкирии. Почти на неделю раньше, чем в прошлом году, хозяйства Республики приступили к жатке озимой ржи.

Выборочная косовица хлебов началась в предгорных районах Закарпатья. Уборка озимой пшеницы и ячменя ведется здесь раздельным способом. С первых обмолотов получено по 18—20 центнеров зерна на гектар.

На полях колхозов и совхозов выданы косовица зерновых в Белоруссии, Татарии, в Рязанской, Оренбургской и Воронежской областях. Скошены в валки озимая рожь и пшеница на первых сотнях гектаров в Тамбовской и Курской областях.

Жаркая погода ускорила созревание хлебов в Башкирии. Почти на неделю раньше, чем в прошлом году, хозяйства Республики приступили к жатке озимой ржи.

Выборочная косовица хлебов началась в предгорных районах Закарпатья. Уборка озимой пшеницы и ячменя ведется здесь раздельным способом. С первых обмолотов получено по 18—20 центнеров зерна на гектар.

На полях колхозов и совхозов выданы косовица зерновых в Белоруссии, Татарии, в Рязанской, Оренбургской и Воронежской областях. Скошены в валки озимая рожь и пшеница на первых сотнях гектаров в Тамбовской и Курской областях.

Жаркая погода ускорила созревание хлебов в Башкирии. Почти на неделю раньше, чем в прошлом году, хозяйства Республики приступили к жатке озимой ржи.

Выборочная косовица хлебов началась в предгорных районах Закарпатья. Уборка озимой пшеницы и ячменя ведется здесь раздельным способом. С первых обмолотов получено по 18—20 центнеров зерна на гектар.

УБЕРЕМ ХЛЕБА В СЖАТЫЕ СРОКИ, БЕЗ ПОТЕРЬ

Так решили комбайнеры Кожевниковского района

Несколько советов друзьям по труду

З. ХОДОРЕНКО, комбайнер колхоза имени Сталина

Более десяти лет я работаю над улучшением конструкции прицепного комбайна «С-6». В прошлом году опять ввел усовершенствования. Сделать это полезно и другим механизаторам.

Беза, когда при уборке густых и высокосоломистых хлебов срезаемая масса наматывается на барабан. Ремень слетает, мотор глохнет. Приходится затрачивать немало труда и времени, чтобы освободить барабан. Сперва я обил первый бинтер листовым железом, однако это не помогло. Тогда увеличил выходное отверстие барабана; вырезал пластину по ширине барабана и по высоте — до верхней части его короби. Теперь хлебная масса проходит свободно, барабан не закипает.

Комбайнеры знают, что при косовице высокоурожайных хлебов, как и регулируя деки, часть зерна уходит в солому. Я заменил галунку деку решетчатой и установил ее не посередине, а в задней части подбарабана — после штифтовых дек. Теперь при вымоете зерно отделяется от соломы, сыпется через решетчатую деку на специально удлиненный транспортер.

В преимуществе раздельной уборки мы уже давно убедились. По-лучше пришлося механизаторам лафетная жатка. При уборке высокоурожайных хлебов она лучше, чем безлафетная и навесная жатка, дает высокую производительность. Но и она не лишена конструктивных недостатков. На косовице озимой ржи хлебная масса наматывается на соединительный валик наклонной части жатки. Комбайнер вынужден через каждые сто метров останавливать агрегат, растягивать полотно, очищать валик. Я сделал по-другому: у ветрового штипа напил ремень, которым закрыл концы планок главного полотна. Таким образом, колосья ложатся на ремень и не попадают между полотном хедера.

Нелегко убирать рожь полеглую или с большим наклоном: нож «стрижет» колосья, и они падают на стерню. Тут пришла мне на помощь внутренняя делитель. Изготовлен он из листового железа большого размера, выстучан на 70 сантиметров вперед режущего аппарата. До начала среза делитель поднимает колосья, и, скользящие, они попадают на полотно.

Обычно лафет соединяется с жаткой жестко, отчего ломается узел крепления — чулунный кронштейн. Я переделал этот узел: теперь лафет присоединяется к жатке при помощи крюка. Это дало при транспортировке, а также дает выиграть во времени. Кроме того, я поставил лафет на два колеса, взяв их от старого комбайна марки «Коммунар» (перевез).

На лафетной жатке у меня еще одно приспособление — расклинованная доска. Задний борт ее — полукруглый и высокий (60 сантиметров). Теперь срезаемый хлеб лучше укладывается в валки, причем им можно придавать любую форму. Если расклинованную доску отодвинуть в полевую сторону, валок

ложат наискос. Если подвинуть ее ближе к наклонной части, валок получится более прямой. Лафеты первого выпуска имели короткий квадратный вал и короткую квадратную трубу, отчего ломались туки. Чтобы устранить этот недостаток, я отнес стойку к подлиннику вала на триста миллиметров назад.

Эти приспособления дали мне возможность на косовице озимой ржи довести сменную выработку в среднем до 20 гектаров, а на яровых колосовых — до 30 гектаров. В заключение хочется поделиться с вами, товарищи механизаторы, некоторыми соображениями.

Предлагаю закрепить лафетные жатки за комбайнерами, пусть их обслуживают помощники комбайнера, а на полборке и обмолоте валков комбайнер справится один. Мы с Иваном Демидовым так и работаем. Так в прошлом году работали гг. Синицын, Шеховцев, Мирнов. Этот опыт следует распространить на всю область.

Чтобы не задерживать разгрузку зерна из-под комбайна, устройте, как у меня, простую сигнализацию.



Захар Ходоренко свой рассказ о внесенных им усовершенствованиях в жатку подкрепляет показом на практике. — Смотрите, — говорит он, — при косовице озимой ржи валок ровно ложится на стерню. Фото Ф. Хитриневича.

Это было необычное совещание. Проходило оно не в зале, не в кабинете, а прямо в поле. В колхозе имени Сталина собрались комбайнеры, руководители, агрономы всех колхозов Кожевниковского района, чтобы обменяться мнениями, как лучше и быстрее провести уборку урожая. Красной нитью во всех выступлениях проходила мысль: успехи передовиков — мастеров уборки надо сделать достоянием всех кожевниковских комбайнеров и машинистов жаток.

Опытом делились знатные комбайнеры области Захар Александрович Ходоренко и его сын Леонид. Выступающие говорили о том, что в районе есть возможность убрать хлеб раздельным способом в предельно сжатые сроки. Ниже мы публикуем выступления отдельных участников совещания.

Принимай вызов на соревнование, Захар Александрович!

С. КОРОВИН, комбайнер колхоза «Молот» Шегарского района

Дорогие друзья! Разрешите передать вам от имени хлеборобов Шегарского района горячий привет и пожелать самых наилучших успехов.

Наше с вами соревнование помогает улучшить работу, добиваться высокопроизводительного использования техники.

Скажу о себе. По примеру Захара Ходоренко я переоборудовал свой комбайн и ежегодно выполняю на нем больше 2-3 сезонных норм.

В этом году битва за хлеб будет еще напряженной. Его надо убирать в максимально сжатые сроки. Я горячо поддерживаю призы Захара Ходоренко и Ивана Демидова в этом году провести уборку урожая за

10-12 рабочих дней. У нас для этого есть все возможности. Хочу вызвать вас, Захар Александрович, на соревнование. Как и вы, я решил обеспечить дневную выработку на жатку на косовице ржи до 20, а на косовице яровых — до 30 гектаров, на полборке и обмолоте валков ржи — до 15, валков яровых — до 25-30 гектаров в сутки. За 10-12 рабочих дней ржи скажет 250-300 гектаров хлеба, подборку и обмолот валков завершить через 5-7 дней после окончания косовицы.

Если каждый из нас, комбайнеров, добьется ежесменного выполнения норм выработки, мы убьем хлеба быстро и без потерь.

Универсального навесного подборщика есть конструктивный недостаток: с левой стороны, в барабане — очень слабая дорожка для прохода рожков. При полной нагрузке она отгибается, и рожки заскакивают внутрь кольца. Приходится останавливать комбайн, разбирать подборщик — терять много времени. Я поставил в универсальном навесном подборщике кожух от подборщика «ПС-2». Сделать это очень просто. Нужно заменить диск, в котором крепятся трубы подборающего механизма, диском с подборщика «ПС-2» и соответственно поменять отверстия, в которых запрессованы шурупы.

Заводское устройство шнека комбайна «С-1» несовершенно. Водуца звездочка с левой стороны крепится на валу намертво. При попадании толстого слоя сырой хлебной массы или посторонних предметов ломается пальцы, пригибаются трубы шнека. Жатка выходит из строя на длительное время. Мы переконструировали пальцы шнека, оставив его предохранительный муфта. Заводской вал заменили удлиненным, на котором и смонтировали муфту. При попадании сырой хлебной массы и посторонних предметов муфта срабатывает, шнек автоматически останавливается, а цепь подталкивает вращение. Ноломки предотвращены.

Как ни странно, на заводах ставят односторонний кронштейн, регулирующий крен жатки. Естественно, при косовице озимой ржи валок ровно ложится на стерню. Фото Ф. Хитриневича.

МОЙ ПОДШЕФНЫЙ СТАНЕТ ПЕРЕДОВЫМ КОМБАЙНЕРОМ

В. МАЙЕР, комбайнер колхоза «Завезы Лещина»

Недавно мы узнали еще об одном патристическом эпизоде — бригадир прядильной фабрики Вышневолоцкого хлопотобудного комбайна Валентина Гаганова перешла из передовой бригады в отстающую, чтобы вывести ее из провала. Все больше и больше людей отключается от этого начинания. Примеру Валентины Гагановой следуют на заводах, в колхозах. Новое движение принимает разные формы. Передовики живут в колхозах, например, режут свои коровы передают отстающей доярке, а взамен берут мажоритарных.

На сегодняшнем совещании и мы, колхозные комбайнеры, должны сказать свое слово. Пусть тот, у кого есть богатая практика и технические знания, передаст их молодежи, тем, кто впервые поведет комбайн по полям. От этого будет огромная польза, ведь зачастую техника простаивала на уборке урожая из-за неопытности водителей. Предлагаю «старичкам»-механизаторам взять шефство над выпускниками училищ механизации сельского хозяйства и закончившими курсы комбайнеров.

Обязуюсь передать свой опыт и помогать во время жатвы молодому механизатору тов. Васильеву. Завещаю, что он будет передовым комбайнером.

КОСИТЬ СПАРЕННЫМИ ЖАТКАМИ

И. НАРОЖНЫЙ, главный инженер Уртумской РТС

Необычная нынче жатка. Ведь это первый год семилетки! Недавно закончил свою работу иронский Пленум ЦК КПСС. На поля широко открыта дорога всему новому, передовому. Давайте шире практиковать косовицу яровых хлебов спаренными жатками. Это очень выгодно. Агрегат комплектуется из навесной жатки ЖН и безаферной ЖБ и буксируется трактором «Беларусь». Спаренными жатками можно сжигать за смену до 70 гектаров хлеба. Это доказал в прошлом году механизатор колхоза им. Державинского нашего района тов. Лапшин. Но во многих колхозах недооценивают этот прогрессивный прием, хотя он очень выгоден: высеивается один трактор, люди, да и выработка порянная!

Бывает, что при работе спаренными жатками занимается сердцевина радиатора «Беларусь». Во избежание таких «неожиданностей» рекомендуется впереди радиатора поставить защитный кожух из брезента, а на радиатор — марлеву сетку.

Косовица хлебов спаренными жатками даст возможность ускорить уборку урожая, избежать потерь, вывостить больше тракторов для пахоты зяби.

ЕЩЕ НЕ ВСЯ ТЕХНИКА ГОТОВА К РАБОТЕ

Т. ЛИПУХИН, председатель Жмелевского сельсовета

В первом году семилетки большинство колхозов нашего района уборку урожая встречает во всеоружии. Но мы не можем закрывать глаза и на факты пахоты работ. А они есть. Вот колхоз «Прогресс». Здесь плохо подготовили к уборке урожая. Ни одна из четырех жаток не отремонтирована. В этом колхозе нагрузка на каждую жатку составляет по 475 гектаров. Чтобы вовремя убрать хлеба, надо обеспечить особенно высокопроизводительное использование каждой уборочной машины, а здесь и комбайны еще не отремонтированы.

Большая вина в этом Ювалкинской РТС. Директор станции тов. Сули-



Не с трибуны выступал на совещании комбайнер колхоза имени Сталина Леонид Ходоренко. Прямо за штурвалом своего комбайна он делился опытом. Фото Ф. Хитриневича.

Чтобы техника работала на полную мощность

Л. ХОДОРЕНКО, комбайнер колхоза имени Сталина

Я хочу рассказать о том, как, переоборудовав самоходный комбайн, добиваясь высокой выработки и сокращая потери зерна.

У универсального навесного подборщика есть конструктивный недостаток: с левой стороны, в барабане — очень слабая дорожка для прохода рожков. При полной нагрузке она отгибается, и рожки заскакивают внутрь кольца. Приходится останавливать комбайн, разбирать подборщик — терять много времени. Я поставил в универсальном навесном подборщике кожух от подборщика «ПС-2». Сделать это очень просто. Нужно заменить диск, в котором крепятся трубы подборающего механизма, диском с подборщика «ПС-2» и соответственно поменять отверстия, в которых запрессованы шурупы.

Заводское устройство шнека комбайна «С-1» несовершенно. Водуца звездочка с левой стороны крепится на валу намертво. При попадании толстого слоя сырой хлебной массы или посторонних предметов ломается пальцы, пригибаются трубы шнека. Жатка выходит из строя на длительное время. Мы переконструировали пальцы шнека, оставив его предохранительный муфта. Заводской вал заменили удлиненным, на котором и смонтировали муфту. При попадании сырой хлебной массы и посторонних предметов муфта срабатывает, шнек автоматически останавливается, а цепь подталкивает вращение. Ноломки предотвращены.

Как ни странно, на заводах ставят односторонний кронштейн, регулирующий крен жатки. Естественно, при косовице озимой ржи валок ровно ложится на стерню. Фото Ф. Хитриневича.

но, при неровной местности кронштейн во время работы отгибается, регулирующее устройство выходит из строя, получается перекок. Это отражается на качестве косовицы.

Теперь этот недостаток устранен: на этой же стороне поставлен дополнительный кронштейн; жатка постоянно находится в одном и том же положении.

Работая в 1957 году на комбайне «С-1-М», я потерял много времени из-за частых поломок грохота. При уборке влажных хлебов, при подборке валков много земли попадает в ступенчатые части грохота. Транспортировка зерна замедляется и при движении комбайна под уклон совсем прекращается. В молотилке накапливается толстый слой хлебной массы, решето не в состоянии ее переработать, и зерно вместе с половицей уходит в соломокопильте.

В 1958 году, во время ремонта техники, по совету комбайнеров и специалистов РТС я заменил переднюю часть грохота печено-планчатый транспортером. Это усовершенствование тоже себя оправдало.

Хочу посоветовать комбайнерам еще вот что. Подбирающие пальцы часто ломаются. Новые — трудно достать. Запасные можно изготовить из пальцев эксцентрикового моторила комбайна «Коммунар», достаточно несколько разогнуть упки крепления и обрубить концы пальцев.

Все усовершенствования позволяют повысить производительность труда, снизить потери.

Каждый комбайнер своей и должен переоборудовать свой уборочный агрегат.

ВОЗИТЬ ЗЕРНО ОТ КОМБАЙНА. НА ЭЛЕВАТОР И В КОЛХОЗНЫЕ ЗАКРОМА

И. НАРОЖНЫЙ, главный инженер Уртумской РТС

Преимущества раздельной уборки урожая огромны. После обмолота валков мы получаем сухое и чистое зерно. В прошлом году нередко вывозили такое зерно прямо на хлебоприемный пункт или в колхозный амбар.

При прямой вывозке зерна непосредственно в зернохранилище мы избегаем таких трудоемких операций, как погрузка, разгрузка, транспортировка, просушка, очистка зерна на токах и сушильках, собираем огромное количество хлеба от потерь. Резко снижаются затраты труда и средств.

Я предлагаю нынче организовать дело так, чтобы большую часть хлеба вывезти в колхозные и государственные закрома непосредственно от комбайнов. Но это потребует высокого организованного проведения

раздельной уборки. Мы должны на полную мощность использовать все уборочные машины.

В прошлом году в проведении раздельной уборки у нас были допущены большие ошибки. Поля не обжались, первые валки так и остались необжальными. Поля заранее не разбивались на загоны. Были факты, когда из-за несвоевременной подачи транспорта комбайнер выгружал зерно в лучшем случае на так называемую «ладошку», а то и прямо на стерню. Сколько хлеба было потеряно из-за этого!

Правление нашего колхоза должно сделать серьезные выводы из уроков прошлого года и организовать дело так, чтобы большая часть зерна пошла от комбайна прямо на склады.

Участники районного совещания комбайнеров решили:

За пять рабочих дней косить всю озимую рожь. Своевременно начать косовицу яровых хлебов, косить их при раздельной уборке в стадии восковой спелости. Завершить подбор и обмолот валков в пять-семь дней после окончания косовицы.

Выработать за это время на жатку и комбайн-подборщик не менее чем по 200 гектаров на каждую машину.

Установить тщательное наблюдение за созреванием хлебов на каждом массиве с тем, чтобы своевременно начать косовицу и косить хлеба при раздельной уборке в стадии восковой спелости.

До начала уборки урожая еще раз проверить готовность новой техники к работе, переоборудовать машины по примеру комбайнеров Захара и Леонида Ходоренко, обеспечить каждый жатвенный аппарат эксцентриковым моторилом.

Организовать двухсменную работу всех машинистов жаток: широко применить прогрессивный групповой способ использования техники, косить спаренными жатками, что позволит высвободить большое количество тракторов для вспашки зяби.

Явля комбайнеров пополнить выпускниками училищ механизации сельского хозяйства. Каждый опытный механизатор возьмет шефство над новичком и поможет ему в совершенстве овладеть мастерством уборки урожая.

Обеспечить сохранность гуманных отходов. Для этого подборку валков вести только с соломокопильцами, оборудовать машины зерноуловителями.

В первом году семилетки ни одно выращенное зерно не должно быть потеряно. Приложить все силы к тому, чтобы урожай богатый урожай в сжатые сроки, без потерь, чтобы колхозы продали государству хлеба на миллион пудов больше, чем в прошлом году. Это будет нашим ответом на Обращение ионьского Пленума ЦК КПСС ко всем трудящимся Советского Союза.

Совещание заготовителей

Состоялось областное совещание работников заготовительных организаций и предприятий мясо-молочной промышленности. С докладом «О ходе заготовок продуктов животноводства и задачах заготовительных организаций по выполнению обязательств, принятых на 1959 год» выступил заместитель председателя Томского облисполкома тов. М. Ф. Бабанов.

Докладчик и выступавшие в прениях говорили о том, что в области неудовлетворительно организована заготовка продуктов животноводства.

По выполнению плана заготовок молока наибольшее отставание допущено в Чаинском, Тегульдетском, Парabelьском, Асиновском и Александровском районах. По заготовкам мяса особенно отстают Пышкино-Троицкий, Чаинский, Колташевский районы, где план первого полугодия выполнен на 32-48 процентов.

Пять районов области значительно перевыполнили планы продажи яиц государству, но во вине, главным образом, Тегульдетского, Таргасовского, Парabelьского, Кураевского, Зырянского, Томского районов план закупки яиц в целом области не выполнен.

Многие работники заготовительного аппарата не поняли новых условий заготовок, не провели необходимой разъяснительной работы среди населения и не приняли мер для выполнения установленных планов.

Правления многих колхозов по-прежнему допускают большой внутрихозяйственный расход животноводческих продуктов, плохо организуют откорм и нагул скота, продают скот государству маловесным и неупитанным.

Большое количество скота, особенно свиной, реализуется на рынке. Например, в Чаинском районе 18,6 процента от общего поголовья свиной продано на рынке, в то время как государству продано 6,4 процента.

Резкой критике была подвергнута неудовлетворительная работа директора Колташевского мясокомбината тов. Волкова, директоров мясокомбинатов: Асиновского — тов. Шкодуна, Пышкино-Троицкого — тов. Нестерчука, Зырянского — тов. Шенюна, директоров заготовиторов райпо: Зырянского — тов. Шенюна, Парabelьской — тов. Чимичева и ряда других.

На совещании выступило 18 человек.

Совещание определило меры для ликвидации отставания в заготовках мяса, молока и других продуктов животноводства и животноводческого сырья, подготовки материально-технической базы к приему и переработке продуктов сельского хозяйства, для досрочного выполнения годовых планов.

М. СИНЦИНА.

Собрание рационализаторов

На Томском электромеханическом заводе проведено собрание рационализаторов.

О работе рационализаторов рассказал инженер бюро по рационализации и изобретательству тов. Колодкин. На заводе за 6 месяцев подано 201 предложение.

Ценным является предложение тов. Маржаковой механического сито для обжарки восковых моделей. Внедрение этого предложения повысило производительность труда и улучшило условия работы литейщиков.

Изменение конструкции кабельного влопа вентилятора СВМ-5 по предложению конструктора В. Брызгалова сэкономило 94.000 рублей.

Весьма эффективным является и предложенное тов. В. Хозовой по изменению конструкции рамы лебедки ЛП-1 и способа ее крепления.

По в рационализаторской работе, как отметили участники собрания, еще много недостатков. Допускается задержка в рассмотрении и внедрении в производство предложений, выплата авторских вознаграждений. Собрание наметило меры устранения недостатков.

Из школы — на производство

Закончился учебный год. Сданы экзамены на аттестат зрелости.

Многие из окончивших Томскую среднюю школу № 43 имеют уже квалификацию. Овладевать профессиями они начали еще с восьмого класса.

Практическое обучение проводилось в цехах вагонного завода станции Томск-1, слесарных мастерских железнодорожного техникума и в лаборатории, в паровозном депо.

Профессии токарей, слесарей-инструментальщиков, помощников паровозных машинистов, телеграфистов получили 39 учащихся. На выпускном вечере вместе с аттестатами зрелости им вручены квалификационные удостоверения.



Не первый год соревнуются друг с другом комбайнеры колхоза «Завезы Лещина» В. Майер и В. Ефимов. Прошлой осенью выиграл победителем В. Ефимов.

— Хватит, дружище! — говорит В. Ефимову В. Майер (первый слева). — Нынче это тебе не удастся. У меня все готово: комбайн, подборщик, лафетная жатка. Многие сделано по примеру З. А. Ходоренко: лафет поставлен на колеса, в задней части полотна жатки нашит ремень, чтобы хлебная масса не наматывалась на полевую валки, увеличена длина скатной доски и загнут ее задний борт, чтобы лучше укладывалась в валок срезанный хлеб. Посмотри, кто победит!

Фото Ф. Хитриневича.

Техническому прогрессу — широкую дорогу Быстрее внедрять новую технику и передовую технологию на лесозаготовках

Лесная промышленность за короткий срок превратилась в оснащённую новой высокопроизводительной техникой отрасль народного хозяйства. Однако многие основные и вспомогательные работы на лесозаготовках до сих пор не механизированы. Производительность труда на лесозаготовках все еще остается низкой.

Июньский пленум ЦК КПСС, намечивший конкретные пути технического прогресса в нашей стране, признал первоочередным и неотложным делом комплексную механизацию всех лесозаготовительных операций.

Перед работниками лесной промышленности Томской области стоит задача в ближайшие годы ликвидировать тяжелый ручной труд на лесозаготовках. На основе комплексной механизации, внедрения новой техники, совершенствования технологии, строительства новых и расширения действующих предприятий, по примеру трудящихся Владимирского и Свердловского экономических районов, мы можем досрочно выполнить задания семилетнего плана как по объему вывозки древесины, так и по производительности труда.

Коллективы передовых лесопромышленных комбинатов «Томлес», «Ильинск» и «Ильинск-Троицкий» производят, хорошо зная специфику. В Чаинском лесхозе среднее годовое выделение вывезено 14 тысяч кубометров леса, в Колымашском — 7, в Березовском — 10 тысяч кубометров. Однако план лесозаготовок по комбинату выполняется неудовлетворительно. За полугодие задолженность по вывозке древесины составила 212 тысяч кубометров.

Чтобы ликвидировать отставание, нужно прежде всего пустить в ход все имеющиеся резервы, умело использовать технику, активно внедрять комплексную механизацию всех процессов и передовую технологию.

На предприятиях лесной промышленности области, как и по всей стране, в настоящее время изучаются и обсуждаются решения июньского пленума ЦК КПСС. Коллективы лесопромышленных комбинатов, лесопромышленных предприятий горячо одобряют решения пленума и берут обязательные обязательства по досрочному выполнению семилетнего плана.

Коллектив Ильинско-Троицкого лесхоза обязался за счет расширения действующих мастерских участков, механизации основных и вспомогательных работ, а также внедрения передовой технологии достигнуть объема производства, установленного на 1959 год, на год раньше, а семилетний план лесозаготовок выдержать за шесть с половиной лет. Такое же обязательство принял и коллектив Березовского лесхоза. Возможности для досрочного выполнения плана имеют все лесхозы комбината.

Большим резервом для увеличения вывозки древесины без увеличения капитальных затрат является расширение и реконструкция, а

также максимальное продление сроков работы действующих лесопромышленных комбинатов. Проведением нескольких цифр. С 1955 по 1958 год на строительные-монтажные работы в действующих лесопромышленных комбинатах затрачено 125 миллионов рублей, прирост в них вывозки древесины в 1958 г. составил 1380 тысяч кубометров. Каждый миллион рублей капиталовложений дал прирост заготовок леса в 11 тысяч кубометров. За это же время на строительство трех новых лесопромышленных комбинатов было израсходовано 38 миллионов рублей, однако вывозка древесины в 1958 году в них составила лишь 179 тысяч кубометров. Каждый миллион рублей капиталовложений здесь позволил увеличить заготовки леса на 4700 кубометров, или в два с лишним раза меньше, чем в действующих лесхозах.

Новые лесопромышленные комбинаты, строящиеся в нашей стране, будут наращивать объемы лесозаготовок, но нам важен вырыв по времени в увеличении объемов лесозаготовок. Поэтому, наряду со строительством новых лесопромышленных комбинатов, необходимо использовать возможности действующих предприятий, чтобы обеспечить увеличение заготовок древесины с наименьшими затратами и в короткие сроки.

Досрочные планы Артамоновского, Асиновского, Березовского, Карасюковского, Ильяшевского, Паральского и Ильинско-Троицкого лесхозов позволяют при небольших капиталовложениях в короткий срок увеличить объем вывозки древесины на этих предприятиях в полтора-два раза. Расширение действующих предприятий позволит обеспечить рост объемов производства, намеченных семилетним планом, без строительства некоторых новых лесопромышленных комбинатов.

Семилетним планом комбината «Томлес» предусматривается увеличение комплексную выработку на одного рабочего на заготовке и вывозке древесины с 375 кубометров в 1958 году до 582 кубометров в 1965 году. Среднегодовой рост производительности труда должен составить 8,5 процента.

Эта задача может быть решена путем внедрения новой техники, комплексной механизации основных и вспомогательных работ, совершенствования и широкого распространения передовой технологии.

Между тем, в ряде лесхозов крайне медленно внедряется новая техника. Известно, что бензопила «Дружба» имеет значительные преимущества перед электрорубом. Производительность труда на валке леса бензиновой пилой увеличивается в среднем на 30 процентов. Однако в Паральском, Ново-Тегульском и ряде других лесхозов бензопилы внедряются медленно.

Некоторые руководящие работники Чаинского и Березовского лесхозов с недоверием относятся к новым высокопроизводительным трелевальным тракторам ТДТ-60, кото-

рые в наших условиях дали очень хорошие результаты. В Ильяшевском лесхозе, например, при равных условиях среднегодовая выработка на трактор ТДТ-60 в полтора раза выше, чем на тракторе ТДТ-40.

В каждом лесхозе надо организовать глубокое изучение новой техники, быстрее внедрять ее, шире механизировать трудоемкие операции.

Опыт Асиновского и Березовского лесхозов показывает, что уже сейчас есть возможность с помощью лебедок ТЛ-4 и ТЛ-5 полностью механизировать штабелявку леса на нижних складах. Этот опыт должен быть широко внедрен во всех лесхозах, так как работы на нижних складах у нас особенно слабо механизированы.

Внимание инженеров, техников и рационализаторов должно быть сосредоточено сейчас на механизации наиболее тяжелых работ — обрубке сучьев, чокеровки хлыстов при трелевке и погрузке, сортировке древесины на нижних складах. Очень медленно механизировались труд на вспомогательных и подготовительных работах, при строительстве лесозаготовительных дорог, заправке паровозов топливом, на обслуживании и ремонте механизмов, погрузке и разгрузке материалов, хотя и здесь многое можно сделать своими силами.

В Багачарском лесхозе, например, на базе трактора ТДТ-40 сконструирован копер для забивки свай, начато внедрение специально-технических сучкорезов, дающих особенно хорошие результаты в еловых и пихтовых лесах. В Ильинско-Троицком лесхозе намечено механизировать укладку рельсов узкоколейной железной дороги с помощью парового брана.

Огромное значение для роста производительности труда будет иметь дальнейшее совершенствование и широкое распространение передовой технологии и новых форм организации труда.

Малые комплексные звенья на валке и трелевке леса и малые комплексные бригады на верхних и нижних складах стали основной формой организации труда на лесозаготовках.

З. КАМИНСКИЙ, начальник производственно-технического отдела комбината «Томлес».

Новые прайкеры

ЛПЕЦЕ, 8 июля. (ТАСС). На Липецком тракторостроительном заводе спроектирован и изготовлен опытный образец универсального колесного трактора «Т-42».

Большой диапазон скоростей от малых для работы с раскосо-посадочными машинами до высоких транспортных позволяет использовать трактор почти на всех работах.

Новая машина имеет трехточечную навесную гидросистему с тремя выносными цилиндрами, а также гидрорегулируемый крюк для транспортных работ. Четыре скорости заднего хода придают ей необходимую маневренность. Расход топлива

на одну лошадиную силу в час не превышает 180 граммов.

МНСК, 8 июля. (ТАСС). На Мисском тракторном заводе создана опытная модель универсального колесного трактора «Беларусь» МТЗ-60. Машина рассчитана на выполнение самых различных сельскохозяйственных и транспортных работ. На ней установлен 60-сильный двигатель. Трактор может работать на пониженных и повышенных скоростях в диапазоне от одного до 27 километров в час. Машина оборудована навесной гидросистемой.

Трактор оборудован электростартером, задним и передним гидростартерами, механизмом гидросилки для руля, что облегчает работу водителя машины.

Участники слета очень мало говорили о том, как они учатся, как повышают свой технический и культурный уровень. Между тем, этим вопросам на наших предприятиях уделяется мало внимания. Постоянно забывают о росте производительности труда в коллективах, борющихся за звание бригад коммунистического труда, о техническом прогрессе, необходимо заблаговременно помогать молодым рабочим учиться. Надо позаботиться о том, чтобы с начала нового учебного года больше молодежи пошло в вечерние школы, техникумы, институты.

Разведчиками будущего назвал июньский пленум ЦК КПСС участников славного движения бригад и ударников коммунистического труда.

Участники этого движения — это те, кто стал мастером своего дела, не успокаивается на достигнутом, а пытливо смотрит вперед, дерзает, ищет! Надо, чтобы яры участники этого славного движения росли из дня в день,

тывались о своей работе на общественных собраниях. Вот тогда и вылезает, достают ли тот или иной рабочий носить звание ударника, а бригада — именоваться коммунистической.

Зародышами ордена труда и зарплаты сорокахода тов. Соловьева привели интересные данные. На наших предприятиях вступил в силу закон 17 — 20 процентов рабочего времени. Вот какие у нас резервы повышения производительности труда только из-за ликвидации трата времени.

Соревнование не может быть успешным без гласности. А о жизни бригад коммунистического труда и тех, кто борется за это высокое звание, молодежь знает очень мало. Оно редко пишут в газетах, журналы, бюллетени. Чем, как не гласностью массово-политической работы можно объяснить то, что на заводах манометров, «Республика», дрожжевом очень мало рабочих, которые участвуют в соревнованиях за звание ударника коммунистического труда.

Участники слета очень мало говорили о том, как они учатся, как повышают свой технический и культурный уровень. Между тем, этим вопросам на наших предприятиях уделяется мало внимания. Постоянно забывают о росте производительности труда в коллективах, борющихся за звание бригад коммунистического труда, о техническом прогрессе, необходимо заблаговременно помогать молодым рабочим учиться. Надо позаботиться о том, чтобы с начала нового учебного года больше молодежи пошло в вечерние школы, техникумы, институты.

Разведчиками будущего назвал июньский пленум ЦК КПСС участников славного движения бригад и ударников коммунистического труда.

Участники этого движения — это те, кто стал мастером своего дела, не успокаивается на достигнутом, а пытливо смотрит вперед, дерзает, ищет! Надо, чтобы яры участники этого славного движения росли из дня в день,

ПРЕБЫВАНИЕ Ф. Р. КОЗЛОВА В НЬЮ-ЙОРКЕ

НЬЮ-ЙОРК, 13 июля. (ТАСС). Вчера днем первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов, председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. С. Насриддинов и председатель Госплана РСФСР В. Н. Новиков познакомились с достопримечательностями Нью-Йорка. У входа в здание компании «Эмпайер стейт билдинг» советских гостей приветствовали более 200 жителей города. В сопровождении председателя совета директоров компании г. Кроуна Ф. Р. Козлов поднимается на 102-й этаж здания, проходит по некоторым секциям этого небоскреба. Прощаясь с советским гостем, г-н Кроун дарит ему на память небольшой макет здания.

После этого Ф. Р. Козлов и другие члены советской делегации посетили здание Организации Объединенных Наций. В сопровождении

начальника протокольного отдела секретариата ООН Дензу они осмотрели зал заседаний Генеральной Ассамблеи, помещения Совета Безопасности.

Затем советские гости побывали на одной из станций нью-йоркского метро. Группа американских школьников провожает через толпу корреспондентов и фотокорреспондентов Ф. Р. Козлова. Они жмут ему руку и просят его сфотографироваться вместе с ними. Желание их исполняется. Ф. Р. Козлов дарит 14-летнему мальчику Ботвингеймеру значок с изображением советского искусственного спутника Земли. И вновь щелкает фотоаппарат, жужжат кинокамеры.

Вечером того же дня первый заместитель Председателя Совета Министров СССР беседовал с бывшим губернатором штата Нью-Йорк А. Арриманом.

Отбытие Ф. Р. Козлова из Нью-Йорка

НЬЮ-ЙОРК, 13 июля. (ТАСС). Сегодня в 4 часа 28 минут по нью-йоркскому времени первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов и другие члены советской делегации на самолете «ИЛ-114» вылетели из Нью-Йорка в Москву.

На аэродроме Ф. Р. Козлова провожал представитель мэра города Нью-Йорк Паттерсон, президент компании «Инвестинг сити» Р. Даунинг, посол СССР в США М. А. Меньшиков, члены постоянных представительств СССР, Белорусской ССР и Украинской ССР при ООН и другие.

Перед вылетом Ф. Р. Козлов сделал следующее заявление: «Общая цель моего визита в Нью-Йорк, а также во время посещения городов вашей страны — выработать программу сотрудничества и мира между советским народом и народами Родины, мы будем счастливы передать добрые пожелания американскому народу, выразить признательность и благодарность советскому народу. Возвратившись в Родину, мы будем счастливы передать добрые пожелания американскому народу советским людям, о чем нас просили рабочие, фермеры, бизнесмены, ученые, деятели культуры США. До свидания, желаю вам всего наилучшего!»

Вечером 13 июля из поездки в Соединенные Штаты Америки в Москву возвратились первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов и его спутники.

На Внуковском аэродроме для встречи собрались представители трудящихся столицы, работники конструкторских бюро и авиационных заводов, советские, партийные и государственные деятели. В числе встречающих — товарищи А. И. Мисюкин, Д. С. Полянский, заместитель Председателя Совета Министров СССР И. Ф. Устинов, министр внешней торговли Н. С. Паточкин, председатель государственного комитета СССР И. В. Деминский, С. В. Работанов, А. Н. Шелопин, заместитель Министра иностранных дел СССР В. С. Семенов и другие.

Собравшиеся с нетерпением вспоминают в полноразмерной обстановке дымкой вечернее небо. Стрелка часов показывает 21 час 10 минут. На фоне неба приземляется огромный серебристый птиц — воздушный лайнер «ИЛ-114».

Отвечая на вопросы представителей лей печати, радио и телевидения, Ф. Козлов говорит, что их обратный полет был замечательным. Если до Нью-Йорка рейс продолжался 11 часов 06 минут, то из Нью-Йорка до Москвы машина преодолела путь за 9 часов 48 минут.

Журналисты обступили академика А. Н. Туполева: «Что вы можете нам сказать о своем полете?» «Каковы ваши впечатления?» «Как себя машина во время полета?» «Отвечать сразу на все вопросы невозможно», — говорит А. Н. Туполев. — Но если сказать одним словом, то все — отлично. Масштабы и на самом деле хорошие. — А понравился ли ваш самолет американцам? — слова спрашивают А. Н. Туполева. — Кому понравился, но ко-кто хотел бы, чтобы он был похуже, — с улыбкой отвечает А. Н. Туполев. — Словом, наши впечатления от рейса прекрасны.

Авиаконструктор Герой Социалистического Труда А. А. Архангельский говорит: «Рейс «ИЛ-114» из Нью-Йорка в Москву проходил в более благоприятных метеорологических условиях, чем полет в Нью-Йорк. Самолет покрыв расстояние в 8 тысяч километров со средней скоростью более 800 километров в час, при этом у него в баках осталось еще значительное количество горючего. Машина прекрасная! (ТАСС).

Коротко

Зырянский прорабский строительный участок треста «Томскстрой» строит в районном центре школу на 400 мест, магазин и баню. Всего на строительство в этом году здесь будет затрачено 2 миллиона 600 тысяч рублей.

В адрес Томского облсельхознаба с автомобильного завода города Минска недавно прибыло 60 автомашин марки «Урал ЗИС-355». Часть автомашин уже приобрели колхозы области.

На Асиновском и Шегарском хлебозернохранилищных пунктах установлены мощные сепараторы РДП-100 для очистки зерна. Производительность сепаратора 100 тонн в час.

Томский облгаблкомгорт получил на ЦР 815 книг на немецком языке: произведения Гете, Гейне, Лессинга, современной прогрессивной немецкой писательницы Эгерс, советских писателей Макаренко и Ефремова, переведенные на немецкий язык. Имеется пособия для домашних хозяйств и книги для детей.

Собака Отважная и кролик, находящиеся на борту облетевшей геофизической баллистической ракеты средней дальности, запущенной 2 июля 1959 года.

Собака Отважная поднялась на ракету и 10 июля. Таким образом, ею совершено четыре полета на ракете. (Фотохроника ТАСС).



Томский электромеханический завод имени В. В. Вакхрушева. На снимке: Наталья Сергеевна Смоленцева — пресовщица штамповочного цеха, борясь за досрочное выполнение семилетнего плана, ежедневно выполняет норму на 200—250 процентов. С тов. Смоленцева работает в совет 1960 года. Фото Ф. Хитриневича.

Письма в редакцию Когда же будет пляж?

Летний купальный сезон в разгаре. Вечерами после работы, в субботние и воскресные дни тысячи трудящихся города Томска приходят на берег реки Том. Многие из них хотят искупаться, но в городе нет пляжа.

В черте города на берегу реки Том много удобных для купания живописных мест. Несколько лет в Томске ведутся разговоры о строительстве пляжа, но не приходится оптимистически ожидать, что строительство пляжа все-таки не займется.

Лавно пора от слов перейти к делу. В городе Томске нужен благоустроенный пляж.

А. КУДИНОВ.

Нужны полуфабрикаты

Летом большим спросом у населения г. Томска пользуется хлебный квас. Купить его в магазинах не всегда можно. Хорошо готовить его дома из полуфабрикатов. Но их в продаже не бывает. Нам кажется, что хлебозавод и горничкомбинат могут изготовлять такие полуфабрикаты.

А. ИОННЫХ, домашняя хозяйка.

Где купить запасные части к велосипеду?

Весной этого года я купил велосипед. Скоро к нему потребовались запасные части: я побоялся во всех магазинах с. Пароволи, но нигде запасных частей не нашел. Не отказываясь от них в магазинах г. Томска. В то же время на вечернем рынке они продаются втридорога.

Работникам областного управления торговли следует позаботиться, чтобы в магазинах были необходимые запасные части к велосипедам, а работникам милиции — пресечь спекуляцию этими товарами.

И. ПИТУСОВ.

По следам неопубликованного письма

Рабочие Березовского лесхоза Тегульского района написали в редакцию о расширении государственных средств заведующим базой ора. Березовского лесхоза Я. Н. Паннин.

Как нам сообщили из прокуратуры Тегульского района, у Паннина обнаружена недостача средств, от работы освобожден, дело передано в народный суд.

Вперед, разведчики будущего!

Слет бригад, решивших жить и работать по-коммунистически

Не прошло и года с того дня, как комсомольцы депо Москва-Сортировочная решили работать и жить по-коммунистически. С тех пор это замечательное движение стало массовым.

Расширяется оно и в нашей области. Бригада Владимира Ерохина с завода «Томкабель» первой в нашей области начала соревнование за право именоваться бригадой коммунистического труда. Прямую кабелщиков последовали восемьсот коллективов предприятий Томской области. Двадцать трех лучших из них присвоено звание коллективов коммунистического труда.

Немало опыта накопилось в передовых бригадах. Поэтому таким интересным был вечер участников замечательного движения современности, который состоялся в томском Дворце труда. Сюда пришло более трехсот юношей и девушек.

Молодые патриоты взволнованно говорили о решениях июньского пленума ЦК КПСС, о том, как их коллективы борются за технический прогресс на своих предприятиях, за досрочное выполнение семилетнего плана.

За четыре с половиной года решили выполнить семилетний пятилетний план бригады М. Илюбинина с завода «Сибдизельмотор». Мы стараемся не только поровнять установленные нам задания, — рассказывает бригадир, — но и непрерывно повышать свою квалификацию. Шесть человек в нашей бригаде. Четверем недавно присвоено звание разведчика. Каждый из нас активно участвует в техническом прогрессе, все мы рационализаторы. Мы обзавелись в этом году за счет внедрения своих предложений сэкономив не меньше 50 тысяч рублей.

Экспериментальный цех подшипниковой завода работает над изготовлением новых высокопроизводительных станков, автоматов, копий верных линий.

К открытию июньского пленума ЦК КПСС коллектив цеха изготовил

и внедрил 6 различных автоматов.

В конце прошлого месяца автоматному цеху передали новый фасочный автомат для обработки внутренних колец подшипников. Раньше фаски свалились вручную. Автомат ускоряет работу на тридцать процентов.

Шлифовщики получили от экспериментального цеха три автомата для шлифования наружных и внутренних колец подшипников 304, наружных колец 303. Прежде эти операции велись вручную. Ликвидирована ручная укладка подшипников 202 и 306 в сборочном цехе.

Скоро первый шлифовальный цех получит автоматическую линию для шлифования желоба внутренних колец подшипника 303. На каждом станке устанавливаются автооператоры — загруженные приспособления, вставляющие кольца подшипников в шпиндель и снимающие их. Производительность труда повышается вдвое. Монтаж линии будет закончен в августе. С ее пуском выведется шесть станочников-операторов.

Изготавливается автоматическая линия для полуавтоматного цеха. Вся токарная обработка наружных колец подшипников 208 будет производиться без участия человека.

Обо всем этом собравшимся рассказал Анатолий Татарников, слесарь экспериментального цеха подшипниковой завода и студент вечернего отделения химического факультета Томского университета. С февраля нынешнего года он борется за право именоваться ударником коммунистического труда. Сейчас он работает с чет 1960 года. Основные задания выполняет на 220 процен-

тов, а 110—115, пальто. Расширился и ассортимент изделий, теперь за месяц шьем пальто трех-четырёх образцов, а раньше пальто год сидели на одном-двух фасонах. Новым стало отношение к работе. Каждый понял: от тебя зависит успех коллектива. Все стали следить за качеством работы соседа. Первым сортом у нас идет 99 процентов продукции, а не 97, как предусмотрено планом. Раньше работники знали один, от силы две операции. Теперь каждая швей изучила еще 20 операций—10 предыдущих и 10 последующих. Живем мы дружно, помогаем друг другу. Отсюда — все наши успехи.

Все члены бригады Константин Греку с лесопереработочного комбината являются агитаторами в цехе круглого леса. Бригада обязалась: «Семилетку — в четыре года!» С таким призывом она обратилась к другим коллективам.

Полгода тому назад демобилизовался из рядов Советской Армии Николай Пастушенко.

Пришел я в строительную бригаду Явана Баскакова (УНР-299) — рассказывает молодой рабочий, — не имея никакой специальности. Спасибо, ребята помогли. Научили и земляным работам, и бетон укладывать, и плотничать. Сейчас наша комплексная бригада борется за звание коммунистического. В мае план выполнили на 280 процентов, а в июне — на 246 процентов. Вы, наверно, удивитесь, почему такое снижение? Все дело в снабжении. Скажем, чтобы приготовить шит для лесов, нужны тощиной в два сантиметра. А первый завод треста «Стройдеталь» присылает доски вдвое толще. Зато опалубку иной раз приходится делать из «двадцаток». Получается некачественная работа.

Многие вопросы подняли в своих выступлениях участники слета. Необходимо, чтобы бригады отчи-



Собака Отважная и кролик, находящиеся на борту облетевшей геофизической баллистической ракеты средней дальности, запущенной 2 июля 1959 года.

Женевское совещание министров иностранных дел возобновило свою работу

ЖЕНЕВА, 13 июля. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня Женевское совещание министров иностранных дел после трехдневного перерыва возобновило свою работу. Вновь заполняется Женевский Дом прессы. Приехали и продолжают прибывать из многих стран журналисты, освещавшие ход первой фазы совещания, и значительное число новых корреспондентов. Швейцарские газеты уделяют возобновлению совещания значительное место. В комментариях газет и в кругах журналистов, собравшихся в Доме прессы, главной темой является вопрос о перспективах совещания. Ряд газет в заголовках и статьях выражает надежду на успех, связывая эту надежду — один прямо, другие, в более осторожных выражениях — с возобновлением переговоров от 9 и 19 июня, главной особенностью которых состоит в том, что они основаны на учете позиций других участников переговоров.

Противники соглашения немало потрудились во время перерыва в работе совещания над тем, чтобы исказить существо советских предложений и помешать достижению договоренности на их основе. В частности, они рьяно распространяли версию о том, будто бы установленные сроки действия предлагаемого Советским Союзом временного соглашения о Западном Берлине означают, что по истечении этого срока все права трех западных держав в Западном Берлине автоматически исчезнут и СССР немедленно предпримет односторонние действия в отношении Западного Берлина. Это, равно как и другие произвольные «толкования» советских предложений, теперь, как признает сегодня, например, газета «Ла Соисс», развенчаны. Все это укрепило объективных наблюдателей в уверенности в том, что совещание возобновляет свою работу в обстановке благоприятной для достижения соглашения и что скорейшее соглашение вполне возможно, если и западные державы проявят готовность достичь договоренности.

Однако первое же выступление государственного секретаря США К. Гертера на сегодняшнем заседании, открывшемся в 15 часов 30 минут по женевскому времени, показало, что делегация США вернулась на совещание со старым багажом и намерена продолжать переговоры со своих старых позиций.

К. Гертер, который председательствовал на заседании, взял слово первым и в качестве представителя США сделал заявление, резюмирующее, по его словам, результаты работы совещания за первые шесть недель.

Обзор положения, сложившегося к началу второго периода совещания, сделанный К. Гертером, представлял собой повторение аргументации делегации западных держав в защиту их позиций, хотя он сам заявил, что, сделав перерыв в работе совещания, эти делегации искали из того, что для успеха переговоров «необходимо изменение в подходе к обсуждаемым проблемам» и что для размышлений на этот счет им потребовалось время.

Однако, как показало выступление главы делегации США, это «время для размышлений» не было использовано делегацией США для изменения своей негативной, препятствующей взаимоприемлемому соглашению позиции.

Учитывая, очевидно, что открытое сопоставление позиций СССР и западных держав перед лицом мирового общественного мнения было бы явно невыгодно для США, Англии и Франции, К. Гертер предложил возратить после сегодняшнего пленарного заседания к процедуре закрытых заседаний, после которых, как известно, публикуется только краткие коммюнике о самом факте заседания.

М. Кув де Мюрвилль, выступивший после К. Гертера, заявил, что его удовлетворяет представленное государственным секретарем США изложение позиций сторон на нынешнем совещании. Глава делегации Франции заявил, что он полностью присоединяется к предложению Гертера немедленно перейти к частным, неофициальным совещаниям. Он утверждал при этом, что это было бы не только лучшим методом обсуждения, но и лучшим методом достижения положительных результатов, хотя последнее зависит, конечно, от изменения позиций делегаций западных держав, в том числе и Франции.

Министр иностранных дел Великобритании Селвин Ллойд в своем коротком выступлении отметил, что до перерыва в работе совещания не был соответствующим образом рассмотрен ряд документов, в том числе не были достаточно изучены советский документ по берлинскому вопросу, представленный 19 июня, выступление Н. С. Хрущева от 19 июня и, наконец, заявление А. А. Громыко, сделанное вечером 19 июня. С. Ллойд напомнил также о заявлении А. А. Громыко, сделанном в Москве 28 июня, где во время перерыва в работе совещания.

Селвин Ллойд сказал, что первая задача участников совещания состоит в устранении неясностей,

которые еще существуют, с тем, чтобы выяснить, какие имеются возможности для сближения точек зрения обеих сторон.

Заявив, что имеется совпадение между двумя основными предложениями, т. е. предложениями западных держав от 16 июня и предложениями СССР от 19 июня, С. Ллойд высказал мнение, что не следует продолжать дискуссию на основе одного или другого документа, а надо рассматривать вопрос по пунктам, один за другим.

В заключение Селвин Ллойд сказал, что он согласен с предложением К. Гертера о том, чтобы следующие заседание было частным, закрытым заседанием. Затем с заявлением выступил Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко. Мы, заявил А. А. Громыко, возвратились в Женеву, чтобы продолжить переговоры и поставить наглядно взаимоприемлемые решения тех важных вопросов, для рассмотрения которых было создано совещание министров иностранных дел. Нам предстоит завершить рассмотрение вопросов, касающихся Германии, и, прежде всего, выработать меры к устранению опасного положения в Берлине. Остались нерассмотренными также некоторые другие вопросы А. А. Громыко предложил начать с того, на чем совещание прервалось, а именно с обсуждения советских предложений, внесенных 19 июня. Он напомнил основное содержание этих предложений.

Мы предлагаем, сказал он, чтобы четыре державы — СССР, США, Англия и Франция — заключили соглашение о временном статусе Западного Берлина, это соглашение включало бы в себя договоренность по следующим вопросам: о сокращении вооруженных сил и вооружений трех западных держав в Западном Берлине до символических размеров; о прекращении подрывной и враждебно-пропагандистской деятельности из Западного Берлина против ГДР и других социалистических стран; о неразмещении в Западном Берлине атомного и ракетного оружия.

Соглашение о временном статусе Западного Берлина должно быть рассчитано на срок, в течение которого общегерманский комитет или другой приемлемый орган, создаваемый представителями ГДР и ФРГ, мог бы обсудить и разработать конкретные мероприятия по развитию контактов между двумя германскими государствами, рассмотреть вопросы, связанные с подготовкой и заключением мирного договора и с объединением Германии. Для этого было бы вполне достаточно полтора лет.

А. А. Громыко отметил, что эти советские предложения в незначительной степени идут навстречу позиции других участников переговоров и что если сопоставить то, что предлагает советское правительство в отношении Берлина с предложениями правительства США, Англии и Франции от 16 июня, то окажется, что имеются положения, которые не так уж далеки друг от друга. Если правительство западных держав действительно хотят договоренности, сказал он, то основа для такой договоренности в советских предложениях есть.

Говоря тем, что в первую очередь объединит позиции СССР и западных держав в берлинском вопросе, А. А. Громыко сказал, что США, Англия и Франция стремятся к сохранению, а точнее говоря, к увековечению оккупационного режима в Западном Берлине, а Советский Союз выступает за ликвидацию оккупационного режима, поскольку этот режим наносит интересы оздоровления обстановки в Германии и в Европе в целом.

А. А. Громыко подчеркнул, что советские предложения предусматривают проведение по истечении срока, обусловленного в соглашении, новых переговоров, если за это время общегерманский комитет не достигнет положительных результатов. В связи с этим иногда ставят такой вопрос: означает ли это предложение, что по истечении срока, о котором договорятся участники соглашения, останется только один путь — путь односторонних действий Советского Союза. Но ведь хорошо известно, что по истечении срока действия временного соглашения мы предлагаем провести переговоры. Как неоднократно заявлял глава Советского правительства Н. С. Хрущев, мы предпочитаем решить вопрос на согласованной основе, совместно с правительствами США, Англии и Франции.

А. А. Громыко указал далее, что какой бы актуальной и важной ни была сама по себе задача выработки соглашения в отношении Западного Берлина, она, понято, далеко не покрывает всех нерешенных вопросов, касающихся Германии и, прежде всего, центральной, осевой проблемы — заключения мирного договора. Если бы удалось договориться относительно общегерманского комитета, одной из основных задач которого было бы рассмотрение вопросов, связанных с подготовкой и заключением мирного договора, то это в значительной сте-

пени облегчило бы усилия заинтересованных государств достигнуть мирного урегулирования с Германией и тем самым окончательно провести черту под минувшей войной в Европе. Вместе с тем, это во многом облегчило бы и достижение согласия также по берлинскому вопросу в смысле его окончательного решения путем заключения мирного договора с Германией.

А. А. Громыко отставил предложенный Советским Союзом принцип паритетности при создании общегерманского комитета.

В заключение глава делегации СССР заявил: Предложения СССР свидетельствуют о том, что Советское правительство продолжает добиваться сближения позиций сторон и обеспечения успеха в работе совещания. Мы вправе ожидать, что правительства западных держав со своей стороны проявят готовность к взаимопониманию, станут на путь продуктивного обсуждения последних предложений Советского Союза, что позволило бы нашему совещанию перейти, наконец, к выработке конкретных решений.

После А. А. Громыко слово взял министр иностранных дел ГДР Л. Болль. Наша делегация, заявил Л. Болль, вернулась в Женеву с уверенностью, что она, вновь начав с настоящего требования скорейшего заключения мирного договора с Германией, выразит надежды и требования подавляющего большинства немецкого народа.

Перейдя к вопросу о Западном Берлине, Л. Болль отметил, что он мог бы найти наилучшее урегулирование в рамках мирного договора с Германией. ГДР поддерживает предложение о превращении Западного Берлина в демилитаризованный, свободный город и гарантирует уважение статуса вольного города и свободы его связей с внешним миром. По мнению правительства ГДР, создание вольного города Западного Берлина было бы наиболее целесообразным решением вопроса. Но эта принципиальная точка зрения правительства ГДР не исключает того, что оно ищет пути и средства к тому, чтобы содействовать достижению соглашения на этом совещании.

После выступления представителя ФРГ В. Грве взял слово А. А. Громыко, который сказал, мы готовы на узкие совещания и беседы, но с участием представителей всех государств, принимающих участие в Женевском совещании.

Было обсуждено это предложение, которое было решено обсудить на пленарное заседание 15 июля.

Серьезное предупреждение правительства КНР

ПЕКИН, 13 июля. (ТАСС). КНР передает агентству Синьхуа, 13 июля патрульный самолет военно-морского флота США вторгся в воздушное пространство КНР над островами Юншаньдао и Байдао. Отношениям к группе островов Шаншаньдао (провинция Гуандун). В связи с подобными военными провокациями американского военного самолета представителю министерства иностранных дел Китая сделал новое серьезное предупреждение.

Инсценировка суда над Манолисом Глезосом

АФИНЫ, 13 июля. (Корр. ТАСС). На сегодняшнем утреннем заседании военного суда над Манолисом Глезосом и другими обвиняемыми закончился опрос защитниками свидетеля обвинения полицейского офицера Санагариу и начались показания свидетелей защиты.

Анализируя показания полицейских агентов, сопоставляя их с фактами, защитники сегодня разоблачили попытки асфальти любой ценой сохранить предлоги для применения против Глезоса закона 375 на том «основании», что он якобы обесценил кров предшественника компартии Греции Кюлизиу и оказал тем самым «помощь шпионаж». Однако, несмотря на крайнюю противоречивость показаний полицейских агентов, дошедшую до того, что они зачастую опровергали друг друга, председатель суда поддержал полицейскую версию. Он вызвал сегодня для вторичного допроса защитниками свидетеля обвинения полицейского Панастропулоса с тем, чтобы убедиться «подлинность» обвинения. Защитники не стали задавать Панастропулосу вопросов, считая, что у них уже накопилось достаточно доказательств фальшивости обвинений в шпионаже.

Видимо, не веря в то, что удастся обосновать обвинение в «шпионаже» против Глезоса и других демократов на основе сомнительных устных показаний полицейских агентов, которые разоблачают защитниками, и опасаясь новых разоблачений, члены военного суда перешли к зачитанию на суде письменных показаний свидетелей обвинения. Адвокаты защиты заявили решительный протест против такого метода «доказательства», указав, что в соответствии с уголовно-процессуальным кодексом Греции письменные показания разрешены только в случае смерти, психического заболевания или серьезной болезни. Обозначив, что все свидетели, давшие письменные показания, живы и здоровы. Несмотря на отчаянные попытки затруднить работу свидетелей, председатель был вынужден разрешить устный опрос этих свидетелей.

Присутствующие на процессе представители с большим интересом ожидали выступлений свидетелей защиты. Стало известно, что их число превысило 100. Начавшие давать сегодня показания видные политические и общественные деятели, юристы, торговцы говорили о патриотической деятельности обвиняемых, которые являются «шпионажем».

На вопрос председателя суда — верите ли вы, что обвиняемый, в защиту которого вы выступаете, мог совершить акт шпионажа, следовал твердый ответ: «не верю». Показания свидетелей защиты сегодня были нанесены удар по клеветнической кампания на суде против социалистической партии, которая, чтобы привлечь протест против действий председателя суда.

Действия председателя вызвали настолько неблагоприятное впечатление, что даже прокурор был вынужден, учитывая присутствие представителей мировой общественности на процессе, в целях соблюдения судебных формальностей, посоветовать председателю «себя успокоить».

Сегодняшние газеты оживленно комментируют представленные за-

щитой неопровержимые доказательства фальшивости обвинений Глезоса в «шпионаже». Как указывается в бюллетене, издаваемом отделом печати ЭДА, процесс Глезоса превратился в разоблачение методов правительства, применяемых им против своих политических противников.

Как сообщает газета «Анексартис титос» со ссылкой на достоверные источники, премьер-министр Караманлис, встревоженный провалом суда над Глезосом, намеревается удалить из правительства вице-министра общественного порядка и безопасности Киландзиса, «которого считают основным автором процесса, потерпевшего провал, о чем говорит весь политический миф и даже политические друзья ЭРЕ (правящая партия — национально-радикальный союз)». В числе инициаторов процесса называют также министра внутренних дел Макириса и министра при премьер-министре Цацоса.

По сообщению газет, Караманлис выразил свое недовольство тем, что «снисхождение безопасности проявил совершенно непристойное легкомыслие, показав, что оно совершенно не подготовлено для такого важного процесса, в котором обвинение прилагает отчаянные усилия обновляться на догадках, подозрениях, предположениях, «служебных секретах», но не представляя никаких данных, на основании которых могло бы базироваться столь тяжкое обвинение в шпионаже».

Как отмечает газета, греческое правительство встревожено тем, что «проводимый в военном трибунале суд скомпрометировал Грецию в глазах мирового общественного мнения». Однако, как указывает газета, правительство Греции намерено вести процесс до конца.

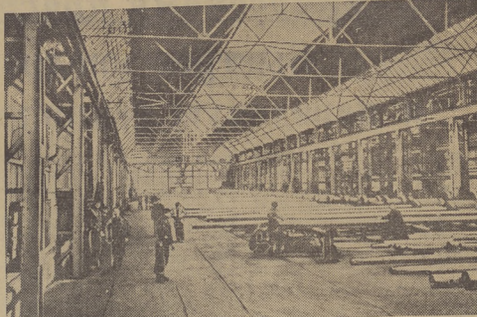
Газета «Анексартис титос» помещает интервью с видными представителями мировой общественности на процессе, которые разоблачают позорный суд над Глезосом и другими демократами. Секретарь международной организации журналистов, итальянский журналист Крунич заявил, что на суде «не получено никаких доказательств, способных поддержать обвинение в «шпионаже». Обвинение против моего коллеги по профессии — Глезоса — сплошная фикция. Он отпал под военный суд без каких-либо доказательств. Доказательства его шпионской деятельности основываются на предпологаемых политических убеждениях».

«Любой объективный наблюдатель», заявил видный французский журналист Моро, «может сказать, что происходящий военный суд представляет провал. Спасение Глезоса и его товарищей будет означать укрепление дела свободы».

В Греции растет волна протестов против позорного процесса Глезоса и других патриотов. Сегодня в афинской печати впервые чашаны выступления в защиту Глезоса некоторых консервативных провинциальных газет.

По сообщению газеты «Авги», во всей Греции ширится движение за сбор подписей под воззванием Комитета защиты Глезоса и профсоюзного комитета защиты Глезоса и демократических традиций, в котором содержится требование прекратить военный суд над Глезосом и другими демократами, освободить их и передать их дела в гражданский суд. Воззванием будет направлено правительству. Его уже подписали многие тысячи греческих граждан: видных политических и общественных деятелей, деятелей науки и культуры, рабочих, крестьян и так далее.

И. АБЛАМОВ.



ПОЛЬСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА. В цехе металлургического завода «Баторий» в Хожеве. Трубы, изготовляемые на этом предприятии, предназначены для экспорта. (Фотохроника ТАСС).

Прибытие в Чехословакию императора Эфиопии Хайле Селассие I

ПРАГА, 13 июля. (ТАСС). Как передает Чехословацкое телеграфное агентство, сегодня в первой половине дня по приглашению

президента Чехословацкой Республики Антошиа Новотного в Прагу прибыл император Эфиопии Хайле Селассие I.

Флаг спартакиады народов РСФСР поднят

ЛЕНИНГРАД, 12 июля. (ТАСС). Сегодня город в праздничном аллюбом уборе. Всюду на центральных магистралях транспаранты со словами приветствия спортсменам Российской Федерации и призывами добиваться новых успехов в труде и спорте во славу любимой Родины.

Во второй половине дня из Нарвской, Московской, Невской застав, с Выборгской стороны, Васильевского острова и из центра города десятки тысяч людей на трамваях, троллейбусах, автобусах устремились на стадион имени С. М. Кирова.

Трибуны огромной чаши стадиона переполнены. Наступает торжественный момент открытия II летней спартакиады народов РСФСР. Звучат сигналы фанфаристов. Знаменосцы, построившись на верхней кольцевой галерее стадиона, поднимают спортивные стяги. Из южного тоннеля под звуки торжественного марша выезжает колонна мотоциклистов с портретами членов Президиума ЦК КПСС. На зеленом поле юные спортсмены образуют буквы — РСФСР.

Начинается марш-парад. Затем зеленым полем заведут юные спортсмены — ленинградские школьники. Они криково выдвигают вольные учреждения. Массовые гимнастические упражнения показали также спортсмены обществ «Динамо» и «Труда». Небываемым зрелищем явилось выступление студентов института физкультуры имени П. Ф. Лесгафта и физкультурников-воинов.

Гимнастические выступления чередовались с физическими состязаниями легкоатлетов. В заключение праздника состоялся матч участников финального турнира сборных команд футбольной Воронежской и Калининской областей.

с приветственной речью. Тов. Яковлев зачитывает приветствие Бюро ЦК КПСС по РСФСР и Совета Министров РСФСР участникам второй летней спартакиады народов РСФСР. С трибуны вспыхивает горячая овация.

Спартакиада объявляется открытой. Заместитель председателя исполкома Ленинградского городского Совета депутатов трудящихся А. И. Соколов приветствует спортсменов от имени областных и городских партийных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций, всех трудящихся Ленинграда.

Под впечатлением звуков Гимна Советского Союза красногубой стог заливается над стадионом. Сотни разноцветных ракет озаряют небо. Это салют в честь открытия спартакиады.

Из южного тоннеля под звуки торжественного марша выезжает колонна мотоциклистов с портретами членов Президиума ЦК КПСС. На зеленом поле юные спортсмены образуют буквы — РСФСР.

Начинается марш-парад. Затем зеленым полем заведут юные спортсмены — ленинградские школьники. Они криково выдвигают вольные учреждения. Массовые гимнастические упражнения показали также спортсмены обществ «Динамо» и «Труда». Небываемым зрелищем явилось выступление студентов института физкультуры имени П. Ф. Лесгафта и физкультурников-воинов.

Гимнастические выступления чередовались с физическими состязаниями легкоатлетов. В заключение праздника состоялся матч участников финального турнира сборных команд футбольной Воронежской и Калининской областей.

ИЗВЕЩЕНИЕ

К сведению депутатов Вокзального районного Совета депутатов трудящихся 20 июля 1959 г. в 7 часов вечера, в помещении Вокзального райкома КПСС (г. Томск, улица Кривая, 33) состоится третья сессия Вокзального районного Совета депутатов трудящихся. На рассмотрение сессии вносится вопрос: «О выполнении плана жилищного строительства и бла-

гоустройства района». (Докладчик — председатель райисполкома тов. Линничин М. С.).

На сессию приглашаются руководители предприятий и учреждений, секретари партийных организаций и председатели местных комитетов.

Вокзальный райисполком.

Редантор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

КИНО

Кинотеатр имени М. Горького 15 июля — новый художественный фильм «Девять жизней». Сеансы: 8-50, 10-45, 12-40, 2-35, 4-30, 6-25, 8-20, 10-15.

Зал кинехроники 15 июля — новый документальный фильм «Сокровища мировой культуры». Сеансы: 12-20, 2-25, 3-30, 4-35, 5-40, 6-45, 7-50, 8-55, 10.

Кинотеатр имени И. Черных 15 июля. Большой зал — новый художественный фильм «Новый ползуэт». Сеансы: 9, 10-30, 12, 1-30, 3, 4-30, 6, 7-30, 9, 10-30. Малый зал — «Дорогой ценю». Сеансы: 9, 11, 12-50, 2-40, 4-30, 6-20, 8-10, 10.

Кинотеатр городского сада 15 июля — новый цветной широкоэкранный художественный фильм «Журовое утро». Сеансы: 11, 1-20, 3-40 (насса работает с 10 часов утра); 6, 8-15, 10-30 (насса работает с 4-30 час. дня).

Телевидение

Среда, 15 июля 19.00. Рассказ кинооператора. 19.30. Концерт «Заслуженный отряд». 20.00. Журнал «Советская Молдавия» № 4 и киноповесть «Ночной рейс».

По окончании — рассказ о программе передач на вторую половину июля.

Хлебокомбинату требуются: слесари, кофевары, рабочие в хлебных, бараночных и хлебоуловных цехах, хлебогрозничники, уборщицы, грузчики и вожники. Обращаться: г. Томск, набережная реки Ушайки, 14. 5-4

ТЕАТР

Гастроли музыкально-драматического театра имени Н. Островского в помещении областного драматического театра имени В. П. Чалова. 15 и 16 июля — «Легучая мышь». Начало спектаклей в 8 часов вечера.

Летний театр горсада Гастроли музыкально-драматического театра имени Н. Островского. 15 и 16 июля — «Лгуныя». 17 и 18 июля — «Люблю, люблю». Начало спектаклей в 9 часов вечера.

Автохозяйству № 3 требуются: шоферы 1 и 2 классов, плотник, молотобоек и охранники. Обращаться: г. Томск, улица Нахимова, 13, отдел кадров.

Лесотехническому техникуму требуются: преподаватели по математике, физике, преподаватель инженер-деревообработчик, преподаватель по технической механике. Обращаться: г. Томск, улица Карла Маркса, 22. 2-1

Кировскому отделению Госбанка требуются охранники. Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 58, телефон 53-05. 2-1

Автохозяйству № 4 транспортному управлению Томского совнархоза требуются: шоферы, плотники, грузчики, крановщики, моторист-дизелист, слесари, каменички на временную работу. Обращаться: г. Томск, улица Северо-Казанская, 1-а. 2-1

Томская областная контора по прокату кинофильмов

с 16 июля выпускает на экраны кинотеатров киноповесть



Жизнь поставлена на карту

Авторы сценария — К. Венц, И. Вайс. Режиссер — Иржи Вайс. Композитор — И. Срна.

В главных ролях: Отakar Ракек — Карел Хегер, Власта — Власта Храмостова, Бедржих — Ярослав Сомеш. Производство студии художественных фильмов, Прага, 1957 г.

Томскому лесоперевалочному комбинату требуются на постоянную и временную работу рабочие на выкатку, разделку и погрузку леса. Оплата труда сельско-прогрессивная.

Здесь же требуются: кузнецы, электромонтеры, бракеры и счетчики леса. Однико обеспечиваются жилой площадью. Обращаться: г. Томск, поселок Черемшанин, отдел кадров. 2-1

Томским межобластным стационарным пунктам требуются завенующий хозяйством и касельяша. Обращаться: г. Томск, улица Розы Люксембург, 76, к директору. 2-2

Моряковской ремонтно-эксплуатационной базе флота срочно требуется главный бухгалтер, знающий промышленный учет. Обращаться: поселок Морьяковская, отдел кадров, коммутатор 26-51. 3-2

Лесгорскладу № 1 требуются: грузчики на автомашину, столяры, плотники и разнорабочие.

Обращаться: г. Томск, Московский тракт, 6-а, телефон 33-13. 2-1

Вокзальному отделению Госбанка требуются охранники и ученики. Обращаться: г. Томск, улица Пушкина, 34, к управляющему. 2-1

Общепромысловому требуется машинистка. Обращаться: г. Томск, улица Свердлова, 1. 2-1

Хлебозаводу № 1 требуются: грузчики, заведующий складом, кофевары, рабочие в цех. Однико предоставляется общежитие.

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

Автомобилебуду срочно требуются: авиатехники, радиотехники, шоферы и сварщики. Обращаться: г. Томск, улица Бакунина, 4, отдел кадров. 2-1

Григорьевский Василий Павлович, проживающий в г. Томске, улица Пушкина, 48, корпус 4, кв. 1, возбуждает дело о расторжении брака с г-рой Козловой Евдокией Игнатьевной, проживающей в г. Томске, Северный городок, корпус 606.

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

Гр-ка Кондратьева Мария Ананьевна, проживающая в городе Томске, улица Шишкина, 14, кв. 1, возбуждает дело о расторжении брака с г-ном Кондратьевым Виктором Алексеевичем, проживающим там же.

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

Гр-ца Козлова Василия Павлович, проживающий в г. Томске, улица Пушкина, 48, корпус 4, кв. 1, возбуждает дело о расторжении брака с г-рой Козловой Евдокией Игнатьевной, проживающей в г. Томске, Северный городок, корпус 606.

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