



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

СУББОТА,  
20  
ИЮНЯ  
1959 г.  
№ 143 (10810)  
Год издания 43-й  
Цена 20 коп.

## Об инициативе трудящихся Татарской АССР, взявших обязательства значительно перевыполнить план сбора лома черных металлов в 1959 году Постановление ЦК КПСС от 13 июня 1959 года

Трудящиеся предприятий Татарской Автономной Советской Социалистической Республики, руководствуясь благородным стремлением всемерно содействовать успешному выполнению задач, поставленных XXI съездом КПСС по дальнейшему развитию экономики нашей страны, проявили замечательную инициативу — обязались перевыполнить в нынешнем году задание по сбору лома черных металлов и сдать государству 400 тысяч тонн металлолома вместо 200 тысяч тонн по плану.

Известно, какое огромное значение имеет быстрый рост производства металла для развития производительных сил страны. Чем больше у нас будет металла, тем быстрее мы сможем выполнить задания семилетки по строительству новых и расширению действующих предприятий, оснащению их новыми машинами и оборудованием, тем больше будет произведено промышленной продукции и товаров народного потребления.

Семилетним планом предусматривается значительный рост производства чугуна, стали и проката. Металлурги хорошо начали первый год семилетки и за пять месяцев дали сверх плана 170 тысяч тонн чугуна, 460 тысяч тонн стали, 320 тысяч тонн проката. Учитывая, что каждая сверхплановая тонна металла приближает выполнение заданий семилетки и делает нашу страну все богаче и сильнее, Центральный Комитет КПСС горячо одобряет патристическую инициативу трудящихся Татарской АССР, считая, что она заслуживает всемерного распространения и призывает коллективы промышленных предприятий, строителей, колхозов и совхозов, партийные, советские, хозяйственные, профсоюзные и комсомольские организации поддержать эту инициативу и широко развернуть соревнование за значительное увеличение сбора металлического лома для металлургических заводов нашей страны.

Секретарь ЦК КПСС Н. ХРУЩЕВ.

## Шире развернем борьбу за перевыполнение плана по сбору лома черных металлов

### ОБРАЩЕНИЕ

### трудящихся Татарской АССР

ко всем работникам промышленности,  
строительства, транспорта и сельского  
хозяйства Советского Союза

Советский народ, воодушевленный историческими решениями XXI съезда КПСС, с большим подъемом борется за превращение в жизнь заданий первого года семилетнего плана развития народного хозяйства СССР. Высокой трудовой и политической активностью ознаменованы дни подготовки к предстоящему Пленуму ЦК Коммунистической партии Советского Союза. План пяти месяцев текущего года промышленными предприятиями Татарской АССР выполнен со значительным перевыполнением, на многих заводах, фабриках, стройках коллективы трудящихся приняли обязательства завершить полугодичную программу ко дню открытия Пленума ЦК КПСС.

Наша великая Родина уверенно идет по пути дальнейшего мощного развития всех отраслей народного хозяйства. В результате выполнения семилетнего плана будет сделан решающий шаг в осуществлении основной экономической задачи СССР — в исторически кратчайшие сроки догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Выполнение этой грандиозной задачи требует огромных материальных ресурсов, в числе которых важная роль принадлежит черным металлам. Народному хозяйству требуются все возрастающие количества стали, чугуна, проката, трубы и другая продукция металлургической промышленности.

Важнейшим резервом увеличения выпуска металла является наиболее полное использование в металлургическом производстве имеющихся в стране больших ресурсов металлического лома. Мы знаем, что почти половина всего производства стали выплавляется за счет металлического лома, поэтому выполнение се-

диатических обязательств, принятых трудящимися металлургических предприятий по дополнительному выпуску черных металлов, во многом будет зависеть от того, насколько полно и своевременно эти предприятия будут обеспечиваться ломом черных металлов. Дополнительно выплавленный металл пойдет на изготовление новых высокопроизводительных станков, оборудования, сельскохозяйственных машин, производство труб для нефтяной и газовой промышленности, на строительство новых и расширение действующих предприятий, а также для выполнения планов широкого развернувшегося в нашей стране жилищного строительства.

Трудящиеся нашей республики, глубоко сознавая огромное значение металлического лома в деле увеличения производства металла, почитали свои возможности и взяли обязательство в 1959 году собрать и отгрузить 400 тыс. тонн металлолома вместо 200 тыс. тонн, предусмотренных планом. Промышленные предприятия и строительные организации совхоза Татарского экономического административного района дадут в текущем году 210 тыс. тонн лома при плане 109 тыс. тонн; колхозы, совхозы, РТС и другие предприятия сельского хозяйства — 60 тыс. тонн вместо 22,6 тыс. тонн по плану; организации потребительской кооперации заготовят 8 тыс. тонн при плане 3,5 тыс. тонн. Значительно увеличится слом металлолома коллективных предприятий железнодорожного и водного транспорта, Министерства строительства РСФСР и других министерств и ведомств.

Проведенная партийными, советскими, хозяйственными и общественными организациями работа по выявлению наличия в промышлен-

ности и сельском хозяйстве лома черных металлов показала, что в республике имеются возможности значительно увеличить сбор и поставку металлолома для промышленности. Большое количество неиспользуемого металлического лома имеется на территориях заводов, совхозов, колхозов, РТС, строительных площадках, на станциях и перегонах железных дорог, речных пристанях и в жилых кварталах. Списанные, морально устаревшие и потерявшие производственное значение оборудование и машины, длительное время не разбираются и не отгружаются металлургическим заводам. Много металлического лома выбрасывается на свалки и безвозвратно теряется. Нередки случаи, когда металлические отходы используются для изготовления различного рода ограждений, опор уличных фонарей, гаражей и других сооружений, которые могут и должны использоваться из нематериальных материалов.

Мы убеждены, что меньшие возможности по увеличению сбора лома черных металлов имеются также и в других республиках, краях и областях. Поэтому мы обращаемся с призывом ко всем работникам промышленности, строительства, транспорта и сельского хозяйства включиться в социалистическое соревнование за значительное перевыполнение плановых заданий по сбору и отгрузке металлического лома для металлургической промышленности.

Мы уверены, что наш призыв найдет широкую поддержку трудящихся всей страны.

Обязательства обобщены и приняты на собраниях коллективов трудящихся предприятий и организаций Татарской АССР.

## Встреча руководителей Коммунистической партии Советского Союза и Советского правительства с партийно- правительственной делегацией ГДР

18 июня в Кремле состоялась встреча руководителей Коммунистической партии Советского Союза и Советского правительства с партийно-правительственной делегацией Германской Демократической Республики, вернувшейся в Москву из поездки по СССР.

С советской стороны на встрече участвовали товарищи Н. С. Хрущев (глава делегации), А. И. Кириченко, Ф. Р. Козлов, А. И. Микоян, А. Н. Косыгин и другие.

С немецкой стороны на встрече приняли участие Первый секретарь Центрального Комитета Социалистической единой партии Германии В. Ульбрихт, Председатель Совета Министров ГДР О. Гротевольд и другие члены партийно-правительственной делегации ГДР.

В обстановке полного взаимопонимания и дружбы было продолжено обсуждение вопросов, которые были предметом обмена мнениями при предыдущих встречах, а также во время бесед, имевших место между руководящими деятелями Советского Союза и Германской Демократической Республики в течение поездки делегации ГДР по городам Советского Союза.

Особое внимание было уделено положению, складывающемуся на Женевском совещании министров иностранных дел, а также в Германии в связи с политикой правительства Федеративной Республики Германии, направленной на обострение напряженности в Европе.

## Эстрадное представление сибиряков в Кремлевском театре

С первой песни «Хороши сибирские раздолья», которой 18 июня началось представление «Огни сибирские», в зале Кремлевского театра установилась атмосфера какой-то светлой и радостной праздничности, необыкновенного подъема. Это сделали раздольные и задумчивые песни, огненные пляски, которые привезли в столицу сибиряки. Горячими аплодисментами было встречено выступление прославленного Омского народного хора, особенно шуточная песня о кукурузе, музы-

ку которой написал артист хора Е. Конюков. Много интересного показали в этот вечер артисты театра, филармонии и эстрады Омска, Новосибирска и Красноярска. Вся программа была пронизана горячей любовью к своему родному и щедрому краю — Сибири.

Хороший подарок сделали москвичам сибирские артисты этим эстрадным представлением — таким ярким, жизнеутверждающим и праздничным. (ТАСС.)

## В колхозах области

### НЕ МЕНЕЕ ТРЕХ ТЫСЯЧ

АСИНО. (По телефону). Третья тракторно-полевая бригада колхоза имени Ленина (бригадир А. В. Яковлев) первой в районе приступила к закладке силоса. Заложены 30 тонн силоса. К этой важной работе хорошо подготовились и другие колхозные бригады. Всего нынче в колхозе заложат не менее 3 тысяч тонн силоса из дикорастущих трав.

В. АНДРЕЕВ.

### ПРИСТУПИЛИ К ЗАКЛАДКЕ СИЛОСА

Весенне-посевную кампанию колхоз «Ленинский путь» Томского района закончил одним из первых в районе. Здесь уже окоченно первое боронование кукурузы и картофеля. Овощеводы приступили к высадке помидоров и поздней капусты в открытый грунт.

Колхозники активно готовятся к другой, не менее важной кампании — сенокосу. Механизаторы полностью отремонтировали 10 тракторных сенокосилок из 12, подлежащих ремонту, 9 комбайнов из 10. Идут ремонт тракторных и конных граблей, подкачка ручного инвентаря. Очищено 35 силосных котлованов из 62, подлежащих очистке.

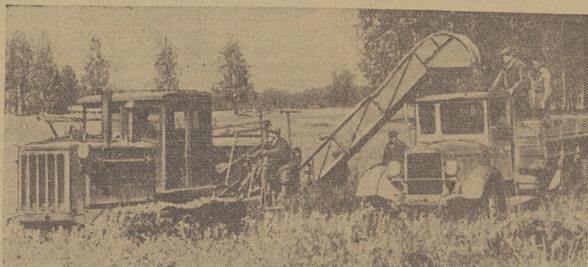
10 июня в колхозе началась уборка озимой ржи на силос. В поле вывели сеноуборочный комбайн В. Карташов и К. Ахматов. Агрегат обслуживают две автомашины. Для выгруз-

ки скошенной массы в котлован будет применена разгрузочная сетка. В силуозную яму заложены десятки тонн озимой ржи на силос. К закладке силоса приступили колхозы «Красный Октябрь», «Серп и Молот» и другие колхозы Томского района.

### КОЛХОЗЫ ПОКУПАЮТ СЕНОУБОРОЧНУЮ ТЕХНИКУ

ТУГАН. (По телефону). В Туганском РТС поступают заявки на сеноуборочную технику из колхозов. РТС продала сенокосителям имени Пушкина и имени XX съезда КПСС по пять конных сенокосилок, а колхозу «Красное знамя» — пять тракторных сенокосилок. За короткий срок колхозам продано 16 тракторных и 30 конных сенокосилок и много другой сеноуборочной техники.

И. ЗАБАРИН.



На снимке: агрегат В. Карташова из колхоза «Ленинский путь» ведет сенокосу ржи на силос. Фото Г. Красновейкина.

## Навстречу Пленуму ЦК КПСС



В дни подготовки к июньскому Пленуму ЦК КПСС на заводе резиновой обуви успешно трудится в смежной коммунистической бригаде тов. Полиш контролер Мира Драчева. При техническом задании 2.000 пар в смену Мира проверяет 2.200—2.300 пар калош.

Фото Ф. Хитриневича.

## Новая техника на хлебозаводе

На рассвете, когда Томск еще спит, из ворот хлебозавода и хлебокомбината отправляются специальные машины с надписью «Хлеб». Они доставляют в магазины свежие булочки, батоны, хлеб разных сортов. Эти изделия изготовлены в основном машинами.

На Томском хлебозаводе выпечка хлеба до декабря прошлого года производилась вручную. Тесто замешивали в огромных дежах, которые четверо рабочих вручную перемешивали в разделочном столу.

Теперь цех не узнать. Исчезли громоздкие дежи, в цехе стало просторнее, рабочих меньше, а выпуск хлеба возрос. Машины заменили хлебопечки. Руки человека почти не касаются многих изделий, выпускаемых хлебозаводом.

Мука из просеивательного цеха по трубам поступает в специальные бункеры, из которых подается к агрегатам непрерывного замеса теста. В агрегаты механически поступает вода, солевой раствор и дрожжи. Тщательно перемешанное тесто попадает в бродильные корыта, по которым медленно движется к тестоделителю. Затем тесто точно отмеренными порциями попадает в формы.

Механизация позволила нам почти вдвое сократить число рабочих, занятых на приготовлении и разделке теста, — рассказывает главный инженер хлебозавода тов. Сушкевич. — Улучшилось санитарное состояние цеха, качество продукции. Повысилась квалификация рабочих. За этот срок тт. Шпегелев, Негай, Тишкина, Кузнецова повысили разряд с пятого до седьмого.

Механизировано не только приготовление теста. В бараночном цехе машины замешивают тесто, натирают и формируют баранки. Скоро вступит в строй шкаф для обработки баранок паром, который даст возможность оставить на этой операции трех человек вместо 12. Конструкция шкафа разработали главный механик завода тов. Хохлов и тов.

Сушкевич. Ввод в эксплуатацию этого шкафа позволит ежегодно экономить 60 тысяч рублей, повысить производительность труда рабочих, улучшить качество продукции.

Коллектив хлебозавода широко развернул соревнование за достойную встречу июньского Пленума ЦК КПСС. Он дал слово выполнить полугодичную программу на два дня раньше срока, дать 70 процентов выпуска продукции штучным хлебом, повысить производительность труда на один процент.

Темп выпуска изделий, достигнутый работниками завода, обеспечивает выполнение обязательств. Выпуск штучного хлеба составляет 80 процентов всей продукции. Немало бригад добивается высокой производительности труда, экономя много сырья. Например, бригада тов. Стояновой в цехе хлебопечения выпекла майское задание на 129 процентов, сэкономила сырья на 14 тысяч рублей.

Ежедневно выполняют задания на 120—130 процентов мукосей тов. Сергеева, мастера печи тт. Иробитова, Рабуха, раздельщицы тт. Шпроторова, Казанцева, смазчицы тт. Гирс, Конева.

У коллектива немало еще и нерешенных задач в механизации работ. До сих пор на складе вручную разгружают с автомашин тяжелые мешки с мукой, так как нет транспортера. Не механизирована погрузка готового хлеба в машины.

На заводе капитально ремонтируют шестую печь. Она должна вступить в строй во втором квартале текущего года, но ремонт ее задерживается. В осуществлении этих и других мероприятий коллективу нужна помощь материалами.

М. ФЕДОСЕЕВА.

## Вперед! — бригада Н. М. Писарова

По итогам работы в первом квартале коллективу Молчановского рыбозавода вручено переходящее красное знамя Томского горьобresta и обкома профсоюза работников пищевой промышленности.

Встав на трудовую вахту в честь июньского Пленума ЦК КПСС, молчановские рыбаки обязались дать к 24 июня 100 центнеров рыбы сверх плана второго квартала. Своим словом рыбаки держат, ежедневно значительно перевыполняя сменные задания.

Вперед идет бригада гослова, которую руководит Н. М. Писаров. Этот коллектив дал сверх плана второго квартала 10 центнеров рыбы. Хорошие показатели у рыбаков колхоза «Охотник и рыбак», бригады гослова тт. Есикевича, Борзова.

Вл. МАЙНОВ.

## За досрочное выполнение семилетнего плана развития сельского хозяйства

Труженики сельского хозяйства Грозинской ССР взяли социалистические обязательства — выполнить задание семилетки: по производству чая, винограда, цитрусовых и технических культур — в 1964 году, мяса, молока, шерсти и яиц — в 1963 году и уже в текущем году добыть значительное увеличение производства сельскохозяйственных продуктов. В 1959 году решено произ-

вести 140 тысяч тонн сортового чайного листа вместо 133 тысяч тонн, полученных в минувшем году, а также заложить 1.500 гектаров новых чайных плантаций.

Колхозы и совхозы республики обязались сдать государству 128 тысяч тонн винограда, 90 тысяч тонн других плодов, заложить новые виноградники на 2.500 гектарах и новые сады на 4.350 гектарах.

Значительно возрастает производство и других продуктов растениеводства.

Одной из важнейших своих задач работники сельского хозяйства республики считают дальнейшее увеличение поголовья скота и повышение его продуктивности. Уже в этом году — первом году семилетки — колхозы дадут стране гораздо больше мяса, молока, шерсти, яиц.

(ТАСС.)

## Возрождение хорошей традиции

ОМСК, 18 июня. (ТАСС). Группа московских литераторов в составе выездной редакции «Литературной газеты» свою работу в Сибири начала в городе на Иртыше. Знакомство с «большими воротами» Сибири — Омском, его тружениками и новостройками дало большую пищу писательским блокам. Ветеран ударных строек первой пятилетки поэт А. Безмянский и поэт С. Островой засели за боевые политические лозунги, обращенные к героям-строителям нефтезавода-гиганта. Эти огненные стихи-призывы, славящие труд преобразователей Сибири, повзвяти в виде плакатов на улицах города. В вагоне-редакции «Литературной газеты» — боевом штабе тех, кто возродил замеча-

тельную традицию советских литераторов, выезжавших когда-то по призыву Горького на стройки Кузбасса, Магнитки, Днепрограда, закипела очерковая, публицистическая, фотолитражная работа, родилась волнующаясь больше темы ближнего и дальнего прицела. Ближайшее — это стихи, очерки, зарисовки, которые вошли уже в сверстаный первый номер «Литературной газеты в Сибири», дальше — это первые наброски будущих поэм в повестях о людях сибирской семилетки.

Творческие сутки членов первой бригады писателей на ударных стройках Сибири расписаны по минутам. Большая часть их занята встречами с сибиряками. По зада-

нию оргбюро Союза журналистов московские литераторы провели двухдневный семинар с журналистами Омской, Томской и Курганской областей. Это был плодотворный товарищеский разговор о больших задачах, поставленных партией перед советскими литераторами и журналистами. В нем приняли участие поэт А. Безмянский, очеркисты и публицисты В. Рабчиков, В. Захарченко, К. Андреев, В. Стротова, А. Пшемский, И. Столяров.

Впереди у инициаторов замечательного похода по ударным стройкам Сибири — большой путь: Красноярск, Братск, Иркутск, встречи с покорителями целинных земель Сибири, геологами, шахтерами, колхозниками, учеными.

## НА ПЯТЬ ЛЕТ РАНЫШЕ

### Животноводы колхоза имени Крупской Туганского района пересмотрели свои обязательства

Длительное время животноводство в колхозе имени Крупской Туганского района было отстающим отраслью хозяйства. Годовые надом молока на корову не превышали 1.500—1.600 килограммов.

В 1958 году партийная организация и правление артели пересмотрели организацию животноводческого дела в хозяйстве. Прежде всего, подобрав опытные кадры животноводов, расширили посевы кормовых культур, и дело пошло лучше. За прошедший год колхоз получил 1.834 килограмма молока на корову или на 193 килограмма больше, чем в предыдущем году. Этот успех воодушевил доярков. Они убедились, что те же коровы могут давать больше молока при лучшем уходе и содержании.

Обсуждая семилетний план колхоза, работники животноводства взяли обязательство на 1959 год: надоть на корову не менее 2.100 килограммов молока, к 1965 году — довести надой на каждую корову — до 2.800 килограммов.

Работники обеих молочно-товарных ферм колхоза развернули соревнование за выполнение принятых обязательств. Парторганизация и правление колхоза стали более тщательно

и регулярно контролировать работу животноводов, направили на фермы лучших колхозных агитаторов, организовали еженедельное подведение итогов соревнования, широкий обмен опытом доярков. Зимой ферма № 2 отставала по производству молока. Члены партбюро вместе со всеми доярками первой фермы выехали сюда, провели совещание доярков, помогли устранить недостатки.

Правление колхоза установило для доярков дополнительную оплату за перевыполнение заданий по надоем молока.

Весной кормов в колхозе было недостаточно, но все-таки коровы не сбавляли молока, не теряли упитанности. Этого доярки и скотники добивались благодаря хорошему продуктивному порядку дня, экономному и умелому расходованию кормов. Несмотря на все трудности, в мае было получено по 206 килограммов молока на корову.

В начале июня партбюро и правление колхоза провели совещание работников животноводства. Здесь были подведены итоги работы за 5 месяцев. Они оказались неплохими — на корову было получено по 920 килограммов молока в целом по колхозу, а отдельные доярки получили

больше тысячи. Так, молодая доярка Екатерина Криворотова надояла на корову по 1.150 килограммов. Надежда Нейфельд — по 1.050.

— Мы имеем возможность в этом году получить не по 2.100 килограммов молока на корову, а по 2.400—2.500. Давайте над этим подумаем, — сказал на совещании секретарь парторганизации тов. Сняжков.

Его предложение поддержал пастих Иван Никифорович Одинцов. — Мы организуем пастьбу — так, чтобы коровы с каждым днем прибавляли молока, а правление пусть позаботится о зеленой подкормке для коров, — говорил Иван. Никифорович. — И доярки должны как следует поработать. А то на днях пошел дождь, и доярки не поехали в поле на дневную дойку.

Пришлось некоторым дояркам покраснеть. Доярки высказали ряд претензий к правлению артели — соли-лизуна нет, не оборудован полевой стан.

В конце совещания все твердо договорились пересмотреть свои обязательства. Было решено в 1959 году надоть на каждую корову не менее 2.500 килограммов, а по 2.800 килограммов на каждую коро-

ву получить не в 1965 году, как было решено раньше, а в 1960 году.

Доярка Екатерина Криворотова взяла обязательство получить нынче по 2.600 килограммов молока на корову.

Новое обязательство животноводов — реально. Работники фермы подсчитали — только за июнь-сентябрь будет надоено более 1.200 килограммов молока на корову.

Правление артели выделило на зеленую подкормку 20 гектаров овса и 10 гектаров озимой ржи и другие культуры. Решено заготовить на каждую корову по 25 центнеров сена и по 10—12 тонн силоса. Кроме этого, будут заготовлены солома, картофель, комбикорма.

Сейчас пастьба организована законным способом. Под пастьбу выделены хорошие участки, где имеются водопой. Между пастьбухами обогатятся и коровы, и овцы. Борьба за выполнение нового обязательства началась, и первые результаты ее радуют животноводов. Только за первую декаду июня в колхозе надоено по 100 килограммов молока от коровы.

В. КУЗНЕЦОВ.

# ВТОРАЯ СЕССИЯ ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

## О мероприятиях по выполнению Закона „Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в РСФСР“

С докладом по этому вопросу выступил председатель облисполкома И. Ф. Васильев.

Пути перестройки школы, как известно, были намечены в записке Н. С. Хрущева «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране», одобренной Президиумом ЦК КПСС. Опубликованные по этому вопросу тезисы ЦК КПСС и Совета Министров СССР широко обсуждены советским народом и нашли всеобщее одобрение. В декабре 1958 года сессия Верховного Совета СССР приняла Закон «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в СССР». В апреле этого года Верховным Советом РСФСР принят Закон, в котором указаны основные пути перестройки народного образования в нашей республике.

Что сделано в нашей области по выполнению Закона? Областной отдел народного образования составил план реорганизации школ области; разработаны новая сеть школ и контингенты учащихся на 7 лет.

С 1 сентября этого года на новые учебные планы и программы переводятся первые—пятые классы всех общеобразовательных школ. В следующем году на новые учебные планы и программы перейдут шестые классы, затем в 1961—1962 учебном году — седьмые классы и, наконец, в 1962—1963 году — восьмые классы.

С 1 сентября этого года 13 средних школ области переводятся на одиннадцатилетний срок обучения. В остальных средних школах учащиеся восьмых—десятих классов закончат среднюю школу по старым учебным планам и программам.

Планом предусмотрено, что существующие в настоящее время семилетние школы будут реорганизованы в восьмилетние, за исключением 19 самых мелких семилетних школ, которые не имеют и не будут иметь необходимого контингента учащихся и будут преобразованы в начальные школы.

19 средних школ в городах и районах, где нет базы для производственного обучения или достаточного контингента учащихся, будут реорганизованы в восьмилетние. Существующие начальные школы сохраняются, и учащиеся, окончившие их, будут переводиться в пятые классы ближайших школ.

Планируя сеть восьмилетних школ, необходимо ориентироваться на последующее их укрупнение. По мере того как будет осуществляться строительство учебных зданий и объектов, малокомплектные восьмилетние школы будут постепенно превращены в крупные, с параллельными классами, что даст возможность лучше организовать учебно-воспитательный процесс.

К концу семилетия в области будет 244 восьмилетних школы с контингентом в 65 тысяч учащихся в пятых—седьмых классах. Семилетних школ обучается 27 тысяч школьников.

В восьмилетней школе коренным образом улучшается постановка трудового обучения. Занятия трудом начинаются в младших классах.

Обязательная восьмилетняя школа будет выпускать учащихся с достаточным объемом общеобразовательных знаний, лучше подготовленных к жизни, к участию в общественно-полезном труде.

В успешном решении задач укрепления связи школы с жизнью большое значение имеет самообслуживание учащихся, как начальной стадии трудового воспитания и развития у учащихся наиболее распространенных трудовых навыков, необходимых в жизни.

По семилетнему плану в 1965 году в области должна работать 71 средняя общеобразовательная трудовая политехническая школа с производственным обучением.

Областному отделу народного образования вместе с совнархозом и облисполкомом предстоит большая и неотложная работа по составлению плана производственного обучения учащихся средних школ. В частности, совнархозу необходимо определить предприятия, на которых будет организовано производственное обучение школьников 9—11 классов, и установить, исходя из потребностей народного хозяйства экономического района и возможности производственной базы, контингенты учащихся, подлежащих обучению профессиям на период 1959—1965 годов. Нужно разработать также план трудоустройства молодежи, окончившей восьмилетнюю и средние школы с производственным обучением.

В колхозах для организации производственного обучения учащихся должны быть созданы производственная база и необходимые условия для работы ученических бригад или учебно-опытных хозяйств при школах.

Важное место в системе народного образования будут занимать вечерние средние общеобразовательные школы с девятиными, десятиными и одиннадцатыми классами. В этих школах полное среднее образование будут получать лица, окончившие

восьмилетнюю школу и работающие в одной из отраслей народного хозяйства или культуры.

По семилетнему плану в Томской области число школ рабочей молодежи в 1965 году увеличится до 61. 24 школы рабочей молодежи будут в городах и 27 — в районах области, в том числе 13 заочных с общим контингентом учащихся 7 тысяч человек. Кроме этого, будет 23 школы сельской молодежи. До сих пор школам рабочей и сельской молодежи не уделялось должного внимания со стороны отделов народного образования, местных Советов и общественных организаций области. Необходимо резко изменить отношение к вечерним школам.

По семилетнему плану в 1965 году в Томской области должно быть 23 школы-интерната с числом учащихся 8.400. Сейчас у нас только одна школа-интернат на 300 мест. Предстоит большой объем работ для осуществления намеченного плана.

Новые задачи, стоящие перед школой, требуют внесения нового в методы и формы учебно-воспитательной работы с детьми.

Обучение школьников должно осуществляться на основе тесной связи с жизнью, с практикой коммунистического строительства, школа должна давать учащимся прочные знания основ наук и научить применять их на практике.

Политехнический характер обучения, трудовое воспитание учащихся ни в коей мере не означают снижения уровня общеобразовательной подготовки школьников. Новые учебные планы и новые программы открывают новые возможности для повышения качества знаний учащихся. Эти возможности школы должны полностью и умело использовать, тем более, что в настоящее время успеваемость учащихся школ области все еще остается неудовлетворительной: по итогам первой половины учебного года она составляла всего 87,3 процента.

В связи с осуществлением перестройки школы необходимо улучшить подготовку учителей кадров. Учителя должны пройти переподготовку в соответствии с новыми задачами, поставленными перед школой. К повышению квалификации учителей надо привлечь вузы — университет, педагогический и политехнический институты, научные сельскохозяйственные учреждения.

Надо укрепить руководящие кадры школ. В связи с перестройкой системы народного образования повышается роль и значение пионерской и комсомольской организаций в школе. Осуществляемая сейчас перестройка системы народного образования потребует серьезного укрепления учебно-материальной базы школ. За 1959—1965 годы только за счет государственного бюджета на строительство школ в области будет израсходовано 73 миллиона рублей. На эти средства должно быть построено 57 новых школ на 19.350 ученических мест.

Но темпы школьного строительства в области неудовлетворительны. План школьного строительства в этом году выполнен лишь на 22 процента. Плохо строит, например, в Зырянском, Вачарском районах.

Требуется коренное улучшение строительства школьных зданий. Необходимо больше привлекать к строительству школьных зданий колхозы. В Томском районе решили за 4 года построить за счет сил и средств колхозов, промартелей и других организаций 5 школ на 1.160 мест, 28 классовых комнат на 840 мест, 17 мастерских, 10 интернатов при школах на 390 мест. Этот план уже претворяется в жизнь. Этот опыт надо распространять и в других районах области.

Многие могут и должны сделать для оборудования кабинетов и особенно мастерских существующие над школами предприятия и колхозы.

Докладчик говорит о необходимости строгого выполнения закона о всеобщем. Ежегодно некоторое количество детей школьного возраста остается еще не охваченным обучением или выбывает из школ, не окончив семи классов. Нужно охватить обучением всех детей школьного возраста, обеспечить сохранение контингентов учащихся до окончания ими восьмилетней школы.

Осуществляя выполнение Закона «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в РСФСР», местные Советы должны улучшить руководство народным образованием. Им следует больше внимания в организацию учебно-воспитательной работы, особенно в организацию производственной подготовки учащихся.

Необходимо улучшить работу органов народного образования. Докладчик критикует областной отдел народного образования за слабое руководство районными отделами народного образования, за недостаточное внимание к распространению передового педагогического опыта, за недостатки в работе с учителями кадрами.

Областной отдел народного образования должен быстрее устранить недостатки в своей работе.

Предстоит осуществить ряд важных мероприятий по преобразованию действующих училищ и школ трудовых резервов, школ ФЭУ и других профессиональных учебных заведений совнархоза и ведомств в дневные и вечерние профессионально-технические училища.

В настоящее время подготовка квалифицированных рабочих в нашей области осуществляется в 14 учебных заведениях трудовых резервов с контингентом в 2.700 учащихся. Кроме того, имеется 6 профтехшкол и школ ФЭУ совнархоза и ведомств с контингентом около 900 учащихся.

В течение семилетия предусматривается дополнительно организовать 6 профессионально-технических училищ.

К концу 1965 года контингент учащихся во всех школах профессионально-технического обучения увеличится по сравнению с 1959 годом в 2,3 раза.

Если сейчас в училищах области подготавливаются рабочие по 35 специальностям, то, в соответствии с потребностями производства, намечается организовать подготовку рабочих по 70 профессиям.

Большую работу предстоит провести по выполнению постановления правительства о переводе училищ на частичную самоуправляемость. В этих целях предусматривается расширение производственной деятельности и повышение доходности за счет работы учащихся во время производственной практики, снижения непроизводительных расходов, введение самообслуживания учащихся.

Совхозы, ведомства должны постоянно помогать профессионально-техническим училищам в расширении их производственной деятельности, предоставлять оплачиваемые рабочие места во время производственной практики, обеспечивать училища современным производственным оборудованием, заказами для учебных мастерских, а также материалами и инструментами.

Общала, совнархоз, управление трудовых резервов, облоно обязаны разрабатывать реальные годовые планы профессионального обучения и трудоустройства молодежи, оканчивающей профессионально-технические училища и средние школы с производственным обучением. Законом предусматривается установление на предприятиях брони приема молодежи на работу.

Докладчик говорит также о предстоящей перестройке обучения в высших учебных заведениях Томска. — Задача местных Советов, органов народного образования, всей общественности, — говорит докладчик, — сделать все для успешного претворения в жизнь Закона «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в РСФСР».

Первым в прениях по докладу выступил депутат С. С. Баженов. — Текущий районный отдел, — сказал он, — утвердил семилетний план развития народного образования. Намечены практические меры по реорганизации семилетних школ в восьмилетние, утвержден план строительства школ, интернатов и мастерских. Пока еще материальная база многих школ слаба. Нам надо укреплять ее.

Тов. Баженов говорит о необходимости ускорить строительство школ в Ново-Тегульском лесхозе, а также предусмотреть строительство новой школы в селе Тегульск. Нужно упорядочить также снабжение школ строительными материалами.

Следует организовать квалифицированную подготовку учителей по агрономии, животноводству, технике и другим специальным дисциплинам. Нужно укрепить состав районных отделов народного образования за счет лиц с высшим образованием.

С целью приближения обучения к жизни, — говорит Ф. С. Комаров, заведующий Асиновским районом, — мы наметили организовать при школах ряд учебно-опытных хозяйств. В этом году пока создано одно такое хозяйство. Создано 11 кролиководческих ферм и 11 птицеводческих в Ново-Николаевской школе, например, выращивается для колхоза имени Сталина около 3.000 голов птиц. Создано 4 звена. Во главе звеньев — опытный птицевод колхоза, который обучает учащихся правильному уходу за птицами.

Сейчас в Асиновском районе строится 8 семилетних и средних школ на 1.360 мест. В этом году вступают в эксплуатацию 5 школ. Большую помощь в строительстве оказывают центральные ремонтно-механические мастерские, лесоперерабатывающий и деревообрабатывающий комбинат, Лайский и Батуринский лесхозы. Намечено также расширить Минаевскую среднюю и Канзскую семилетнюю школы, провести с помощью колхозов капитальный ремонт 8 семилетних и начальных школ.

Для повышения квалификации свыше 200 учителей в этом году должны пройти различную курсовую подготовку.

В заключение тов. Комаров указывает на необходимость создания в летних школах Колпашевского района, — говорит депутат Н. Ю. Абушев, — построены и оборудованы учебные мастерские. Во всех средних школах и ряде семилетних школ созданы и оборудованы учебные кабинеты по физике, химии, электротехнике.

Связь обучения с жизнью не ограничивается работой в мастерских и кабинетах. Показательным в этом отношении является труд учащихся Короткинской, Колпашевской, Тогурской и ряда других школ.

В Короткинской средней школе создано учебно-опытное хозяйство, за которым холхоз закрепил 30 гектаров пахотных земель, организована кролиководческая ферма, к осени в составе хозяйства будет животноводческая ферма — на 25 голов крупного рогатого скота. Вся работа в этом хозяйстве выполняется силами учащихся.

В Колпашевской школе в прошлом году построен скотный двор. Учащиеся заготовили корма и с успехом ухаживали в течение зимы за молодым крупным рогатым скотом.

В Тогурской школе созданы крупная птицеферма на 1.200 кур и кролиководческая ферма.

Учитывая уже некоторый опыт, в районе решено создать учебно-опытные хозяйства при средних и семилетних школах. К началу учебного года учебные хозяйства будут организованы при 20 школах. Поскольку труд учащихся в сельском хозяйстве приобретает широкий размах, необходимо выработать единые принципы оплаты труда учащихся, занятых в сельском хозяйстве. Вероятно, областное управление сельского хозяйства должно разработать соответствующие рекомендации по этому поводу.

Отмечая важность повышения квалификации учителей, тов. Абушев говорит, что для сельских учителей курсы по переподготовке можно организовать на базе образовательных учреждений сельско-хозяйственных станций, совхозов и колхозов.

О том, что следует улучшить работу курсов по усовершенствованию учителей, говорила и депутат В. С. Подшивалова.

Она рассказала также о подготовке Зырянской средней школы к предстоящему переходу на 11-летнее обучение.

Начальник областного управления трудовых резервов Н. П. Ильин

указал, что создание и улучшение деятельности профессионально-технических училищ во многом будет зависеть от того, как базовые предприятия выполнят мероприятия, утвержденные совнархозом по расширению учебных площадей некоторых училищ трудовых резервов.

Уже сейчас этим предприятиям необходимо заняться составлением проектно-сметной документации на эти работы, включить их в проектные списки на 1960 и 1961 годы.

Кроме расширения действующих училищ, в этом семилетии должно быть организовано 6 новых профессионально-технических училищ.

По положению с ходом строительства вызывает большую тревогу. Так, стройтрест № 97 даже еще не приступил к строительству здания строительного училища.

Приостановлено строительство здания строительного училища № 2 трестом «Томскстрой».

Важную роль в производственном обучении должны сыграть учебные хозяйства училищ механизации сельского хозяйства в связи с предстоящим преобразованием их в сельские профессионально-технические училища и переходом их на частичную самоуправляемость. Сейчас училище механизации сельского хозяйства № 1 в г. Асиновском имеет земельный массив в 230 гектаров, училище механизации № 7 — в 150 гектаров. Этого мало для организации круглогодичной практики. Не имеет земельных участков училище № 2 г. Колпашево. Нужно помочь училищам создать образцовые, рентабельные хозяйства.

Затем выступил секретарь обкома партии депутат Н. В. Лувьяненко. — Центральный Комитет партии и правительство по инициативе и при непосредственном участии Искиты Сергеевича Хрущева, — говорит он, — разработали стройную программу перестройки системы народного образования на основе Ленинского принципа соединения обучения с производственным трудом.

Было бы неправильно полагать, что эта перестройка может идти самотеком. Перестройка народного образования требует значительного расширения материальной базы школ и, прежде всего, усиления школьного строительства, расширения существующих школьных зданий, мастерских, зданий интернатов.

Поэтому правильно поступают руководители областного управления трудовых резервов Н. П. Ильин

указал, что создание и улучшение деятельности профессионально-технических училищ во многом будет зависеть от того, как базовые предприятия выполнят мероприятия, утвержденные совнархозом по расширению учебных площадей некоторых училищ трудовых резервов.

Уже сейчас этим предприятиям необходимо заняться составлением проектно-сметной документации на эти работы, включить их в проектные списки на 1960 и 1961 годы.

Кроме расширения действующих училищ, в этом семилетии должно быть организовано 6 новых профессионально-технических училищ.

По положению с ходом строительства вызывает большую тревогу. Так, стройтрест № 97 даже еще не приступил к строительству здания строительного училища.

Приостановлено строительство здания строительного училища № 2 трестом «Томскстрой».

Важную роль в производственном обучении должны сыграть учебные хозяйства училищ механизации сельского хозяйства в связи с предстоящим преобразованием их в сельские профессионально-технические училища и переходом их на частичную самоуправляемость. Сейчас училище механизации сельского хозяйства № 1 в г. Асиновском имеет земельный массив в 230 гектаров, училище механизации № 7 — в 150 гектаров. Этого мало для организации круглогодичной практики. Не имеет земельных участков училище № 2 г. Колпашево. Нужно помочь училищам создать образцовые, рентабельные хозяйства.

Затем выступил секретарь обкома партии депутат Н. В. Лувьяненко. — Центральный Комитет партии и правительство по инициативе и при непосредственном участии Искиты Сергеевича Хрущева, — говорит он, — разработали стройную программу перестройки системы народного образования на основе Ленинского принципа соединения обучения с производственным трудом.

Было бы неправильно полагать, что эта перестройка может идти самотеком. Перестройка народного образования требует значительного расширения материальной базы школ и, прежде всего, усиления школьного строительства, расширения существующих школьных зданий, мастерских, зданий интернатов.

Поэтому правильно поступают руководители областного управления трудовых резервов Н. П. Ильин

## О мероприятиях по созданию прочной кормовой базы в колхозах и совхозах области в 1959 году

Доклад по этому вопросу сделал заместитель председателя облисполкома М. Ф. Бабанов.

Колхозники и колхозницы, рабочие совхозов и ремонтно-технических станций, специалисты сельскохозяйственной области нашей области в первом году семилетия, — сказал он, — взяли высокие социалистические обязательства, особенно по увеличению производства продуктов животноводства. Это налагает на местные Советы, на сельскохозяйственные органы и правления колхозов особую ответственность за успешное их выполнение.

Итого работы за истекшие 5 месяцев показаны, что мы очень плохо выполняем обязательства. Руководители ряда районов и колхозов безответственно относятся к выполнению обязательств. Каждый колхоз и район расплачиваются всевозможными способами за невыполнение обязательств сельскохозяйственных продуктов.

Необходимо определить конкретные меры, как использовать имеющиеся резервы, чтобы исправить положение дел с производством животноводческих продуктов. Одной из наших главных задач является создание прочной кормовой базы в каждом колхозе.

В нынешнем году необходимо заготовить не менее чем 12 тонн сочных, 22 центнера грубых кормов на условную голову скота и 5 центнеров концентрированных кормов на каждую корову, на каждую свиноматку с приплодом засыпать не менее 60 центнеров картофеля и 40 центнеров концентрированных кормов.

Борьба за создание прочной кормовой базы началась весной. Многие колхозы и районы агрономически на высоком уровне агротехники провели весенние полевые работы, посеяли много однолетних трав, кукурузы и других культур. Теперь надо обеспечить хороший уход за посевами, вовремя и высококачественно подготовиться к уборке урожая.

Однако, проведя весенний сев, многие руководители колхозов и районов ослабили борьбу за высокий урожай. Озимых заборонов всего лишь 12 процентов, подкормлено — 5 процентов. Не проявляется должной заботы о подкормке яровых хлебов и химической их прополке.

Еще большую тревогу вызывает подготовка к уборке урожая. К 15 июля отработано всего 190 гектаров — 19,5 процента, 292 комбайна, или только 18,5 процента к плану.

Нужно без промедления улучшить уход за посевами и завершить подготовку к уборке урожая. Необходимо, чтобы в этом году в каждом колхозе было заготовлено достаточное количество сочных кормов. Кукуруза должна явиться основой, решающей культурой в создании кормовой базы.

По примеру Михаила Сажина, звеньевод колхоза имени Жданова Зырянского района, вступившего в соревнование со знаменитым кукурузоводом страны Николаем Мануковским, в колхозах создано 234 звена по выращиванию кукурузы, их возглавили опытные механизаторы. Кукурузоводы области решили получить не менее 300 центнеров зеленой массы с каждого гектара и заложить не менее 450 тысяч тонн кукурузного силоса.

Выполнение этого обязательства должно стать в центре внимания Советов сельскохозяйственных органов, агрономов, работников РТС и правлений колхозов. Многие колхозы района хорошо посеяли кукурузу. Сейчас надо обеспечить уход за ней, проронить по всходам, тщательно обработать междурядья, подкормить посевы. Звенья Михаила Сажина сразу же после сева дважды заборонили посевы кукурузы и сейчас полным ходом ведет междурядную обработку в двух направлениях. Однако в целом по области уход за кукурузой организован крайне плохо. На 15 июня проронено всего лишь 59 процентов посевов. Необходимо решительно покончить с таким беззаботным отношением к возделыванию кукурузы.

Колхозы должны заложить много силоса из дикорастущих и сеяных трав. К этой работе надо приступить немедленно. В отличие от прошлых лет необходимо в широких размерах провести силосование однолетних трав, клеверов, картофеля, корнеплодов, зерновых и овощных отходов. Силосования должно вестись все лето. По каждому колхозу и району должен быть определен план силосования.

Для того чтобы успешно провести закладку силоса, следует полнее

применять механизацию. Для этого надо иметь в каждом колхозе силосовые уборочные комбайны на расчете один комбайн на 50 — 60 гектаров посевов кукурузы и не менее 5 — 7 автомашин на комбайн.

В каждом колхозе нужно уже сейчас разработать мероприятия по уборке кукурузы, хорошо подготовив технику, людей для работы на силосовывающих комбайнах. Необходимо в ближайшее время завершить ремонт и очистку силосных ям, тракторов и других сооружений, а также развернуть строительство новых. Хорошо зарекомендовал себя наиболее дешевой — наземный способ силосования кормов. В этом году он должен быть широко применен в каждом колхозе.

Нельзя допускать затяжки начала косовицы трав на сено. Закошенные травы надо скосить в фазе колошения, а бобыные — в фазе бутонизации и начала цветения.

При заготовке сена у нас крайне плохо используется техника. В 1958 году на один брус тракторной секокосилки выработано всего лишь 83 гектара при норме 200 гектаров. Почти не использовались тракторные волокуши и стогометатели. В этом году в колхозах области имеется более 1.000 тракторных и 2.300 конных секокосилок, 250 тракторных и 2.700 конных граблей, 270 тракторных волокуш, 70 тракторных волокуш и другое сеноуборочную технику.

Надо сделать все возможное, чтобы максимально механизировать заготовку сена.

Косовицу трав на сено надо начать в ближайшую неделю. Между тем, в большинстве колхозов и районов ремонт сеноуборочных машин не закончен. На 15 июня из 1.051 тракторной секокосилки отремонтировано всего лишь 455, подготовлена к работе лишь 681 конная секокосилка. Такое же положение с ремонтом граблей, волокуш и мелкого ручного инвентаря.

Время не терпит. Задача заключается в том, чтобы в ближайшие дни завершить ремонт всей сеноуборочной техники и немедленно включить все машины на заготовку сена.

(Окончание на 3-й стр.)

## ВТОРАЯ СЕССИЯ ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

# О мероприятиях по созданию прочной кормовой базы в колхозах и совхозах области в 1959 году

(Оночание.)

Наряду с заготовкой сена и силоса надо больше заготовить на корм скоту соломы, зерновых отходов, веточного корма, рыбных отходов консервных заводов, засолочных пунктов, шпоре практиковать изготовление сеной муки из лучшего по качеству и биологическому составу сена, использовать в корм хвою. Цельсообразно измельчать хвою вместе с лапшой на универсальных измельчителях и скормить ее в смеси с силосом или другими кормами.

Говоря о пастбищном содержании скота, докладчик обратил особое внимание на необходимость организации круглогодичной пастбы скота, подкормки коров зеленой травой, регулярного водояра. Подкормку коров скошенной травой надо производить в течение всего пастбищного периода и скормить каждой корове за сутки не менее 20—30 килограммов скошенной травы. С началом подсыхания травы (в сентябре) надо широко использовать в подкормку коров силос, в первую очередь из буртов наземной закладки.

Заготовка кормов потребует очень большого напряжения всех сил и средств колхозов, высокой организованности, полного использования имеющейся техники и массового привлечения на заготовку кормов населения и, прежде всего, всех колхозников. Необходимо организовать звенья и бригады по заготовке кормов. Каждой бригаде, каждому звену следует установить задание и сроки заготовки силоса, веточного корма и сена.

Очень важно в каждом колхозе внимательно разработать меры материальной заинтересованности колхозников, занятых на заготовке кормов. Следует широко применить аккордную оплату на заготовке кормов. Надо широко развернуть социалистическое соревнование колхозов, бригад, механизаторов, всех колхозников за успешное проведение заготовки кормов, заранее позаботиться о жилье, общественном питании, торговле, организации связи, культурно-го и медицинского обслуживания колхозников, занятых на заготовке кормов. В каждом колхозе следует открыть детские ясли и площадки, чтобы женщины-матери могли принять активное участие в заготовке кормов.

В заключение тов. Бабанов рассказал о мерах по улучшению лугов и пастбищ, состоянии травосеяния в колхозах. В области залужено семеноводство трав. В этом году каждый район может и должен полностью обеспечить себя семенами трав.

Велика роль районных и сельских Советов, районных инспекций по сельскому хозяйству в организации борьбы за выполнение принятых обязательств. Сельские и районные Советы, депутаты областного Совета должны быть подлинными организаторами создания прочной кормовой базы в каждом колхозе.

Первым в прениях по докладу тов. Бабанова выступил председатель Томского райисполкома депутат Н. В. Горшков.

— Колхозы района и совхоз в этом году увеличат заготовку силоса больше чем в полтора раза по сравнению с прошлым годом, — сказал он. — В районе имеется неплохая база для этого. Посеяно значительно больше прошлогоднего однолетних трав, кукурузы, картофеля. План посева яровых выполнен на 101,8 процента. Входы кукурузы во всех колхозах хорошие. Мы решили план закладки силоса выполнить за счет естественных и сенокосных трав. План будет значительно перевыполнен за счет силоса из кукурузы.

Говоря о готовности колхозов к заготовкам кормов, тов. Горшков от-

метил, что отдельные колхозы медленно готовят технику и сеноуборочный инвентарь к работе. Руководители Горюновской и Поросинской РТС не оказывают должной помощи колхозам в этом. Специальности РТС — в колхозах редкие гости. Обсельхозуправление не предъявляет достаточной требовательности к руководителям РТС за подготовку сеноуборочных машин.

Тов. Горшков критикует работников Томской опытной сельскохозяйственной станции и областного управления сельского хозяйства за слабое внедрение в колхозы передового опыта и достижений сельскохозяйственной науки. Рекомендации по передовому опыту в колхозы присылаются с опозданием, а по отдельным вопросам передовой опыт вообще не изучается, не обобщается и не осваивается. Оратор ставит вопрос о необходимости ускорения работ по улучшению лугов и пастбищ и повышения роли РТС в проведении этих работ в колхозах.

Председатель Каргасокского райисполкома депутат В. И. Кочетков сказал:

— Колхозы района должны заготовить нынче свыше 30 тысяч тонн сена, 32 тысячи тонн силоса — три раза больше, чем было его заготовлено в прошлом году. Мы имеем возможность почти во всех колхозах создать механизированные бригады по заготовке силоса. Будем использовать травы наземным способом. Опыт имеем. В прошлом году в пяти колхозах силос был заложен наземным и полуназемным способом. Он хорошо сохранился и обшелся колхозам недорого.

Тов. Кочетков просит быстрее решить ряд вопросов, связанных с ликвидацией Васюганского района и передачей его территории Каргасокскому району. Особенно неотложной является помощь в организации ремонта техники в колхозах бывшего Васюганского района.

Словом предоставляется председателю Нарбикского райисполкома депутату А. Д. Новокрещенову.

— Нам надо, — сказал он, — заготовить силоса примерно в два раза больше, чем было заготовлено в 1958 году. Намечено только кукурузного силоса заложить не менее 10—12 тысяч тонн, а всего силоса будет заложено не менее 12 тысяч тонн на коровы. Закладку силоса механизмируем на 74 процента, а в прошлые годы эта работа производилась в основном вручную. 3,500 гектаров многолетних и 600 гектаров однолетних трав будет скошено на сено. Это в два раза больше, чем в прошлые годы. Сена заготовим 125 тысяч центнеров, в полтора раза больше 1958 года. Рассчитываем закладку силоса провести за 9—11 дней. сенокос — за 15 рабочих дней, стогование сена — за 20 рабочих дней.

Тов. Новокрещенов критиковал областное управление сельского хозяйства, обисполком за недостаточную помощь отдаленным северным районам, указал на необходимость быстрее решить вопрос о специализации хозяйства отдаленных колхозов района.

Председатель колхоза имени Сталина Молчановского района депутат В. И. Кравцов сказал:

— Борьба за создание прочной кормовой базы в нашем колхозе началась с весны. План весеннего сена перевыполнен. Пшеницы посеяно 120 процентов, зерновых — 115 процентов по плану. Выполнен план посева кукурузы. Входы предвещают хороший урожай. Мы ведем тщательный уход за посевами, готовимся к уборке урожая, заканчиваем подготовку техники для заготовки кормов.

Ускленно ведем заготовку веточного корма и приступаем к закладке силоса.

Тов. Кравцов обращает внимание на слабое применение комплексной механизации заготовки кормов в области, критикует инженерно-технических работников Молчановской ремонтно-технической станции и обсельхозуправления за безынициативность в этом деле.

В областном управлении сельского хозяйства разработан технологический процесс механизированной заготовки кормов. Но все это пока на бумаге. Надо практически помочь колхозам в организации комплексной механизации заготовки кормов, но этой помощи мы не получаем.

Тов. Кравцов просит больше оказывать помощи районным семеноводческим хозяйствам в обеспечении их новой техникой.

Начальник областного управления сельского хозяйства депутат Б. Н. Сидоренко признал критику в адрес обсельхозуправления справедливой. Он коротко рассказал о существе разработанных в управлении рекомендаций по технологии заготовки кормов. Надо, чтобы все сеноуборочные механизмы были использованы с полной нагрузкой.

В этом году мы должны внедрить в практику силосный тип кормления коров. Поэтому пора покончить с практикой, когда закладка силоса считалась второстепенным делом. Тов. Сидоренко рекомендует широко применять прессование сена, прессов для этого достаточно на стационаре. Это резко сократит транспортные расходы по доставке сена к фермам и снизит себестоимость его заготовки.

Касаясь работы ремонтно-технических станций, оратор указал на то, что надо усилить контроль за их деятельностью со стороны райисполкомов. Он также говорил о необходимости повысить роль районных инспекций по сельскому хозяйству, помочь им улучшить свою работу.

На трибуне — председатель Туганского райисполкома депутат Ф. Д. Демешев.

— Мы не выполняем обязательств по производству продукции животноводства, — говорит он, — главным образом потому, что не создали в колхозах прочной кормовой базы. Район располагает достаточным количеством сенокосных угодий, ныне посеяно 5 тысяч гектаров многолетних трав, 1,160 гектаров кукурузы, 800 гектаров картофеля. Район может и должен заготовить достаточное количество сенокосных кормов. В колхозах есть для этого и необходимая техника.

Сеноуборочные машины почти полностью отремонтированы. Принимаются меры, чтобы в каждом колхозе создали механизированные звенья по кормодобытию.

В этом году во всех колхозах сено будет скирдоваться только на волокуши — сваленные деревья. Этот прием был применен в прошлом году в большинстве колхозов района и полностью себя оправдал. Широко применим наземный способ силосования. Колхоз имени Мичурин на протяжении трех лет закладывает большее количество силоса наземным способом. Это очень выгодное дело. В этой статье себестоимость силоса по сравнению с другими колхозами снижена наполовину.

8 колхозов приступили к силосованию. Нам нужно заложить 38 тысяч тонн силоса — почти в полтора раза больше, чем в прошлом году. Планируем 20 тысяч тонн силоса заложить из кукурузы.

По обсужденным вопросам областной Совет принял соответствующие решения.

Областной Совет утвердил тов. И. П. Егорова заведующим областным отделом коммунального хозяйства, избрал членом областного суда тов. И. А. Мелехину.

Соревнования. Сельские молодежные команды оспаривают первенство по бегу, прыжкам, баскетболу, волейболу, футболу.

Районный праздник молодежи закончился поздно вечером. Лучшим коллективом художественной самодеятельности и отдельным участникам были вручены дипломы первой и второй степени.

С. ГРЕБНЕВА.

## НОВОЕ В ТЕХНИКЕ ЛЕСНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ЧЕРНОВЫЙ. 17 июня. (ТАСС). Много труда в лесной промышленности тратится на обрезку упор. Попытки механизировать эту работу не давали положительных результатов. Только недавно инженеру отдела главного механика треста «Черновицлеспром» М. Ш. Райзмана и мастеру электродвигателя Сагорских центральных ремонтно-механических мастерских С. И. Кривоу-

ру удалось найти решение этой задачи. Они сконструировали и цепной пиле съёмный секторный упор. При таком приспособлении цепной пиле удобно не только производить валку леса, но и обрезку сучьев и раскряжевку тонкомерного леса.

Съёмный секторный упор конструкции Райзмана и Кривоуры имеет ряд преимуществ перед применяемыми аппаратами за границей. Комитет по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР выдал т. Райзману и Кривоуру авторское свидетельство на изобретённый ими съёмный секторный упор к цепной пиле для обрезки сучьев и раскряжевки тонкомерного леса.

## Каргасокские консерваторы

На многих каргасокских предприятиях механизмы стоят, а люди работают вручную

### КОГДА НЕТ ХОЗЯЙСКОГО ГЛАЗА

Неприглядно выглядит территория моторного Каргасокского леспрохоза. У дверей механической мастерской, кузницы, электростанции, посередине двора и по всем его углам, всюду, куда ни кинешь взгляд, видны беспорядочные кучи железа, валиются механизмы, шельбы и мусор. Инструментальная сталь, недостаток которой так остро испытывают механизаторы на лесопунктах, валяется на территории склада, летом зарастает травой, а зимой заносится снегом. Здесь же, рядом с мастерской, вот уже второй год стоят без дела два станка для изготовления тарной дощечки, рядом — брошенный на произвол судьбы станок для пиления чурочки. Исправный шлифовальный станок, у которого снят только электромотор, списан в утиль. Не находят применения в леспрохозе и три регенерационных аппарата для перегонки отработанного масла.

На центральном складе более трех лет лежит изъезженный ржавчиной станок для изготовления и прессования стружечных плит. Он был предназначен для Нарбальского леспрохоза, но каким-то образом попал в Каргасок.

Начальник моторного леспрохоза тов. Иванов не смог объяснить, почему ценная техника не находит применения в производстве, ржавеет под открытым небом. А захламленные территории тов. Иванов считает нормальным явлением. «Такой порядок», — говорит он, — явление естественное на крупном предприятии.

### В РАСЧЕТЕ НА РУЧНОЙ ТРУД

Женщины несут флягу со сливками. Вот они остановились чутко переодохнуть, потом начинают медленно поднимать пятидесятикилограммовый груз на полугоризонтальную высоту. Сливки с большим трудом выливаются в бочку. Так ежедневно работницам маслозавода приходится перетаскивать с места на место 35—40 фляг, наполненных молоком, сливками, обратом.

На маслозаводе все рассчитано на ручной труд. Подоса молочно с телеги в отделение, его подогрев, па-

стеризация и охлаждение сливок, их транспортировка к бойке, переноска обрат, дождевание льда и его переноска в отделение — все это выполняется вручную. Может быть, нет механизмов? Оказывается, для механизации многих процессов техника имеется, но руководители завода не хотят обременять себя заботами о ее внедрении.

Сравнительно небольшая территория маслозавода завалена механизмами. Под открытым небом стоят без движения локомотивы, завезенный еще в 1957 году. Тут же в беспорядке свалены пастеризаторы, лебедка-качалка для механической подачи воды, современная ванна, механическая бойка, завезенная год назад.

Два года лежат на складе электродвигатели для охлаждения сливок и другое бездействующее оборудование.

Немного лучше положение на Каргасокском рыбозаводе. Здесь можно наблюдать такую картину. Лошадь с трудом тащит грузиную тележку вагоночки. На полу вагона она останавливается: ехать дальше нельзя, навстречу движется вагоночка с рыбой. Происходит заминка. Пока вагоночку отталкивают назад, освобождают путь для лошади, проходит полчаса. Одна узкоколейная линия, имеющаяся на территории завода, создает большие неудобства, снижает производительность труда. Третий год бездействует на рыбозаводе транспортер из-за отсутствия роликов, которые ставятся под ленту. Меха-

ник тов. Вачужин не спешит доделывать транспортер и пустить его в дело.

Не механизирована выемка грузов из трюмов пауков, хотя это сделать и нетрудно. При желании каргасокские рыбообработчики могли позаниматься опытом у речников пристани, где работают две транспортные линии, грузы из судов поднимают трюмники. Но руководители завода мало проявляют интереса к механизации трудоемких работ. Мираются с этим и руководители Томского госрыбтреста. Их также не волнует, что мощный локомотив четвертый год лежит в мастерских завода в ожидании генератора, который каждый год обещают прислать в Каргасок руководители рыбтреста.

Сейчас вопросы комплексной механизации и автоматизации производства выдвинуты на первый план. Труднейшее изыскание новые резервы использования техники, комплексной механизации и автоматизации производства. Не волнует это всенародное дело лишь некоторых каргасокских руководителей, привыкших жить и работать по старинке. Каргасокский райком КПСС должен принять неотложные меры, чтобы решительно поправить руководителей предприятий, пренебрежительно относящихся к технике.

Н. ЕМАНИЛОВ,

слесарь механической мастерской Каргасокского рыбозавода.

Т. КУРИЛОВИЧ,

(наш соб. корр.)

## «Блокноп агитатора» № 11

Вышел из печати очередной номер «Блокнопа агитатора», издаваемого отделом пропаганды и агитации Томского обкома КПСС.

Статьей главного агронома областного управления сельского хозяйства Н. Русинова «Организация ухода за посевами сельскохозяйственных культур» открывается раздел «Материалы для бесед».

В разделе «Люди семилетки» напечатана статья Г. Воровайки «Михаил Сажин — мастер зеленых квадратов».

Публикован очерк В. Софиевко «В битве за большой хлеб», рассказывающий о трудовых делах бригады Михаила Михайлова из колхоза «Сибирь» Коженинского района, борющейся за почетное звание бригады коммунистического труда.

В разделе «Из истории нашего края» напечатана статья доцента Томского государственного университета В. Флорова «Первые коммунистические субботники в Томске».

В разделе «В странах капитала» напечатан материал «Заброшенная бич трудящихся в странах капитала».

В помощь агитатору указана тематика докладов и бесед по сельскому хозяйству.

## Книга, изданная 256 лет назад...

19 июня 1959 года исполнилось 256 лет со дня рождения Леонтия Филипповича Магницкого (1669—1739 гг.), известного русского математика, автора знаменитого учебника «Арифметика». Этот учебник высоко оценил М. В. Ломоносов, назвав его «вратами своей учености».

Л. Ф. Магницкий был образованнейшим человеком своего времени. Окончив Славяно-греко-латинскую академию в Москве, он самостоятельно изучил ряд европейских языков и в подлинниках ознакомился с сочинениями ученых в области математики и других наук. С 1701 года и до конца своей жизни преподавал математику в основанной Петром I Московской школе математических и навигацких наук.

В январе 1703 года Магницкий напечатал свою «Арифметику», которая являлась первой русской печатной научно-технической книгой. На титульном листе сочинения дано пространное заглавие: «Арифметика, сиречь наука числительная. С разных диалектов на славянский язык переведенная, и во едино собрана и в две книги разделена... В... внемном граде Москве типографским тишенным вальд обучением мудрлюбивых российских отроков и велького чина и возраста людей на свет произведена».

Книга напечатана церковнославянским шрифтом и отлична оформлением. Каждая ее страница окружена орнаментальной рамкой. Книга снабжена рисунками и таблицами, которые расположены непосредственно в тексте и на отдельных листах. В этом отношении книга представляет собой выдающийся памятник русского книгопечатания. Свой труд Л. Ф. Магницкий скромно назвал «Арифметикой». В действительности это была своего рода энциклопедия математических наук того времени. Большой том вмещает в себя не только арифметику, но и начала алгебры, геометрии, тригонометрии и даже навигации. Наряду с изложением правил здесь даны также многочисленные примеры и задачи.

Благодаря своим научным, методическим и литературным достоинствам «Арифметика» Магницкого многие десятилетия была основным учебником математики в России и сыграла большую роль в распространении математических знаний.

В научной библиотеке Томского университета хранятся два экземпляра этой замечательной книги, ставшей в настоящее время уже большой библиографической редкостью.

М. ФИЛИМОНОВ.

## КОНЦЕРТ ЭМИЛЯ ГОРОВЦА

2 марта 1959 года советские люди, все прогрессивное человечество торжественно отмечали 100-летие со дня рождения классика еврейской литературы писателя Шолом-Алейхема. 17 июня в зале летнего театра городского сада в Томске состоялся концерт Эмиля Горовца, посвященный этой дате. Эмиль Горовец был членом советской делегации

на торжествах в честь 100-летия со дня рождения Шолом-Алейхема, проходивших в Париже.

Основу концерта составляли песни, собранные и обнародованные Шолом-Алейхемом. В концерт был также включен инспирированный и музыкально оформленный роман Шолом-Алейхема «Песнь песней».

М. СЮХЕР.

## Школьники помогают колхозу

Юные овощеводы Турунтаевской средней школы брали на себя обязательство вырастить рассаду капусты и помидоров для колхоза «Прогресс» Туганского района и для пришкольного участка. Недавно звено под руководством ученицы

седьмого класса Лиды Оверченко передало колхозу 24 тысячи корней капустной рассады. Три тысячи корней высадил на пришкольном участке. Кроме того, учащиеся вырастили более 4 тысячи корней рассады помидоров.

## На Выставке достижений народного хозяйства СССР

### АТОМЫ ДЛЯ МИРА

ЭТОТ девиз советского народа встречает посетителей при входе в павильон Выставки достижений народного хозяйства, посвященный успехам отечественной науки в познании тайн строения атома. Советский народ хочет сделать свои достижения достоянием всех, что вместе с ним борется за мир, за лучшее будущее всего человечества.

Серия фотопанорам показывает, как СССР по соглашению о научнотехническом сотрудничестве помогает другим странам в создании собственных атомных научно-исследовательских центров, поставляет реакторы, ускорители, радиохимические лаборатории, изотопы, приборы. Панорамы говорят о том, что первая в мире атомная станция в СССР посетили 4,135 ученых и специалистов из 66 стран и более 2,200 общественных деятелей. Выставка Советского Союза «Атомы для мира» были показаны в 22 странах. Их посетили пять миллионов человек.

В павильоне широко представлена деятельность Объединенного института ядерных исследований, являющаяся замечательным примером международного сотрудничества ученых. Все стену занимает схема работы гигантской атомной машины-синхротрона на энергию в 10 миллиардов электронов, созданной советскими учеными и переданной Объединенному институту для совместных исследований. Близки к космическим скоростям темпы работы этой чудесной машины. За 3,3 секунды ускоренные частицы проходят здесь путь около 1 миллиона километров. Внимание привлекает макет машинного зала синхротрона и фотоскопии, иллюстрирующая разные стадии его работы. Большое фото запечатлело научного сотрудника А. Велонгола в момент подготовки ки к работе на синхротроне 50-литровой водородной камеры. Рядом — научный сотрудник института Ким Хи Ин (КНДР) настраивает другую установку ускорителя. У машинного спектрометра трудятся представители многонациональной семьи Объединенного института — ученый Геллер (ГДР) и польский физик Святковский.

Развернутая экспозиция характеризует сооружаемые атомные электростанции. Изящно выполненный макет дает представление о типе атомной электростанции с тяжеловодным реактором. Такая станция мощностью в 150 тысяч киловатт строится в Чехословакии по проекту чехословацких и советских специалистов.

Один из залов павильона знакомит с успехами советской науки в области использования термоядерной энергии в мирных целях. Треть зала занимает, помещенная за стеклянной перегородкой, импульсная термоядерная установка. Материалы экспозиции говорят о том, что Советский Союз проявил инициативу в рассекречивании работ по термоядерным реакциям. Промодернизированы отечественные установки и методы термоядерного синтеза на международной Женевской конференции по мирному использованию атомной энергии, наша страна подчеркнула свою непреклонную волю — поставить новое, еще более могучее завоевание человеческого гения на службу мирного экономического процветания народов.

По сравнению с прошлым годом раздел выставки, посвященный вопросам использования атомной энергии в мирных целях, значительно расширен. Он занимает теперь не один, а два павильона, тематически тесно связанных между собой.

...Волье горной гряды мчится автотомобиль, над ним парит самолет. Такая панорама вводит в раздел, рассказывающий о радиометриче-

ских методах поиска урана — сырья для атомной промышленности. Естественная радиоактивность урановых руд делает возможным их обнаружение при помощи различной радиометрической аппаратуры, которую можно использовать при разведках на земле и в воздухе. Экспонируется комплексная аэрофизическая станция «АТ-38» для геологоразведочных самолетов. Рядом — автомобильный гамма-радиометр «АТ-14».

Ученые позаботились о том, чтобы дать возможность посетителям выставки заглянуть в самые сокровенные ядерные процессы, которые совершаются в реакторах, порождая в конечном итоге электрическую энергию. Побывав в чудесных павильонах, каждый может считать, что он посетил атомную электростанцию, увидел первый в мире атомный реактор «Ленин», познакомился с лабораторными физическими институтами, увидел в действии ядерный реактор.

Интересны стенды, рассказывающие о многообразном применении отходов атомной промышленности — изотопов в народном хозяйстве. Они позволяют просто и экономично изучать, например, износ деталей машин. Все шире используются радиоактивные изотопы для диагностики и лечения различных заболеваний, в биологии и сельском хозяйстве.

Все увидевшее на выставке говорит о том, что использование атомной энергии в мирных целях — одно из важнейших направлений советской науки в семилетие.

(ТАСС).

## ПРАЗДНИК МОЛОДОСТИ

ПОДГОРНОЕ. (По телефону). В минувшее воскресенье улицы поселка Подгорное были необычно оживлены. Сюда съехались молодые рабочие, служащие, механизаторы района на второй районный фестиваль молодежи.

Задолго до открытия фестиваля сотни празднично одетых людей пришли в районный сад, где уже было готово для встречи гостей. В 11 часов районный праздник молодежи объявляется открытым. Под звуки духового оркестра, исполняющего Гимн Советского Союза, передовой тракторист Бундюрского лесопункта Алексей Кротов, лучшая девушка Мария Демина и тракторист колхоза «Путь Ленина» Михаил Маке поднимают флаг фестиваля.

На открытой эстраде начинается концерт. 15 коллективов художественной самодеятельности демонстрируют свое мастерство. Среди них колхозные коллективы художественной самодеятельности, коллективы Юрсинского, Обского и других лесозаготовительных пунктов. В каждом коллективе есть свои певцы, танцоры, чтецы.

Вот на сцене, как яркие цветы, рассыпавшие танцоры Юрсинского лесопункта. Молодежь темпераментно исполняет народные танцы. Зрители все восторженно аплодируют танцорам, а на сцене уже певцы. Певцов сменяют чтецы.

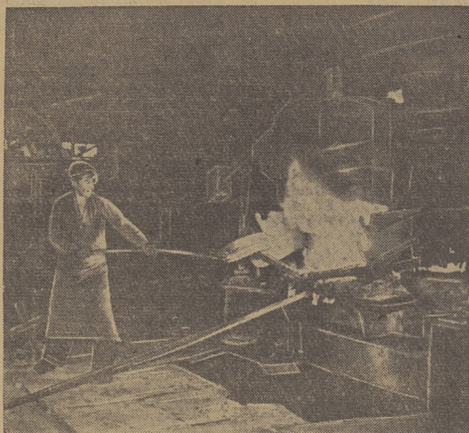
На специально оборудованной площадке начинаются спортивные

соревнования. Сельские молодежные команды оспаривают первенство по бегу, прыжкам, баскетболу, волейболу, футболу.

Районный праздник молодежи закончился поздно вечером. Лучшим коллективом художественной самодеятельности и отдельным участникам были вручены дипломы первой и второй степени.

С. ГРЕБНЕВА.

### Новости из Германской Демократической Республики



Германская Демократическая Республика. Завод высококачественных сталей имени 8 мая 1945 года во Фрейтаге — одно из крупнейших металлургических предприятий республики. В мае этого года коллектив народного предприятия отметил десятую годовщину со дня выплавки первой стали.

На снимке: в цехе завода. Стагелвар у 18-тонной электропечи. (Фотохроника ТАСС).

#### Трудовое соревнование

Печать ГДР ежедневно публикует сообщения о новых трудовых успехах в соревновании в честь 10-й годовщины республики. Коллективы предприятий соревнуются за повышение производительности труда, освоение новых видов продукции.

Коллектив завода труб и аппаратуры в Финове, выпускающий продукцию для строительства таких крупнейших объектов, как комбинат «Шварце пумпе», электростанция в Траутсдорфе и Берцдорфе, за пять месяцев выполнил почти 50 проц. годовой программы. 6 июня первым среди предприятий буроголиной промышленности выполнили полугодовой план открытых работ горняки разработок в Зейдлице.

#### Заказ для ОАР

В ГДР изготовлены и поставлены в ОАР для Александрийского порта два самых современных погрузочно-разгрузочных механизма. Каждый из них может в течение часа выгрузить с судна до 15 тонн грузов. Заказ на изготовление этих механизмов связан с вы-

полнением разработанного правительством ОАР плана превращения Александрии в один из самых современных в мире портов.

#### Помощь друзей

Быстрыми темпами расширяется балтийский порт Ростока. В 1960 году будет сдана в эксплуатацию нефтяная гавань порта, приспособленная для приема и разгрузки крупнейших танкеров. Из Советского Союза уже поступили конструкции для первого передвижного резервуара для нефти емкостью в 5 тысяч кубометров. Это самые современные в мире передвижные резервуары. Ожидается прибытие из СССР конструкций для других резервуаров общей емкостью в 35 тысяч тонн нефти.

#### Крупнейший в Германии

На острове Рюген спущен на воду и отправился в пробное плавание большой морской паром из пластмассы, изготовленный в Галле. Это крупнейший в Германии паром, сделанный из синтетического строительного материала. (ТАСС).

### На Женевском совещании министров иностранных дел

Предложения трех западных держав по берлинскому вопросу

ЖЕНЕВА, 18 июня. (Спец. корр. ТАСС). Швейцарская печать публикует сообщения о том, что делегации США, Англии и Франции представили 16 июня делегации СССР свои предложения по берлинскому вопросу. Основные положения этого документа были сообщены западной прессе вчера вечером представителем делегации США и опубликованы сегодня в «Ля сюисс» и других газетах.

В документе говорится, что наилучшим решением берлинского вопроса было бы воссоединение Германии, однако и до воссоединения «существующее положение и действующие в настоящее время соглашения могут быть изменены в некоторых отношениях».

Далее в документе говорится, предлагаемые тремя западными державами меры для изменения существующего положения. Их главная особенность состоит в том, что они основаны на увековечении оккупационного режима в Западном Берлине.

США, Англия и Франция пытаются сохранить в Западном Берлине свои внешние контингенты оккупационных войск. О возможности сокращения численности этих войск в предложенных документах говорится только в самой туманной форме. Предусматривается, чтобы правительства четырех держав время от времени рассматривали возможность сокращения войск трех западных держав в Западном Берлине, «если это позволит развитие событий».

Что касается вооружения этих войск, то западные державы выражают готовность оснащать их лишь обычным оружием. Далее в предложенных документах говорится, что до тех пор «продолжать оставаться свободный и беспрепятственный доступ в Западный Берлин по суше, воде и воздуху для всех лиц, товаров и коммуникаций, включая лица, товары и коммуникации французских, английских и американских войск, расположенных в Западном Берлине».

Предлагается далее, чтобы при этом применялись процедуры, действовавшие в апреле 1959 года, но при этом добавляется, что «без ущерба для существующей основной ответственности эти процедуры могут там, где этого еще нет, осуществляться немецким персоналом».

Предусматривается также, что все споры, которые могут возникнуть в отношении доступа, будут ставиться и решаться четырьмя правительствами, которые учредят для содействия урегулированию таких споров четырехстороннюю комиссию. При этом добавляется, что эта комиссия «в случае необходимости» может консультироваться с немецкими экспертами.

Что касается столь острой проблемы, как прекращение пропаганды в Западном Берлине подрывной пропаганды и шпионско-диверсионной деятельности, направленной против ГДР, СССР и других социалистических стран, то три западные державы своими предложениями пытаются затуманить тот факт, что угроза миру и безопасности возникает вследствие того, что такая деятельность проводится именно в Западном Берлине. В войсках в предложенных документах предлагается принять меры для того, чтобы «избегать в обеих частях Берлина деятельности, которая могла бы нарушить общественный порядок или серьезно затронуть права и интересы или вылиться во вмешательство во внутренние дела других».

В заключение в предложенных документах говорится, что если предусматриваемые этими предложениями мероприятия «не будут впоследствии изменены по соглашению между четырьмя державами, они будут продолжаться оставаясь в силе до воссоединения Германии», т. е. на неопределенно долгий срок, поскольку сами западные державы воздвигают всеческие препятствия к воссоединению на основе сближения обеих германских государств.

### Отставка кабинета Киси

ТОКИО, 18 июня. (ТАСС). По сообщению японского радио, сегодня состоялось чрезвычайное заседание кабинета министров Японии, на котором все члены кабинета официально подали заявление об отставке. Сообщается, что после заседания кабинета министров премьер-министр Киси вместе с некоторыми руководителями либерально-демократической партии приступил к формированию нового кабинета.

Как видно из сообщений печати, отставка кабинета министров вызвана разногласиями между различными группировками в правящей партии, стремлением добиться «единства» в самой партии накануне открытия внеочередной сессии парламента, на которой будет рассматриваться острый вопрос об одобрении нового проекта американо-японского «договора безопасности».

Обозреватель органа деловых кругов Японии газеты «Нихон кайдзай» Мицу Маэвама указывает, что за последние дни вопрос о перераспределении портфелей в кабинете министров находился в центре внимания политической жизни страны, вокруг которого «поднята большая волна в либерально-демократической партии».

Маэвама указывает также, что деловые круги выражают «недовольство и возмущение тем, что происходит в партии».

ТОКИО, 18 июня. (ТАСС). Сформировано новое японское правительство во главе с премьер-министром — Нобуцуки Киси.

### „Потрясающие цифры преступности в США...“

ВАШИНГТОН, 18 июня. (ТАСС). Выступая в Чарлстоне, директор ФБР (американская политическая полиция) Э. Гувер признал, что преступность в США растет «ужасающими темпами». «Федеральное бюро расследований», — сказал он, — ежегодно составляет свой статистический доклад о преступности не для того, чтобы потратить американцев. Однако цифры за 1958 год, к сожалению, именно так — потрясающие. В 1958 году преступность достигла небывалого высокого уровня, показав страшный прирост по сравнению с 1957 годом. Общая сумма, в которую обходится преступность всей страны, достигает сейчас страшных цифр в 22 миллиарда долларов в год, т. е. составляет почти одну треть всего государственного бюджета федерального правительства за год.

Мы с федералом оглядываемся на времена Эл Каноне, Дилланта (крупнейшие гангстеры 30-х годов) и множества других, имена которых стали синонимами преступности; но что сказать о сегодняшнем дне? Правдивость, честность и повиновение закону не имеют никакого значения в глазах многих американских юношей. Трагически высокий процент преступлений в 1958 году был совершен нашей молодежью. В течение этого года на людей моложе 21 года пришлось 20 процентов всех произведенных арестов.

Силы преступного мира, продолжая Гувер, запылали жизнью тысяч юношей и девушек. Юношеская преступность за последние несколько лет ни разу не снижалась — она непрерывно растет. В 1958 году на американцев в возрасте семнадцати лет и моложе пришлось более 22 процентов арестов за ограбления, свыше 48 процентов арестов за кражи, 50 процентов арестов за кражи со взломом и 64 процента всех арестов за кражу автомобилей. Мы имеем дело не со случайными правонарушителями, а с законченными молодыми преступниками. Руководитель системы американского политического сыска умолчал о том, что огромная преступность в США — это результат того самого американского образа жизни, в защиту которого от коммунистов он ратовал в этой же речи.

Силы преступного мира, продолжая Гувер, запылали жизнью тысяч юношей и девушек. Юношеская преступность за последние несколько лет ни разу не снижалась — она непрерывно растет. В 1958 году на американцев в возрасте семнадцати лет и моложе пришлось более 22 процентов арестов за ограбления, свыше 48 процентов арестов за кражи, 50 процентов арестов за кражи со взломом и 64 процента всех арестов за кражу автомобилей. Мы имеем дело не со случайными правонарушителями, а с законченными молодыми преступниками. Руководитель системы американского политического сыска умолчал о том, что огромная преступность в США — это результат того самого американского образа жизни, в защиту которого от коммунистов он ратовал в этой же речи.

#### ИЗВЕЩЕНИЕ

К сведению депутатов Куйбышевского районного Совета депутатов трудящихся  
22 июня 1959 года, в 6 часов вечера, в помещении Куйбышевского РК КПСС (пер. Батенькова, 3) созывается 3-я сессия Куйбышевского районного Совета депутатов трудящихся (3-го созыва).  
На сессию выносятся вопросы:  
О ходе выполнения плана по

благоустройству заводом резинового обуви, ГРС-1, ГРС-П. (Докладчик — директор предприятия тт. Быстрицкий И. М., Гудынский В. А., Мосин А. П.).  
На сессию приглашаются руководители предприятий, учреждений, директора учебных заведений, секретари партийных организаций, председатели местных, фабзавкомов, председатели комиссий содействия и учебных комитетов.  
Куйбышевский райисполком.

#### ПОГОДА

В последующие 2 дня по области ожидается переменная облачность, по западным районам — кратковременный дождь, грозы, ветер 3 — 7 метров в секунду, температура воздуха ночью 10 — 15, днем — 21 — 26 градусов тепла.

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, по области 20 июня ожидается переменная облачность, по крайним юго-западным районам — кратковременный дождь, возможны грозы, по остальной — без осадков, ветер юго-восточный, 5—10 метров в секунду, температура воздуха 22 — 27 градусов тепла.

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

### ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ

газеты „Красное Знамя“

26 июня прекращается прием подписки НА ОБЛАСТНУЮ ГАЗЕТУ „КРАСНОЕ ЗНАМЯ“ НА 2-е ПОЛУГОДИЕ 1959 ГОДА.

Подписная цена: на полгода — 30 рублей, на квартал — 15 рублей.

Подписка принимается во всех отделениях связи и на подписных пунктах, в организациях, учреждениях, в колхозах, ПТС и на предприятиях.

ОБЛСООЗПЕЧАТЬ.



КРАСНОЯРСКИЙ КРАЕВОЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКИНА

в помещении Томского драматического театра

20 июня — «Власть тьмы».

21 июня, днем — «Аленький цветочек», вечером — «Тиха украинская ночь».

22 июня — «Опасная профессия».

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



Кинотеатр имени М. Горького

20 июня — новый художественный фильм «Майские звезды». Сеансы: 8-30, 10-20, 12-10, 2, 3-50, 5-40, 7-30, 9-20, 11-10.

Зал кинохроники

20 июня — новый цветной научно-фантастический фильм «Я был спутником Солнца». Сеансы: 9, 10-15, 11-30, 12-45, 2, 5-15, 6-30, 7-45, 9, 10-15. «Строительство домов с трудными участками работ и служащими». «Стройте стандартный каркасный дом». Сеансы: 3-15, 4-15.

Кинотеатр имени И. Черных

20 июня. Большой зал — новый художественный фильм «Майские звезды». Сеансы: 8-25, 10-15, 12-05, 1-55, 3-45, 5-35, 7-25, 9-15, 11. Малый зал — «Голубая стрела». Сеансы: 8-50, 10-35, 12-20, 2-05, 3-50, 5-35, 7-20, 9-05, 10-50.

Кинотеатр городского сада

20 июня — новый широкоэкранный кинофильм «Канитан первого ранга». Сеансы: 1, 3, 5, 7, 9, 11. Касса с 10 часов 30 мин.

#### Телевидение

Суббота, 20 июня

19.00. «Томский политтехнический». 19.30. Музыкальный антракт. 19.30. Кинообзорные «Рыбные богатства страны». 19.40. «Знаете ли вы?». 20.10. «Последние известия». 20.20. Художественный фильм «Золотая симфония».

Томской базе «Главхозторга» требуются бухгалтер и товаровед. Обращаться: г. Томск, улица Войкова, 8.

Томской комплексной экспедиции требуются: буровые рабочие ручного и механического бурения, плотники, автослесари, шурфовщики, крановщики, грузчики, дофер-крановщик, мотористы, кузнец и разнорабочие (мужчины и женщины). Обращаться: г. Томск, улица Татарская, 22, отдел кадров, телефон 45-85.

Облпромтехснабу требуется бухгалтер расчетной группы. Обращаться: г. Томск, улица Большая Подгорная, 139.

10-му строительному участку требуются: электромонтер, кровельщик-жестяник. Принятия пользуются льготами на правах железнодорожников. Обращаться: г. Томск, улица Нижне-Луговая, 22, отдел кадров.

Отделу материально-технического снабжения комбината «Томск» срочно требуется крановщик с правами для управления дизельным 10-тонным краном с гидравлическим приводом. Обращаться: г. Томск, улица Нижний луг, 4.

Типографии № 2 полиграфиздателя требуется уборщица. Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 13.

Областному управлению торговли требуются: бухгалтеры-ревизоры, инвентаризаторы, операторы на вычислительные машины. Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 2, 3-й этаж, комната 16.

Томской областной строительной монтажной конторе «Сельэлектрострой» требуются: опытные трактористы, электросварщики, экспедитор и шкипер. Обращаться: г. Томск, Набережная реки Ушайки, 18, телефон 48-47.

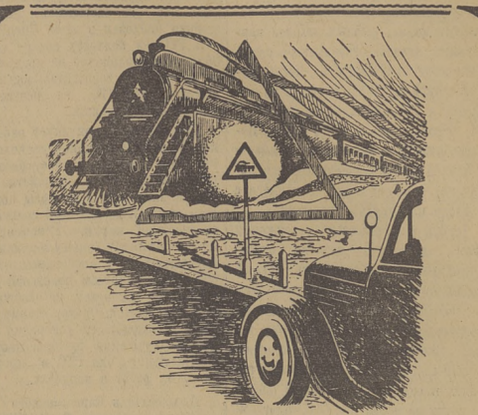
Томская ГРС-П продает ограниченный и массовый по наличию и безналичному расчету дрова по пониженным ценам. Обращаться: г. Томск, улица Шевченко, 44, телефон 42-19.

Автохозяйству управления внутренних дел Томского облсплокома требуются автослесари. Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 33.

Томской текстильной фабрике срочно требуются рабочие на сезонные работы. Обращаться: г. Томск, проспект имени Фрунзе, 97, отдел кадров.

Томскому заводу резинового обуви для работы в ОКСе требуются: прораб, инженер-строитель на должность главного инженера ОКСа и рабочие. Обращаться: г. Томск, Коммунистический проспект, 7, 1-й этаж отдел кадров.

Томским центральным ремонтно-механическим мастерским требуются рабочие строительных специальностей. Принятия обеспечиваются жилой площадью. Обращаться: г. Томск, Нижний луг, 4, остановка автобуса «Склад».



#### ВОДИТЕЛИ

Нарушение правил движения на переездах ведет к катастрофам. Соблюдая правила движения на железнодорожных переездах. Приближаясь к переезду, снижайте скорость движения. Перед неохватываемым переездом остановитесь и проезжайте его после того, как убедитесь в полной безопасности движения. Переезды следует проезжать со скоростью не более 15 км в час.

Водители автомобилей и другого транспорта при приближении к железнодорожному переезду обязаны руководствоваться предупреждающими знаками: «Железнодорожный переезд», «Берегись поезда».

Строго выполняйте требования светофоров, звуковых сигналов, дежурных по переездам. Следи за работой шлагбаумов, проявляя особую внимательность и бдительность в условиях плохой видимости.

Сельскохозяйственные, дорожно-строительные и другие машины должны перевозиться только в транспортном (не рабочем) состоянии. Все части их необходимо закрепить так, чтобы исключалась возможность повреждения железнодорожного оборудования.

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ: проезд через переезды с неисправностями транспорта, которые могут привести к вынужденной остановке его или к потере управления им; остановка на переезде, переключение передач и выключение сцепления автотранспорта; самовольное открытие шлагбаумов; проезд через железнодорожные пути в неустановленных местах;

обгон транспорта как при приближении к переезду на расстоянии менее 100 метров, так и на самом переезде, а также объезд на переезде вынужденно остановившегося транспорта. Шестая дистанция пути Томской железной дороги.

Томский политехнический институт им. С. М. Кирова объявляет

О ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИИ, представленных на соискание ученой степени кандидата технических наук, на заседании совета горного факультета: 30 июня 1959 г., в 10 час., в актовом зале института аспирантом КУРВАТОВЫМ В. П. на тему «К исследованию некоторых конструктивных параметров и технологических условий работы гидрокрана как аппарата для обогащения угольной мелочи в суспензии»;

ассистентом БОБЕР Е. А. на тему «Исследование работы конструкции крестовой посадочной крени и пути ее совершенствования»;

1 июля 1959 г., в аудитории 41-й, 8-го корпуса, в 10 час. ассистентом МАШТАКОВЫМ В. П. на тему «Анализ применения бесконтурных цитов на шахтах Прокопьевского района Кузбасса и пути их дальнейшего улучшения».

С диссертациями можно ознакомиться в читальном зале института.

### ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН!

С 1 июня 1959 года введено в действие летнее расписание движения самолетов по местным воздушным линиям и линиям союзного значения.

На центральных трассах для удобства пассажиров предоставлены многоместные комфортабельные, скоростные самолеты ТУ 104-В.

Открыта новая воздушная линия Ленинград — Владивосток. Полет на самолете ТУ 104-В длится 12 час. 15 мин., что в 22 раза быстрее скоростного поезда.

Введена в действие авиалиния Новосибирск — Ташкент, длительность полета 2 час. 30 мин., что в 40 раз быстрее поезда. Из Томска пассажиры могут улететь во все города Советского Союза, предусмотренные центральным расписанием, а также и в районы области.

За справками обращайтесь по адресу: г. Томск, проспект имени Фрунзе, 20, торгпредство аэрофлота, телефон 61-51, доп. 2-86; справочное бюро аэропорта: телефон 35-76.

### К СВЕДЕНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИИ И УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ

В библиотечном коллекторе (г. Томск, Базарная площадь, 14) открыт свободный доступ к книжному фонду для отбора литературы библиотекам всех ведомств.

Отпуск литературы производится по безличному расчету. Индивидуальным библиотекам литература отгружается по заявкам.

Г-н Карев Петр Спиридонович, проживающий в г. Томске, поселок спичечная фабрика «Сибирь», улица Брянская, 5, возбуждает дело о расторжении брака с г-рой Каревой Аннушкой Дмитриевной, проживающей в г. Архангельске.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 3-го участка Вокзального района г. Томска.

#### ДИРЕКЦИЯ РАБОЧИЙ КОМИТЕТ

Коллектив Томского лесоперерабатывающего комбината извещают о преждевременной смерти старшего работника комбината ГОЛОУШКИНА

Анисия Тимофеевна и выражают глубокое соболезнование семье покойного. Похороны состоятся 20 июня, в 4 часа дня, из квартиры покойного.

Адрес редакции: гор. Томск, просп. им. Ленина, 13, телефоны: редактора — 37-37, заместителя редактора — 51-75, ответ. секретаря — 31-19, секретариата 42-40, отделов: партийной жизни — 37-77 и 42-44, пропаганды — 47-45, вузов, школ и культуры — 42-46, сельского хозяйства — 37-39, промышленного — 37-75, отдела писем и работы с абонежниками — 37-38 и 31-47, отдела информации — 51-61, зам. зав. издательством — 52-23, бухгалтерия и отдела объявлений — 37-36, директора типографии — 37-72, stenografistki — 52-02.