

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

№ 89 (9685) Суббота, 7 мая 1955 года. Цена 20 коп.

УЛУЧШИТЬ РУКОВОДСТВО СЕЛЬСКИМ ХОЗЯЙСТВОМ СО СТОРОНЫ МЕСТНЫХ СОВЕТОВ

Коммунистическая партия и Советское правительство разработали и осуществляют грандиозную программу крутого подъема сельского хозяйства нашей страны.

Оснащая сельское хозяйство современной техникой, укрепляя колхозы, совхозы и МТС кадрами, Коммунистическая партия и Советское правительство выдвинули перед местными партийными и советскими органами задачу коренного улучшения руководства колхозами и МТС, политической и организаторской работы среди тружеников села.

Сейчас роль местных Советов, как организаторов масс, неизмеримо возросла.

Местные Советы нашей области накопили некоторый опыт по руководству хозяйственным и культурным строительством.

Большую работу по мобилизации колхозников и механизаторов МТС на выполнение решений январского Пленума ЦК КПСС проводят местные Советы Кожвинского, Багчарского, Асиновского, Чанского, Пашинско-Троицкого и других районов области. Работники райисполкомов и сельских Советов этих районов стали более глубоко разбираться в экономике колхозов. Опрыскав на депутатства, активы, на специальности сельского хозяйства, они проводят работу по развертыванию социалистического соревнования среди работников животноводческих ферм и всех колхозников за повышение продуктивности скота, сохранение молодняка животных.

Но в работе местных Советов нашей области по руководству сельским хозяйством имеется еще много недостатков. Некоторые руководящие работники исполнительных комитетов районных и сельских Советов много говорят о перестройке своей работы, об усилении руководства колхозами и МТС, а на деле продолжают руководить сельским хозяйством по-старому, канцелярскими методами.

На сессиях и на заседаниях исполкома Парламентского районного Совета депутатов трудящихся немало произнесено речей и принято решений по вопросам сельского хозяйства. Однако многие из этих решений вследствие серьезных недостатков в организации их исполнения остаются лишь на бумаге. Сельское хозяйство в районе продолжает отставать. Руководители Парламентского райисполкома плохо анализируют состояние дел в колхозах, глубоко не вникают в расстановку колхозных кадров на решающих участках колхозного производства, не обобщают и не распространяют опыт передовиков, слабо оказывают помощь отстающим колхозам в подъеме их артельного хозяйства до уровня передовых. Председатель исполкома тов. Журавлев, директор МТС тов. Кривов и Черепанов крайне редко бывают в колхозах, плохо связаны с колхозным активом, не направляют внимание специалистов сельского хозяйства на проведение организаторской работы среди колхозников и механизаторов МТС в борьбе за подъем сельского хозяйства. Парламентский райисполком и директора МТС, правления колхозов и сельские Советы района слабо занимаются строительством производственных помещений в колхозах, механизацией трудоемких процессов в животноводстве.

Слабо еще осуществляют руководство колхозами и МТС Молчановский, Пудинский и Тегульдетский райисполкомы. Работники этих райисполкомов редко бывают в колхозах, не ведут необходимой работы среди колхозников и механизаторов МТС по мобилизации их на успешное проведение весеннего сева.

Для того, чтобы со знанием дела, квалифицированно руководить колхозами и МТС, руководящие советские и сельскохозяйственные работники должны настойчиво изучать технику и экономику, отдельные культуры и отрасли сельскохозяйственного производства, природные и экономические особенности своих районов и каждого колхоза в отдельности, так как только при этом условии они могут быть организаторами масс в борьбе за претворение в жизнь намеченной партийной программы мощного подъема сельского хозяйства.

Уровень работы Советов во многом зависит от того, как ими руководят партийные комитеты. Нередко райкомы партии вместо поднятия ответственности райисполкомов за руководство колхозами и МТС берут на себя административно-распорядительные функции, подменяют или дублируют советские органы.

От райкомов КПСС требуется постоянное руководство местными Советами. Надо поднимать советские органы, а улучшать их работу, повышать их роль и ответственность в руководстве сельским хозяйством.

Только путем усиления организаторской и политической работы в массах, путем усиления руководства колхозами и МТС Советами нашей области под руководством партийных органов смогут в короткий срок обеспечить превращение отстающих колхозов в передовые, резко увеличить валовый сбор зерна и повысить продуктивность животноводства, добиться повышения доходов колхозов и колхозников.

□□□

Принят товарищем Н. А. Булганиным Посла Французской Республики Луи Жюсса

5 мая Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин принял чрезвычайного и Полномочного Посла Французской Республики в СССР Луи Жюсса. (ТАСС).

В честь Дня советской печати

5 мая в Колонном зале Дома Союзов состоялось общесоюзное собрание работников газет, журналов, издательств, полиграфических предприятий и работников культуры, посвященное Дню советской печати.

С докладом о Дне печати выступил заместитель главного редактора газеты «Правда» П. А. Сатюков. Он охарактеризовал задачи печати в деле мобилизации

Борьба за дальнейший подъем социалистического сельского хозяйства требует от работников местных Советов повышения их организаторской работы в массах, чуткого и внимательного отношения ко всему новому, передовому, что направлено на повышение урожайности полей и продуктивности животноводства, поднятие экономики колхозов.

Весенний сев — ответственный этап в выполнении постановления январского Пленума ЦК КПСС. В колхозах области широко развертываются весенние полевые работы. Работники районных и сельских Советов должны быть организаторами социалистического соревнования среди колхозников и механизаторов МТС за проведение весеннего сева всех яровых культур, посадки картофеля и овощей в самые благоприятные сроки и при высоком качестве работ.

В этом году колхозы нашей области на значительных площадях будут сеять одну из высокоурожайных культур — кукурузу. Кукуруза в наших условиях имеет огромное значение для увеличения валового сбора зерна, создания прочной кормовой базы для общественного животноводства. Поэтому работники местных Советов должны привлекать местных тружеников колхозной деревни к этой ценной культуре, обеспечить своевременный посев кукурузы квадратно-гнездовым способом, организовать хороший уход за кукурузой, чтобы получить высокий урожай. Надо также добиться того, чтобы вырастить собственные семена кукурузы.

В колхозах нашей области имеются все условия и возможности для выполнения заданий январского Пленума ЦК КПСС в ближайшие два-три года. Обязанности местных Советов и сельскохозяйственных органов направить внимание тружеников села на достижение этой цели, помочь правлениям колхозов и руководителям МТС, на основе нового порядка планирования сельского хозяйства, использовать для этого все резервы.

Местные Советы, их исполнительные комитеты, депутаты, сельский актив должны быть в главе тружеников колхозной деревни в борьбе за крутой подъем социалистического сельского хозяйства, быть организаторами социалистического соревнования колхозников и механизаторов МТС за повышение урожайности зерновых, технических, кормовых и овощных культур и продуктивности животноводства, поддерживать и широко распространять опыт передовиков сельского хозяйства.

Сейчас должна быть значительно повышена роль сельских Советов в борьбе за подъем сельского хозяйства. Сельские Советы обязаны повседневно оказывать помощь правлениям колхозов в мобилизации людей на подъем зернового хозяйства и повышение продуктивности животноводства, помочь им в поднятии трудовой дисциплины среди колхозников, в повышении производительности труда, бороться за соблюдение Устава сельскохозяйственной и широко распространять опыт передовиков колхозного производства.

Уровень работы Советов во многом зависит от того, как ими руководят партийные комитеты. Нередко райкомы партии вместо поднятия ответственности райисполкомов за руководство колхозами и МТС берут на себя административно-распорядительные функции, подменяют или дублируют советские органы.

От райкомов КПСС требуется постоянное руководство местными Советами. Надо поднимать советские органы, а улучшать их работу, повышать их роль и ответственность в руководстве сельским хозяйством.

Только путем усиления организаторской и политической работы в массах, путем усиления руководства колхозами и МТС Советами нашей области под руководством партийных органов смогут в короткий срок обеспечить превращение отстающих колхозов в передовые, резко увеличить валовый сбор зерна и повысить продуктивность животноводства, добиться повышения доходов колхозов и колхозников.

□□□

Принят товарищем Н. А. Булганиным Посла Французской Республики Луи Жюсса

5 мая Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин принял чрезвычайного и Полномочного Посла Французской Республики в СССР Луи Жюсса. (ТАСС).

В честь Дня советской печати

5 мая в Колонном зале Дома Союзов состоялось общесоюзное собрание работников газет, журналов, издательств, полиграфических предприятий и работников культуры, посвященное Дню советской печати.

С докладом о Дне печати выступил заместитель главного редактора газеты «Правда» П. А. Сатюков. Он охарактеризовал задачи печати в деле мобилизации

Одновременно с пахотой и предпосевной обработкой почвы развешивать сев ранних культур

Начали массовый сев пшеницы

КОЖЕВНИКОВО. (По телефону). Механизаторы Чилинской МТС, ознакомившись с обращением коллектива Уртайской машинно-тракторной станции, горячо его поддерживают.

Трактористы Чилинской МТС решили сев зернобобовых культур провести в сжатые сроки. Все тракторные бригады приступили к полевым работам. В колхозах зоны МТС к 6 мая вспахано больше 300 гектаров, закультивировано свыше 600 гектаров, лушение произведено на площади около 200 гектаров, засеяно более 200 гектаров.

Тракторные бригады т. Лукашук и Инзарина начали массовый сев пшеницы. Этой культурой засеяно по 50 гектаров в каждой бригаде.

На полях области

В колхозах зоны Ворошилова МТС все шире развертывается фронт весенних полевых работ. Колхозники и механизаторы ведут прибивку влаги на парах и зяби, подкормку и боронование озимых.

В колхозе имени Ворошилова прибита влага на площади в 60 гектаров. Подкормлено местными и минеральными удобрениями 100 гектаров озимых. 3 мая колхоз приступил к посеву гороха.

В колхозе «Победа» подобрано и подкормлено 30 гектаров озимой ржи, закрыта влага на 100 гектарах паров и зяби, вспахано 13 гектаров.

ШЕГАРГА. (По телефону). Тракторная бригада тов. Сестьянова из Гынтазовской МТС приступила к полевым работам в колхозе «Прогресс».

В колхозе имени Хрущева приступила к весенневоспашке тракторная бригада тов. Лобач Гусевской МТС. За два дня она вспахала 14 гектаров. Тракторист тов. Кургузинский с первого дня выполняет нормы выработки. В этом колхозе начат посев пшеницы.

Ведется весенневоспашка в колхозах «Молот», имени Ленина, имени Булганина и других.

Первой в колхозах зоны Батгаской МТС приступила к полевым работам тракторная бригада тов. Жаркова.

4 мая началась пахота во всех колхозах зоны Турунтаевской МТС. Механизаторы тракторной бригады тов. Перова, работающей на полях колхоза «Прогресс», вспахали за день 26 гектаров.

Почти во всех колхозах Томского района ведется прибивка влаги и весенневоспашка.

Ведут весенневоспашку тракторные бригады, обслуживающие колхозы «Объединение», «Перевозчик», «Денинский путь», «Путь Ленина», «Звездный Октябрь». В сельхозартелях «Путь социализма» и «Новая заря» поднято уже по 100 гектаров весенневоспашки.

В колхозе имени Ворошилова посеяны первые 16 гектаров овса с горохом на зеленую подкормку скоту.

Приступил к севу овса с горохом также колхоз имени Коларова.

Пахота ведется круглосуточно

Далеко в окрестностях села Киргизка разносится рокотание тракторных моторов. Как бы ни была темна ночь, тракторист Василий Васильев хорошо видит, как идет дела у его соседа Григория Алексеева. Вот Алексеев включил вторую скорость, быстро начинает уходить вперед. Включает третью скорость и Васильев. Догнал Алексеева, он удовлетворенно улыбается.

— Соревнование началось... Остановились на короткий перекур.

— Вторую скорость включил? — спрашивает Алексеев.

— Включил, но болт. Горючего много идет. Тяжелый пласт, сырой.

— Лучше тянуть медленно, но верно, — соглашается Алексеев. — А все-таки на буграх, где земля подсохла, я буду работать на второй скорости. Время не ждет.

У востра появляются дорожки с установленной на них бочкой.

Возник Петр Иванович Русаков коротко осведомляется у трактористов:

— Вода еще есть?

— Да утра хватит.

— Я вам еще одну бочку привез. Пожалуйста, будет не лишней.

Сказав вознику, сколько нужно привезти к утру горючего и смазочных материалов, трактористы торопливо уходят к машинам. Торопится ехать и Петр Иванович Русаков: на посевной не медлит.

Днем и ночью лет работа на полях колхоза «Новая заря» Томского района. Механизаторы тракторной бригады Ивана Аристарховича Попова прибили здесь влагу на площади 162 гектара, вспахали к 6 мая более 100 гектаров пашни.

Как днем, так и ночью механизаторы успешно выполняют сменные нормы на

пахоте. Трактористы Василий Васильев, Григорий Алексеев и Анатолий Милованов нередко вспахивают по 6 гектаров на тракторах АТЗ-НАТИ при норме 5,4 гектара.

Бригада И. Попова соревнуется за проведение сева в сжатые сроки с одной из лучших бригад Томского района, руководимой И. Таранухой.

— Хороший пример действует лучше всяких слов, — рассказывает Иван Аристархович Попов. — Равнялся на механизаторов из бригады Таранухи, мы в нынешнем году начали проводить прибивку влаги и пахоту на неделю раньше, чем в прошлом году. А 29 апреля Анатолий Милованов уже выехал пахать.

Помогает трактористам успешно бороться за перевыполнение сменных норм слаженность в работе с колхозниками. Правление колхоза закрепило за каждым трактористом на период сева опытных прицепников Евгения Кравченко, Николая Прохоренко, Владимира Завитовского и других. На каждые два трактора были выделены возчики воды и горючего. Возчиками утверждены колхозники П. И. Русаков, И. А. Зариковский, М. Хмельский. Они никогда не подводят трактористов в работе. Около каждого трактора здесь всегда имеется по 2 бочки воды. Своевременно доставляются к тракторам горючее и смазочные материалы.

Иван Аристархович Попов и агроном МТС Галина Ивановна Романчук по несколько раз в день проверяют состояние почвы. Через день — два механизаторы начнут сев ранних зернобобовых культур.

А. ИВАНОВ.



Ленинград На экскаваторном заводе изготовлен гидравлический экскаватор с новым объемом 0,15 кубометра, смонтированный на базе трактора «Беларусь». Производительность его 18—20 кубометров в час. Новая машина найдет широкое применение в сельском и коммунальном строительстве на рытье котлованов для парников, траншей для прокладки водопровода, кабельной сети и других работ.

На снимке: испытание экскаватора. (Фотохроника ТАСС).

КАЖДЫЕ СУТКИ—ЦИКЛ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЕЙ

5 МАЯ Среди мастерских участков предприятий комбината «Томлес», работающих по графику цикличности, лучших результатов в социалистическом соревновании за выполнение и перевыполнение суточного объема лесосечных работ в этот день добились:

мастерские участки тт. НОВОСЕЛОВА, ПЕРЕМИТИНА Парламентского лесхоза, ПУГАЧА Бергского лесхоза, ПИКАРЕВА Ергайского лесхоза, выполнившие по 1,1 цикла;

мастерские участки тт. ПЕНЬКОВА, РЫБАЛОВА Колчановского лесхоза, выполнившие по 1 циклу.

Остальные коллективы не выполнили графика цикличности. Особенно отстали в этот день мастерские участки тт. Шаханова, Горбунова Багчарского лесхоза, Вередова Молчановского лесхоза, Маркова Тимирязевского лесхоза, Федько Томского лесхоза, Королева Чанского лесхоза, Петрова Лайского лесхоза, Шестакова Средне-Чулымского лесхоза и некоторые другие, которые выполнили суточный объем лесосечных работ менее чем наполовину.

Присвоение многолетней матери Платовой Н. И. почетного звания «Мать-героиня»

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 4 мая 1955 года присвоено почетное звание «Мать-героиня» и вручен ордена «Мать-героиня» и грамоты Президиума Верховного Совета СССР — Платовой Наталье Ивановне — домашней хозяйке, поселок Берегаево, Тегульдетского района. (ТАСС).

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

НАВСТРЕЧУ ДНЮ ПОБЕДЫ

ЛЕНИНГРАД, 5 мая. (ТАСС). Ленинградцы широко отмечают 10-летие со дня победоносного завершения Великой Отечественной войны советского народа против фашизма. На заводах и фабриках, в учреждениях, учебных заведениях города, в колхозах, МТС и совхозах области проходят беседы, доклады, лекции. В честь Дня Победы во дворах и домах культуры, рабочих клубов открываются выставки, демонстрируются кинофильмы, отражающие героизм советских людей на фронте и в тылу, проводятся встречи трудящихся с прославленными воинами Советской Армии и Военно-Морского Флота. В городе организованы массовые автобусные экскурсии на тему: «Оборона Ленинграда в годы Великой Отечественной войны».

В окружном Доме офицеров имени С. М. Кирова проводится цикл лекций, посвященный участию различных родов войск в боях за Отчизну. В библиотеке Дома офицеров открылась большая книжная иллюстрированная выставка. На стендах представлена художественная и специальная военная литература, фотодокументы, репродукции картин.

Многолюдно в эти дни в залах Артиллерийского исторического музея. Представленные в музее материалы говорят о героизме и беззаветном мужестве артиллеристов, прославившихся в борьбе за свободу и независимость социалистической Отчизны.

По зову партии—на работу в колхозы

БАРНАУЛ, 5 мая. (ТАСС). Партийные органы Алтайского края продолжают рассматривать заявления добровольцев, желающих работать в деревне. Рекомендованы работникам Алтайского крайкома комсомол, окончивший сельскохозяйственную академию имени Тимирязева, тов. Рычин, научный сотрудник Алтайского научно-исследовательского института земледелия и животноводства тов. Золотун и ряд ответственных работников крайкома партии.

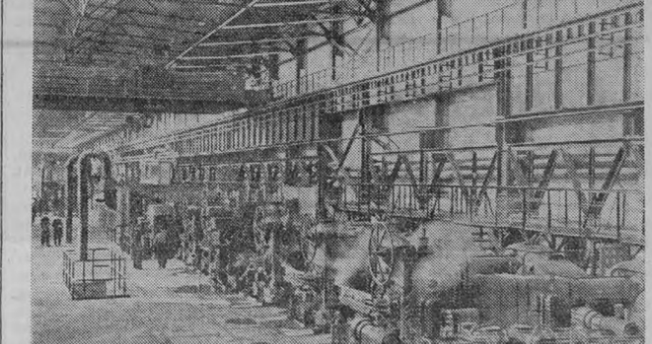
В Барнауле начали работать трехнедельные курсы по подготовке руководящих кадров колхозов.

БУРГАН, 5 мая. (ТАСС). Сегодня в сельскохозяйственном институте начали работу трехнедельные курсы, созданные для подготовки рекомендованных партийными организациями работников, едущих в колхозы.

В числе слушателей курсов — управляющий областным трестом Совхозагортранс тов. Майоров, директор Шадринской

обувной фабрики тов. Волков, председатель обкома профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок тов. Семенов, начальник кузнечного цеха завода дорожных машин тов. Ларин, преподаватель сельскохозяйственных техникумов, работников обкома, горкомов, райкомов КПСС.

ТАМБОВ, 5 мая. (ТАСС). Здесь на руководящую работу в колхозы рекомендована первая группа товарищей — около ста человек. В числе их — заместитель заведующего сельскохозяйственным отделом обкома партии И. Тюнькин, первый секретарь Рассказовского горкома КПСС С. Юрия, председатель Гражданского райисполкома И. Базавок, заместитель директора Мичуринского мотороремонтного завода И. Кузнецов, директор Тамбовского птичного завода Б. Гольцов, директор Мичуринского плодосовхозного института доктор биологических наук М. Алексеева, главный агроном областного управления сельского хозяйства Д. Косицын.



На Челябинском металлургическом заводе закончилось строительство нового прокатного стана «300». Он будет выпускать прокат в основном мелкого профиля и арматурное железо.

Стан построен по последнему слову техники. Управление узлами полностью механизировано и автоматизировано.

В отличие от других станов здесь построена одна большая нагревательная печь вместо двух малых.

На снимке: общий вид нового прокатного стана «300». (Фотохроника ТАСС).

Сев кукурузы в Крыму

СИМФЕРОПОЛЬ, 5 мая. (ТАСС). Пять районов Крыма выполнили план сева кукурузы, названные завершения этой работы и другие районы области. Механизаторы ряда МТС переоборудовали рядовые сеялки для квадратно-гнездового сева и установили на них, как и на сеялках «СБГ-6» и «СН-6», приспособления для одновременного высева в грунт семян и гранулированных удобрений.

Землеустроители произвели инструментальную разбивку полей, что значительно ускорило и способствовало обеспечению правильных квадратов.

Наибольшей выработки в Крыму добились коллектив посевного агрегата В. З. Юдина из Октябрьской МТС, который ведет сев сеюмо двух «СБГ-6». Это для Крыма дело новое. Дружный коллектив с первых дней выхода в поле ежедневно засеивает по 50 гектаров. Агрегат работает на двух натяжных станциях. Переход от одной на другую занимает считанные секунды, а длина гона увеличена до километра.

Колхозники сельхозартеля имени Ленина, Багчарского района, одновременно с севом сажат кукурузу в шершневую-земляные горшочки.

Старейший русский университет

200 лет тому назад по инициативе и проекту великого русского ученого М. В. Ломоносова в Москве был основан первый университет в России. Старейший русский университет, носящий имя своего основателя, награжденный орденом Ленина за выдающиеся заслуги в развитии науки, культуры и в подготовке высококвалифицированных кадров, по праву является гордостью советской и мировой культуры.

Имеющийся в университете богатейший архив позволяет взглянуть в истоки истории этого высшего учебного заведения. Два века назад 12 (23) января 1755 года сенат издал Указ об учреждении в Москве университета. 26 апреля (7 мая) состоялось торжественное открытие университета. Первый русский университет разместился в доме бывшей аптеки, которая находилась на месте нынешнего Исторического музея, рядом с Кремлем. В 1793 году на Моховой улице для университета было закончено строительство здания, построенного по проекту знаменитого русского архитектора М. Ф. Казакова.

С первых же лет Московский университет стал центром, откуда распространялось просвещение в России. За годы своего существования он исторически сложился как крупнейшая цитадель русской науки и культуры. В его стенах учились гениальные писатели и поэты — А. С. Грибоедов, М. Ю. Лермонтов, И. С. Тургенев, А. Н. Островский, И. А. Гончаров, А. П. Чехов и многие другие, выдающиеся революционные демократы — А. И. Герцен, Н. П. Огарев, В. Г. Белинский. Воспитанниками Московского университета были крупнейшие деятели нашего отечественного искусства: В. И. Нефедьев-Данченко, Е. Б. Вахтангов, Л. В. Собинов, Н. Г. Рубинштейн, А. А. Спендиаров и другие.

В Московском университете работали талантливейшие русские ученые, труды которых явились ценным вкладом в дело развития мировой науки и техники. Здесь «отец русской авиации» Николай Егорович Жуковский жил в те годы, когда полеты были возможны только на аэростатах, построил первую в России аэродинамическую трубу и произвел испытания модели детального самолета. В стенах университета один из лучших представителей созданной Жуковским школы Сергей Алексеевич Чаплыгин создал аэродинамику больших скоростей, которая приобрела особое значение в наши дни, когда авиация стала осуществлять полеты со сверхзвуковой скоростью. Один из основателей экспериментальной физики Петр Николаевич Лебедев сделал тут величайшее открытие, доказав, что свет оказывает давление на твердые тела и газы, и измерил величину этого явления. Последователем создателя учения о химическом строении вещества А. М. Бутлерова блестящий экспериментатор Владимир Васильевич Марковников начал здесь работы по изучению химии нефти, продолженные затем его учеником академиком Николаем Дмитриевичем Зелинским. В Московском университете гениальный русский физик-эпохотвор Иван Михайлович Сеченов разработал учение об условиях рефлексов. Климент Аркадьевич Тимирязев изучал условия света растений. Владимир Иванович Вернадский заложил основы новой науки — геохимии.

Университет стал онователем ряда московских музеев — Политехнического, Исторического, Изобразительных искусств, а также Зоологического сада. Московский университет на всем пути своего развития являлся не только центром передовой науки, но и школой прогрессивной русской общественной мысли, носителем лучших революционных традиций. Начиная от дворянских революционеров-декабристов, многие из которых являлись воспитанниками университета, и кончая активным участием студенчества в трех революциях, никогда здесь не прекращалась борьба за свободу и счастье русского народа. Еще Герцен создал в университете тайный кружок, изучавший заграничную в России литературу. Этот кружок активно действовал наряду с другими тайными студенческими кружками. В 1905 году в аудиториях университета с участием рабочих проходили митинги, на которых звучал призыв к борьбе за свержение самодержавия. В дни декабрьского вооруженного восстания 1905 года



Москва. Новое высотное здание Московского государственного университета на Ленинских горах. (Фотохроника ТАСС)

студенты университета рука об руку с рабочими сражались на баррикадах. Победа Великой Октябрьской социалистической революции в корне изменила положение высшей школы в нашей стране. Коммунистическая партия, Советское правительство всегда уделяли и уделяют огромное внимание подготовке высококвалифицированных кадров для всех отраслей народного хозяйства, развитию науки и культуры советского народа. Благодаря этой заботе советская школа добилась крупных успехов. Известно, что в царской России насчитывалось всего 96 высших учебных заведений, в которых обучалось до 117 тысяч студентов. Сейчас в Советском Союзе имеется более 700 вузов, а число студентов превышает миллион семьсот тысяч человек. Свои университеты, высшие учебные заведения, готовящие специалистов различных отраслей знаний, имеет каждая союзная республика.

За годы советской власти Московский университет превратился в крупнейшее высшее учебное заведение страны. Если за 163 года своего существования до революции университет выпустил всего 40 тысяч специалистов, то за 37 лет после октября 1917 года из его стен вышло более 45 тысяч специалистов, которые ныне плодотворно работают в самых различных отраслях народного хозяйства, науки и культуры.

Более 22 тысяч студентов (включая и заочников) обучается ныне в Московском университете. Они представляют 59 национальностей Советского Союза. На всех 12 факультетах МГУ можно встретить иностранцев и девушек из стран народной демократии. В стенах МГУ проводится большая работа по подготовке научных кадров. После октября 1917 года более 5 тысяч человек закончили здесь аспирантуру. Ныне в университете насчитывается 1.860 аспирантов и 38 докторантов.

В МГУ трудятся большой коллектив профессоров и преподавателей, насчитывающий свыше двух тысяч человек, среди которых много талантливейших ученых нашей страны. В числе этих видных представителей советской науки — академик С. А. Соболев, известный всему миру своими трудами в области математической физики и вычислительной математики, продолжатель дела В. И. Вернадского академик А. И. Виноградов, крупнейший спе-

циалист в области языкознания академик В. В. Виноградов, физик академик Д. В. Скобельцын, академик М. Н. Тихомиров, сделавший ценный вклад в изучение истории феодальной Руси, и многие другие.

Два года назад ряд факультетов университета начал занятия в новых зданиях МГУ, возведенных на Ленинских горах. Сооружение грандиозного ансамбля Дворца науки является новым ярким проявлением заботы партии и правительства о развитии науки и культуры, о дальнейшем развитии Московского университета. Во Дворце науки на Ленинских горах предусматриваются условия для плодотворной учебной и научной работы. Его лаборатории, кабинеты, аудитории оснащены новейшими приборами и аппаратами, могущими удовлетворить самого требовательного ученого-экспериментатора.

Московский университет является крупнейшим центром коммунистического воспитания. В актовом зале университета выдвигаются слова товарища И. В. Сталина из его доклада на XVIII съезде партии: «Ленинец не может быть только специалистом обособленной им отрасли науки, — он должен быть вместе с тем политиком-общественником, живо интересующимся судьбой своей страны, знакомым с законами общественного развития, умеющим пользоваться этими законами и стремящимся быть активным участником политического руководства страной». Этот важнейший принцип положен в основу всего учебного процесса в университете, независимо от специальности, изучаемой на факультете. Задачами коммунистического воспитания пронизана и вся общественная жизнь большого университета-коллектива. На всех факультетах регулярно проводятся теоретические конференции студентов на актуальные темы марксистско-ленинской теории, студенты старших курсов принимают участие в теоретических семинарах на кафедрах. Огромную идейно-политическую работу среди молодежи проводит комсомольская организация МГУ, объединяющая свыше 15 тысяч юношей и девушек.

Наряду с учебным процессом в стенах Московского университета идет важная научно-исследовательская работа. Труды ученых МГУ пользуются широкой известностью в стране. Так, стабильным учеб-

ном для вузов сделался труд профессора В. В. Степанова «Курс дифференциальных уравнений». Студенты многочисленных вузов страны пользуются учебником по ботанике профессора МГУ Л. П. Курсанова, по русскому языку — В. В. Виноградова и др. Очень популярны учебники по истории СССР, истории средних веков, истории России, истории колониальных и зависимых стран, созданные учеными МГУ М. Н. Тихомировым, А. Л. Сидоровым, А. М. Панкратовой, С. Д. Скаскиным и другими. Ученые университета, в частности член-корреспондент Академии наук СССР А. И. Пашков, приняли активное участие в подготовке недавно изданного учебника политической экономии.

Свою творческую работу и профессорско-преподавательский состав и учащиеся университета не отделили от конкретных задач, выдвигаемых партией и правительством перед всем советским народом. Коллектив ученых МГУ принимает активное участие в решении важнейших проблем, стоящих перед социалистической индустрией, в сооружении величайших гидростанций, в борьбе за крутой подъем социалистического сельского хозяйства. Из года в год в самых различных районах страны работают десятки экспедиций университета, собирая научный материал, имеющий большое значение для народного хозяйства.

Только за три последних года экспедиция геологического факультета произвела в Казахстане съёмку на площади 40 тысяч квадратных километров. Целью этой экспедиции является изучение геологических, гидрогеологических условий и разведка месторождений полезных ископаемых этого богатого района. Уральская экспедиция, работы которой продолжаются до 1957 года, ведет изучение геологического строения рудных районов Урала, вещественого состава руд и намечает перспективы дальнейших геологоразведочных работ. Большое народнохозяйственное значение имеют труды Океано-Мещерской экспедиции, занятой разработкой и научным обоснованием мероприятий по правильному освоению земель Мещерской низменности — важнейшего животноводческого и картофельно-овощного района, снабжающего своей продукцией столицу нашей Родины.

Пристальное внимание научных сил университета привлекают вопросы, связанные с расширением посевных площадей Советского Союза. Экспедиция кафедры почвоведения биологического факультета развернула работы по обследованию территории целинных земель Казахстана с целью отбора массивов для новых крупных зерносовхозов. Выезды в этом году будут проводиться в изучение природных и экономических условий районов Кустанайской области для разработки научно обоснованной организации территории и планирования сельскохозяйственного производства на новых землях.

Ученые и студенты Московского университета — физики, биологи, химики, почвоведы и представители многих других отраслей науки — принимают самое активное участие в хозяйственном строительстве, в подъеме всех отраслей социалистической экономики, в борьбе за дальнейший расцвет культуры советского народа.

С огромным творческим подъемом встречают многотысячный коллектив Московского ордена Ленина государственного университета имени М. В. Ломоносова 200-летие своего учебного заведения. Профессорско-преподавательский состав и студенты МГУ хорошо сознают свою огромную ответственность перед страной, перед всем народом за новые успехи в развитии советской науки, в дальнейшем расцвете высшей школы, за подготовку высококвалифицированных специалистов, призванных успешно решать грандиозные задачи, стоящие перед страной.

Водушевленный той неустанной заботой и вниманием, которыми окружают его Коммунистическая партия и Советское правительство, коллектив Московского университета мобилирует все силы и энергию для того, чтобы с честью выполнить свой долг перед Родиной, еще выше поднять знамя передовой науки, отдавшей все свои завоевания народу.

Академик И. Г. ПЕТРОВСКИЙ,
ректор Московского ордена Ленина государственного университета имени М. В. Ломоносова.

Кукуруза — ценнейшая зерновая культура

Ценность кукурузы состоит в том, что она эта культура одновременно решает две задачи — пополнение ресурсов зерна и получение из стеблей кукурузы хорошего силоса, — говорится в решении январского Пленума ЦК КПСС. Все посевы кукурузы, убираемые в стадии молочно-восковой спелости, при раздельной уборке дают зерно в початках, а также и сочный корм в виде измельченных и засилосованных стеблей. Отдельно убранные початки должны силосоваться и использоваться в хозяйстве как зерно для откорма свиней и других животных, а также птицы; стебли кукурузы будут силосоваться отдельно от початков и использоваться как сочный корм для молочного и других видов скота.

Кукуруза, зерно которой богато питательными веществами, является прекрасным полноценным концентрированным кормом для всех видов скота, и особенно для свиней и коров. Ценность того или иного корма исследуется условно в кормовых единицах. За кормовую единицу принято считать питательность 1 килограмма овса. Если сравнить различные корма по кормовым единицам, то мы увидим, что по богатству питательных веществ кукуруза не имеет себе равных. Один килограмм кукурузного зерна заменяет почти 1,5 килограмма овса, т. е. равен полутора кормовым единицам.

Вино-овсяная смесь, скошенная на зеленый корм, по праву считается высокопитательной зеленой подкормкой. Но зеленая масса кукурузы в полтора раза питательнее зеленой массы вино-овсяной смеси. 1 килограмм силоса, приготовленного из кукурузы, убранной в пору восковой спелости, по питательности заменяет около 2 килограмм силоса из подсолнечника.

Кукуруза дает прекрасный зеленый корм и очень хорошо поедается скотом. Стебли кукурузы содержат больше питательных веществ, чем лучшее луговое сено.

Многие кормовые культуры, например, злаковые и бобовые травы, после цветения теряют свою питательность. В кукурузе же питательные вещества продолжают накапливаться и после цветения. В сухом веществе зеленой массы кукурузы содержится до 22 процентов сахара и до 14,5 процента белка, в то время как подсолнечник содержит лишь 10—12 процентов сахара и 13 процентов белка. Именно благодаря большому количеству сахара кукуруза легко силосуется, а кукурузный силос сохраняет свои высокие качества значительно дольше, чем силос из подсолнечника.

С 1 гектара кормовой свеклы, даже при очень высоком урожае (в 800 центнеров), можно получить лишь 8 тысяч кормовых единиц и 80 килограмм переваримого белка. А с 1 гектара кукурузы, при том же урожае зеленой массы, получается в 6 раз больше кормовых единиц (16 тысяч) и в 6 раз больше переваримого белка (почти 500 килограмм).

Следует иметь в виду, что каждые 5 килограмм кукурузного силоса при скармливании дают 2 килограмма молока. Таким образом, если учесть, что в каждом гнезде вырастает 4—5 килограмм зеленой массы кукурузы, нетрудно подсчитать, что силосная масса, полученная с 1 гектара, может при скармливании дать 16 и даже 20 тысяч килограмм молока.

В нашей области колхозы впервые начали возделывать кукурузу в 1954 году. Колхозы, получившие урожай зеленой массы по 250 — 300 центнеров с гектара и засилосовавшие кукурузу, значительно повысили надой молока, скармливая силос коровам в зимку 1954 — 1955 годов.

Примером может служить колхоз имени Калинин, Кожениковского района, где с 20 гектаров кукурузы заложил 5.800 центнеров силоса. Удой в зимний период

здесь значительно повысился. За первые четыре месяца зимовки скота колхоз государству 273 центнера молока, или в два с половиной раза больше, чем за тот же период прошлого года.

Работники животноводства этого колхоза, за те же месяцы, что кукурузный силос — лучший молочноотный корм. Доярка Ефимова от 13 коров в январе 1954 года надоила 950 литров, а в январе нынешнего года при кормлении коров кукурузным силосом от тех же коров она надоила 2.630 литров молока.

Большое значение для увеличения производства свиного мяса будет играть обеспеченность колхозов силосованными початками кукурузы, достигшими молочно-восковой спелости. Питательность засилосованных початков в стадии молочно-восковой спелости такая же, как и питательность созревших зерен. Разница заключается лишь в содержании в них влаги.

50 центнеров зерна кукурузы достаточно, чтобы вырастить 8—9 голов свиней весом по 100—120 килограмм каждая и получить от них 650 килограмм сала. При кормлении свиней кукурузным зерном или силосованными початками в молочно-восковой спелости привесы бывают большие, чем при кормлении ячменем и другими зернофуражными культурами.

Опыт подмосковных колхозов доказал, что достаточно засеять кукурузой все 10—12 гектаров, чтобы с избытком обеспечить сочным кормом 100 коров (из расчета 5—6 тонн силоса на одну корову).

При всех вышеперечисленных достоинствах кукурузы можно отметить еще одно — кукуруза самая нетрудоемкая культура. Отдельные руководители и колхозники считают, что на возделывание гектара кукурузы человеческой или трудоемкой затрачивается больше, чем, скажем, на гектар картофеля или сахарной свеклы. Но так считать нельзя. Если подсчитать, сколько продукции дает на затраченный трудозабот кукуруза и другие культуры, то получим обратную картину.

Как указал Н. С. Хрущев на совещании работников сельского хозяйства областей Юго-Востока, трудоемкость той или иной культуры определяется не затратами труда на гектар, а затратами труда на единицу продукции. Если пойти к этой позиции к кукурузе, то она окажется самой нетрудоемкой.

Он привел данные о затратах труда на единицу продукции различных культур. Возьмем урожай кукурузы с гектара — 90 центнеров початков или 30—35 центнеров сухого зерна и 210 центнеров стеблей, что равно 6.750 кормовым единицам. Если труд, затраченный на производство указанного количества кукурузы в кормовых единицах, взять за 100 процентов, то окажется, что для получения того же количества кормовых единиц затраты по сравнению с кукурузой составят:

по сахарной свекле	500 процентов
по картофелю	413 процентов
по кормовой свекле	610 процентов
по подсолнечнику	197 процентов
по овсу	120 процентов
по турнепсу	1.407 процентов

Из этой таблицы нетрудно увидеть, что кукуруза в смысле затрат на единицу продукции действительно является самой нетрудоемкой культурой.

К этому следует добавить, что в одном килограмме сухой массы кукурузы содержится 48 граммов каротина или витаминов «А». Это в полтора раза больше, чем, например, в клевере, и в три раза больше, чем в шпинате. В кукурузном силосе каротина содержится в три с половиной раза больше, чем в силосе из подсолнечника. Каротин в кукурузе также значительно больше, чем в других злаковых культурах.

И. ЗОБНИН, зоотехник.

Фильм об опыте выращивания кукурузы

Томской областной конторой «Кинопроката» получен и выпущен на экраны области цветной научно-популярный кинофильм «Кукуруза — культура больших возможностей», в котором рассказывается

об опыте выращивания кукурузы в Винницкой области.

В фильме в простой, доходчивой форме показана агротехника возделывания кукурузы, приводятся примеры, свидетельствующие о высокой ценности этой культуры в деле подъема животноводства.

Советское радио

Советский народ отмечает сегодня знаменательный день — день открытия радио. Десять лет назад в связи с 50-летием со дня изобретения радио выдающимся русским ученым А. С. Поповым Советское правительство постановило в целях популяризации достижений отечественной науки и техники в области радио и поощрения радиолюбительства среди широких слоев населения, установить 7 мая ежегодный День радио.

7 мая 1895 года Александр Степанович Попов на заседании физического отделения русского физико-химического общества в присутствии крупнейших представителей науки и техники продемонстрировал созданный им первый в мире радиоприемник, а еще через 10 месяцев Попов осуществил передачу первой в мире радиотелеграммы.

60 лет назад, таким образом, было положено начало новой отрасли знаний — радиотехнике, совершившей за этот период гигантский скачок вперед.

Открытие радио приумножило славу нашей отечественной науки.

Однако замечательное изобретение Попова смогло широко войти в жизнь нашей страны только после Великой Октябрьской социалистической революции.

Громадное значение радио придавал В. И. Ленин. Впервые восставший пролетариат использовал радио 24 октября 1917 года, когда Петроградский Военно-революционный Комитет передал по радио, станции крейсера «Аврора» распоряжение гарнизону, охранявшему подступы к Петропаду, быть готовым к борьбе с контрреволюцией.

25 октября (7 ноября) 1917 года ра-

диостанция «Аврора» передала написанное Лениным историческое обращение «К гражданам России», известившее об установлении власти трудящихся. По радио были переданы первые декреты советской власти — о мире, о земле.

В. И. Ленин уже тогда указал на огромное значение радио для социалистического строительства, для коммунистического воспитания трудящихся. По инициативе Ленина в 1918 году был проведен целый ряд мероприятий по развитию отечественной радиотехники. Было централизовано радиотехническое дело, создана Нижегородская радиолaborатория, где в 1919 году была создана и раньше, чем в других странах, начала передачу внештатная станция. В 1921 году Московская радиостанция начала опытные передачи бебед и музыки, а с ноября 1924 года, когда была пущена самая мощная в то время радиостанция имени Коминтерна, началось регулярное советское радиовещание.

По мере роста индустриализации страны развивалась и наша радиотехника. Благодаря заботе Коммунистической партии радио в СССР сделало огромные успехи.

Советские ученые сделали немало замечательных открытий в радиотехнике, позволивших широко применить радио в науке, в народном хозяйстве и в обороне страны.

Сотни ученых и инженеров за успешную работу в области радио удостоены Сталинских премий.

В области радиосвязи, радиовещания, телевидения, радиолокации, радионавигации, радиоастрономии у нас в стране достигнуты большие успехи.

Мощные радиостанции позволяют ныне установить прочную радиосвязь с любой точкой земного шара. Радиосвязь нашла широкое применение на водном, воздушном и железнодорожном транспорте, в лесной промышленности и в сельском хозяйстве.

Радионавигационные приборы и радиолокаторы помогают морским судам и самолетам правильно ориентироваться в тумане, заранее предупреждают о препятствиях на пути, облегчают условия полета и плавания.

В Томской области радио связывает областный центр с отдельными районами и леспрохозами, по радио поддерживается связь с лесозащитками. Все больше радиостанций «Урожай» появляется в МТС.

В физике, химии и астрономии все больше применяются для исследования радиотехнические методы.

Значительный вклад в развитие радиотехники вносят радиолобители, из числа которых выросло немало крупных советских ученых и инженеров. Успешно работают и радиолобители Томской области. На выставке, которая открылась вчера в Доме ученых, представлены интересные работы членов радиоклуба ДОСААФ. Коротковолновый томского радиоклуба за последнее время установил много двусторонних дальних радиосвязей с различными городами страны.

Все больше развитие получает у нас телевидение. Наряду с Москвой, Ленинградом и Киевом, телевизионное вещание ведется сейчас в Харькове, Риге, Омске, Томске и ряде других городов. Будут построены в ближайшее время телецентры в Горьком, Баку, Минске и других городах.

В конце прошлого года в Москве начались опытные передачи цветного телевидения.

С каждым годом увеличивается у нас в

стране количество радиоточек, растет выпуск радиоприемников и телевизоров. Достаточно сказать, что в 1954 году было выпущено около трех миллионов радиоприемников, а в текущем году население получит их почти четыре миллиона. Производство телевизоров в этом году возрастет вдове по сравнению с 1954 годом.

Сейчас в Советском Союзе работает около 30 тысяч радиоузлов, обслуживающих более 16 миллионов радиоточек. В ближайшие 4 года количество радиоточек увеличится еще на 15 миллионов, главным образом, в сельской местности.

Некоторые успехи добилась радиотехника в Томской области. Задание 1954 года им было выполнено на 151,9 процента. В текущем году значительно перевыполнен план 1 квартала по радиотехнике города и колхозов.

Успешно справляются с заданиями по строительству радиоузлов бригады монтажников т. М. И. Чинявцева, В. Г. Барстрикова, монтажники тт. В. Я. Воронина, Н. П. Маршев и другие. Хорошо работают на своих участках линейный техник Томского радиоузла т. Р. И. Высок, линейные надсмотрщики тт. М. К. Иванов и А. А. Левчуков.

В текущем году будут продолжены работы по радиотехнике колхозов, МТС, леспрохозов. Планом намечено строительство 94 колхозных радиоузлов и радиотехнических пунктов в 15 лесозащитках.

Это позволит еще больше расширить аудиторию радиослушателей и сделать новый шаг к завершению сплошной радиотехнической области.

В. И. Ленин в 1922 году в письме П. В. Сталину указывал, что: «в нашей технике вполне осуществима возможность передачи на возможно далекое расстояние по беспроволочному радиосоединению живой человеческой речи; вполне

осуществим также пуск в ход многих сотен приемников, которые были бы в состоянии передавать речь, доклады и лекции, делаемые в Москве, во многие сотни мест по республике и отдаленные от Москвы на сотни, а при известных условиях, и тысячи верст» (В. И. Ленин, Соч., т. 33, стр. 323).

Ленинская идея о «газете без бумаги и расстойки» претворена в жизнь. Советское радиовещание, поставленное на службу народу, активно помогает ему в строительстве коммунизма, служит делу укрепления мира и дружбы между народами. О громадных размерах советского радиовещания, которое ведется круглые сутки, убедительно говорят следующие данные. Центральное вещание из Москвы для населения СССР ведется по трем программам. Помимо этого специальные программы передаются для жителей Дальнего Востока, Средней Азии, Сибири, Урала. Общий объем всех этих передач составляет 49 часов в сутки. Относительно Москва ведет передачи для зарубежных стран.

Советское радиовещание является важнейшим средством политической информации, пропаганды марксистско-ленинской теории и политики Коммунистической партии, передового опыта в промышленности и сельском хозяйстве, достижений литературы и искусства, мощным орудием коммунистического воспитания трудящихся.

Оно призвано, по словам М. И. Калинин, «развивать, просвещать, воспитывать широкие массы, внедряя в их сознание благороднейшие и самые гуманные принципы человеческого общества. Радио информирует советских людей о важнейших событиях в жизни нашей страны и за ее пределами, держит их в курсе новейших достижений науки и техники. Не случайно в передачах Центрального вещания большое место наряду с «Последними из-

вестиями» занимают беседы и лекции, передачи для работников промышленности и сельского хозяйства, для детей и юношества, музыкальные и литературные передачи.

В распоряжении центрального вещания имеется крупнейшая фототека, где хранится почти 40.000 записей музыкальных и литературных произведений. В их числе 150 опер и оперетт отечественных и зарубежных композиторов, свыше 500 крупных симфонических произведений. Все это позволяет разнообразить программы передач, делать их интересными и содержательными.

Большой интерес у советских радиослушателей вызывает передачи из стран народной демократии. Такие передачи сейчас регулярно ведутся из Варшавы, Праги, Бухареста, Софии, Бухареста. С января этого года из Пекина регулярно ведутся радиопередачи на русском языке для советских радиослушателей.

Большое значение приобрело в нашей стране местное радиовещание, которое ведется во всех союзных и автономных республиках, краях и областях, а также в ряде крупных городов, на заводах и фабриках.

Общий объем местных передач по стране составляет более 400 часов в сутки. Регулярно ведется местное радиовещание и в нашей области. Помимо выпусков «Последних известий», еженедельно (по вторникам и пятницам) ведутся передачи для работников сельского хозяйства, работников лесной промышленности, передачи на промышленные темы, передачи для детей и юношества, концерты и литературные передачи.

Для значительного улучшения содержания и качества вещания отдел радиотехники имеет все условия: хорошую технику звукозаписи, кадры, сеть своих постоянных корреспондентов в Колпашев-

Как мы повысили темпы лесозаготовок

К работе в нынешнем году мы стали готовиться заблаговременно. Расчеты показали, что мы можем систематически выполнять суточный график вывозки леса без особого напряжения. Мы считали, что обязательно будем в месяце в месяц выполнять государственный план и предприятие выйдет в число передовых в области.

Так рассуждали многие в лесхозе, и эти рассуждения имели под собой основу. Предприятие хорошо оснащено техникой и укомплектовано кадрами. У нас много тракторов различных марок, достаточно автомашин, паровозов, сеченового выпуска. Сырьевая база полностью обеспечивает план. Достаточно квалифицированных рабочих, большинство которых трудится в лесной промышленности не один десяток лет. Лесхоз имеет узкоколейную железную дорогу, две автомобильные дороги.

Однако наши расчеты не оправдались. В январе мы не выполнили плана, в феврале тоже недодали много леса. Это встало в нас, и Асиновский райком партии.

Бюро Асиновского райкома партии, обсудив положение дел в лесхозе, вскрыло причины неудовлетворительной работы предприятия. Главные из них заключались в слабой работе с коллективом и нецелесообразности некоторых методов руководства. Бюро указало нам на то, что у руководителей лесхоза притупилось чувство ответственности за порученное дело.

После решения бюро райкома партии партийная организация вместе с профсоюзной организацией и административной еще раз проанализировала свою работу. Были намечены мероприятия, направленные на быстрое устранение недостатков.

Директор тов. Власов, секретарь партийной организации тов. Дахно, заместитель директора по кадрам тов. Бертышев, председатель рабочего комитета тов. Махаев выступили на собраниях рабочих лесопунктов, узкоколейной железной дороги, ремонтно-механических мастерских и рассказали о решении бюро райкома партии, а также о намеченных мерах по исправлению положения. Эти собрания прошли очень активно, выступавшие серьезно критиковали недостатки, вносили предложения, как быстрее улучшить работу предприятия.

Вопрос о дальнейшем росте производительности труда на основе полного использования техники горячо обсуждался на совещании передовиков производства, на котором присутствовало около 200 человек. Выступившие в прениях лучшие мастера лесозаготовок тт. Петров и Шеремет, тракторист тов. Белоглазов, машинист паровоза тов. Пазкин и другие не только вскрыли наши недостатки, но и подробно рассказали о том, как добились высоких показателей работы.

После совещания по инициативе коллектива лесопункта «Центральный» и Ватулинской автодороги началось социалистическое соревнование между лесозаготовителями лесопунктов «Ангара», «Тунгусский бор», «Центральный» и «Тузейга» за досрочное выполнение плана первого квартала и апрельского плана.

Это соревнование показало, что коллектив предприятия глубоко переживает оставание лесхоза и проявил большую заботу о выполнении государственного плана. Участники совещания предъявили справедливые требования в администрации, партийной и профсоюзной организации, которые ослабили свое внимание к руководству соревнованием. Учитывая эту критику, мы стали серьезней и повседневно заниматься вопросами социалистического соревнования, добиваясь его широкой гласности и действительности.

Со следующего же дня для работы каждого лесопункта, автомобильной и узкоколейной дороги стали широко освещаться. Каждый коллектив ежедневно знает, что он сделал за прошедшие сутки, какое занимает место в соревновании. Эти итоги вызвали большой интерес у лесозаготовителей. Результаты работы ждали, их обсуждали, выработывались

меры по устранению недостатков на отстающих участках производства.

Вскоре соревнование стало более активным, дело начало улучшаться. С каждым днем увеличивалась заготовка леса, налаживалась ритмичная работа лесхоза. По ежедневным результатам вывозки леса нас не удовлетворяли, так как они не обеспечивали досрочное выполнение плана. Огромные возможности дорог не использовались из-за многих нарушений трудовой дисциплины среди шоферов, нарушений правил погрузки леса и других причин, которые приводили к невыполнению норм выработки многими механизаторами.

Эти вопросы мы решили обсудить на собрании шоферов Ватулинской и Тузейгинской автомобильных дорог. Работники транспорта поняли, что они отстают от мастеров участков и им отстали подтянуться. После собрания большинство шоферов взяло на себя повышенные обязательства.

Нарушения трудовой дисциплины прекратились, многие шоферы, борясь за выполнение обязательств, стали перевыполнять нормы. Из 71 водителя автомашин стали значительно перевыполнять нормы выработки более 40 шоферов. С начала марта вывозка резко возросла. Особенно отличились шоферы тт. Хомин, Сальников и другие, которые выполняли нормы на 120—150 процентов.

Изменилось отношение людей к своему делу и на железной дороге. Раньше многие кондукторы и машинисты паровозов не интересовались, как грузится лес на платформах. А лес часто грузился неправильно, поэтому нередко были случаи, когда его не довозили до нижнего склада — груз в пути разваливался. После того, когда железнодорожники приняли вызов на социалистическое соревнование шоферов Ватулинской автодороги, машинисты и кондукторы стали строго следить за соблюдением правил погрузки леса.

Этому же способствовали совещания машинистов и кондукторов, на которых обсуждалась работа лучших паровозных бригад. Машинисты тт. Смедов и Палин рассказали, как они добиваются полной и правильной укладки бревен на платформы, как водят поезда.

Все это позволило увеличить вывозку леса по автомобильным и узкоколейной дорогам.

Большая массово-политическая работа, которую провели партийная и профсоюзная организации, администрации лесхоза, дала свои положительные результаты. Социалистическое соревнование развернулось с новой силой и принесло свои замечательные плоды.

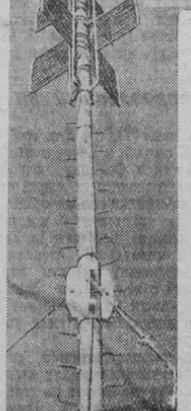
В марте лесхозом вывез 45,3 тысяч кубометров древесины при плане 33 тысяч кубометров и перевыполнил не только месячный план, но и обеспечил выполнение квартального плана. Намного уменьшилось количество рабочих, не выполняющих нормы выработки. Из 384 механизаторов 247 человек ежедневно значительно перевыполняют нормы.

Коллектив лесхоза вышел на отставания и встал в ряд передовых предприятий области. В апреле он добился досрочного завершения месячного плана заготовки и вывозки древесины. К 1 мая лесозаготовители дали народному хозяйству сотни кубометров древесины сверх апрельского плана.

Но, несмотря на то, что наш коллектив добился неплохих результатов, он еще далеко не использует все возможности, которыми располагает предприятие. У нас еще много простоев машин и механизмов, допускаются нарушения технологий, имеется и много других недостатков. Сейчас усилия коллектива направлены на быстрое устранение этих недостатков с тем, чтобы досрочно завершить подгумовый план и этим создать условия для успешного завершения годового плана заготовки и вывозки леса.

А. НЕПРАСОВ,
заместитель директора Лайского лесхоза по политической части.

„Здравствуйте, товарищи радиозрители!“



В новом трехэтажном доме на улице Красной пожарника поселился хозяйин. 30 апреля об этом событии узнали все томичи, собравшиеся вечером у телевизора. Голос диктора прозвучал:

Работает Томский городской телевизионный центр! Здравствуйте, товарищи радиозрители! Сегодня мы покажем вам художественный фильм — комедию «Верные друзья!».

Телевизионный центр занимает в своем доме пока еще немного места. Светлые, сверкающие свежей краской фойе, кабинеты, артистические, производственные залы, студия еще пусты. Но сердце здания — центральное помещение 2-го этажа — уже живет размеренной и напряженной рабочей жизнью. Здесь разместились киноустановка и видеокомплекс.

Для коллектива научных трудящихся и лаборантов Томского политехнического института с чьими руками была создана вся эта сложная аппаратура, новоселье было особенным, большим праздником не только потому, что совпало с кануном Первомая, но и потому, что оно явилось завершением упорного и нелегкого труда нескольких лет.

Первый опытный телецентр монтировался в маленькой комнате «голубятне», под самой крышей института, отданной кружку радиолюбителей. Затем кружок вырос, и при институте была создана лаборатория телевидения.

В декабре 1952 года коллективу лабораторий № 5 и № 6 с ее заведующим кандидатом технических наук В. С. Мелиховым было поручено разработать схему и смонтировать оборудование для городского телевизионного центра. В феврале этого года задание было выполнено. На окраине предприятия томского телевидения.

...Может показаться, что киноаппаратура телевизионного центра ничем не отличается от обычной. Но это только на первый и не очень опытный взгляд. В ней значительно переделана кинематика, асинхронные двигатели заменены синхронными. Регулировка этой аппаратуры требует от «инженеров» — лаборанта Константина Денисовича Деева и инженера Юрия Ивановича Попова (фото № 1) большого внимания.

Система проводов соединяет киноустановку с расположенной в соседней комнате аппаратурой видеокомплекса — двумя массивными, похожими на шкафы, стойками с усилителями и контрольным устройством посередине. Коллектив лабораторий телевидения по праву гордится своим видеокомплексом. Во многих других телевизионных центрах все его части разобраны, развешены по всему помещению. Томский же центр располагает цельной компактной установкой, удобной для управления.

На черной прямоугольной табличке красные буквы — «Передача». У пульта управления — наидидей технических наук Всеволод Сергеевич Мелихов, старший лаборант Владимир Николаевич Лютер и лаборант Виктор Устинович Кудрявцев (фото № 2).

Перед ведущими передатчиками — два больших контрольных экрана и четыре маленьких — несколько окошечек с осциллографами. Под каждым из экранов регуляторы — «контрастность», «фокусировка», «яркость». В распоряжении В. С. Мелихова все четыре маленьких экрана: два соединены каналами с киноаппаратурой, два — со студией.

Студия находится за большим прямоугольным окном. Она еще не вступила в строй. Заканчивается монтаж камеры для студийных съемок. В скором времени томичи, уже привыкшие за прошедшую неделю к голосу «своего» телевизионного диктора, смогут увидеть его на экране, объявляющего о начале концерта московских артистов. Пленка с передачей столичного телецентра уже находится на складе. А в дальнейшем томичи смогут, не выходя из дома, смотреть спектакли областного драматического театра: коллектив лаборатории работает сейчас над проектом передвижного телевизионного центра — «телецентра на колесах».

Киноустановка и видеокомплекс — этого еще недостаточно, чтобы изображение, которое мы видим на контрольном экране, могли принимать радиозрители в радиусе полсотни километров. Рядом с телецентром находится городская водонапорная башня, которую заставили «рабо-



Фото № 1.

День радио в г. Томске

Трудящиеся г. Томска отмечают День радио. Сегодня в Доме ученых проводится торжественное заседание, посвященное 60-летию изобретения радио. С докладом «60 лет для изобретения радио» выступит профессор доктор В. Н. Кесслер.

8 мая в Доме ученых открывается научно-техническая конференция, посвященная 60-летию изобретения радио. На конференции будут заслушаны доклады: «Кодово-импульсный метод радиосвязи», «Том-

ский телевизионный центр». «Современная многоадресная радиоаппаратура с применением полупроводниковых приборов», «Радио в сельском хозяйстве и радиодиффузия села», «Об эффективности методов борьбы с радиопомехами в городских условиях».

С докладами выступают научные работники и студенты университета. В Доме ученых открыта четвертая областная выставка творчества радиолюбителей ДОСААФ.

В областном радиоклубе

Томский областной радиоклуб ДОСААФ проводит среди населения большую работу по распространению радиотехнических знаний.

При клубе работают секция: конструкторская, коротковолновая, ультракоротковолновая, телевизионная.

Коротковолновая секция радиоклуба участвует в соревнованиях коротковолнщиков Советского Союза и стран народной демократии. Конструкторская секция отправляет на 12-ю Всесоюзную радиовыставку 6 экспонатов.

Клуб получает много писем, в которых радиолюбители просят дать консультацию по радиотехнике. На такие письма работники клуба за год дали более тысячи ответов.

Сейчас клуб располагает лабораторией, оснащенной современной измерительной аппаратурой.

На 14-ю областную выставку творчества радиолюбителей ДОСААФ представлено свыше 60 экспонатов.

Письма в редакцию

Повышать квалификацию ветеринарных работников

В статье «Назрелый вопрос», опубликованной в газете «Красное Знамя» 18 марта 1955 года, заведующий Ново-Маринским ветпунктом Пышкино-Троицкого района тов. Макаров затронул вопрос о создании зооветспециалистам, работающим в колхозах, возможностей для систематического повышения квалификации.

Что можно сделать, чтобы каждый ветфельдшер и ветсанитар мог систематически повышать свою квалификацию?

Прежде всего необходимо использовать для этого возможности, имеющиеся на местах. Во всех районах есть хорошо оборудованные райветлаборатории, в ряде районов имеются ветлаборатории. К сожалению, работники этих учреждений, опытные врачи не занимаются обучением низших специалистов ветеринарии. Нужно организовать при этих учреждениях курсы по повышению квалификации ветфельдшеров и ветсанитаров, регулярно проводить с ними практические занятия.

Можно и нужно проводить в районах семинары для ветфельдшеров и ветсанитаров силами работников областной ветеринарной поликлиники и ветеринарно-бактериологической лаборатории. Опыт проведения таких семинаров поликлиникой дал положительные результаты.

Наконец, необходимо организовать при ветполиклинике и ветлаборатории стационарные ветеринарные специализированные школы. Опыт проведения таких семинаров поликлиникой дал положительные результаты.

Настоящей школой должны стать для зооветспециалистов мероприятия по изучению опыта работы животноводов в передовых колхозах области. В колхозе районе есть животноводы, у которых многому могут поучиться специалисты. Колхоз «Комсомолец», Асиновского района, славится, например, своей овцеводческой фермой. Разве не полезно всем ветеринарным работникам этого и других районов детально изучить богатый опыт работников чабанов тт. Буржовицына и Богомолова. Много по делу можно бы принести специалистам ознакомление на месте с опытом работы животноводов молочно-товарных ферм колхоза имени Свердлова, Туганского района, колхоза «Северное сияние», Бакчарского района, колхозов «Обеда» и «Коммунист», Козьмодемьянского района.

Разговор о необходимости проведения таких мероприятий можно нередко слышать в областном управлении сельского хозяйства. Однако мало что делается. Пора, наконец, включать мероприятия по повышению квалификации специалистов в годовые планы и не снимать их с повестки дня. Требуется действительно назрелый вопрос требует действительно назрелый ответ.

М. САМЫШИН,
ветврач Томской областной ветполиклиники.

За тонну мяса от каждой свиноматки

В нынешнем году в нашем колхозе организуется в более широких размерах откорм свиней. Получить от каждой свиноматки по 15 поросят, из которых 10 откормить до салтных и полусалтных кондиций, добиться выхода не менее тонны мяса на каждую свиноматку — такова обязательство работников нашей свинофермы.

В колхозе поставлено на откорм 70 свиней. Для откорма выделено 200 тонн картофеля, 100 центнеров концентратов, 500 центнеров турнепса. Кроме того, свиньям, поставленным на откорм, даются жмых, вышвыриваемый ежедневно по 2 литра обрат на голову. Ежесуточный привес каждой свиньи составляет 500—600 граммов.

Готовится к постановке на откорм группа свиней. Свинояр отобрал для этой цели 60 лучших поросят весом по 30—40 килограммов. Организация откорма свиней в таких размерах даст нам возможность также в нынешнем году получить по 25 центнеров свинины на 100 гектаров пашни.

М. СОЛОМАНОВ, председатель колхоза имени Микояна, Бакчарского района,
А. ВОРОНИН, заведующий свинофермой.

МЕЗЕНЦЕВА, зоотехник,
Н. СЕРГЕЕВА, Я. ЗОЛОТОВА,
Н. АНДРОСОВА, Ф. РАЗТОНЯЕВА,
свиноярники.

Помощи не получили

На овцеводческой ферме колхоза имени Васильевского, Туганского района, допущены значительные падеж овец. Причины падежа до сих пор не выяснены. Председатель колхоза тов. Велослуцев и я, как член ревизионной комиссии, несколько раз обращались за помощью в районную ветлечебницу, но помощи от работников лечебницы не дождался.

6 апреля заведующий лечебницей тов. Протопопова на мой запрос ответила: «Завтра приедем в ваш колхоз».

На следующий день никто из работников райлечебницы в колхоз не приехал. Пришлось сделать запрос в лечебницу вторично.

Приедем к вам завтра или послезавтра, — ответили отсюда.

Но и это обещание осталось невыполненным. Так и не дождался мы работников райлечебницы.

Мы крайне возмущены подобным отношением к делу со стороны работников райлечебницы.

С. ГОДУНЦОВ,
председатель ревизионной комиссии колхоза имени Васильевского, Туганского района.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВСТУПЛЕНИЙ

„Иван кивает на Петра“

Под таким заголовком в № 49 «Красного Знамя» был помещен материал, в котором рассказывалось о пахоме снабжанной водой жителей некоторых улиц Вокзального района г. Томска. Как сообщила редакция председателя горисполкома тов. Давыдова, в июне—июле будут введены в эксплуатацию новые постановления и нормы производительности 100 кубометров воды в час. Это улучшит водоснабжение населения.

ском, Асиновском, Кожениковском, Привоженском, Бакчарском районах, группу внешних корреспондентов, принимающих постоянного участие в радиопередачах.

Коллектив отдела может и должен сделать местные радиопередачи более интересными и содержательными.

В самое ближайшее время отделу предстоит организация телевизионного вещания в Томске на базе городского телевизионного центра, созданного коллективом телевизионной лаборатории политехнического института.

По заключению специалистов Министерства связи СССР и Главного управления радиосвязи разработана и изготовлена в политехническом институте аппаратура телевизионного центра не уступает, а в ряде конструктивных особенностей превосходит типовую аппаратуру телецентров и обеспечивает высококачественное вещание с разрешающей способностью в 625 строк.

В настоящее время уже закончено опробование новой аппаратуры, показавшее ее хорошие эксплуатационные качества.

Сейчас три раза в неделю — по вторникам, четвергам и субботам — ведется показ художественных и документальных кинофильмов. В ближайшее время начнется передача концертов, снятых на пленку на центральной студии телевидения в Москве, а затем и студийных концертов. Строительство большой студии телевидения и создание передвижной аппаратуры позволят в будущем значительно разнообразить телевизионные передачи, вести трансляции из театра и концертных залов.

Телевидение мощно входит в быт жителей Томска. Мощность нового телевизионного центра позволяет осуществлять устойчивый прием изображения в радиусе 50 километров.

Велика роль советского радио в мобилизации сил советского народа и прогрессивных сил во всех странах на борьбу за прочный и длительный мир.

Советское радио является глашатаям мира и дружбы между народами. Разоблачая происки поджигателей новой войны и агрессивную политику империалистических держав, рассказывая о миролюбивой внешней политике лагеря мира и демократии миллионам радиослушателей, советское радио делает большое дело по сохранению и упрочению мира между народами.

В противовозможность Советскому Союзу и странам народной демократии, где радио ведет неустанную борьбу за мир и прогресс, в капиталистических странах радио, поставленное на службу монополий, пытается отравить сознание людей ядом лжи и клеветы, проповедовать неизбежность новой войны, проповедовать насилие и человеконенавистничество.

Особенно позорную славу снискало американское радио. Передачи радиостанции «Голос Америки» служат одним из средств идеологической экспансии американских империалистов, преследуют цели обмана общественного мнения и вмешательства во внутренние дела других стран.

Но простые люди земного шара понимают, что голос американских монополий не является голосом американского народа. Реальной радиопропаганде не удается сблизить с толку народы, заглушить их стремление к миру, их протест против поработителей войны.

Нарядом верит правдивому голосу Москвы, голосу страны социализма — могучего облода мира и демократии.

Н. ЛАВРОВСКИЙ,
начальник Томского отдела радиоинформации.

Накануне 10-й годовщины со дня освобождения немецкого народа от фашизма

БЕРЛИН, 5 мая. (ТАСС). Трудящиеся Германской Демократической Республики готовятся торжественно отметить 10-ю годовщину со дня освобождения германской Советской Армии немецкого народа от фашизма. Сейчас во всех городах и селах республики, на предприятиях, в сельскохозяйственных кооперативах, учебных заведениях, клубах и домах культуры проводятся лекции и беседы, устраиваются выставки, посвященные этой исторической дате, знаменующей начало новой эпохи в истории немецкого народа.

10-ю годовщину освобождения от фашизма трудящиеся республики встречают замечательными трудовыми достижениями. В результате широко развернувшегося соревнования за успешное выполнение народнохозяйственного плана 1955 года — завершающего года первого пятилетнего плана развития народного хозяйства — они уже теперь добились перевыполнения некоторых основных заданий пятилетнего плана. Так, например, объем промышленного производства достиг в конце первого квартала этого года более 176 проц., в то время как по плану он должен был составить к концу года 169,7 проц. от уровня 1950 года.

Во главе борьбы за успешное выполнение хозяйственного плана идут коллектив-

ны народных промышленных предприятий — ядра социалистического сектора экономики республики. В первом квартале этого года они выполнили план на 100,9 проц., на 18 проц. больше по сравнению с тем же периодом прошлого года. Ряд крупных предприятий уже завершил выполнение пятилетнего плана. Уже выполнены плановые задания в области торговли и транспорта, успешно развивается сельское хозяйство республики.

В ГДР осуществляется право трудящихся на труд, отдых и образование, проявляясь исключительная большая забота о социальном обеспечении трудящихся.

Города и села республики, центральные магистрали и площади демократического сектора Берлина — в праздничном убранстве. 8 мая здесь состоятся массовые митинги и демонстрации трудящихся. Празднование 10-й годовщины со дня освобождения немецкого народа от гитлеровского фашизма трудящиеся будут проводить под знаком дальнейшего укрепления нерушимой дружбы с Советским Союзом — великим другом немецкого народа, под знаком дальнейшей борьбы против парижских соглашений, за скорейшее создание единой, демократической, независимой и миролюбивой Германии, за обеспечение мира в Европе.

ПОЛОЖЕНИЕ В ЮЖНОМ ВЬЕТНАМЕ

ПАРИЖ, 5 мая. (ТАСС). Как уже передавалось, ставление США в Южном Вьетнаме премьер-министр Нго Динь Дьем обратился к муниципальным и провинциальным властям, а также к различным политическим партиям с призывом направить своих представителей в Сайгон на так называемый национальный конгресс. По сообщению агентства Франс Пресс, сегодня «национальный конгресс» одобрил решение о лишении Бао Дая прав главы государства и поручил Нго Динь Дьему сформировать временное правительство, которое будет править страной до созыва национального собрания.

Забастовочное движение в Италии

РИМ, 5 мая. (ТАСС). Шестидесят тысяч служащих различных административных учреждений Италии местного и отраслевого значения объявили пятнадцатидневную забастовку, требуя приравнивания их по ставкам заработной платы к государственным служащим.

Забастовка английских горняков продолжается

ЛОНДОН, 5 мая. (ТАСС). Вчера в базирующемся на Донкастерском угольном бассейне присоединились рабочие еще 28 шахт, в результате чего общее число бастующих достигло 70 тысяч человек.

Шахтеры, требующие повышения заработной платы, бастуют, несмотря на призыв руководства местного отделения профсоюза горняков прекратить борьбу.

Требования английского профсоюза

ЛОНДОН, 5 мая. (ТАСС). Участники ежегодной конференции национального профсоюза жестянщиков и медников, происходящей в Манчестере, вчера приняли резолюцию, требующую вывода американских войск из Англии и созыва всемирной конференции по разоружению.

На конференции были приняты также резолюции, требующие запрещения атомного и водородного оружия, восстановления законных прав Китайской Народной Республики в ООН и вывода чанкайских войск с острова Тайвань.

Взрыв в американской лаборатории

НЬЮ-ЙОРК, 5 мая. (ТАСС). По сообщению агентства Ассошиэйтед Пресс, в аэрофизической лаборатории военно-морских сил в Дейнджерфилде (штат Техас) произошел взрыв. Взрыв причинил разрушения. Пострадало 13 человек.

Преступная деятельность империалистической агентуры в Индонезии

ДЖАКАРТА, 5 мая. (ТАСС). Индонезийское агентство Антара приводит факты неудавшихся попыток банд «дар-ула-лам», поддерживаемых империалистами, сорвать конференцию стран Азии и Африки в Бандунге. По сообщению агентства, бандиты намеревались захватить Бандунг, ворваться в здание, где проходила конференция. Эти попытки, указывается в сообщении, потерпели провал, так как войска и органы безопасности Индонезии заранее установили охрану Бандунга. Более 100 лиц, заподозренных в подготовке бандитского нападения на Бандунг, было арестовано.

Взрыв в американской лаборатории

НЬЮ-ЙОРК, 5 мая. (ТАСС). По сообщению агентства Ассошиэйтед Пресс, в аэрофизической лаборатории военно-морских сил в Дейнджерфилде (штат Техас) произошел взрыв. Взрыв причинил разрушения. Пострадало 13 человек.

Преступная деятельность империалистической агентуры в Индонезии

ДЖАКАРТА, 5 мая. (ТАСС). Индонезийское агентство Антара приводит факты неудавшихся попыток банд «дар-ула-лам», поддерживаемых империалистами, сорвать конференцию стран Азии и Африки в Бандунге. По сообщению агентства, бандиты намеревались захватить Бандунг, ворваться в здание, где проходила конференция. Эти попытки, указывается в сообщении, потерпели провал, так как войска и органы безопасности Индонезии заранее установили охрану Бандунга. Более 100 лиц, заподозренных в подготовке бандитского нападения на Бандунг, было арестовано.

Депонирование ратификационных грамот к парижским соглашениям

БРЮССЕЛЬ, 5 мая. (ТАСС). Сегодня Англия, Франция и Западная Германия сдали на хранение бельгийскому правительству ратификационные грамоты к той части парижских соглашений, которая касается создания так называемого «Западно-европейского союза» (протоколы к Брюссельскому договору, изменяющие и допол-

няющие этот договор и предусматривающие, в частности, присоединение к нему Италии и Западной Германии).

Остальные страны — участницы этого военного союза — Бельгия, Голландия, Люксембург и Италия — уже сдали ратификационные грамоты ранее.

Шаг, направленный на углубление раскола Германии

БЕРЛИН, 5 мая. (ТАСС). Как сообщает агентство АНН, сегодня в Бонне верховные комиссары Англии и Франции депонировали (сдали на хранение) от имени своих правительств ратификационные грамоты к так называемому «протоколу о прекращении оккупационного режима» (в Западной Германии), именуемому «германским договором» и входящему в состав парижских соглашений о вооружении Западной Германии. Тем самым завершены все формальности для вступления в силу упомянутого договора.

Боннская пропаганда пытается скрыть тот факт, что вступление в силу «германского договора» будет означать на деле продолжение оккупации Западной Германии под другой вывеской и что это не имеет

ничего общего с предоставлением подлинного суверенитета. Известно, что «германский договор» предусматривает оставление вооруженных сил трех западных держав на территории Западной Германии в течение 50 лет. Он содержит положения, предоставляющие западным державам право вмешательства во внутренние дела Западной Германии и отказывающиеся, с другой стороны, Западной Германии в праве самостоятельно выступать по таким важным вопросам, как воссоединение Германии и установление контакта с другими государствами.

Вступление в силу этого «договора» означает таким образом дальнейший шаг за пределы держав и боннского правительства по пути углубления раскола Германии.

Протесты во Франции против депонирования ратификационных грамот к парижским соглашениям

ПАРИЖ, 5 мая. (ТАСС). Прогрессивная общественность Франции протестует против депонирования ратификационных грамот к парижским соглашениям и против предстоящего приезда в Париж для участия в работе сессии совета Северо-атлантического союза канцлера Аденауэра.

Национальный совет мира опубликовал специальное заявление, в котором выражает протест против того, что правительство Эдгара Фора спешит сдать на хранение ратификационные грамоты, не считаясь с теми обязательствами, которые оно взяло на себя в парламенте.

В коммюнике, опубликованном «Французским комитетом борьбы за мирное разрешение германской проблемы», с возмущением указывается, что депонирование ратификационных грамот, открывающих путь для вооружения боннских реакционеров, совпадает с 10-й годовщиной побе-

В комиссии по иностранным делам Национального собрания Франции

ПАРИЖ, 5 мая. (ТАСС). На сегодняшнем заседании комиссии по иностранным делам Национального собрания Франции обсуждался вопрос о франко-западногерманских соглашениях по Саару. 25 гласными против 5 («независимые республиканцы») при двух воздержавшихся (члены партии МРП) комиссия приняла резо-

люцию, в которой высказывает сожаление, что правительство решило депонировать ратификационные грамоты к парижским соглашениям до урегулирования основных франко-германских разногласий и одобрения (этого урегулирования. — Ред.) французским парламентом.

К подписанию франко-саарской экономической конвенции

ПАРИЖ, 4 мая. (ТАСС). По сообщению печати, вчера вечером французский министр иностранных дел Антуан Пиней и премьер-министр Саара Юганнес Гофман подписали в Париже франко-саарскую экономическую конвенцию.

Перед подписанием этого документа Пиней заявил, что «конвенция удовлетворяет как Францию, так и Саар, и что она подтверждает экономический союз двух стран».

Однако, как указывает сегодня газета «Монд», такое мнение Пиней далеко не разделяется ни в самой Франции, ни в Сааре.

«Неудивительно поэтому, — пишет «Монд», — что между французами и саарцами вчера обнаружилась некоторая напряженность и что церемония подписания конвенции была несколько задержана».

Во Франции, продолжает газета, «проявляют беспокойство прежде всего относительно судьбы франко-саарского экономического союза. Чтобы этот союз достиг своей цели... необходимо прежде всего отменить автономии Саара от внешнего вмешательства Западной Германии. — Ред.) Сомнительно, чтобы в этом отношении были созданы и сохранены необходимые гарантии».

Прага накануне дня освобождения

ПРАГА, 5 мая. (ТАСС). 9 мая 1945 года войска Советской Армии освободили от фашистских захватчиков столицу Чехословакии Прагу. С тех пор прошло десять лет. Древняя Прага стала еще краше. Во всех 19 районах города выросли кварталы новых благоустроенных жилых домов. За десять лет семь трудящихся получили 15 тысяч квартир, 38 тысяч квартир были капитально отремонтированы.

Старый город расширяется. Создаются новые транспортные магистрали, сооружаются мосты, разбиваются сады и парки. От площади Республики к Влтаве протянулся новый проспект. Его продолжением является мост имени национального героя чехословацкого народа Яна Швермы, а также подземный туннель под Летненской возвышенностью длиной 400 метров. Мост и туннель представляют замечательные архитектурные сооружения.

Преобразился Летненское поле, ставшее ныне местом проведения больших торжеств, военных парадов, демонстраций, массовых народных гуляний. В центре Летненского поля на берегу Влтавы закончено строительство грандиозного памятника И. В. Сталину. Недалеко от пло-

щадь Октябрьской революции заканчивается сооружение первого в Праге высотного здания, в котором разместится Центральная городская гостиница. В ближайшее время начнется строительство еще нескольких высотных зданий.

Прага издавна славилась своими садами и парками. За прошедшие десять лет площадь зеленых насаждений в городе увеличилась в два с лишним раза. В прошлом году в Праге был разбит новый живописный парк культуры и отдыха имени Юлиуса Фучика, ставший излюбленным местом отдыха трудящихся.

Коммунистическая партия и народно-демократическая власть берегут и восстанавливают исторические памятники, которыми богата Прага. За десять лет народной власти Прага обогатилась рядом новых музеев, картинных галерей, реставрированных архитектурных сооружений.

Народная власть проявляет постоянную заботу о здравоохранении и отдыхе трудящихся, о школьном образовании. Расходы, связанные с ростом культурных и социальных потребностей населения, непрерывно увеличиваются. Так, в этом году расходы на социальные и культурные нужды составляют 77,6 процента всех бюджетных ассигнований.

К советско-иранским торговым отношениям

ТЕГЕРАН, 5 мая. (ТАСС). В результате имевших место переговоров между торговыми представителями Союза ССР в Иране и министерством национальной экономики Ирана, протекавших в атмосфере дружественного взаимопонимания, 4 мая 1955 года в Тегеране состоялся обмен письмами между торговыми представителями Союза ССР в Иране Бакулиным и и. о. министра национальной экономики Ирана Кашани о поставках товаров из СССР в Иран и из Ирана в СССР на очередной годичный период.

В соответствии с достигнутым соглаше-

нием Советский Союз будет поставлять в Иран хлопчатобумажные ткани, прокат черных металлов, цемент, различное оборудование, автомобили, сельскохозяйственные машины, химические товары, лесоматериалы и другие товары.

Иран будет поставлять в Советский Союз рис, хлопок, шерсть, кожаные сырье, рыбопродукты, сухофрукты, масляные семена, руды и другие товары.

Достигнутое соглашение о взаимных поставках товаров предусматривает дальнейшее увеличение товарооборота между СССР и Ираном.

Отъезд в Советский Союз индийской парламентской делегации

ДЕЛИ, 5 мая. (ТАСС). Сегодня в полдень с делового аэродрома Палам в Москву вылетела делегация членов парламента Индии в составе 12 человек. Делегацию возглавляет заместитель председателя верхней палаты индийского парламента — Совета штатов — Кришнамурти Рао.

На аэродроме делегацию провожал посол СССР в Индии Меньшиков, первый заместитель министра иностранных дел Индии Сайед Махмуд, члены обеих палат ин-

дийского парламента, представители обществственности столицы.

Перед отъездом посол Меньшиков устроил прием в честь индийской делегации, отправляющейся в Советский Союз. На приеме, который прошел в дружественной обстановке, присутствовали многие члены парламента, председатель нижней палаты индийского парламента — Народной палаты — Маваланкар, представители министерства иностранных дел, ответственные сотрудники правительственных учреждений, представители общественности.

Легкая и пищевая промышленность КНР

ПХЕНЬЯН, 5 мая. (ТАСС). Как передает центральное телеграфное агентство Кореи в Кореийской Народно-Демократической Республике производство многих видов продукции легкой промышленности значительно превзошло довоенный уровень.

По плану 1955 года производство товаров легкой промышленности по сравнению с прошлым годом увеличится на 47 процентов. План первого квартала нынешнего года легкой промышленности КНР вы-

полнила с превышением на 7 процентов.

Рост производства легкой и пищевой промышленности происходит как за счет восстановления и расширения старых предприятий, так и в результате строительства новых предприятий. Сейчас в Пхеньяне строятся текстильный комбинат, который будет давать около 70 млн. метров хлопчатобумажных тканей в год, мясокомбинат и ряд других предприятий. Шелководческая фабрика строится в Хамхыне.

Сообщение телеграфного агентства Афганистана

КАБУЛ, 5 мая. (ТАСС). Кабульское радио передало следующее сообщение Афганского телеграфного агентства Бахтар:

Правительство Пакистана предпринимает враждебные выпады против Афганистана с тем, чтобы иметь возможность предпринять враждебные действия. Фактически правительство Пакистана прибегает к мерам, которые угрожают целостности и независимости Афганистана. Эти сведения получены афганскими властями как из

официальных, так и неофициальных пакистанских источников. Пакистан, в частности, игнорирует инциденты, имевшие место в Пешаваре, демонстрация же в Кабуле используется для обоснования своих враждебных действий против Афганистана.

Учитывая все это, а также в качестве контрмеры, правительство Афганистана приняло решение мобилизовать в армию лиц, служивших в вооруженных силах в течение последних восьми лет.

Преследование коммунистов в США

НЬЮ-ЙОРК, 5 мая. (ТАСС). Как сообщает печать, американские власти добились выселения из США одного из руководителей коммунистической партии США Джона Вильямсона. Недавно он был освобожден из тюрьмы, где отбывал заключение на основе закона Смита. 4 мая, накануне выселки, Вильямсон заявил представителям печати:

«Меня выслаивают из США по той же самой причине, по которой заключили в тюрьму и преследовали эти последние годы, — за мою деятельность в интересах рабочего класса и за мои идеи. Эти идеи

прости: я считаю, что интересы американцев требуют осуществления, а не войны; я считаю, что маккартистская реакция угрожает свободе всех американцев и что их большинство должно объединиться для восстановления «билла о правах» (конституции. — Ред.) в интересах всех; я стою за социализм... Я убежден с уверенностью в том, что американский народ восстановит демократические традиции, завоеванные в революционной борьбе, и применит их в условиях XX века, изгнав из своей среды поджигателей войны».

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 Черемощинки, Волжского района, г. Томска.

Самовольно возводимые постройки будут снесены без возмещения ущерба.

Доводится до сведения граждан, учреждений и организаций о том, что на основании решения горисполкома от 6 октября 1954 года № 361/3 запрещается строительство жилых и надворных построек в поселках №№ 1, 2, 3, 4, 5,