

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ
КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, КЕМЕРОВСКОГО
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 34-й
№ 107 (8403).
СУББОТА,
7
МАЯ 1955 г.
Цена 20 коп.

Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении тов. Шашкова З. А. орденом Ленина (1 стр.).
ШИРЕ ФРОНТ ПОЛЕВЫХ РАБОТ (1 стр.).
ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. В. Ваулин. — В борьбе за снижение себестоимости угля (2 стр.).
СЕГОДНЯ — ДЕНЬ РАДИО (2 стр.).
А. Нефедов. — Радио — в каждый населенный пункт (2 стр.).

И. Г. Петровский. — Старейший русский университет (3 стр.).
Н. Дубинин. — На словах — одно, на деле — другое (3 стр.).
Накануне 10-й годовщины со дня освобождения немецкого народа от фашизма (4 стр.).
Прага накануне Дня освобождения (4 стр.).
К советско-иранским торговым отношениям (4 стр.).

ДЕНЬ РАДИО

СЕГОДНЯ исполняется шестьдесят лет со дня открытия радио великим русским ученым А. С. Поповым.

Величайшее изобретение нашего соотечественника положило начало новой отрасли науки и техники — радиотехнике, получившей быстрое развитие в нашей стране после Великой Октябрьской социалистической революции.

Радио — наиболее совершенный, не знающий границ, вид связи. Радио — важнейшее средство пропаганды идей марксизма-ленинизма и просвещения широчайших народных масс. Радиополучение обеспечивает надежность и безопасность вождения самолетов и судов. Радио широко применяется в астрономии, метеорологии и медицине. В промышленности оно используется для закалки стали, сушки древесины, разведки горных недр и для многого другого. Трудно переоценить роль радио в современной жизни, в народном хозяйстве, в укреплении обороноспособности великого Советского Союза.

Исключительно велико значение радио в политической и культурной жизни страны. Советское радиовещание активно участвует в коммунистическом воспитании трудящихся, в удовлетворении непрерывно растущих духовных интересов миллионов радиослушателей. Этому благородному делу служат сотни мощных передающих станций, около 30 тысяч радиоприемников, обслуживающих более чем 16 миллионов радиоточек.

За годы пятой пятилетки значительно двинулось вперед дело радиофикации городов и сел нашей области, количество радиоточек в системе узлов Министрства связи удвоилось, а в селах возросло более чем в три раза.

Выполняя принятое в прошлом году решение партии и правительства о полном завершении в ближайшие 5—6 лет радиофикации всех колхозов, МТС, совхозов и сельских населенных пунктов советские и партийные организации, работники связи в Беловском, Кемеровском, Киселевском, Прокопьевском, Мариинском и Платовском районах проявляют большую заботу о строительстве новых радиоприемников и расширении сети трансляционных точек. Здесь большинство домов имеет радио и созданы все возможности для быстрого проведения сплошной радиофикации.

Однако в деревню по области радиофикация колхозного села далеко не завершена. Около половины домов колхозников не имеют радио. Явно недооценивается значение радио в жизни колхозников советскими и партийными организациями Барзаского, Анжеро-Судженского, Кузнецкого, Таштагольского районов. Здесь почти не занимаются строительством колхозных радиоприемников. В Мысковском районе за прошлый год количество радиоточек не возросло, а уменьшилось.

Часты случаи простоя радиоприемников из-за мелких технических неисправностей, из-за недостатка запасных частей и деталей для ремонта аппаратуры. Мощность существующих в деревне узлов используется не полностью и имеет большие резервы для значительного прироста радиоточек, при минимальных затратах.

Жизнь настоятельно требует резкого повышения темпов радиофикации села. Для этого имеются все возможности: окрепшие экономически колхозы могут выделять необходимые материалы и средства, управление связи располагает квалифицированными кадрами, аппаратурой и необходимым оборудованием для строительства новых радиоприемников.

Следует навести порядок и в работе существующих узлов, в порядке трансляции или радиовещательных станций. Непродуманность составления программ работы узлов, отсутствие контроля за этим важным делом ведут к тому, что часто дублируются передачи разных радиостанций.

Непосредственно радио в сельском хозяйстве. Радиосвязь МТС с тракторными бригадами обеспечивает оперативное руководство, правильное использование техники. Станции радиосвязи «Урожай» имеются во многих МТС, но используются они далеко не полностью. Областное управление сельского хозяйства не обеспечивает регулярного снабжения станций аккумуляторами, допускает посылку некомплектных передатчиков разной серии. Пренебрежение к использованию средств радиосвязи со стороны областного управления сельского хозяйства видно и из того, что здесь второй год бездействует мощный радиопередатчик, предназначенный для живой, оперативной связи с МТС.

Отдел радионформации областного управления культуры за последние годы значительно поднял качество местных передач. У микрофона областного радио чаще начали выступать новаторы производства — шахтеры, металлурги, строители, железнодорожники, передовые люди колхозной деревни, механизаторы МТС. И все же в передачах областного радио имеется много существенных недостатков, вызывающих справедливые нарекания слушателей.

Отдел радионформации имеет узкий круг авторского актива, не проводит собраний и встреч со слушателями, мало изучает их запросы. Отсюда — узость тематики, однообразие радиопередач. Тексты выступлений по радио, последние известия, очерки нередко готовятся небрежно, их язык сух и неинтересен. Часто время, отведенное по областным радиопередачам, занимает чтение текстов, не связанных с местной жизнью и уже передававшихся другими радиостанциями, проигрыванием граммофонных пластинок.

Для того, чтобы радио действительно способствовало успешному выполнению задач, поставленных партией и правительством, — всемерному росту тяжелой промышленности и дальнейшему развитию сельского хозяйства, областной отдел радионформации должен шире привлекать к своей работе новаторов производства, передовиков сельского хозяйства, делая их опыт достоянием широких масс.

Большое значение в дальнейшем развитии радио как средства связи и вещания, в использовании радиотехники в различных отраслях промышленности и сельского хозяйства, в подготовке кадров радистов имеют организации Добровольного общества содействия армии, авиации и флоту. Укреплять и расширять работу радиоклубов, мочь ряды радиослушателей, помогать в их работе обязаны прежде всего комсомольские организации.

Улучшая и совершенствуя свою деятельность, работники советского радио обязаны еще выше поднять его роль в политике, культуре и воспитании трудящихся, успешно решая задачи по руководству Коммунистической партией и Советского правительства задачей построения коммунистического общества.

Прием товарищем Н. А. БУЛГАНИНЫМ
Посла Французской Республики Луи Жюка

5 мая Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин принял Чрезвычайного и Полномочного Посла Французской Республики в СССР Луи Жюка.

УКАЗ
Президиума Верховного Совета СССР
О награждении тов. Шашкова З. А.
орденом Ленина

В связи с пятидесятилетием со дня рождения министра речного флота СССР тов. Шашкова З. А. и отмечая его заслуги в области развития речного флота, награждать тов. Шашкова Зосиму Алексеевича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР
К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР
Н. ПЕГОВ.
Москва, Кремль, 5 мая 1955 г.



Горячая пора сейчас у работников конторы «Гидромеханизация» на Кедровском угольном разрезе треста «Кемеровоуголь». Идут последние приготовления к пуску в эксплуатацию мощных гидромолотов.

Еще немного времени, и струя воды под огромным давлением ударит в толщу иванов. В короткий срок гидромеханизаторы построили эстакады, уложили более трех километров труб большого диаметра. Многие зависели от электросварщиков — надо было быстро и качественно сварить стволы труб для подвода воды и от-

вода пульпы. Василий Кулаков и Андрей Ермаков трудились каждый за двоих, закончили работу в срок. И вот три линии стальных труб протянулись от водохранилища к разрезу.

НА СНИМКЕ: главный инженер конторы «Гидромеханизация» Иван Васильевич ШАРАВИН принимает последний шов, сделанный электросварщиком Василием Ивановичем КУЛАКОВЫМ.

Фото В. Александрова.

Кукурузосажалки „РКС-1“ — важный заказ сельского хозяйства

Не менее 40 тысяч гектаров кукурузы должны посеять в этом году колхозы и совхозы нашей области. Причем посеять эту культуру на всей площади необходимо провести квадратно-гнездовым способом. Огромную помощь в подготовке к столь ответственной работе оказывают колхозам, МТС и совхозам области коллективы промышленных предприятий гор. Кемерово. Им поручено сделать к посевной кампании 5 тысяч ружейных кукурузосажалок «РКС-1».

Линия 25 апреля выехала с завода «Кузбассэлектромотор», «Строммашина», подковному и другим был выдан заказ на изготовление различных деталей сажалки. Несмотря на то, что выпуск деталей в таком большом количестве требовал серьезной технической подготовки (нужно было сконструировать и изготовить специальный инструмент, штампы и т. д.), многие коллективы уже завершили выполнение этого важного задания.

Так, на подковном заводе досрочно изготовили и 5 мая передали на сборку 5 тысяч комплектов специальных гаек и шайб. Мебельная фабрика готовит такое же количество дубовых ручек, материал для которых предоставил Кемеровский деревообделочный комбинат.

На заводе «Кузбассэлектромотор» к 4 мая сделали 100 тысяч заклёпок различных размеров, а к 5 мая — 5 тысяч упоров. Здесь уже изготовили штампы и инструмент для обработки стальных заготовок, упоров и «сухарей» и сегодня заканчивают выпуск всех этих деталей. Кроме того, машиностроители «Кузбассэлектромотора» по заданию областных организаций изготовили 2 тысячи комплектов приспособлений для переоборудования картофелесажалок под сея кукурузы. Эти приспособления уже выданы областной конторе «Сельхозснаб».

На предприятиях Заводского района для кукурузосажалок сделаны в большом количестве дозирующие планки, накладки, движки дозатора и другие детали. Полностью их выпуск будет закончен 8 мая. Бункера, переборки, специальные болты готовит завод Кировского района. Они же ведут сборку механизмов.

Кроме кемеровских предприятий, в выполнении почетного заказа участвуют промышленный завод «Строммашина», изготовивший гапки для сборки, Гурьевский металлургический завод, отпускаящий заготовку из кровельного железа для бункеров, артель имени Кирова Сталинского межрайпромсоюза, заказывающая выпуск 5 тысяч шток для сажалок.

В ближайшие дни готовые кукурузосажалки «РКС-1» начнут поступать в колхозы и совхозы области.

Цинк сверх плана

БЕЛОВО, 6 мая. (Корр. «Кузбасса»). Металлурги Беловского цинкового завода, закончив четырехмесячное задание на два дня до срока, дали стране десятки тонн дополнительного металла. Улучшено качество продукции, снижена ее себестоимость. По сравнению с прошлым годом извлечение цинка из агломерата повысилось на 3 процента.

Первые дни мая коллектив завода также ознаменовал выдачей сверхпланового

цинка. Все печи работают значительно лучше, чем в начале года. Образцы умения вести процесс, высокопроизводительно использовать оборудование попрежнему показывают плавильщики пелечей, где начальниками тт. Денисов, Сисенко и Назарев. Передовые смены регулярно выполняют свои суточные задания на 101—102 процента. Сверхплановую продукцию дают также коллективы обжигового и цинкопорошкового цехов.

ШИРЕ ФРОНТ ПОЛЕВЫХ РАБОТ

Соревнование двух районов

ПРОКОПЬЕВСК, 5 мая. (Корр. «Кузбасса»). В колхозе имени Свердлова полным ходом идут предпосевные работы. Трактористы тт. Котов и Серда ежедневно выполняют нормы выработки на вспашке целины. По 10—12 гектаров вместо семи поднимают вспашки трактористы Шульги.

Тракторная бригада тов. Тузовского, обслуживающая колхоз «Путь Сталина», подняла уже более 80 гектаров вспашки, заборонила и продисковала более 300 гектаров.

В колхозе «Путь к коммунизму» бригада тов. Никишина первой в районе начала сев пшеницы.

На днях здесь побывала делегация от колхозников Кузнецкого района, которая заключила договор о социалистическом соревновании с трудящимися Прокопьевского района на 1955 год. Соревнующиеся взяли обязательство провести весенний сев в лучшие агротехнические сроки, уделить особое внимание возделыванию кукурузы, добиться урожайности ее по 50 центнеров пшеницы с гектара.

В договоре также говорится, что трудящиеся полей двух районов обязуются собрать урожай зерновых не ниже 17, а картофеля и овощей 130 центнеров с гектара.

Там, где нет организованности

Полеводческая бригада № 1 — самая крупная в колхозе имени Жданова, Киселевского района. Механизаторам из бригады тов. Шестоперова (Бурлаковская МТС), работающим здесь, предстоит вспахать около полутора тысяч гектаров земли. Перед полеводцами и механизаторами стоят серьезные задачи, выполнение которых требует высокой организованности, мобилизации всех сил и средств на успешное проведение весеннего сева.

Однако уже первые дни показали, что полеводческая бригада № 1 плохо подготовилась к посевной кампании. Здесь далеко не все сделано для того, чтобы весенний сев провести в лучшие агротехнические сроки. Не спешили полеводцы с подготовкой массивов. На полях остались с прошлой осени кучи соломы. Их во-время не убрали, и земля под ними оказалась мерзлой. При вспашке выносятся из строя плуги — ломаются тележка, гнется корпуса. На пяти плугов четыре имеют уже серьезные повреждения. Тракторы часто простояют, нормы выработки ни один водитель не выполняет. За неделю полевых работ в бригаде пять тракторов вспахано всего 150 гектаров. Если и дальше так будет продолжаться дело, то бригада сможет закончить весенне-полевые работы лишь в середине июля.

О каком порядке и организованности можно вести речь, если в бригаде до сих пор не составлен рабочий план, не рас-

День печати в Кузбассе

Трудящиеся Кузбасса широко отметили 5 мая День печати. На предприятиях и в учреждениях, учебных заведениях области проведены беседы и доклады.

5 мая в Кемерово в областном драматическом театре имени Луначарского состоялось общегородское собрание работников актива, работников газет, полиграфических предприятий, представителей партийных и советских организаций, посвященное Дню печати.

С докладом выступил редактор областной газеты «Кузбасс» тов. Демин.

После доклада выступили тт. Троицкий, Попов, Котенко, Шевкинд и Ивко.

После торжественной части участники собрания просмотрили спектакль — пьесу польского писателя Ежи Лютковского «Обвинение», поставленный коллективом областного театра.

ПРОКОПЬЕВСК. (Корр. «Кузбасса»). На собрании, посвященном Дню печати, состоявшемуся в помещении музыкальной школы, присутствовало более 300 рабочих корреспондентов, представителей партийных, советских и профсоюзных организаций.

Доклад о Дне печати сделал редактор городской газеты «Шахтерская правда» тов. Мигулев.

КИСЕЛЕВСК. (Корр. «Кузбасса»). Общественность города широко отметила День печати. На собрании, посвященном празднованию Дня печати, с докладом выступил редактор городской газеты «В бой за уголь» тов. Ларин.

В прениях по докладу выступили десятник стройконторы т. Минько, секретарь парторганизации Афониской области т. Елисеев, секретарь многотиражной газеты шахты № 4-б «Знамя шахтера» т. Зюкина, редактор стенной газеты «Металлист» углемашзавода т. Игнатьев, председатель горисполкома тов. Хайновский.

В АКАДЕМИИ НАУК СССР

ВЫШЕ ТЕМПЫ И КАЧЕСТВО ПОЛЕВЫХ РАБОТ

В КОЛХОЗАХ и совхозах области начался весенний сев. Трудящиеся сельского хозяйства с огромным подъемом претворяют в жизнь исторические решения январского Пленума ЦК КПСС. Они борются за то, чтобы уже в этом году расширить посевные площади, резко поднять урожайность, увеличить в полтора—два раза против прошлого года валовой сбор зерна, создать обильную кормовую базу для животноводства.

Вести с полей свидетельствуют о высокой трудовой активности колхозников, механизаторов, рабочих совхозов, стремящихся провести весенние полевые работы быстро и высококачественно. Комсомольско-молодежная тракторная бригада тов. Солонина из Чумайской МТС, Чебулинского района, в содружестве с колхозниками сельхозартели имени Ворошилова на 2 мая засеяла 284 гектара, в том числе 252 гектара пшеницей. Сев этой культуры здесь производится только перекрестным способом.

Высокими темпами ведут полевые работы механизаторы, обслуживающие колхоз «Восход», Ленинск-Кузнецкого района. Здесь трактористы В. Фурцев и Г. Горюнов одним посевным агрегатом на тракторе «АТЗ-НАП» за сутки засеяли пшеницей перекрестным способом 80 гектаров.

Как была достигнута столь высокая выработка? Агрегат работал по уплотненному графику, сеяльщики тт. Бушев и Болтанов вели засыпку семян на ходу. Заправка трактора горючим и водой производилась в борозде. Причем затраты времени на это были сокращены в три раза против нормы.

Успехи передовиков полевых работ свидетельствуют о том, что колхозы области имеют все возможности провести весенний сев в лучшие для каждой культуры, сжатые сроки. В МТС насчитывается около 3500 тракторных сеялок. Если каждой из них за световой день засеять 28—30 гектаров, то сев зерновых можно провести в 6—8 рабочих дней.

Этот резерв необходимо полностью использовать. Требуется повсеместно вернуть социалистическое соревнование за выработку на каждую сеялку по 28—30 и более гектаров в день, организовать работу посевных агрегатов по часовому графику, засыпать семена и сеялки только на ходу, заправлять тракторы горючим и водой в борозде.

Колхозам области предстоит засеять сотни тысяч гектаров полевых площадей. Нужна четкая организация труда в тракторных бригадах, самое высокопроизводительное использование техники, чтобы во время выполнения такой огромной работы.

Между тем в ряде мест проявляют нетерпимую беспечность, не организуют по-настоящему пахоту. Во многих колхозах зоны Кемеровской МТС не позаботились о том, чтобы своевременно очистить поля от соломы, вследствие чего на массивах оказалось множество клочьев неотпаханной почвы. На-за этого здесь происходит пологий плуг, сдерживаются темпы пахоты. Медленно, неорганизованно ведется вспашка во многих колхозах Тонкинских, Киселевского и других районов.

Нельзя забывать, что только рано вспаханная почва приближается по эффективности к зной и может дать высокий урожай. Сейчас необходимо организовать кругосуточную работу тракторов на вспашке, развернуть среди трактористов и прицепников действенное соревнование за выполнение и перевыполнение норм выработки и добиться того, чтобы основная масса земли для весеннего сева была вспахана в первой половине мая.

В распоряжении промышленных предприятий городов имеются сотни мощных гусеничных тракторов. Интересы дела требуют, чтобы предприятия в порядке шефства направили их в колхозы для использования на пахоте. Это будет большим вкладом в дело проведения весенних полевых работ в лучшие агротехнические сроки.

Весна 1955 года должна стать весной высокой агротехники. Только при этом условии труженики полей смогут с честью выполнить свои обязательства по резкому увеличению производства зерна и других сельскохозяйственных культур.

Одним из важнейших агротехнических мероприятий является перекрестный и узкорядный сев с полной нормой высева высококондиционными семенами. Ничто не мешает основательнее высевать пшеницу рядовым способом. Наличие достаточного количества семян, техническая оснащенность МТС позволяют повсеместно посеять эту культуру узкорядным или перекрестным способами с внесением органико-минеральных удобрений. Долг специалистов сельского хозяйства, руководителей МТС и колхозов — обеспечить широкое внедрение прогрессивных способов посева.

Исполком областного Совета депутатов трудящихся утвердил агротехнические мероприятия, осуществление которых даст наилучшие результаты в условиях нашей области. Эти мероприятия следует довести до сознания всех тружеников полей, чтобы они твердо знали методы повышения урожайности различных культур и в полной мере использовали их в своей практической работе.

В большинстве колхозов области весной будут подняты десятки и сотни гектаров целины. Очень важно значительно часть новых земель засеять высеваемым просом. Опыт прошлого года доказал, что прос, посеянный по целинным землям, в условиях нашей области дает урожай в 20—25 центнеров с гектара.

Основная масса колхозов, где полевые работы ведутся полным ходом, своевременно произвела закрытие влаги на парах и зяби. Задача теперь состоит в том, чтобы образцово подготовить эти массивы к посеву. Агрономы, бригады полевых бригад и тракторных бригад, руководители колхозов и МТС должны строго контролировать качество культивации, зучения, боронования. Необходимо повседневно разъяснять механизаторам и колхозникам, что всякое нарушение требований агротехники ведет к снижению урожая, наносит колхозам и государству огромный ущерб.

Вся партийно-политическая работа на селе сейчас должна быть сосредоточена там, где решается судьба урожая, — в полевых бригадах и тракторных бригадах. Партийные, профсоюзные и комсомольские организации призваны возглавить соревнование тружеников полей за образцовое проведение полевых работ, мобилизовать все силы и средства на осуществление сева в лучшие сроки, на высоком агротехническом уровне.

В АКАДЕМИИ НАУК СССР Совместное обсуждение проблем биохимии советскими и иностранными учеными

В Конференц-зале отделения биологических наук Академии наук СССР состоялось 5 мая обсуждение проблем современной биохимии с участием иностранных ученых.

Встреча была организована Секцией естествознания ВОСР и Институтом биохимии имени А. Н. Баха Академии наук СССР. Открытая сессия, привлекающая широкую аудиторию, академик А. Н. Опарин приветствовал от имени советских ученых гостей — академика Венгерской академии наук Ф. Бруно Штрауба и чешского ученого Борживоя Келла.

С большим вниманием был выслушан доклад академика Бруно Штрауба о работах его лаборатории в области биосинтеза белка. В обсуждении доклада приняли участие член-корреспондент Академии наук СССР Н. М. Сисакин, профессор С. Я. Капланский и другие.

В заключение академик В. А. Энгельгардт поделился своими впечатлениями о недавней поездке в Англию по приглашению Лондонского университета.

А. БАБЕНКО.
(Корр. «Кузбасса»).

(ТАСС).

ПАРТИННАЯ ЖИЗНЬ

В БОРЬБЕ ЗА СНИЖЕНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ УГЛЯ

Интересы государства требуют, чтобы за любым нашим предприятием неуклонно росла производительность труда, систематически снижалась себестоимость продукции...

В минувшем году горняки шахты «Физкультурник» треста «Анжероуголь» добились заметных успехов в работе. Потребителям было отправлено свыше 42 миллионов тонн сверх задания...

Достижения ощутимые, но довольствоваться ими нам нельзя. Среднесуточное задание по добыче угля шахте увеличено в 1955 году на 200 тонн. На 2 руб. 40 коп. мы должны снизить себестоимость тонны топлива...

Партийное бюро 17 января заслушало сообщение начальника шахты тов. Рожкова о состоянии дел с себестоимостью и решил с целью мобилизации коммунистов...

Открытое партийное собрание, обсудив вопрос о путях и резервах снижения себестоимости угля, утвердило представленные шахтоуправлением организационно-технические мероприятия по экономии средств и материалов...

Выполняя решения партийного собрания, партбюро, шахтком и хозяйственные руководители шахты провели профсоюзную конференцию и сменные рабочие собрания...

Горняки поддержали начинание партийной организации и выступили с обращением ко всем шахтерам треста «Анжероуголь» включиться в социалистическое соревнование...

Однако разработать мероприятия — это только начало дела. Главное — осуществить их практически, добиться, чтобы они лежали в основе деятельности всех участков, цехов, смен, бригад...

Партбюро провело семинар агитаторов на тему «О путях снижения себестоимости угля». Им на конкретных примерах, взятых непосредственно из жизни шахты...

По страницам газет

Инициатива и опыт

Бьет ключом творческая инициатива механизаторов Ленинск-Кузнецкого рудника. Городская газета «Ленинский шахтер» постоянно информирует своих читателей о новостях, введенных комбайнерами, слесарями, механиками шахты...

Автор письма сообщает, что новый мощный бар в комбайн был создан на шахте, что с применением его в лаге участка № 1 механизация отработки и навалки угля возросла до 90 процентов...

Сейчас механизаторы шахты работают на 7 мет, чтобы высоту бара увеличить до 2,70 метра. Это позволит вынимать уголь на всю мощность пласта и без дополнительных затрат заметно поднять производительность комбайна.

Газета напечатала ряд интересных материалов о работе машинистов электровозов, слесарей и других механизаторов рудника.

Больше заботы о подготовке новых лав

На шахтах треста «Беловуголь», пишет беловская городская газета «Знамя коммунизма», проводится большая работа по созданию прочного очистного фронта.

было рассказано о тех резервах и возможностях, которыми располагает предприятие в целом и участки в отдельности для увеличения производительности труда и снижения затрат на добычу топлива...

Для повышения производительности труда и снижения себестоимости угля руководители шахты совместно с профсоюзной организацией провели несколько совещаний с рабочими разных профессий: взрывниками, лесодоставщиками, электрослесарями, установщиками, крановщиками, проходчиками.

Для партийно-профсоюзного актива был прочитан цикл лекций на экономические темы: «Хозяйственный расчет и планирование», «Элементы себестоимости и пути экономии государственных средств», «Начисление зарплат», «Об использовании горных машин» и другие.

Последняя работа коммунистов с горняками, надзором, служащими шахты помогла мобилизовать трудящихся на выполнение намеченных мероприятий по снижению себестоимости угля. Если в январе шахта не уложились в запланированную себестоимость и перераховывала 227,5 тысячи рублей, то в феврале — почти столько же сэкономила. Себестоимость тонны добытого угля снизилась на 2 руб. 99 коп.

Упорядочение структуры штата, введение лимитных книжек горным мастерам по расходу денежных и материальных средств позволило резко сократить расходы взрывчатых материалов, спецдежид, инвентаря.

Особенно хороших результатов по экономии материалов добился коллектив участка № 4, руководимый коммунистом тов. Кузнецким. Горняки этого участка сэкономили за месяц 62,4 кубометра леса, 315 килограммов взрывчатки и 2206 штук электродетонаторов.

Отрадно отметить, что на предприятии улучшилось использование крепежного материала. В феврале, например, повторно было применено для крепления горных выработок, ремонта путевого хозяйства и т. д. 467 кубометров леса. Немалая заслуга в этом — коммунистов подземного транспорта и ремонтно-восстановительного участка.

В последующие месяцы коллектив шахты работал еще лучше, рентабельней. Так, в марте предприятие отгрузило потребителям сверх задания 3487 тонн угля и сэкономило за счет удешевления себестоимости топлива около 250 тысяч рублей государственных средств. Производительность труда рабочих по эксплуатации возросла по сравнению с достигнутой в январе на 9,3 процента.

Партийная организация шахты и впредь будет мобилизовать весь коллектив на неуклонное улучшение количественных и качественных показателей производственной деятельности, повышать действительность социалистического соревнования за досрочное выполнение годового и пятилетнего плана.

В. ВАУЛИН, секретарь партбюро шахты «Физкультурник» треста «Анжероуголь».

Интересные информации

«Дни нашей стройки» — под таким общим заголовком в каждом номере печатается подборка информации многопартийка треста «Кузнецкстрой» «На стройке». Они свидетельствуют о вдумчивой, кропотливой работе редколлегий, о стремлении ее как можно полнее отображать на страницах газеты живую жизнь коллектива стройки.

Вот одна из подборок. В ней сообщается о том, что лучшие штукатуры треста тт. Лукин и Володин на собрании строителей рассказали о своих приемах работы, что коллектив Мясковского мехлесхоза не опоздал с заготовкой и вывозкой более 15 тысяч кубометров древесины, о том, что на двух последних спектаклях Сталинского театра драмы побывало 600 зрителей, об открытии новой столовой для работников стройки и о приеме строителя на вечернее отделение строительного техникума, открытого при учебном пункте треста, и т. д.

СЕГОДНЯ — ДЕНЬ РАДИО

ДРУГ СЕЛЬСКИХ МЕХАНИЗАТОРОВ

В небольшой и, к сожалению, не очень уютной комнате диспетчера то и дело слышится: — Центральная!.. Я — одиннадцатая... Передаю сводку: посеяно...

Или: — Центральная!.. Я — тринадцатая... Сообщите нормы высева удобрений туковой сельской на тракторе «ХТЗ-7»...

Или: — Говорит четвертая... Говорит четвертая... Передайте нашему бригадире — он уехал к вам в мастерскую, — чтобы захватил подвеска шинлек для «платика», он встал на ремонт...

Все это — голоса тракторных бригад, которые сюда, в диспетчерскую Маринской МТС, доносит радиостанция «Урожай», давно ставшая верным другом и надежным помощником сельских механизаторов.

Радиотехник МТС Алексей Константинович Ерошевич рассказывает:

— Большинство наших бригадиров теперь больше не представляет себе, как можно работать без радиосвязи. Например, Гусаров, бригадир тринадцатой, так вот прямо говорит: «Без радиостанции в поле не высеу». Недаром он, да и многие другие бригадире передают свои станции еще 30 марта, задолго до начала полевых работ.

Небольшая, чрезвычайно простая и удобная в обращении радиостанция «Урожай» по праву заняла достойное место среди той техники, которой Родина так щедро оснащает сельскохозяйственное производство.

Радиостанция помогает улучшить контроль за работой тракторных бригад, позволяет своевременно оказывать техническую помощь бригадам, предупреждать простои тракторов, комбайнов и других машин. В Маринской МТС, где радиосвязь имеется почти со всеми бригадами, в прошлом году благодаря радио удалось предотвратить сотни часов простоев машинного парка.

Станции «Урожай» в этой МТС появились весной 1950 года. Тогда же на должность радиотехника был назначен бывший тракторист и комбайнер А. К. Ерошевич, служивший в Отечественную войну радистом в артиллерийском полку...

Готовясь к полевым работам этого года, тов. Ерошевич тщательно проверил и отремонтировал каждую станцию. В трех из них пришлось самому перематывать трансформаторы. Здесь ему помогли работники городского радиоузова. Чтобы не отстать от жизни, быть постоянно в курсе технических новостей, тов. Ерошевич систематически читает журналы «Радио» и «Радиотехника».

Как приятный факт, Алексей Константинович отмечает, что радиохозяйство МТС ежегодно растет и пополняется. Недавно получены ареометры, тестер, запасные радиодетали, антенный провод и т. д. Но вот аккумуляторов не хватает. Только из-за этого радиостанция обречена на простои.

Нельзя пройти мимо такого факта. Радиостанции «Урожай» выпускаются заводами в определенных сериях, причем в одной МТС могут работать станции лишь одной серии.

Думается, что это обстоятельство хорошо известно не только радистам МТС, но и работникам областного управления сельского хозяйства, ведающим распределением радиостанций между машинно-тракторными станциями. Но почему они в Маринской МТС, например, где установлены радиостанции серии «Л», прислали пять станций серии «Н» — не понятно. Ложат эти станции на складе МТС и безмолвуют, а пять тракторных бригад лишены радиосвязи. Впрочем, только ли пять и только ли в этой МТС?..

Б. НЕПОМНЯЩИЙ. (Корр. «Кузбасс»).

Новые радиоузлы в колхозах

ЮРГА. (Корр. «Кузбасс»). Всего два с половиной года тому назад в Юрге насчитывалось 2700 радиоточек да 88 приемников в селе Прокосово. В остальных селах района послушать радио можно было только в колхозных котлоах, где обычно стояли радиоприемники «Родина».

Сейчас в городе и районе насчитывается 5400 радиотрансляционных точек, свыше 1800 радиоприемников. Только за 4 месяца этого года в домах колхозников, рабочих и служащих прибавилось 607 радиоточек и приемников.

В прошлом году радио получили механизаторы Копыловской МТС и колхозники четырех сельхозартелей. Ныне районная контора связи запланировала построить

два радиоузла, от которых будут радиоприемники три колхоза: «Авангард», «Путь к новой жизни», имени Молотова. Кроме того, от улья Копыловской МТС радиоприемники колхозы «Большевик» и «Новый мир».

Колхозы готовят собственные кадры радистов. Недавно শেষе колхозных радиотехников прошли месячные курсы и получили удостоверения на право работать по этой специальности. В числе окончивших курсы тов. Лукиченко из колхоза «Вперед к коммунизму». Аппаратура радиостанции работает здесь безотказно, качество трансляции безупречно. Благодаря этому сеть колхозного радио за последние 4 месяца увеличилась с 130 до 150 радиоточек.

Радиосвязь в цехах Кузнецкого комбината

СТАЛИНСК. (Корр. «Кузбасс»). В производственных цехах Кузнецкого металлургического комбината уже несколько лет существует внутренняя цеховая, так называемая техническая радиосвязь.

В обиходном цехе, например, в диспетчерской, на нагревательных колодах, на стане и на ножницах стоят микрофоны, мощные репродукторы. Начальник смены, где бы он ни находился, может отдать распоряжение любому начальнику через громкоговорящую связь.

В этом цехе налажена такая связь между всеми сварщиками, машинистом слитковоза и старшим сварщиком, станом и ножницами, а в скором времени будет обеспечена между машинным залом и главным постом.

Радиосвязь делает управление работой в цехе более гибким и оперативным и избавляет работников от лишней беготни, служит улучшению производства и повышению производительности труда прокатчиков.

Радио — в каждый населенный пункт

Шестидесять лет назад, 7 мая 1895 года, выдающийся русский ученый-физик, Александр Степанович Попов, выступая с докладом на заседании физического отделения Русского физико-химического общества в Петербурге, продемонстрировал созданный им первый в мире радиоприемник.

7 мая стало знаменательной датой — днем рождения радио — одного из величайших достижений человечества. За шесть десятилетий, прошедших со времени изобретения радио А. С. Поповым, радиотехника гигантски шагнула вперед, она прошла огромный путь — от простейших искровых радиостанций до современных международных линий радиосвязи, сверхкоротких радиовещательных станций, фототелеграфа и телевидения. Радио применяется теперь в самых различных отраслях науки и техники, культуры и народного хозяйства.

Подлинного расцвета радиотехника достигла в нашей стране после Великой Октябрьской социалистической революции. 25 октября (7 ноября) 1917 года через радиостанцию крейсера «Аврора» было передано обращение «К гражданам России», написанное В. И. Лениным, возвестившее миру о том, что государственная власть в стране перешла в руки трудящихся. В последующие дни по радио передавались Ленинские декреты о мире, о земле, о важнейших событиях в стране и за рубежом.

Владимир Ильич Ленин с гениальной прозорливостью оценил огромное значение радио для социалистического строительства, для культурного и политического воспитания народа. По инициативе и под руководством В. И. Ленина были проведены мероприятия, которые заложили твердую основу для создания в нашей стране мощной радиотехники, обеспечившей быстрое развитие радиосвязи.

Продолжая работы А. С. Попова, советские ученые внесли значительный вклад в дальнейшее развитие радиотехники. Сейчас радио проникает все глубже в науку, в промышленное производство,

транспорт, связь и т. д. Нашей Родине принадлежит приоритет в таких важных областях применения радио, как радиолокация, радионавигация, телевидение. Наша страна стоит на первом месте в мире по мощности радиовещательных станций.

Ленинская идея о «газете без бумаги и без расстояния» претворена в жизнь.

За последние годы большие успехи достигнуты и в области советского телевидения — высшей формы радиовещания. Регулярно работают телестудии в Москве, Ленинграде, Киеве, Харькове и других городах. Действуют любительские телевизионные центры в Томске, Омске, Горьком.

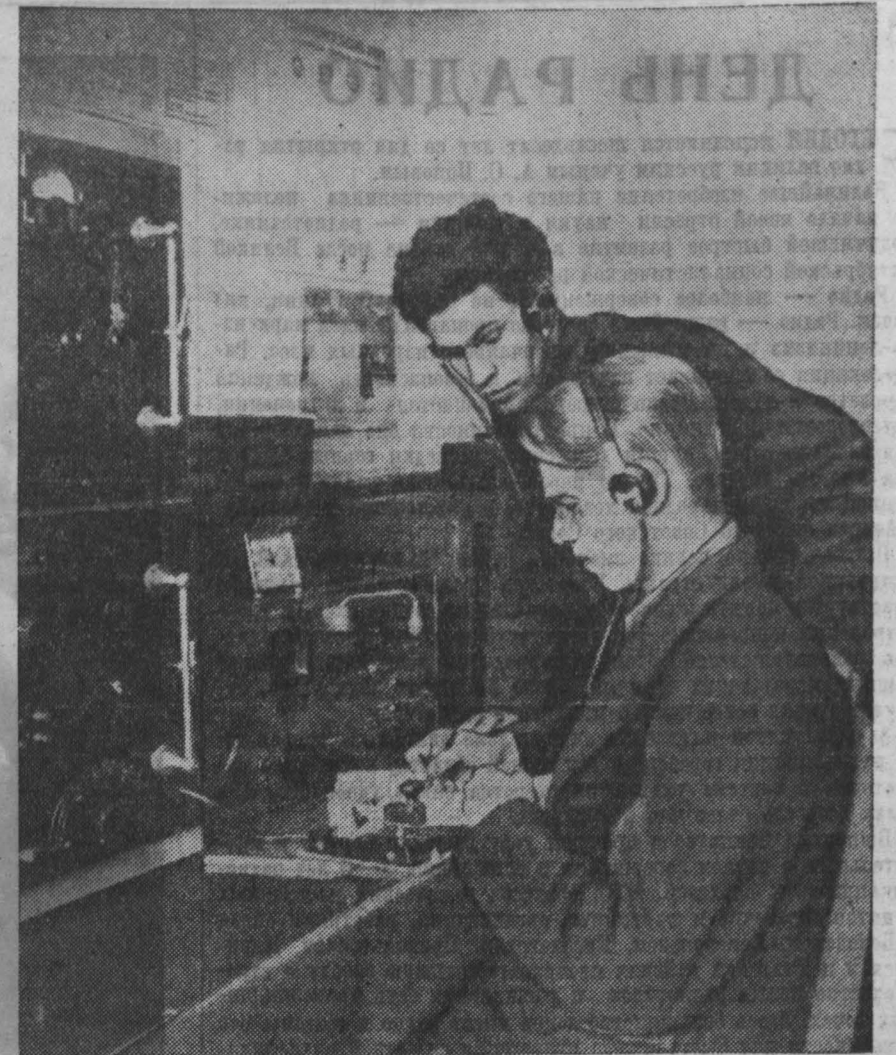
Особую заботу партии и правительства проявляют о всемерном развитии радиосвязи, мощного средства политического и культурного воспитания масс. Сейчас в нашей стране действуют тридцать тысяч радиоузлов, обслуживающих 16 миллионов радиоточек.

Работники связи Кузбасса, выполняя указания партии и правительства, при активной помощи партийных и советских организаций провели за последние годы значительную работу по развитию радиосвязи в городах и селах области, добились улучшения качества работы радиоузлов.

Пятилетний план по чистому приросту радиоточек в городах и селах области выполнен досрочно. За годы пятой пятилетки количество радиоточек, включенных в радиоузлы Министерства связи, удвоилось, а в сельской местности и на колхозных радиоузлах возросло более чем в три раза.

Ярким показателем роста материальной благосостояния и культуры населения является увеличение радиоприемников, количество которых за четыре года возросло более чем в 4,5 раза. Всего в нашей области работает сейчас 446 радиоузлов и около 240 тысяч радиоприемных установок.

РАДИОЛЮБИТЕЛИ



...Точка, тире, тире. Точка, точка, точка...

Радиста нетко выстукивает на телеграфном ключе: Всем! Всем! Всем! — УАЮАУА, — уносится в эфир посылкой. Я — Кемерово! Я — Кемерово! Радист слышит, как из эфира отвечают ему позывные Хабаровска, Свердловска, Челябинска, Алма-Аты.

Дежурит оператор Ковешников, — выстукивает радист, установив связь. — Как у вас погода? Как погода?

Еще недавно токарь завода «Кузбасс-электромотор» Алексей Ковешников лишь мечтал о «разговоре» по эфиру. А сейчас на его счету уже десятки таких «разговоров». Он может установить связь с любым населенным пунктом Советского Союза и стран народной демократии. Да и не он один.

Кемеровский радиолюбитель Виктор Шатайков, студент-электрик электромеханического института Борис Шемкин, электромонтер «Сибэлектромонтаж» Анатолий Перевозчиков, они продолжают совершенствовать свое мастерство в конструкторской и коротковолновой секциях, которыми руководит опытный преподаватель начальник радиостанции Петр Иванович Лесных.

На днях молодые радисты получили папку обменных открыток, подтверждающих радиоприем, или, как их здесь называют, «визитных карточек», от коротковолнников с коллективных и индивидуальных радиостанций. Вот их обратные адреса: Калуга, радиостанция Киевского ордена Ленина политехнического института, Каунасский радио-

клуб, Иркутск, станция Ургел, Хабаровск, Красноярск, Ленингорский радиолюбитель. На многих из них стоит цифра «5». Это оценка передачи, сделанной кемеровскими радиолюбителями.

Этим не ограничивается деятельность коротковолнников. Несколько месяцев они с увлечением конструировали и строили новый передатчик радиостанции, мощность которого втрое больше, чем у старого. Таков подарок членов секции ко Дню радио.

Более 10 лет назад в Кемерово был создан радиолюбительский клуб. Ежегодно он выпускает сотни радиотелеграфистов и радиотелеграфистов-любителей. В прошлом году клуб подготовил 75 радистов для колхозных радиоузлов и 40 — для радиоузлов МТС.

Сейчас здесь занимаются 4 группы радиотелеграфистов и радиотелеграфистов, членов первичных организаций ДОСААФ. Они изучают телеграфную азбуку, электротехнику, устройство радиостанций малой мощности, практикуются в приеме и передаче по эфиру.

Отлично овладевая специальностью радиста учащиеся профтехшколы М. Безгодова и В. Колкова, рабочие строительного треста № 96 В. Разуванов и Д. Кононова, работник мясокомбината В. Гранкин и другие. У всех у них одна мечта — стать мастерами эфира.

НА СТАИМКЕ: коротковолнник Виктор ШАТАЙКОВ — электромонтер кемеровского пункта «Электромеханический институт» и начальник радиостанции П. И. ЛЕСНЫХ ведут прием.

В ЧЕСТЬ ДНЯ РАДИО

7 мая трудящиеся Москвы вместе со всеми народами Советского Союза торжественно будут отмечать День радио. В ознаменование этой даты в первичных организациях ДОСААФ предприятий, уч-

реждений и учебных заведений проводятся доклады, лекции и беседы о жизни и деятельности великого русского ученого и изобретателя А. С. Попова, о приоритете нашей отечественной науки и техники в области изобретения радио. (ТАСС).

Заслуженной любовью пользуются техники радиоузлов в колхозе «Красное

В колхозах области построено 145 радиоузлов. Значительно перевыполнен план по приросту радиоточек и строительству радиоузлов в I квартале с. г.

В Кузнецком, Кемеровском, Киселевском, Прокосовском и Маринском районах подавляющее большинство тружеников села уже слушают радио, и здесь имеется полная возможность в текущем году завершить радификацию всех колхозов. Областное управление связи принимает ряд мер, направленных на оказание помощи колхозам в строительстве новых и эксплуатации существующих радиоузлов.

В 1954 году был разработан генеральный план радификации сельской местности, предусматривающий технически правильные и экономически целесообразные способы радификации каждого поселка.

В штате радиодирекции выделено 12 разрядных техников колхозных радиоузлов, в обязанности которых входит руководство и оказание практической помощи колхозным радистам, организована передвижная ремонтная мастерская.

За 1954 год и I квартал текущего года на курсах подготовлено 200 колхозных радистов.

Строительно-монтажное управление радификации располагает всем необходимым для быстрого и качественного выполнения работ по радификации любого колхоза.

Знамя», Ижморского района, — Н. К. Брюшев, в колхозе имени Хрущева, Тяжинского района, — Ф. Н. Кучерный, в колхозе имени Сталина, Кузнецкого района, — В. К. Чуфенов и многие другие.

В проведении работ по радификации городов и особенно сельской местности имеет место и серьезные недостатки. Главным из них является то, что плотность радификации и темпы прироста радиоточек не удовлетворяют запросов населения.

В городах и рабочих поселках рост радификации отстает от ввода в эксплуатацию жилой площади, только 42 процента колхозных дворов имеют радио. В этом в первую очередь повинно областное управление связи и его органы на местах, которые не проявляют должной настойчивости в решении столь важной задачи.

Развитие радификации в городах поддерживается и тем, что отдельные хозяйственные руководители, ведущие жилищное строительство, при попустительстве горисполкомов, нарушают постановления правительства, ставят дома и целые поселки без выполнения работ по радификации.

Особенно плохо выполняют работы по радификации жилья предприятия Мпн-стрества угольной промышленности. В результате этого в Кузбассе не радифицировано около 30 тысяч рабочих поселков, не имеют радио более 20 тысяч квартир шахтеров.

Медленный рост радиоточек на колхозных радиоузлах объясняется тем, что он идет, как правило, только за счет строительства новых радиоузлов, развитие же радиоточек на существующих радиоузлах не производится.

Отмечая шестидесятилетие изобретения радио, работники связи при активной помощи партийных и советских организаций сделают все для устранения имеющихся недостатков в деле радификации городов и сел Кузбасса.

А. НЕФЕДОВ, начальник областного управления связи.

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 героической Советской Армией немецкого народа от фашизма...

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...

Заявление премьер-министра Афганистана

КАБУЛ, 6 мая. (ТАСС). Как пишет газета «Ислах», премьер-министр Афганистана Мухаммед Дауд в интервью корреспонденту агентства Бахтар опроверг утверждение пакистанского премьер-министра...

Афганистан не вмешивается во внутренние дела Пакистана

КАБУЛ, 6 мая. (ТАСС). Как передает кабульское радио, премьер-министр Пакистана Мохаммед Али Джавид, что афганское правительство якобы вмешивается во внутренние дела Пакистана...

Сообщение телеграфного агентства Афганистана

КАБУЛ, 5 мая. (ТАСС). Кабульское радио передало следующее сообщение телеграфного агентства Афганистана Бахтар: Правительство Пакистана предпринимает враждебные выпады против Афганистана...

Н 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...

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...

Положение в Южном Вьетнаме

ПАРИЖ, 5 мая. (ТАСС). Как уже сообщалось, ставленник США в Южном Вьетнаме премьер-министр Нго Динь Дьем обратился к муниципальным и провинциальным властям...

Преступная деятельность империалистической агентуры в Индонезии

ДЖАКАРТА, 5 мая. (ТАСС). Индонезийское агентство Антара приводит факты неудавшихся попыток банд «дар-уль-ислам» поддержать империалистический соратник Конференцию стран Азии и Африки в Бандунге...

Заседание Подкомитета Комиссии ООН по разоружению

ЛОНДОН, 6 мая. (ТАСС). Вчера под председательством представителя СССР Я. А. Малика состоялось очередное заседание Подкомитета Комиссии ООН по разоружению...

ОБЛДРАМАТЕАТР 7 мая — закрытый спектакль 8 мая, днем и вечером, — ПЕРСОНАЛЬНОЕ ДУО. ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ 7 мая — ГОЛУБОЙ ГУСАР. КИНОТЕАТР «МОСКВА» Сегодня — Михайло Ломоносов (9, 15, 05, 19, 10). Овод (11-05, 13-05, 17-10, 21-10, 23). Ромео и Джульетта (9-30, 13-20, 17-10, 21-10). Милый друг (11-20, 15-20, 19-10, 22-50).

ОТКРЫТ ПРИЕМ ПОДПИСКИ НА ГАЗЕТЫ И ЖУРНАЛЫ на 2-е полугодие 1955 года. Подписка принимается в городских и районных отделах «Союзпечати», в конторах, отделениях и агентствах связи, почтальонами, а также общественными уполномоченными по подписке на фабриках и заводах, в учебных заведениях и учреждениях.

Алтайский тракторный завод имени М. И. Калинина

производит набор рабочих — мужчин для работы на горячих работах: выбивальщиками, обрубщиками, заливщиками, формовщиками, кузнецами, штамповщиками, калышниками. Оплата сдельно-прогрессивная (средний заработок 800—1000 рублей в месяц).



На полях Румынской Народной Республики в этом году вышло больше тракторов и других машин, чем в прошлом. Значительно возрос процент механизации сельскохозяйственных работ.

Инициаторы военного блока СЕАТО торопятся

НЬЮ-ЙОРК, 5 мая. (ТАСС). По сообщению агентства Юнайтед Пресс, сегодня в Багю (Филиппины) закончилось совещание военных экспертов восьми стран — членов агрессивного договора для Юго-Восточной Азии — СЕАТО.

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 голосами против 5 (независимые республиканцы) при двух воздержавшихся (члены партии МРП) комиссия приняла резолюцию...

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 «Западногерманского союза» (протоколы к Брюссельскому договору, изменяющие и дополняющие этот договор и предусматривающие, в частности, присоединение к нему Италии и Западной Германии).

Штаб, направленный на углубление раскола Германии

БЕРЛИН, 5 мая. (ТАСС). Как сообщает агентство АНД, 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), именуемого «германским договором» и входящего в состав парижских соглашений по вооружению Западной Германии. Тем самым завершены все формальности для вступления в силу упомянутого договора.

Совещание проходило в обстановке строгой секретности. Однако сообщения, поступающие из Багю свидетельствуют о измении Соединенных Штатов как можно скорее заключить в свое распоряжение войска так называемых «малых стран» этого блока — Филиппин, Таиланда и Пакистана. Указываются, в частности, что разработанные в Багю планы предусматривают «немедленное» создание «объединенного военного штаба» для так называемых «вооруженных сил СЕАТО», координацию деятельности разведки. Что касается самой «армии СЕАТО», то сообщается, что США и Англия обеспечат военно-воздушные и военно-морские силы. Основную же массу войск для создания сухопутных вооруженных сил, заявляет агентство Юнайтед Пресс, предоставят Филиппины, Таиланд и Пакистан.

В комитет 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 голосами против 5 (независимые республиканцы) при двух воздержавшихся (члены партии МРП) комиссия приняла резолюцию...

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 «Западногерманского союза» (протоколы к Брюссельскому договору, изменяющие и дополняющие этот договор и предусматривающие, в частности, присоединение к нему Италии и Западной Германии).

Штаб, направленный на углубление раскола Германии

БЕРЛИН, 5 мая. (ТАСС). Как сообщает агентство АНД, 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), именуемого «германским договором» и входящего в состав парижских соглашений по вооружению Западной Германии. Тем самым завершены все формальности для вступления в силу упомянутого договора.

Велогонка мира

ПРАГА, 5 мая. (ТАСС). Сегодня состоялся 4-й — самый длинный в Чехословакии — этап велогонки мира по маршруту Табор—Карловы Вары (215 километров). Как и вчера, соревнования проходили в непривлекательной спортивной борьбе.

М. Гуслиц — чемпион Кузбасса по шашкам

В одиннадцатом, последнем туре чемпионата взоры зрителей устремились на доску, где демонстрируются решающие партии ведущих участников соревнований: Гуслиц — Ершов, Пинус — Кесельман. По предварительным данным, в командном зачете на первое место в четвертом этапе велогонки мира снова выходит чехословацкая команда, прочно удерживающая лидерство в соревнованиях.

Конно-спортивные состязания

На днях на шахте «Северная» состоялись конно-спортивные состязания, организованные райисполкомом спортивного общества «Шахтер». В гонках участвовало 15 лошадей, принадлежащих шахтам «Северная», «Бутовская», «Пионер» строительного-монтажного управления, а также колхозам имени Кирова и имени Сталина, Кемеровского района.

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

КЕМЕРОВСКОЕ МУЗЫКАЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ объявляет прием учащихся на 1955—56 учебный год на отделения: фортепианное, вокальное, оркестровое, дирижерско-хоровое, народных инструментов и теоретическое. Обращаться по адресу: гор. Кемерово, Кировский район, ул. Рекордная, № 34.

Школа ФЗУ Канского хлопчатобумажного комбината производит набор учащихся в группы семилетних, крутильщиц, ровничниц, прядильщиц и ткачих. Принимаются девушки в возрасте 15,5 лет и старше, имеющие образование не ниже 4-х классов. Обеспечиваются бесплатным питанием, обмундированием и стипендией. Остальные учащиеся получают только стипендию в размере 170 рублей в месяц. Срок обучения 6, 9 и 12 месяцев. Остроуждающимся предоставляется общежитие или выплачиваются квартирные.

Гр. Фролова Прасковья Федоровна, проживающая в г. Кемерово, ул. Мостовая, 34, возбуждает дело о расторжении брака с гр. Фроловым Дмитрием Андреевичем. Дело подлежит рассмотрению в областном суде.