

# Известия

Орган Кемеровского областного и городского комитетов КПСС, областного и городского советов депутатов трудящихся

Год издания 39-й  
№ 114 (9941)

Пятница, 13 мая 1960 г.

Цена 20 коп.

## ОБРАЗЦОВО ПОДГОТОВИМСЯ К ЛАГЕРНОМУ СОДЕРЖАНИЮ СКОТА

В ТРЕТЬЕЙ декаде мая колхозы и совхозы переведут скот на летнее лагерное содержание. Это — наиболее благоприятное время для резкого увеличения производства продуктов животноводства на летних зеленых кормах. Однако было бы грубо ошибочным считать, что достаточно выгнать скот на пастбища, как дело пойдет на лад. Подобные настроения в прошлом году были у руководителей ряда хозяйств Мариинского района. В результате в летнее время они получили молока немногим больше зимнего, не могли похвастаться и высокими привесами молодняка.

Выявляет же, кто образцово подготовился к лагерному содержанию животных, организует разумное использование естественных выпасов, создаст настоящий зеленый конвейер на весь пастбищный период, организует обычный водопой скота в любое время суток без извилистых перегонов гуртов.

От добросовестности пастуха, его мастерства, любви к своему делу прежде всего зависит продуктивность молочного стада и мясного скота на выгуле. Вот почему на каждый гурт надо сейчас подобрать самых опытных, старательных пастухов. Правильно поступит те партийные организации, которые возьмут это дело под свой контроль, направят на работу пастухами как можно больше коммунистов и комсомольцев.

В прошлом году парторганизация колхоза «Советская Сибирь» Гурьевского района направила пастухами на дойные гурты коммунистов И. Ф. Булышева и Т. Н. Матвеева. На ферму пошла работать и другая коммунистка. Тут была создана партийная группа, которая умело возглавила соревнование животноводов и добилась перевыполнения обязательств по надоям молока и привесам животных.

Большое внимание уделяют выгулу в Анжеро-Судженском районе. Здесь уже все гурты обеспечены пастухами. В апреле райком партии и райисполком провели районное совещание. Лучшие мастера поделились опытом работы, высказали много ценных предложений по улучшению пастбищного содержания скота. Сейчас в районе идет деятельная подготовка зеленых выпасов, полевых, попутных, заливных и пастбищного содержания скота.

Однако такая подготовка и пастбищное содержание скота проводится сейчас далеко не везде. До начала сезона остались считанные дни, а в Ленинск-Кузнецком, Крайнемском и других районах в большинстве хозяйств ничего не делается для приема животных в летние лагеря. Не везде еще имеются конкретные планы создания зеленого конвейера, хотя первые очереди его надо без промедления закладывать.

Нерадивые хозяева некоторых колхозов Ленинск-Кузнецкого района, вместо того, чтобы усилить сейчас кормление скота на зеленых выгонах, стараются выгнать его на пастбища, не считаясь с тем, что подобная поспешность может лишь привести к окончательному истощению животных.

Такую вредную «спешивость» необходимо решительно пресекать. Переводить скот на пастбища можно никак не раньше середины третьей декады мая и только в хорошо подготовленные лагеря. Надо прежде всего позаботиться о том, чтобы в первые дни пастбы животные подкармливались силосом и другими кормами, поскольку травостой на выпасах будет еще плохой.

Там, где есть участки озимой ржи, засеянные для весенней подкормки коров, необходимо наметить определенные сроки скашивания озимой зелени, порядок использования участков.

Нужно тщательно обследовать естественные пастбища, расчистить их, предварительно разбить на загоны и наметить очередность использования этих загонов. Очень важно заблаговременно оборудовать удобные подходы и естественные выгоны, наставить колоды у колодезь, сделать хотя бы простейшие средства механизации подъема воды.

Зооветработники должны своевременно провести ветеринарную обработку скота перед выгоном на пастбища, ознакомить пастухов, доярок и других работников ферм с ветеринарными правилами лагерного содержания животных.

В Кемеровском районе в большинстве хозяйств стремятся в лагеря оборудовать доильные площадки с танком расчетом, чтобы одна доярка могла обслужить 100 и более коров. Очень хорошее начинание. Надо, чтобы механизированное доение и именно такое, какое организуют сейчас в передовых хозяйствах, нашло широкое применение в летний период. Это будет переходным мероприятием к беспривязному содержанию коров в зимнее время.

Партийные и профсоюзные организации должны позаботиться о том, чтобы среди животноводов, которые будут работать в летних лагерях, было развернуто живое действенное соревнование. Сюда надо назначать лучших агитаторов, писать газеты, журналы, выдвигать передние библиотеки, радиоприемники, создать все условия для культурного отдыха животноводов, для широкого показа их работы, популяризации передового опыта.

Вчера в Кемерове состоялось областное совещание скотников-пастухов. Участники совещания горячо поддержали инициативу своих товарищей из Анжеро-Судженского района, обратились к партийным и комсомольским организациям области широко расширить социалистическое соревнование за высокие надоя молока и привесы животных на выгуле в пастбищный период.

Образцовая подготовка к лагерному содержанию скота — боевая задача дня, залог успехов в выполнении годовых обязательств по производству молока и мяса.

## Экономическая конференция

БЕЛОВО. (Корр. «Кузбасса»). Это было год назад. На шахте «Чертинской-Южной» шла отчетно-выборное партийное собрание. Из счета и выкладки было ясно, что предприятие добилось больших успехов в вопросах экономики государственных средств. И вот тогда у кого-то из коммунистов возникла мысль: шахта может отказаться от государственной дотации. Сначала к этому предложению отнеслись скептически. Но после собрания решено было проверить, можно ли этого достигнуть. Плановый отдел произвел соответствующие выкладки. Оказалось — можно. А через месяц на «Чертинской-Южной» уже была созвана экономическая конференция, на которой обсуждался вопрос об отказе от дотации.

Сейчас «Чертинская-Южная» работает рентабельно. В 1959 году коллектив не только покрыл убытки, предусмотренные планом, но и дал 403 тыс. рублей прибыли. А ведь ли опыт чертинцев перенести на другие шахты Беловского рудника? Этому вопросу была посвящена экономическая конференция, которая состоялась 6 мая. Основными докладчиками были главный инженер «Чертинской-Южной» С. М. Данилюшкин и главный механик М. Н. Грушецов. Они рассказали о том, как шахта добилась рентабельной работы, какие средства экономики были использованы. А их резервы, много: переход всех бригад шахты на сквозной суточный комплекс, внедрение новой техники, автоматизация и механизация произ-

водственных процессов, сокращение числа действующих лав, экономия электроэнергии и лесных материалов, применение металлоконструкций, повышение трудовой дисциплины и т. д. Все это в своей совокупности обеспечило рентабельную работу предприятия.

Доклады вызвали большой интерес у присутствующих. Было задано много вопросов. Затем выступил главный инженер треста Я. В. Курьян. Он рассказал о том, как следует распространить опыт горняков шахты «Чертинская-Южная».

— Иные руководители, — сказал он, — стараются увеличить число лав и за счет этого повысить производительность. Удобрить они поднимают числом, а не умением. Далее он останавливался на конкретных мероприятиях, которые должны осуществить другие шахты рудника. Он подчеркнул, что в 1961 году могут поставить вопрос о работе оез дотации шахты «Чертинская-1» и «Громовская-1-2». Для них это проблема ближайшего будущего. Другие шахты рудника пока еще не имеют реальной возможности для того, чтобы работать рентабельно. Но и им следует повести борьбу за экономно государственные средства, за счет чего резко сократится размер государственной дотации.

После докладов состоялся обмен мнениями. В ближайшие месяцы на шахтах рудника будут проведены экономические конференции с той же повесткой дня: о рентабельной работе шахт.

## Осмотр Н. С. Хрущевым остатков сбитого американского самолета

11 мая Н. С. Хрущев посетил Центральный парк культуры и отдыха имени М. Горького, где осмотрел выставку остатков сбитого американского военного самолета.

Находившиеся на выставке советские и иностранные корреспонденты обратились к главе Советского правительства с вопросами, на которые он дал обстоятельные ответы.

(ТАСС).

## Областное совещание скотников-пастухов

12 мая в областном драматическом театре им. Луначарского состоялось областное совещание скотников-пастухов колхозов и совхозов.

С докладом о задачах работников животноводства по выполнению социалистических обязательств выступил секретарь обкома КПСС тов. Гузенко.

В обсуждении доклада приняли участие следующие товарищи: Куделько — скотник-пастух совхоза «Краснинский», Сидоров — главный зоотехник совхоза «Чернышевский», Курьянов — скотник-пастух совхоза «Ново-Романовский», Конев — скотник-пастух совхоза «Мунгатский», Федорко — председатель колхоза им. Ленина, Промышленковский — главный зоотехник совхоза им. Токарева, Скотников — скотник-пастух им. Димитрова, Кузнецкого района, Жуковский — главный зоотехник совхоза «Топкинский», Журицкий — скотник-пастух совхоза «Архиповский», Вичукова — зав. комсомольско-молодежной молочнотоварной фермой колхоза «Победа» Беловского района, Сосновский — доярка совхоза «Онгтарский», Болтовский — скотник-пастух совхоза «Яшиновский», Деметьев — секретарь Яшиновского района, Черемиченко — бригадир дойного гурта совхоза «Кубитетский», Третьяков — техник-осеменатор колхоза «Победа» Беловского района, Габдуллин — скотник-пастух совхоза «Гурьевский», Белая — секретарь парторганизации колхоза «Победа» Итатского района, Чередыко — скотник-пастух колхоза им. Калинина Беловского района, Овчинников — директор совхоза «Светославский», Мильцев — бригадир дойного гурта совхоза «Первомайский».

На совещании выступил также первый секретарь обкома КПСС тов. Лубеников.

Лучшим скотникам-пастухам были вручены почетные грамоты и ценные подарки. Участники совещания просмотрели спектакль областного драмтеатра «Иркутская история».

# Сообщение о созыве Пленума ЦК КПСС

ЦК КПСС принял решение созвать Пленум ЦК КПСС 13 июля 1960 года. Пленум ЦК обсудит вопрос о ходе выполнения решений XXI съезда КПСС о развитии промышленности, транспорта и внедрении в производство новейших достижений науки и техники. По этому вопросу на Пленуме ЦК будут заслушаны доклады: заместителя Председателя Совета Министров, председателя Госплана РСФСР т. Герасимова Н. М., заместителя председателя Совета Министров Украинской ССР т. Сенина И. С., председателя Латвийского Совета народного хозяйства т. Гайле Г. И., председателя Красноярского Совета народного хозяйства т. Ломако П. Ф., председателя Кемеровского Совета народного хозяйства т. Графова Л. Е., председателя Нарагандинского Совета народного хозяйства т. Братченко Б. Ф., председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению т. Костоусова А. И., директора Института сварки им. Е. О. Патона Академии наук Украинской ССР т. Патона Б. Е.

## Наша воля непреклонна

Безграничной радостью наполняется душа, когда читаешь доклад Н. С. Хрущева на V сессии Верховного Совета СССР. Да и как не радоваться. За 42 года, из которых половина ушла на войны, навязанные нам империалистами, и на восстановление народного хозяйства, разрушенного войной, наша страна стала одной из самых могущественных держав мира!

Настало время, когда мы уже стремимся не только поравняться с передовыми капиталистическими странами, но и обогнать США по выпуску продукции на душу населения. Мы стали настолько сильны и богаты, что Советское правительство сокращает рабочий день, освобождает трудящихся от налогов, сокращает вооруженные силы. Все это на благо советского человека, во имя мира на земле.

Тем более нельзя без гнева пройти мимо фактов провокационных, агрессивных действий Соединенных Штатов Америки.

Они направляют в нашу страну самолеты-шпионы. Такие визиты говорят сами за себя. Хочется напомнить, что незваные гости могут рассчитывать только на такой прием, который им только что оказали советские воины!

Провокационные действия американских агрессивных кругов могут испугать лишь слабонервных. А у советских людей нервные закалины еще на баррикадах в октябре 1917 года, а воля испытана и проверена в годы гражданской войны и гитлеровского нашествия на Советский Союз. Об этом должны помнить господа американцы.

Я руковожу кружком по изучению истории нашей славной Коммунистической партии и как пропагандист стараюсь материализовать сессии Верховного Совета и доклад тов. Хрущева довести до глубокого сознания своих слушателей.

Н. НАЗАРЕНКО,  
г. Кемерово.

## Мир на земле — это главное

Весь мир потрясен: наше Советское государство отменяет все налоги с трудящихся, забывает о том, чтобы рабочий день в СССР был самым коротким. Значит, еще счастливее, еще богаче заживут советские люди.

В обденный перерыв и между сменами, когда заступает на вечернюю вахту вторая часть нашей бригады каменщиков, об этом только и разговор. Один рассказывает, другой дополняет, развивает мысль.

Всех нас людей мирной строительной профессии, до глубины души возмущает наглая провокация американской военной, засылающей в наше мирное советское небо свои военные самолеты.

Так думают и говорят наши каменщики бригады «Кемеровоцентрострой».

Прав Никита Сергеевич: Советский Союз силен и может дать отпор. Мы строим дома для наших людей, и нам не по дороге с теми, кто считает в пелел года и лишает кровя детей. Мир на земле — это главное для всех народов. От имени каменщиков нашей бригады мы желаем главе нашего правительства Н. С. Хрущеву большого успеха в предстоящих переговорах в Париже, взаимопонимания, договоренности по всем тем важным проблемам, от решения которых зависит судьба человечества.

И. ЧЕРКАСОВ,  
бригадир каменщиков треста «Кемеровоцентрострой».

# Провокационное вторжение американского самолета в воздушное пространство СССР

## Пресс-конференция министра иностранных дел СССР А. А. Громыко

Эта выставка вещественных и документальных доказательств неопровержимо свидетельствует о провокационных, агрессивных целях полета.

В середине зала находится сильно поврежденное обая крыла сбитого самолета, его центральная секция.

Эксперты давали объяснения журналистам, обращали внимание на отсутствие опознавательных знаков государственной принадлежности самолета. На нем отсутствовали также авионавигационные огни. Самолет был снабжен специальным механизмом для подрыва, и это устройство, как и многие другие предметы, с вниманием осматривали журналисты. Они видели двигатель, хвостовую часть фюзеляжа, штурвал, катапультное кресло летчика, предназначенное для аварий-

ного покидания самолета, баллоны с кислородом, которого хватало бы на 8 часов полета, высотный костюм летчика, парашютный кислородный прибор и другие предметы. На некоторых из них надписи: «Собственность правительства США», на других — «Завулки военного ведомства США».

Особый интерес вызывает аппаратура для разведки и шпионажа. Здесь — антенны, приемные устройства, магнитофон для записи сигналов советских радиолокационных станций. Магнитофон обеспечивал непрерывную запись в течение 8 часов. Включается пленка, и корреспонденты ясно слышат радиосигналы, записанные американским шпионом. Весьма продумано он был снабжен аппаратурой для фотозаписи. Сохранились часть фозе-

джа с семью фотоплоскими объективами фотоаппарата, который позволял делать снимки в семи направлениях. Длинна пленки достигала свыше двух тысяч метров. Корреспондентам были продемонстрированы поврежденные после падения остатки самолета летчика, на которых отчетливо видны советские самолеты, заснятые на аэродроме, железнодорожные вышки, промышленные предприятия. Все это неопровержимо показывает, как тщательно готовился преступный акт против Советского Союза.

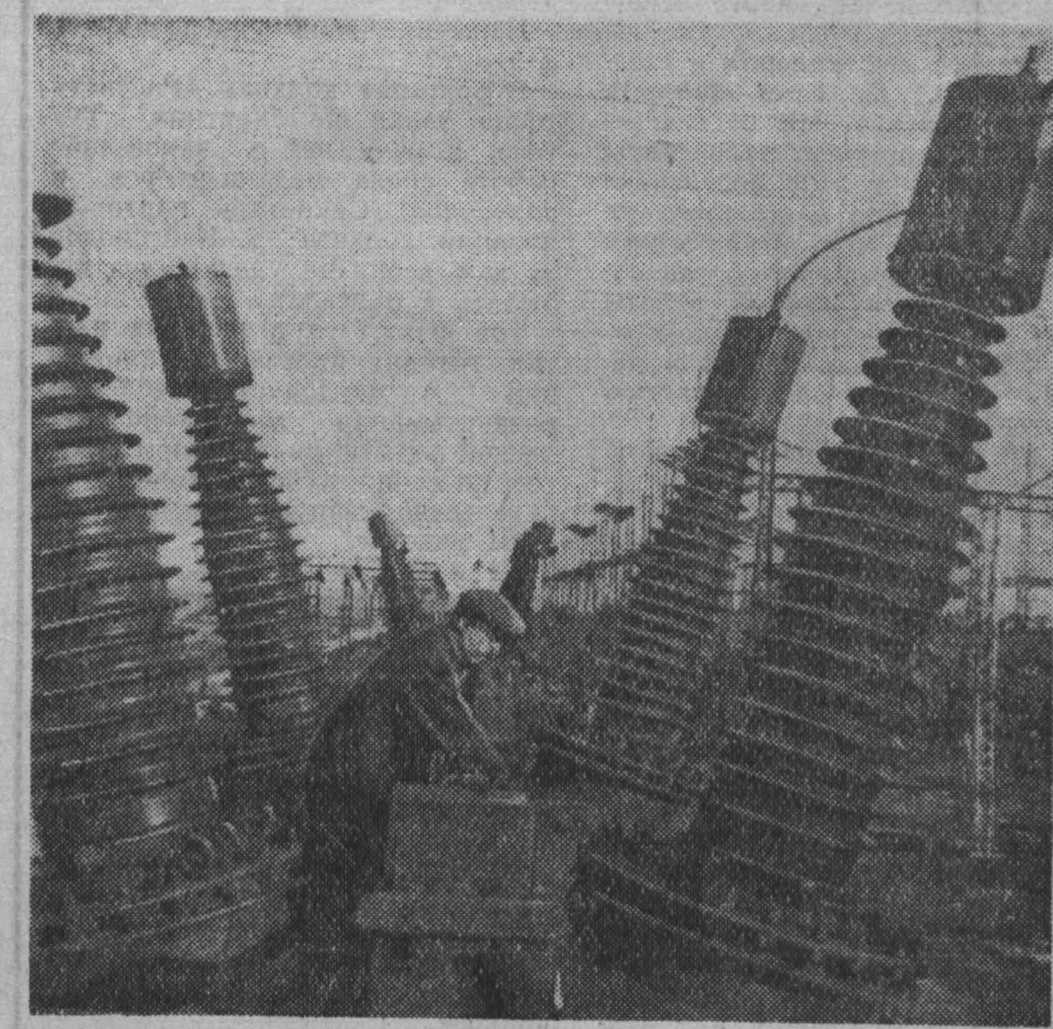
Приборы и аппараты изготовлены разведными американскими фирмами. Характерно, что части этого снаряжения прошла проверку совсем недавно — в январе и марте этого года — и признана пригодной для полетов.

На специальных стендах — фотографии летчика — Френсиса Гарри Пауэра, копии его документов, выписки из его личных показаний на допросах, инструкции для маскировки разведывательной организации. На полетной карте изображен маршрут разведывательного рейса Пауэра и опять кадры сфотографированных им участков местности и объектов на территории СССР.

Корреспонденты осматривали также расшифровку летчика, его личный бесшумный пистолет, смертоносную булавку с мгновенно действующим ядом. В витрине — советские деньги, которыми был снабжен Пауэр, франки, доллары, западногерманские марки, турецкие лиры. Тут же золотые и простые часы, золотые украшения радион, медикаменты.

Осматривая выставку, журналисты могли видеть, что она не оставляет никаких сомнений в диверсионных целях, которые осуществлял пилот самолета «ЛОКХИД — У-2». Шпионаж настигло на территории Советского Союза заслуженное возмездие.

(ТАСС).



СТРОИТЕЛИ Беловской ГРЭС готовят к сдаче открытые распределительные устройства в 220 и 110 киловольт. Они будут готовы в этом месяце. Вместе с ними войдет в строй действующий главный щит управления.

НА СНИМКЕ: бригадир монтажников Михаил Костин ведет монтаж масляного выключателя.

Фото В. Войтенко.

## ПО-НОВОМУ ТРУДИМСЯ, ПО-НОВОМУ ЖИВЕМ!

В канун Первомая нашей бригаде присвоено звание коммунистической. В течение года мы боролись за это почетное право. Может показаться, что слишком быстро мы его завоевали. Но этот взгляд сразу развеивается, стоит только познакомиться с историей бригады.

Сначала бригада была обыкновенной. Люди в ней трудились разные. Работали кто как мог.

Однажды бригада предложила породопрогулочную машину. Начались споры: одни, боясь снижения расценок, отказывались, другие были за внедрение техники. Категорически возражал и сам бригадир Василий Кузьмин. На собрании решили машину взять, а бригадой руководить доверить мне.

Шло время, менялось и лицо бригады. Из старого состава остались только самые дисциплинированные. Послали в бригаду выпускников школы ФЗО — выучили их. Работали в разных условиях, но обязательство всегда выполняли. Не раз бригаде присваивали звание лучшей, вручали городские переходящие Красные знамя, а также переходящее Красное знамя обкома ВЛКСМ. Всем членам небольшого коллектива вручили грамоты ЦК ВЛКСМ, а меня наградили орденом Трудового Красного Знамени.

В чем залог трудовых успехов коллектива? В спаянности, которая ковалась изо дня в день. Коллектив у нас дружный — все за одного и один за всех. Но пришло это не само собой. Был такой случай. Не вышел на работу Иван Трубин. В чем дело? В тот же день побывал у него на квартире. Сидит он хмельной, грустный, а в квартире голым-голым даже шпор на окнах висят. Крушной разговор состоялся у меня с проходчиком. После этого все уладилось. Теперь Трубин живет дружно, а сам Иван стал бригадиром.

Это не единственный случай, когда члены нашего коллектива становятся бригадиром. Теперь руководит бригадой В. Комаров, П. Артамонов, И. Кузоватов и другие. Не зря наш коллектив называют кузницей кадров.

К нам в бригаду пришел новичок — Дмитрий Тихомиров. Работал он хорошо. Но все чаще и чаще задумывался. Однажды он признался, что в коллективе, где свято чтят хорошие традиции, работать не может: у него жена багистка. Мы решили — в бригаде он останется, а коммунисту Виктору Поморцеву и его жене Лидии поручили оторвать женщину от сектантов. Много времени прошло, немало труда затрачено, зато результат отличный: жена Тихомирова не только разошаровалась в секантах, но и стала принимать активное участие в общественной жизни.

В первом квартале бригада прошла 22 метра выработок сверх задания. А апрельский план завершила на два дня раньше. Наша цель — досрочно выполнить и план второго года семилетия.

А. ШПИТАЛЕВ,  
бригадир проходчиков шахты № 8-15,  
г. Анжеро-Судженск.



ВЕЩИ, обнаруженные на американском самолете, вторгшемся на территорию Советского Союза 1 мая 1960 года. На снимке: оружие летчика. Фотохроника ТАСС.





# ДЕРЕВО ВМЕСТО МЕТАЛЛА

## Опыт применения деревянной штанговой крепи на шахте «Польсаевская-3»

**ГОРНЯКИ** нашей шахты постоянно используют полнотелые резервы производства. Добычные комбайны работают на напряжении 660 вольт, причем в комплексе с усиленными грузчиками, с двухштанговыми баками «БДС». Все конвейерные линии переведены на дистанционное управление. Автоматизированы скиповый подъем, породный комплекс, водопровод, перевод стрелок на подземном транспорте. Осуществлена выжидательная связь машинистов электровозов с диспетчером. Сейчас много внимания уделяется поискам наиболее эффективных способов управления кровлей.

С июня прошлого года положено начало широкому внедрению металлических стоек. Нам удалось перевести на металлокреп все лава. С освоением ее управление кровлей осуществляется по способу самобрушения, а на пласту Несложном мощностью до 1,6 метра — главным образом. Как забойная, так и специальная крепь переводится на каждом циклом на новую дорожку. Принадлежность простраиваю во всех случаях и начало нового цикла равно 2,3 метра.

Изменили мы и частоту забойной крепи: расстояние между кругами увеличили с 0,8 до 1,1 метра, за счет чего уменьшилось количество устанавливаемых кругов.

Вот что дало шахте внедрение металлокрепления. Расход леса на 1000 тонн добытого угля сократился против прошлого года на 25 кубометров. Это, на наш взгляд, немалое достижение. Используя металл в разных вариантах, мы сэкономили экономии по 300—500 тысяч рублей только на лесных материалах.

В настоящее время осваиваем деревянную штанговую крепь в очистных и подготовительных забоях. Известно, что и раньше были попытки использовать такой способ крепления в шахтах. Однако они не увенчались успехом, так как деревянная штанга в шпуре выдерживала нагрузку до 700 килограммов. Мы же решили испытать ее в комплексе с металлической шайбой с раструбом, способной удерживать усилие до трех тонн.

На «Польсаевской-3» испытывали пока два самых сложных варианта применения деревянной штанговой крепи с шайбой. В 130-метровой лава не было ни одной деревянной стойки. С применением анкеров расход леса на 1000 тонн угля сократился до 15 кубометров. Был применен паспорт с так называемым косячным креплением: завальный конец верхняка ставился на металлическую стойку, а забойный «привинчивался» деревянной штангой с шайбой к кровле. Прибавляя дорожку развивалась 1,6 метра. По ней укладывался транспортер «СКР-20». Оставалась дорожка и для комбайна «Доббас-2». Так что навальную угля производили не через стойку, как делается при обычном паспорте крепления лава. Комбайн шел вплотную к решеткам конвейера.

Или вот такой паспорт, который, без сомнения, должен по-

лучить применение и на других шахтах, отработавших положенный срок. Деревянная штанга выполняет роль завальной стойки при обычном рамном креплении, поскольку она подчас не несет нагрузку и в полторы тонны. Ведь завальная стойка устанавливается позже забойной, привинчиваясь уже на семя давление кровли. Особенно благоприятные условия для этого создаются в лавах, переведенных на смешивающую крепь. Использование в таких случаях деревянных анкеров взамен завальных стоек дало бы в целом по бассейну многие миллионы рублей экономии.

Во многих лавах работают с расположением верхняков по падению пласта, то есть на каждом цикле вслед за комбайном «тянут» две нитки рам, устанавливая верхник на двух, а то и на трех деревянных стойках. Почему бы здесь не применить деревянную штангу с шайбой? Она вполне будет поддерживать верхник до того момента, пока при переносе спецкрепью под него не подобой стойку.

Вот варианты управления кровлей, которые можно осуществить на многих шахтах, поскольку у нас еще недостаточно всякого рода шагающих и передвижных щитов. Это не просто рассуждение, а на практике испытанный резерв сокращения затрат дорогостоящего леса.

На «Польсаевской-3», например, уже в апреле не крепили стойками подготовительные выработки; более половины их крепились деревянными анкерами, а остальные — металлическими. В скором будущем, как только деревянную штангу освоим лучше, она совсем вытеснит металлическую из подготовительных забоев. Уже сейчас один метр проходки у нас стал дешевле на 50—60 рублей.

На шахте работает 8 проходческих комбайнов. В среднем за месяц они дают 1700 метров ухода. За комбайнами выработками крепятся деревянными анкерами и тонким горбылем. В результате ежемесячно экономится 80—200 тыс. рублей.

В мае взял курс на то, чтобы 4—5 лав по пласту Красноголовскому крепить деревянными штангами вместо завальных стоек. Это даст не один миллион рублей экономии и в ближайшее время позволит сделать шахту рентабельной. Такая задача по плечу коллективу, где много квалифицированных и инициативных инженеров, техников и рабочих.

Приятно бывает слушать молодых руководителей участков, осматривающих право начать первым внедрять новый механизм передовой метод организации труда или наиболее прогрессивный способ управления кровлей. К ним относятся молодые специалисты А. Левашин, Л. Курзанцев, Н. Воробьев, В. Муромцев и многие другие.

Слесарь мехцеха Г. Фалеев и начальник проектной группы А. Власов предложили и изготовили станок для забивки деревянных штанг. Начальник мехцеха Н. Ключков со слесарем Т. Гордеевым изобрели станки для бурения сваями в кровле для анкеров.

Однако того, что у нас сумели сделать переводники и новаторы производства, мало. Речь идет о масштабах использования нового способа управления кровлей. Нам уже сейчас приходится очень трудно в связи с нехваткой 34—36-миллиметровых штанг. Нет на шахте и буровой стали.

Крайне необходимо наладить серийное производство деревянных анкеров, поскольку их начинают решительно внедрять на шахтах «Комсомолец», им. 7 ноября и других. Работать над созданием механических станков для забивки деревянных и металлических штанг, буровых станков облегченной конструкции, контрольно-измерительных приборов для деревянных анкеров типа «ПА-3» и других механизмов следует, конечно, в институтах, их филиалах, на заводах.

Заводы-изготовители должны оснастить шахты коронками для бурения сваями по породе.

На «Польсаевской-3» разработано много различных паспортов управления кровлей, крепления очистных и подготовительных забоев с применением деревянной штанги, которая намного дешевле деревянной стойки и металлического анкера.

Подсчитано, что при использовании 100 тысяч таких штанг можно сэкономить не менее одного миллиона рублей. Такое количество анкеров «Польсаевская-3» способна реализовать за три—четыре месяца. Хотелось бы, чтобы руководство комбината «Кузбассуголь» обратило внимание на эти цифры и оказало шахтам всестороннюю помощь в деле внедрения деревянной анкерной крепи.

Не должны оставаться в стороне и лесопрохозы, которые снабжают шахты древесиной. Им придется усилить заготовки березы — отличного заменителя металла.

С применением деревянной штанговой крепи резко улучшились все технико-экономические показатели работы шахты «Польсаевская-3». Коллектив ее выдал за год дополнительно к плану второго года семилетки более 30 тысяч тонн угля и сэкономил за квартал около полтора миллионов рублей. У анкерной крепи большое будущее, если внедрять и совершенствовать ее мы будем смелее.

**Р. ЮРИН,**  
главный инженер шахты  
«Польсаевская-3»,  
г. Ленинск-Кузнецкий.



МНОГИЕ комсомолы, бывшие воины Советской Армии, приехали в Кузбасс на стройки и заводы. Среди них и Василий Полятрава. С шестью солдатами своей части он прибыл на Сталинский завод железобетонных конструкций № 3 треста «Стройиндустрия». Был два месяца учеником, а сейчас работает арматурщиком, одновременно учится на сварщика. Практику проходит у сварщика Сергея Гусакова. НА СНИМКЕ: В. Гусakov и В. Полятрава за сваркой арматуры. Фото П. Костюкова.

### Краткие сообщения

● 11 мая в Берлине открылось заседание Народной палаты Германской Демократической Республики. На повестке дня — заявление правительства ГДР в связи с предстоящим совещанием глав правительств четырех держав в Париже. С заявлением выступил председатель Совета Министров О. Гротголь.

● 11 мая в 8 часов 18 минут утра по японскому времени в районе Тюгоку (юго-западная часть острова Хонсю) и острова Сикуо имело место землетрясение, продолжавшееся примерно в течение двух минут. Толчки наибольшей силы наблюдались в городе Кура, префектура Хиросима, — четыре балла.

● Начальник службы информации индонезийской армии заявил, что в ходе операций против мятежников, предпринятых правительственными войсками, в первом квартале этого года мятежники потеряли 1210 человек убитыми, 230 человек ранеными и 438 человек пленными. Правительственные войска потеряли убитыми 106 солдат, 49 полицейских.

● Генеральный секретарь ООН Д. Хаммаршельд назначил чрезвычайного и полномочного посла СССР Г. П. Аржаева своим заместителем по политическим вопросам в делем Совете Безопасности.

● В Ханое состоялись переговоры между премьером Государственного совета КНР Чжоу Энь-лаем и премьер-министром ДРВ Фам Ван Донгом.

● На состоявшемся заседании Индийского совета по угля принято решение добиться в третьем пятилетнем плане повышения добычи угля до 95 миллионов тонн в год. По второму пятилетнему плану запланировано добыть добычу угля до 60 млн. тонн к 1961 году.

● Делегация Верховного Совета СССР, находящаяся в Норвегии с ответным визитом, прибыла в Му-и-Рана, где посетит металлургический завод, район жилищного строительства, побывала в новой школе.

(ТАСС).

## МЕЖАУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

### Пресс-конференция президента Эйзенхауэра

ВАШИНГТОН, 11 мая. Корреспонденты ТАСС Г. Шипшин и М. Сагаталия сообщают: На состоявшейся сегодня пресс-конференции президент США Д. Эйзенхауэр сделал заявление относительно американо-советского шпионского самолета, подчеркнул «необходимость» шпионской деятельности, направленной против Советского Союза. Разведывательная деятельность, заявил он, неспроста, но она жизненно необходима.

В качестве оправдания американо-шпионских полетов президент США повторил объяснение, данное ранее государственным секретарем Гергером. Президент пытался изобразить главную причину существования шпионской деятельности между двумя странами как «взаимную секретность» Советского Союза.

Эйзенхауэр также заявил, что Соединенные Штаты вновь вносят на совещания в Париже старые предложения об «открытом небе», мотивируя тем, что это необходимо Соединенным Штатам для уверенности в том, что противная сторона не готовит внезапного нападения.

В заключение своего заявления Эйзенхауэр подчеркнул, что инцидент с самолетом не должен отвлекать внимание от реальных вопросов современного международного положения, которые будут обсуждаться на Парижском совещании в верхах. К таким вопросам, сказал президент, относятся: разоружение, германская проблема, в том числе вопрос о Берлине, и вся сумма вопросов, затрагивающих отношения между Востоком и Западом.

Отвечая на вопросы корреспондентов о продолжительности совещания на высшем уровне, Эйзенхауэр заявил, что он готов

оставаться на нем так долго, как этого потребуют интересы дела. Он отметил, что необходимо большое количество переводческой работы в ходе совещания, и что это будет продолжаться, сколько оно продлится. Во всяком случае, подчеркнул Эйзенхауэр, я готов вернуться на Парижское совещание после своего двух- или трехдневного отсутствия, если совещание будет по-прежнему продолжаться свою работу. В этой связи президент заявил, что его предыдущее заявление о том, что вице-президент Никсон будет заменить его на совещании, было неправильно понято. Я имел в виду, сказал президент, что Никсон будет замещать меня только в течение тех двух-трех дней, которые отнимет у меня поездка в Португалию. Если ко времени окончания этой поездки совещание в Париже еще не закончится, я готов вернуться на него.

Президент Эйзенхауэр отрицательно ответил на вопрос, изменится ли в результате последних событий перспективы предстоящего совещания на высшем уровне.

Один из корреспондентов, вернувшись к инциденту с самолетом, спросил президента, что он может сообщить относительно советских разведывательных потерь над западными странами. Эйзенхауэр твердо ответил, что советские самолеты не совершали никаких полетов подобного рода над Америкой.

Затем корреспонденты спросили Эйзенхауэра, каково его мнение в свете текущих событий относительно предстоящей поездки в Советский Союз. Эйзенхауэр заявил, что он не собирается отменять этой поездки.

### „Землетрясение“ в Вашингтоне

ВАШИНГТОН, 11 мая. Корреспондент ТАСС Т. Шипшин передает:

«Сообщения об американском разведывательном самолете обринулись на Соединенные Штаты, как ряд последовательных толчков землетрясения, с таким интервалом, что не было ни малейшей возможности опираться между ударами, каждый из которых был сильнее предыдущего» — так подготовил еженедельник «Ньюсуик» историко-бесславного полета американского шпиона в Советский Союз.

В американской столице, пишет обозреватель «Вашингтон пост энд Таймс геральд» Мардер, «растет пирамида вопросов, остающихся без ответа». Так, например, до сих пор правительством не дано никаких удовлетворительных объяснений, кем был санкционирован этот провокационный полет на высшем уровне. Многие американцы требуют от правительства принятия действенных мер для прекращения этой опасной провокационной деятельности.

Иностранцы дипломатические и политические круги Вашингтона, особенно сильно встревожены тем обстоятельством, что государственный департамент и госинформационный секретарь Гергер оправдывают шпионаж против Советского Союза и стремятся возвести провокационное нарушение советских границ чуть ли не в норму международного права. Фактически, отмечает обозреватель издающейся в Вашингтоне газеты «Ньюс, Эйлер, Гергер» предлагает миру согласиться на то, чтобы Соединенные Штаты играли во всем мире роль сторожевого пса, причем не тайную, а открытую роль самозванца-полицейского,

которого русские поймали с поличным».

По мнению многих Вашингтонских дипломатических и политических наблюдателей, это стремление Соединенных Штатов оправдать и узаконить нарушение границ Советского Союза чревато для всего мира величайшей опасностью. Газета «Вашингтон пост энд Таймс геральд», отмечая в редакционной статье, что все виды шпионажа «носят про-

вокационный характер», пишет: «Однако шпионаж, проводимый с помощью самолета, содержит исключительный элемент опасности и по этой причине инцидент со шпионским самолетом имеет особое серьезное значение. Всегда существует возможность того, что воздушные экскурсии такого рода вызовут в результате недоразумения столкновение или даже главную атаку вооруженных сил».

Суд над греческими демократами

АФИНЫ, 12 мая. (ТАСС). Ввзр в Афинском военном трибунале, где разбирается так называемое дело о «шпионаже» большой группы греческих демократов, выступил королевский прокурор. Не приведя никаких доказательств или даже намека на доказательство «шпионажа» обвиняемых, только на основании факта их принадлежности к Коммунистической партии Гре-

ции прокурор потребовал смертной казни ряда обвиняемых, а также пожизненного или длительного тюремного заключения других демократов.

Тем самым власти показали свое намерение, не считаясь с настроениями греческой и мировой общественности, усилить расправу над греческими демократами, обострить положение в стране.

„Оправдать надежды народов“

ЛОНДОН, 11 мая. (ТАСС). Большая группа членов парламента — лейбористов внесла вчера в парламент проект резолюции, призывающей английское правительство всячески содействовать тому, чтобы совещание в верхах полностью оправдало бы большие надежды народов всего мира. Резолюция призывает участников совещания в Париже сделать решительные шаги на пути к прекращению «холодной войны» и разрешению основных международных проблем.

В резолюции выдвигаются, в частности, следующие предложения: заключение соглашения о запрещении испытаний ядерного

## РИТМИЧНАЯ РАБОТА — ВОЗМОЖНА!

В статье «От штала к шпорам», опубликованной в «Кузбассе» 6 апреля, поднят актуальный вопрос — о ликвидации штурмовщины в работе шахт и разрезов. Действительно, на протяжении десятилетия наблюдается тенденция к значительному увеличению добычи. При этом для «ослабления» плана в последние дни месяца приходится увеличивать суточную добычу на 25—40 тысяч тонн по сравнению с 1-й декадой, что равно вводу в работу новых 10—12 крупных шахт — целого мощного преста. Откуда берется этот резерв?

В третьей декаде количество действующих очистных забоев по комбинату увеличивается по сравнению с первой декадой на 15—25, а количество горнорабочих в забоях — на 80—100 человек в сутки. Этим самым можно обеспечить ежесуточный прирост добычи только на 5000 тонн; на 10—15 тысяч тонн в сутки увеличивают добычу разрезы, а остальные 15—20 тысяч тонн добываются ежесуточно дополнительными тем же числом шахтеров и в том же количестве забоев, что и в первой декаде.

В чем же секрет? А в том, что та самая «нагрузка» на забой, которая является выражением интенсивности работы шахт, неизменно увеличивается в последней декаде. В марте например, суточная производительность очистного забоя увеличилась по комбинату в последней декаде на 4,2 процента, а по отдельным престам эта цифра была еще выше.

Из приведенных данных становится очевидным, что повышенный успех работы в третьей декаде достигается увеличением количества действующих забоев и, что особенно существенно — улучшением организации производства, в результате чего и возрастает поток угля с участка. Почему же в начале каждого месяца «исчезает» часть очистных забоев и как избежать этого?

Уменьшение количества забоев происходит оттого, что в последней декаде месяца обычно грубо нарушается технология и удлиняется межремонтное время работы лав. Оплачиваются пробивка комплектов, посадка завалки выработанных пространств, укорачивание штрековых конвейеров и другие ремонтно-подготовительные операции. Новый месяц начинается — и немалое количество забоев одновременно становится «на подготовку». Эту вредную практику нужно и можно немедленно ликвидировать, строгое соблюдение режимов работы забоев позволяет шахтам и престам с начала и до конца месяца равномерно добывать топливо.

На ритмичность в значительной мере влияет крайне неудовлетворительная работа шахт в выходные дни и понедельник. Суточная добыча в эти дни снижается зачастую на 5—10 тысяч тонн. Если единственной причиной провала добычи «по субботам» является укрупнение недисциплинированности части рабочих и командиров участков и примерочное отношение к ним со стороны ряда руководителей шахт, то срыв добычи «по понедельникам» является прямым следствием плохой подготовки забоев к нормальной работе в последующий день.

Между тем в выходные дни, которые должны быть использованы для подготовки всех забоев к нормальной работе в предстоящий четверг, на большинстве шахт производится, как правило, только не терпящие отлагательства ремонты стационарного оборудования и откаточных выработок. Необходимо, чтобы в выходные дни по отделе плану, утверждаемому главным инженером шахты, производились в обязательном порядке и срочные ремонтно-подготовительные работы в очистных забоях. Это позволит ликвидировать «проблему» последующих дней.

На шахте «Польсаевская-2» и некоторых других заведен хороший порядок: в субботу в ночной смене начальники участка или его помощники в обязательном порядке лично руководят горными работами и подготовкой забоев; тот же работник, который готовил забой в субботу, выходит на участок в первую смену в понедельник организует добычу. Такой порядок повышает ответственность руководителей участков за подготовку забоев. Его целесообразно завести на всех шахтах комбината.

Ритмичный ход добычи в бассейне вот уже длительное время выдерживает также крайний неравномерности работы разрезов. Обычно за первые две декады месяца 90 процентов общей задолженности по комбинату приходится на разрезы. На разрезах прилагалась практика начинать добычу с третьей декады месяца, а первые две используются для подготовки забоев. Чтобы ликвидировать такой абсолютный непорядок, требуется прежде всего большая помощь автомашинистов в создании на разрезах устойчивых переходных запасов вскрытого угля.

Для этого нужно закрепить за каждым разрезом полное количество автомашин, определяемое планом вывозки породы и угля. Надо категорически запретить перевод вскрышных автомашин на любую иную работу. Нам кажется целесообразной организацией колонн вскрышных автомашин, приравненных к определенным экскаваторам и имеющим одинаковый с экскаваторной бригадой месячный план (норму) на вывозку породы.

Было бы целесообразным при оценке работы разреза и автозавоз считать месячный план выполненным только при обязательной реализации задания по вскрышке. Пора также в разрезах и на разрезах по-серьезному организовать ремонт дорог

и вездов в карьеры, чтобы покончить с зависимость отрывной угодобчи от состояния дорог. Тогда и автомобили будут меньше выводить из строя.

Наконец, следует увеличить требовательность и к работникам разрезов. Надо пресекать характерные для ряда работников разрезов настроения: дескать, в конце месяца, подберат автотранспорт — и выполним план.

Решающим условием ритмичности на шахтах является работа очистных забоев по графику. Мы не имеем в виду только те забои, которые официально переведены на цикличный график. Речь идет о давно назревшей необходимости внедрить в каждом забое технологический график производства работ по часам с указанием исполнителя и затрат времени на каждую основную операцию. Для этого график должен стать главным элементом в наряде, выдаваемом бригадам.

Этим, конечно, не исчерпываются все меры, которые необходимо осуществить, чтобы добиться равномерной работы шахт, разрезов и всего комбината. Но проведение в жизнь перечисленных выше мероприятий поможет резко поправить дело.

Итак, вывод один. Для выполнения упомянутой предпринятыми и комбинатом в целом плана угодобчи нет никакой необходимости прибегать к «штурмовщине» в конце месяца. Шахты Кузбасса имеют сейчас все условия для того, чтобы государственный план изю дня в день, на месяц в месяц выполнялся по всем количественным и качественным показателям. Нужна лишь более кропотливая организаторская работа многоотраслевого отряда руководителей и инженерно-технических работников-угодобчиков.

**Д. ЯЛЕСКИН,**  
начальник производственного отдела комбината «Кузбассуголь».



В Берлине открыта выставка, посвященная 15-летию освобождения Германии от фашизма. Экспонаты выставки, устроенной Национальным советом Национального фронта демократической Германии, рассказывают о решающей роли Советского Союза в разгроме фашистской Германии, о коренных изменениях, происшедших за 15 лет в ГДР.

НА СНИМКЕ: на выставке «15 лет освобождения». Фотохроника ТАСС.

# ЗАЯВЛЕНИЕ А. А. ГРОМЫКО

## на пресс-конференции для советских и иностранных журналистов 11 мая 1960 года

Товарищи, Господа, на заседании Верховного Совета СССР 7 мая Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев заявил о целесообразности проведения специальной пресс-конференции для того, чтобы показать на ней снаряжение американского военного самолета, который вторгся в воздушное пространство Советского Союза 1 мая с диверсионно-разведывательными целями на глубину более 2 тысяч километров и был сбит советскими ракетными войсками в районе Свердловска. Мы пригласили вас сюда для того, чтобы вы могли лично осмотреть все это, а также остатки указанного самолета, и убедиться в том, какими бандитскими средствами действуют Соединенные Штаты Америки, проводящую Советский Союз. Как известно, провокация эта была совершена самолетом, постоянной базой которого служил аэродром, расположенный на территории соседней с нами Турции. Помимо Турции, соучастниками этого агрессивного акта американской военной авиации являются Пакистан, откуда самолет-нарушитель проник в пределы Советского Союза, а также Норвегия, где ему предстояло совершить посадку по завершении своего задания.

Фактически данные, которыми располагает Советское правительство, не оставляют никаких сомнений в том, что ответственные американские органы, направившие самолет в пределы наших границ, действовали в интересах подготовки, агрессии, в целях враждебных делу мира. Вы знаете, что организаторы этой диверсии, проведенной накануне сессии Совещания Глав правительств четырех держав, были буквально прижаты к стене неопровержимыми фактами, которые были обнародованы Председателем Совета Министров СССР. Государственному департаменту США пришлось публично отречься от наспех сфабрикованной им вначале версии, будто ведомство, посланное военный самолет, сбитый на Урале, интересовавшегося всего-навсего состоянием погоды в районе советско-турецкой границы на Кавказе. Эта лживая версия не пережила и двух дней и не принесла ее изобретателям ничего, кроме конфуза на весь мир.

Государственный департамент вынужден был поэтому выступить 7 мая с другим заявлением, в котором признал, что самолет был направлен на территорию СССР с разведывательными целями. Но и расписавшись фактически в том, что полет американского самолета преследовал агрессивные цели, и даже цинично заявляя, будто подобные действия представляют собою «нормальное явление», Госдепартамент все еще пытается снять ответственность с прави-

тельства США, утверждая, будто Вашингтонские власти «не дали разрешения» на такой полет. Этому заявлению Госдепартамента дана соответствующая квалификация в опубликованной сегодня ноте Советского правительства правительству США.

Теперь опубликовано третье официальное заявление США по тому же вопросу — заявление государственного секретаря Гертера. Да характеристики этого заявления руководителя дипломатического ведомства США даже слово циничное было бы, пожалуй, слишком мягким.

В самом деле, посмотрите, что заявляет Гертер.

Ссылаясь на то, что Советский Союз «держит плотно закрытыми свои границы и не принял американского плана об «открытом небе» и других подобных предложениях, которые служили интересам американской разведки, Гертер пытается выгородить провокационные действия американских военно-воздушных сил по отношению к Советскому Союзу. Гертер не хочет, видите ли, «согласиться» с тем, чтобы секретарь советской обороны были неоступны в Пентагоне. Отсюда делается поразительный по своей беззастенчивости вывод для американской политики — нарушая без стеснения чужие границы, летая над территорией других стран, умножая число агрессивных актов! Если же это не нравятся другим государствам, то объясни такие действия тем, что этого требуют «нужды национальной обороны США». И государственного секретаря даже след неоступимым пояснить, что президент США, оказываясь, с самого начала деятельности своего правительства дал указание собирать «всеми возможными средствами» военную информацию о других государствах, в том числе «путем проникновения», я повторяю эти слова — «путем проникновения», самолетов в воздушное пространство иностранных государств.

Обращает на себя внимание, что, как это видно из заявления Гертера, для совершения каждого отдельного полета, подобного вторжению в советское воздушное пространство 1 мая, даже не требуется особого разрешения президента — достаточно общей директивы, введенной в действие несколько лет тому назад. Таким образом, правительство Соединенных Штатов фактически предоставило Пентагону и разведывательным органам США свободу действий в вопросах, от которых может зависеть, быть миру или войне.

Заявление Гертера вновь подтверждает, что нарушения суверенитета и неприкосновенности границ других государств, шпионаж и диверсия провозглашены в Соединенных Штатах Америки государственной политикой.

А ведь всего несколько дней тому назад лидер демократической партии, имеющей большинство в сенате США, Линдон Джонсон заявил, что «если бы была хоть малейшая возможность того, что полет самолета был преднамеренным вторжением с нашей стороны, то нас нужно было бы привлечь к ответственности за то, что мы допустили это накануне совещания на высшем уровне и вообще независимо от этого». И вот теперь государственный секретарь США открыто заявляет, что такие преступные действия являются политикой США, и пытается оправдывать их тем, что, видите ли, границы СССР плотно закрыты.

Что теперь скажет сенатор Джонсон и те, которые разделяют его мнение в США?

Разве не напоминают такое поведение на международной арене поведение разбойника, который проник в чужой дом и, будучи пойман, пытается оправдать свои действия тем, что дом находился на замке и туда нельзя было проникнуть иначе как путем взлома.

Известно, что одним из важнейших принципов современного международного права является неприкосновенность территории государства, его территориальной целостности и воздушного пространства над его территорией. Этот принцип подтвержден рядом известных международных договоров, участником которых являются Соединенные Штаты Америки. Этими договорами устанавливается, что без специального разрешения ни один государственный самолет не должен совершать полеты над территорией другого государства или производить там посадку. Тот же самый принцип отражен и в национальном законодательстве всех государств, в том числе США.

Конгресс США дважды в 1928 и 1939 гг. провозглашал, что США пользуются полем и исключительным суверенитетом в воздушном пространстве над территорией Соединенных Штатов. Аналогичные положения содержатся и в воздушном кодексе СССР, в котором устанавливается, что СССР принадлежит полный и исключительный суверенитет над воздушным пространством Союза ССР. Иными словами — это является общепризнанным международным законом, законом каждого государства.

Таким образом, речь идет о преднамеренном нарушении территориальной неприкосновенности СССР самолетами военно-воздушных сил США, что с точки зрения международного права является актом агрессии.

Позволяйте спросить — на каком основании правительство США считает возможным посягать на неприкосновенность воздушного пространства других государств? Как является такая политика с принципами и целями Устава ООН, требующими развития мирных и добрососедских отношений государств? Ведь если бы государства встали на тот путь, который рекомендует сейчас Вашингтон, то в межгосударственных отношениях закон был бы заменен беззаконием, порядок и право — произволом и разбоем. Поступая так, США впадают в грязь Устав Организации Объединенных Наций, который они вместе с другими государствами торжественно подписали 15 лет тому назад.

Спрашивается, какая же разница между политической нарушением суверенитета других государств, которая провозглашается сейчас в столице США, и той политикой, которая проповедывалась накануне второй мировой войны некоторыми государствами, рассматривавшими территорию других стран, как объект для агрессии под предлогом «нужд

собственной национальной безопасности»?

Если бы ничего не было другого в политике США, что протворит интересам мира, если бы только стала известной политика, направленная на сознательное провоцирование конфликтов путем агрессивных действий американской авиации, то уже одно это выставило бы перед советскими людьми, перед всем миром в том числе перед самими американцами, такую политику, как находящуюся в грубом противоречии с неодолимой тягой народов к миру.

Справедливо заметила американская газета «Уолл стрит джорнал», что проведение такой политики чревато — большими опасностями и что дело тут не только в проведении шпионажа. «Шпион», — говорит газета, — едва ли может вызвать применение ракет в качестве ответных мер. Самолет, даже неуверенный, может вызвать такие действия. И действительно, провокационные нарушения территориальной неприкосновенности других государств — это игра с огнем, один из опасных видов балансирования на грани войны.

Таких непрошенных гостей мы будем встречать так, как всегда встречал агрессоров советский народ, и от самолетов, которые осмелились бы снова сунуться в пределы наших границ, останутся одни обломки — вроде тех, что вы видите сегодня здесь. А те, кто предоставляет на своей территории базы для самолетов, нарушающих наши границы, пусть знают, что Советский Союз при повторении подобных провокаций сумеет обезвредить эти базы.

Трудно поверить, но это факт, что государственный секретарь США утверждает, будто провокационные вторжения американских самолетов в пределы Советского Союза не только не причиняют ущерба предстоящему совещанию в верхах, но чуть ли не содействуют достижению на совещании решений, направленных на укрепление мира. Возможно, чем неожиданная логика! Можно подумать, что государственные деятели США видят задачу совещания на высшем уровне не в урегулировании назревших международных проблем, а в том, чтобы обсудить, какие наиболее совершенные методы разведки государства, представленные на совещании, будут применять друг против друга, и вообще, какие имеются наиболее эффективные средства для того, чтобы пересориться и еще больше накалить международную обстановку.

Надо сказать, что не только в Советском Союзе, но и во Франции, Англии, да и в самих Соединенных Штатах существует совсем другой взгляд на задачи совещания в верхах. И если кокетство в Вашингтоне запуталось в политике, то выход, казалось бы, следует искать не в том, чтобы еще больше запутываться. Если руководствоваться искренним стремлением к тому, чтобы положить конец «холодной войне», в Вашингтоне, очевидно, состоит в том, чтобы расчистить дорогу к честным переговорам.

Что касается Советского Союза, то, как заявил глава Советского правительства Н. С. Хрущев, Советский Союз идет на соглашение в Париже с чистым сердцем, добрыми намерениями и не пожелает сил, чтобы достигнуть взаимоприемлемого соглашения. Советское правительство проводит ясную и последовательную политику мира и со своей стороны будет делать все, чтобы находить возможности решения спорных вопросов между государствами путем переговоров. Но, разумеется, успех совещания зависит не только от Советского Союза.

Если бы ничего не было другого в политике США, что протворит интересам мира, если бы только стала известной политика, направленная на сознательное провоцирование конфликтов путем агрессивных действий американской авиации, то уже одно это выставило бы перед советскими людьми, перед всем миром в том числе перед самими американцами, такую политику, как находящуюся в грубом противоречии с неодолимой тягой народов к миру.

Справедливо заметила американская газета «Уолл стрит джорнал», что проведение такой политики чревато — большими опасностями и что дело тут не только в проведении шпионажа. «Шпион», — говорит газета, — едва ли может вызвать применение ракет в качестве ответных мер. Самолет, даже неуверенный, может вызвать такие действия. И действительно, провокационные нарушения территориальной неприкосновенности других государств — это игра с огнем, один из опасных видов балансирования на грани войны.

Таких непрошенных гостей мы будем встречать так, как всегда встречал агрессоров советский народ, и от самолетов, которые осмелились бы снова сунуться в пределы наших границ, останутся одни обломки — вроде тех, что вы видите сегодня здесь. А те, кто предоставляет на своей территории базы для самолетов, нарушающих наши границы, пусть знают, что Советский Союз при повторении подобных провокаций сумеет обезвредить эти базы.



Анжеро-Судженский горный техникум располагает лабораториями, оборудованными новейшими образцами техники, принятой на вооружение шахтерами. На снимке: занятия в лаборатории горных машин. Слева преподаватель В. А. Акулов. Фото К. Николаева.

### 100 работ — на областную выставку

КИСЕЛЕВСКОЕ (Корп. «Кузбасса»). Более 500 работ по живописи, графике, скульптуре, прикладному искусству представлено на выставке, которая открылась в Доме техники треста «Киселевскуголь». Посетители подолгу задерживаются у стенда с полотнами самодельного художника Д. Т. Киреева, работника завода «Сроймаш». Его пейзажи «Дорога в Чумыш», «Завод», «Триптих», «Рожь» и другие привлекают свежестью красок, своеобразной манерой исполнения. Многообразна тематика картин В. А. Лунева — маршлейдера шахты им. Вахрушева. В его творчестве найдешь широкое отображение героика шахтерского труда, красота родной природы. В книге отзывов посетители с одобрением отзываются о высоком мастерстве М. И. Бордюкина — работника Дома техники. Широко представлено на выставке детское творчество — вышивание и выжигание по дереву, вышивка, цветы. Лучшие работы принадлежат Мише Кургузову, Вите Маслич и Люде Даниловской. Около 100 картин и произведений прикладного искусства отобрана городская комиссия для представления на областную выставку.

### Стадион будет!

Замечательную инициативу проявили горняки шахты «Капитальная 1». В последние шахты пустовала обширная территория, предназначенная под стадион. Однако к сооружению его никто не приступал. Нынешней весной было решено, по примеру жителей Тулы, начать строительство спортивного сооружения силами общественности. За большое дело прежде всего горячо взялась молодежь. Вышли работать также горняки всех участков и цехов, члены их семей. Вокруг будущего стадиона создана зеленая полоса, а рядом — небольшой парк. Несколько дней продолжается работа на самом поле: выравниваются площадки, беговые дорожки.

Д. Молоков.

### ПОГОДА

По сообщению гидрометбюро, сегодня днем по югу нашей области будет облачно, кратковременные дожди, но восточной территории — небольшая облачность, без осадков. Ветер северный, 3-7 метров в секунду. Температура 11-16 градусов тепла.

В городе Кемерово — переменная облачность, без осадков. Ветер юго-восточный, 12-14 градусов тепла.

Редактор Н. Я. ТРОИЦКИЙ.

### Еще одна многотиражка

В жизни коллектива беловского завода «Кузбассрадио» — примечательное событие. Здесь вышло в свет первый номер многотиражной газеты «За радио». В передовой статье редколлегия обратилась к трудящимся завода с призывом принимать самое активное участие в газете, сделать ее боевым оружием большевистской критики и самокритики, организатором борьбы за досрочное выполнение и перевыполнение семилетки.

В первом номере выступило тринадцать рабочих и служащих. В газете опубликованы приветствия горкома КПСС, редакции городской газеты «Знамя коммунизма», парткома, завкома, дирекции цинкового завода, которые пожелали редколлегии «За радио» творческих успехов.

Газета «За радио» — седьмая многотиражка в Белове.

А. РОКОВЫХ.

### Календарь игр 1-го круга команд Кузбасса, выступающих в классе „Б“

15 мая	«Химик» (Кемерово) — «Сибсельмаш» (Новосибирск).
16 мая	«Металлург» (Сталиноск) — «Иртыш» (Омск).
22 мая	«Луч» (Владивосток) — «Химик» (Кемерово).
23 мая	СКА (Хабаровск) — «Металлург» (Сталиноск).
27 мая	«Луч» (Владивосток) — «Металлург» (Сталиноск).
27 мая	«Локомотив» (Комсомольск-на-Амуре) — «Химик» (Кемерово).
1 июня	СКА (Хабаровск) — «Химик» (Кемерово).
1 июня	«Локомотив» (Комсомольск-на-Амуре) — «Металлург» (Сталиноск).
7 июня	«Труд» (Барнаул) — «Химик» (Кемерово).
12 июня	«Металлург» (Сталиноск) — «Труд» (Барнаул).
18 июня	«Химик» (Кемерово) — «Металлург» (Сталиноск).
23 июня	«Металлург» (Сталиноск) — «Локомотив» (Улан-Удэ).
24 июня	«Химик» (Кемерово) — «Амур» (Благовещенск).
26 июня	«Химик» (Кемерово) — СКА (Чита).
26 июня	«Металлург» (Сталиноск) — «Амур» (Благовещенск).
3 июля	«Химик» (Кемерово) — «Локомотив» (Улан-Удэ).
3 июля	«Металлург» (Сталиноск) — СКА (Чита).
10 июля	«Машиностроитель» (Иркутск) — «Химик» (Кемерово).
10 июля	«Сибсельмаш» (Новосибирск) — «Металлург» (Сталиноск).
5 июля	«Машиностроитель» (Иркутск) — «Металлург» (Сталиноск).
5 июля	«Локомотив» (Красноярск) — «Химик» (Кемерово).
30 июля	«Локомотив» (Красноярск) — «Металлург» (Сталиноск).
30 июля	«Сибсельмаш» (Новосибирск) — «Химик» (Кемерово).

Примечание: игры проводятся на полях футбольных команд указанных первых.

### МАТЧ-ТУРНИР ШАХМАТИСТОВ СССР И ГДР

БЕРЛИН, 11 мая. (ТАСС). В городе Галле закончился товарищеский шахматный матч-турнир между женскими командами ГДР и СССР.

В составе советской команды выступили чемпионка мира Е. Выкова, победительница турнира претенденток К. Зворыкина, чемпионка СССР Л. Вольперт, Т. Затуловская (запасная).

Матч-турнир проводился в два круга. В предпоследнем, пятом туре Вольперт в партии с Келлер-Герман энергично провела наступление и добилась победы. Выкова играла с Л. Бауман. В позиции с равными шансами чемпионка мира сумела переиграть свою соперницу и одержала победу. Партия между Затуловской и Хейне закончилась ничью.

Такой же результат был зафиксирован при доигрывании отложенной в четвертом туре партии между Зворыкиной и Келлер-Герман.

В заключительном туре Зво-

### ЛЕНИНСКО-КУЗНЕЦКОЕ ОБЩЕСТВО ОХОТНИКОВ И РЫБОЛОВОВ ДОВОДИТ ДО СВЕДЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

что решением исполкома Кемеровского областного Совета депутатов трудящихся от 23 марта 1960 г. ему присвоены охотничьи и рыболовные участки в Промышленновском районе в границах:

Северная — от Усть-Падунки по реке Тихая на восток по полевой дороге, идущей в пос. Ермолаевский. От поселка Ермолаевский по дороге, идущей на вершину реки Говалжанка.

Восточная — вниз по реке Товалжанка до впадения в реку Иня и далее по восточной границе госземфонда до железной дороги.

Южная — по железной дороге на запад до ст. Падунская с включением Камешковской дачи.

Заваливая — от ст. Падунская по трактовой дороге через деревню Васково на Усть-Падунку.

На вышеуказанной территории охота и рыбная ловля без разрешения Ленинско-Кузнецкого общества охотников и рыболовов.

Ленинско-Кузнецкое общество охотников и рыболовов.

**СМОТРИТЕ НА ЭКРАНАХ КЕМЕРОВА И ОБЛАСТИ**

НОВЫЙ ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ФИЛЬМ

**Великий Карузо**

— для детей; 3, 4-45, 6-30, 8-15, 10.

КИНОТЕАТР «ОКТАБЕРЬ». Сессия в Лужах (9-30, 1 — для детей; 8-20). Граница в нескольких шагах (11-20, 3, 4-40, 6-30, 10).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». Приключения Буратино (10, 2 — для детей). Яша Топорков (12, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Художественный фильм Григорий Сковорода (3 — для детей; 5, 7, 9).

КИНОТЕАТР «ПРОГРЕСС». Мана (9-30, 3-30 — для детей). Утраченные грезы (11-30, 1-30, 5-30, 7-30, 9-30).

ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. Кольцовская (4, 6, 8, 10).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Морак слезит на берег (5, 7, 9, — для детей до 15 лет не допускаются).

КЛУБ ШАХТЫ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ». Заре навстречу (4, 6, 8, 10).

**Телевидение**

1. Последние известия (19-00).

2. Документальный фильм «Возвращение Н. С. Хрущева из стран Азии» (19-10).

3. Передача «Новости техники» (19-20).

### Украинский научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт подземной гидравлической добычи угля „Укрингидроуголь“

### ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВАКАНТНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ

ПО КОНСТРУКТОРСКОЙ ЧАСТИ:

Начальник отдела: центробежных машин гидравлического транспорта и гидроподема, центробежных машин (высоконапорных насосов) для подачи напорной воды, забойного оборудования, средств вспомогательного транспорта, механизмов гидравлических проходческих машин, схем средств автоматизации, расчетов и технологичности конструкций.

Главный конструктор проекта отдела: центробежных машин гидравлического транспорта и гидроподема — 2, центробежных машин (высоконапорных насосов) для подачи напорной воды — 2, забойного оборудования — 3, средств вспомогательного транспорта — 1, механо-гидравлических проходческих машин — 1, схем и средств автоматизации — 1.

Руководитель групп отдела: центробежных машин гидравлического транспорта и гидроподема — 2, центробежных машин (высоконапорных насосов) для подачи напорной воды — 2, средств вспомогательного транспорта — 1, механо-гидравлических проходческих машин — 2, схем и средств автоматизации — 2.

Старших инженеров отдела: центробежных машин гидравлического транспорта и гидроподема — 5, центробежных машин (высоконапорных насосов) для подачи напорной воды — 4, забойного оборудования — 4, средств вспомогательного транспорта — 2, механо-гидравлических проходческих машин — 3, схем и средств автоматизации — 2.

заций — 2, расчетов и технологичности конструкций — 6.

ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ЧАСТИ:

Начальник лабораторий: гидрообойки, механо-гидравлических машин, износоустойчивого оборудования и пластмасс — 1, схем и средств автоматизации — 1, создания защитных средств и техники безопасности — 1, обработки пудры — 2.

Старших научных сотрудников лабораторий: гидрообойки — 2, механо-гидравлических машин — 2, износоустойчивого оборудования и пластмасс — 2, схем и средств автоматизации — 2, создания защитных средств и техники безопасности — 2.

В конкурсе могут участвовать лица, имеющие ученую степень доктора или кандидата наук, а также специальности, имеющие производственный опыт и законченное высшее образование.

Прием заявлений до 15 июля 1960 г. Избранные по конкурсу обеспечиваются жилищлодом.

Документы, предусмотренные Положением о конкурсах, направлять по адресу: г. Луганск, ул. Советская, 11, «УКРИНГИДРОУГОЛЬ».

**В Театрах и Кино**

ОБЛДРАМАТЕАТР. 14 мая — Иркутская история.

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. Сегодня — Вечер популярных оперетт. 14 мая — Где-то на юге. КЕМЕРОВСКИЙ ТЕАТР МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ ЗАКРЫВАЕТ свой театральный сезон выпуском нового спектакля «БАЯДЕРА».

Закрытие сезона 22 мая с. г.

КИНОТЕАТР «МОСКВА». Покушительный фильм Н. С. Хрущева в Берне. Новый художественный фильм Ката-Катюша (9, 2 — для детей; 10-40, 12-20, 3-40, 5-20, 7, 8-40, 10-20). 2. Новости дня № 15. Кольцовская (9, 2-45 — для детей; 10-55, 12-50, 4-40, 6-35, 8-30, 10-25). 3. Новости дня № 14. Последнее возвращение (9, 10-50, 12-40, 2-30, 4-20, 8-20, 10-15 — дети до 16 лет не допускаются). Документальный фильм Франция приветствует Н. С. Хрущева (6-30).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Черноморская (9-45, 11-30, 1-15

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64. ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителей редактора 8-05 и 8-63, секретаря 2-53, секретаря 4-85, отделов редакции партийной жизни 8-63, отдела пропаганды 17-28, советского строительства 15-67, угольного 1-21, промышленности и транспорта 2-37, сельскохозяйственного 4-57, отдела культуры и быта 15-36, информации 14-21, отдела печати 11-52, отдела объявлений 6-83.