

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

РАВНЕНИЕ — НА ПЕРЕДОВИКОВ!



ДОСКА ПОЧЕТА

По представлению районных производственных управлений и райкомов профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок на областную Доску Почета победители в социалистическом соревновании на весеннем севе:

ДЕХТЯРЕВ И. И. — тракторист, селянин; **ШУХРАЕВ Н. М., ШУХРАЕВ Н. Н. и МОРОЗОВ Н. И.** из колхоза «Труд новой жизни» Юргинского района, выполнившие за пятидневку сменную норму выработки на 165 процентов.

СЫЧЕВ К. А. — тракторист, **ДЗЮБА А. В. и ХАЛИМОВ Л. И.** — селянские колхоза «Шахтер» Яшкинского района, выполнившие за пятидневку сменную норму выработки на посевах зерновых на 150 проц.

СРНИЧАЧЕВ С. М. — тракторист и **ВАСИЛЬЕВ В. Г.** — селянин колхоза «Пачинский» Яшкинского района, выполнившие за пятидневку сменную норму выработки на посевах зерновых на 160 проц.

ПАШТАКОВ В. Н. — тракторист, **ШАВАШОВ Н. И. и КИРИЛЛОВ В. И.** — селянские колхоза «Путь к коммунизму» Промышленновского района, выполнившие за пятидневку сменную норму выработки на посевах зерновых на 202 процента.

ГОЛОВАЧЕВ А. П. — тракторист и **КОМНИК А. К.** — селянские колхоза «Ленинский путь» Промышленновского района, выполнившие за пятидневку сменную норму выработки на посевах зерновых на 250 проц.

КИРКЕ И. К. — тракторист, **КОЧНЕВ А. И., ПОЛГОРАК П. И. и ШИНКО Д. В.** — селянские колхоза «Ударник полей» Промышленновского района, выполнившие за пятидневку сменную норму выработки на посевах зерновых на 200 проц.

ДНЕВНИК СЕВА

На 29 мая все хозяйства области засеяли яровыми культурами 432.400 гектаров — 34 процента к плану. Пшеницей засеяно 305.100 гектаров. План по этой культуре выполнен на 63 процента. Картофель посажен на площади 7.400, овощи — 1.355 гектаров.

По районам и трестам ход сева характеризуется такими показателями (в первой колонке — процент выполнения плана всего ярового сева, во второй — зерновых):

Ленинск-Кузнецкий	58,2	64,4
Промышленновский	45,7	59,2
Проктольский	41,2	50,6
Беловский	40,3	54,0
Юргинский	35,8	47,7
Чебулинский	33,8	44,1
Тисульский	29,5	39,0

Новокузнецкий	28,5	39,4
Кемеровский	28,2	40,2
Кривинский	28,1	34,3
Топкинский	26,6	35,5
Яшкинский	25,0	33,4
Марининский	23,4	32,6
Тяжинский	22,7	31,2
Янский	20,2	25,9
Ижморский	20,1	25,7
«Птицепром»	—	43,5
«Скототорм»	—	43,5
«Кузбассуголь»	—	39,4

За сутки, 28 мая, прибавка на севе по области составила всего 47.500 гектаров. Это на 24.500 гектаров меньше, чем было засеяно 27 мая. Особенно резко уменьшился выработка на севе Марининский, Кемеровский, Кривинский районы. Беловские хозяйства засевают вдвое меньше, чем требуется по графику. На посадке картофеля суточный прирост составил 1.198 гектаров. Выработка против предыдущих суток заметно увеличилась, особенно в хозяйствах треста комбината «Кузбассуголь». Но сейчас такой плюс явно недостаточен для успешного окончания посевных работ на картофельных плантациях. Ежедневно надо плосовать по меньшей мере 2.300 гектаров, чтобы посадить картофель в хорошие сроки.

За последние дни из восточных районов серьезных сдвигов добился Чебулинский, Тисульский, Яшкинский районы. К сожалению, нельзя этого сказать об Ижморском и Яском районах. Здесь необходимо решительное усиление темпов сева. В противном случае урожаю будет нанесен большой ущерб.

У ЗНАМЕНИ ПОСТОЯННАЯ ПРОПИСКА

С начала весенне-полевой кампании удерживают переходящее Красное знамя хозяйства шестого отделения совхоза «Соломинский». 25 мая механизаторы закончили сев пшеницы и сразу же перегнали агрегаты на зимние поля. По 70—75 га поля засевают ежедневно агрегат Василий Степанов, более полутора сменных норм выработки ежедневно на подготовке почвы и севе механизаторы Александр

Иванов, Виктор Папкоков, Михаил Федоров и Михаил Кузьмин.

Половину шестого отделения совхоза взяли обязательство — закончить сев зерновых культур к 31 мая.

А. АССМУС.

Топкинский район.

ТРУДОВОЙ ПОДВИГ

Колхоз имени Жданова в Ижморском районе издавна славится высокими урожаями. Не расстались земледельцы этого хозяйства и нынешней весной. На 28 мая здесь посеяны зерновыми уже на площади свыше 1.000 гектаров, что составляет почти половину ярового клада. Более 600 гектаров засеяны в последние два дня, когда средняя выработка на селуку 22 гектара.

Характерно, что в этом хозяйстве, несмотря на трудности нынешней весны, не допускают никаких упрощений в агротехнике. Посев производят только по хорошо обработанной культиваторами почве. При этом семена пшеницы высеваются в смеси с минеральными удобрениями.

Успеху механизаторов способствует хорошая организация труда. Здесь техника сконцентрирована в крупные группы. Широко применено на севе находчивое маневренное тракторное.

Темпы сева ждановских земледельцев, поля которых даже в условиях Ижморского района считаются наиболее трудными, вызывают восхищение. Председатель колхоза М. Н. Великосельский говорит:

— Десяток весен я провел в колхозе, но никогда таких темпов на севе мы не добивались.

В. КАРМАНОВ.

В ДЕНЬ НЕНАСТЫЙ...



Накануне хлеборобы Промышленновского района за день посеяли 8.850 гектаров зерновых. — Сегодня должно быть более девяти тысяч, — говорил утром секретарь райкома КПСС П. П. Лепешкин. — На полную мощность — почти по тысяче гектаров в сутки — начала сеять «Заря». Совхоз «Красинский», колхозы имени Мичурин и «Путь к коммунизму» уже посеяли пшеницу, а завтра к обеду кончат сеять ее остальные хозяйства.

До рассвета начался рабочий день на полях колхоза «Рассвет». Комплекс машин одновременно ведет подготовку земли, сев и прикатывание. Буквально след в след идут дуллиники, катки, севалки и снова — катки. Вчера посевной агрегат Анатолия Кильдюшова, Александра Мажарова, Сергея Прокудина и Сергея Васильева засеял 68 гектаров.

Но ненадолго иныше весенний день. Задолго до обеда сошлись над полем сизые тучи, и хлынул ливень. За полчаса в кисель превратились полевые дороги.

На полевой стан колхоза «Путь к коммунизму» приехали как раз к обеду. В столовой, на наружной стене которой кто-то крупно написал: «Ресторан «Чайка», работницы Проктольского завода шахтной автоматики Лиды Петрова и Надежды Тимошенко накрывали стол для передовиков. Четыре раза в день кормят хлеборобов молодые «шеф-повара». Но стол для передовиков — их особая забота.

Обычно стол везут прямо к агрегату и там накрывают. Обед для лучших бесплатный. А сегодня — дождь, механизаторы с посевного агрегата Василия Паштакова пришли в столовую. По 60—80 га поля засевают в последние дни Василий Кириллов, Николай Шабашов и Сергей Рындин. Вместе с селянскими за стол садятся шоферы автозагрузчика Василий Адушкин,

Петр Черепанов и механизаторы, готовящие землю под посев.

Только начался дождь, как сразу же появились на стани и председатель колхоза Петр Маргареевич Петренко, и главный агроном Виктор Дмитриевич Токарев. Здесь, в первой бригаде, сейчас ударный участок: к вечеру надо засеять последние из 324 гектаров сверхплановой пшеницы.

Реже и мельче капли дождя. Разрывает ветром рыхлые комочки туч. — Идемте, ребята, некогда ждать, — говорит Паштаков селянщикам.

Столовая и общежитие пустуют. Остаются только прессовщицы завода шахтной автоматики Наташа Новацкая, Нина Царькова и Аня Смышляева, работавшие в ночную смену. В комнате у девушек — чистота, на столике приемник, свежие газеты, журналы и письма из дому, доставленные утром на полевой стан колхозным почтальоном.

Колхоз «Путь к коммунизму» первым в районе поддержал инициативу соседа — селянских имени Ленина, где составлен трехлетний план социального развития. Намечено построить хороший клуб, детский сад и, в полном смысле слова, культурные полевые станы. Начальник первого производственного участка Владимир Горбачев рассказывал, что колхозники с большим желанием идут учиться в вузы и техникумы (кстати, он сам — один из 220 студентов-заочников в районе).

— На сегодня у нас посеяно 72 процента зерновых и, больше, чем наполовину, выполнен план ярового сева, — говорит он. — Считаю, что и культисты, и общественные мнения, и тот же стол для передовиков сеять помогают.

Прокофия Шабалева ливень привалил в тот момент, когда он направил посевной агрегат первым проходом у шоссе. Совхоз «Красинский» посеял пшеницу еще накануне. Сегодня должно быть 330 гектаров сверх плана, а завтра надо переогонять севалки на ячмень. И тут, нехвата, дождь...

Сделали маневр способами обработки. И вот четыре агрегата: Прокофия Шабалева, Виктора Меренкова, Степана Омельчука и Никола Зозуленко пошли по полю. Сев идет. Работа не сорвана.

Тяжелым, беспокойным для хлеборобов района был этот день. И всаки с ритма почти нигде не сбился.

— Будут всю ночь сеять, а из графика не выйдут, — говорит секретарь райкома партии П. П. Лепешкин. — Сев пшеницы закончим завтра, как и намечено.

Не отступили промышленновские хлеборобы... 29 мая, как и ожидалось, район закончил сев пшеницы. А вчера директор Промышленновского откормсовхоза А. У. Коваленко и главный агроном хозяйства А. Н. Патока прямо на полосу поздравляли лучших механизаторов В. Н. Белоусова; Н. Ф. Язвенко, Г. М. Шугаева, Н. А. Внухова и П. Г. Герасимова с окончанием сева зерновых культур и посадкой картофеля.

А. ЗАЙЦЕВ, спец. корр. «Кузбасса».

ПЛЕНУМ ОБКОМА ВЛКСМ

Вчера в Кемерове состоялся очередной пленум областного ВЛКСМ, обсуждавший вопросы усиления роли комсомольских организаций области в развитии технического прогресса. С докладом выступил первый секретарь обкома комсомола Н. СИЗЫХ. В обсуждении доклада приняли участие первый секретарь Ленинск-Кузнецкого горкома ВЛКСМ Н. КИСЛОВ, подручный конструктор конструкторского цеха Записва Ю. ШИРЯЕВ, первый секретарь Проктольского горкома ВЛКСМ Е. ЮРТАЕВ, кандидат технических наук, зав. кафедрой Кузбасского политехнического института Л. МОИСЕЕВ, секретарь комсомольской организации Бачатского угольного карьера П. КОТЛОВСКИЙ, директор сплавных юных техникумов города Анжиро-Судженска А. ГРИВОВ, зам. главного инженера комбината «Кузбассуголь» Н. ЯКОВЛЕВ и другие.

На пленуме выступил с речью второй секретарь обкома КПСС Л. А. ГОРШКОВ.

По обсуждаемому вопросу пленум принял развернутое постановление.

На пленуме рассматривался организационный вопрос. В связи с переходом на работу в аппарат ЦК ВЛКСМ пленум освободил от обязанностей члена бюро и второго секретаря обкома ВЛКСМ Е. Ушачко. Членом бюро и вторым секретарем обкома ВЛКСМ избран В. ХАМУКОВ.



НА СНИМКАХ: повара Лиды Петрова, Алла Михайлова, Надежда Тимошенко; сев ведет агрегат Прокофия Шабалева.

НА ДРУЖЕСТВЕННОЙ ЗЕМЛЕ АФГАНИСТАНА

КАБУЛ, 29 мая. (ТАСС) Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин и Премьер-Министр Афганистана Нур Ахмед Эттемади присутствовали сегодня на торжественном открытии Кабульского политехнического института, построенного при техническом содействии Советского Союза.

В конференц-зале института собрались министры афганского правительства и общественные деятели, афганские и советские строители, студенты, профессора и преподаватели.

Горячими аплодисментами встретили присутствующие А. Н. Косыгина, Н. А. Эттемади и сопровождающих их лиц.

Начинается митинг. С речами выступают начальники комплексов сооружений института Чингаи и ректор вуза Зияи, выразившие благодарность Советскому Союзу за его бескорыстную помощь Афганистану.

Затем на трибуну поднимается Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин. Подчеркнув, что церемония торжественного открытия института происходит в дни, когда афганский народ отмечает 50-летие своей независимости, А. Н. Косыгин отмечает, что достижения афганского народа за прошедшие годы стали возможными благодаря тому, что он отстаивал свою свободу и вышел на дорогу самостоятельного развития.

А. Н. Косыгин поздравляет афганских инженеров и рабочих, всех тех, кто участвовал в строительстве этого учебного заведения, призванного стать важным центром для подготовки национальных технических и научных кадров.

Касаясь советско-афганского сотрудничества, А. Н. Косыгин говорит, что Кабульский политехнический институт представляет собой один из объектов этого сотрудничества, и первый

камень в его фундамент был заложен в 1963 году Л. И. Брежневим, который посетил тогда Афганистан в качестве Председателя Президиума Верховного Совета СССР.

За прошедшие 50 лет, продолжает А. Н. Косыгин, советско-афганская дружба еще более укрепилась, и это говорит о том, что она отвечает жизненным потребностям наших стран.

Председатель Совета Министров СССР выражает уверенность, что у тех, кто хотел бы испробовать добрососедские отношения между Советским Союзом и Афганистаном, ничего не получится, и они только разоблачат себя как враги мира, сотрудничества и прогресса.

Выступивший затем Премьер-Министр Афганистана Н. А. Эттемади с удовлетворением отмечает, что Кабульский политехнический институт, построенный в соответствии с современными требованиями и оснащенный новейшим оборудованием, является результатом плодотворного сотрудничества с дружественной и соседней Афганистаном страной — Советским Союзом.

Н. А. Эттемади выражает благодарность правительству Афганистана за работу советских специалистов, самоотверженно трудившихся на строительстве и слазе в эксплуатации политехнического института. Содействие Советского Союза в строительстве комплекса и в осуществлении учебного процесса в политехническом институте, подчеркивает он, служит еще одним выдающимся примером ценной помощи СССР, свидетельствующей о традиционной дружбе между народами обеих стран.

После митинга А. Н. Косыгин и Н. А. Эттемади осмотрели учебные и жилые корпуса здания национальных кадров страны.

СОВМЕСТНОЕ СОВЕТСКО-АФГАНСКОЕ КОММУНИКЕ

По приглашению Премьер-Министра Афганистана Н. А. Эттемади Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин с 26 по 30 мая 1969 года находился в Афганистане с официальным дружественным визитом.

А. Н. Косыгин, говорит в совместном советско-афганском коммюнике, перевел в Афганистане Председателем Верховного Совета СССР, правительства и народа Советского Союза королю Мухаммеду Захир Шаху, правительству и народу Афганистана по случаю национального праздника — Дня независимости страны, который отмечался 27 мая. В этот же день исполнилось 50 лет со дня установления советско-афганских отношений. Эта знаменательная дата также была достойным образом отмечена в Афганистане.

Во время пребывания в Афганистане Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин вместе с Премьер-Министром Нур Ахмедом Эттемади участвовал в торжественной церемонии по случаю открытия Кабульского политехнического института, который является крупным центром подготовки афганских национальных инженерно-технических кадров. Этот институт сооружен с помощью Советского Союза.

А. Н. Косыгин вместе с сопровождающими его лицами посетил также другие объекты, построенные при содействии Советского Союза.

Повсюду в Афганистане высокому советскому гостю и сопровождающим его лицам были оказаны теплый прием и гостеприимство, отражающие чувства дружбы и уважения афганского народа к народам Советского Союза.

Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин имел встречи и беседы с королем Афганистана Мухаммедом Захир Шахом, Премьер-Министром Нур Ахмедом Эттемади и другими афганскими государственными и общественными деятелями.

В ходе этих бесед, которые проводились в атмосфере дружбы и взаимопонимания, состоялся полезный обмен мнениями по вопросам развития и укрепления советско-афганских отношений, а также по международным проблемам, представляющим взаимный интерес, включая положение в этом районе Азии.

Стороны с глубоким удовлетворением отметили, что основатель Советского государства В. И. Ленин с руководителем борьбы Афганистана за независимость проявили высокую государственную мудрость, когда, несмотря на различие общественных и политических систем обеих стран, установили дружественные отношения на основе полного равноправия, уважения независимости и суверенитета, невмешательства во внутренние дела друг друга.

Отмечая полувековой юбилей советско-афганского добрососедства, обе стороны выразили полное удовлетворение научным развитием и укреплением советско-афганских отношений, свободных от иррешенных и спорных проблем и предвещенных духом взаимного уважения и доверия.

Афганская сторона с удовлетворением отметила, что свободное развитие и укрепление советско-афганских отношений, свободных от иррешенных и спорных проблем и предвещенных духом взаимного уважения и доверия, является основой дружбы и сотрудничества между народами обеих стран.

По поручению Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства Поделатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин передал его величеству королю Мухаммеду Захир Шаху приглашение посетить Советский Союз в удобное для него время. Это приглашение было с благодарностью принято.

От имени Советского правительства А. Н. Косыгин передал Премьер-Министру Нур Ахмеда Эттемади официальным визитом Советский Союз. Это приглашение было принято с благодарностью.

ОТЕЗД А. Н. КОСЫГИНА ИЗ КАБУЛА

КАБУЛ, 30 мая. (ТАСС) Завершился официальный дружественный визит в Афганистан Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина, находившегося здесь по приглашению Премьер-Министра Нур Ахмеда Эттемади. Сегодня самолетом «ИЛ-18» А. Н. Косыгин и сопровождающие его лица отбыли из Кабула в Пакистан.

НОВИНКИ предлагает „ОРГТЕХСТРОЙ“

ПАРТИЙНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

Коммунист Анатолий В. — лучший машинист комбайна. Он учится в горном институте, виртуозно владеет техникой, не лишен организаторских способностей. Вожак бригады. Но беда, когда такой лучший вберет в голову, что только он старшая бригада и остальные должны крутиться вокруг него. Поэтому ему, мол, все дозволено. Может порой в забой не пойти, в мехцех подольше задержаться, беседуя с приятелями...

Такое, собственно, и произошло с Анатолием.

Партийная организация нашего участка знает хорошее средство для лечения подобных заболеваний. Острая, принципиальная критика на партийном собрании заставила его задуматься над своим поведением и избавиться от высокого самонадеяния. Он снова добросовестно трудится. Но от руководства бригадой мы Анатолия все-таки отстранили, а его коллектив в бригаду Виктора Шаркова.

Не случайно я начал свой рассказ с примера воспитания коммунистов внутри партийной организации. Дело тут вот в чем. Наш участок уже второй год находится на переднем крае борьбы за технический прогресс. Началось это с того, что инженеры шахты «Карагайлинская-1-2» приняли решение: оснастить все забой очистными комплексами «Тула», которые в то время только-только прокладывали дорогу к угольному производству. Расчеты показывали: если ОМКТ будут внедрены, то шахта получит возможность своевременно выйти на проектную мощность.

Горняки «Карагайлинская-1-2» предварительно провели большую подготовитель-

ную работу. Прежде всего, научились комбайном К-52М брать пласты со значительной породоной прослойкой. Для этого реконструировали режущую часть механизмов. Лазу крепили разборной металлической крепью. Потом возникла идея — поставить переднюю гидродифференциальную, которая имела в комплекте ОМКТ.

Монтировать первый комплекс поручили бригаде под руководством Виктора Шаркова. Эксперимент был удачным. Через два года уже второй коллектив — Анатолий Сафронова — добился рекордной нагрузки на механизм. Добыл 47 тысяч тонн угля в месяц.

Перед нами была поставлена задача: перебрать это достижение, показать, что в условиях шахты «Карагайлинская-1-2» комплексы могут работать еще производительнее. Участок превратился для предприятия в экспериментальную базу. Естественно, возросла роль и ответственность коммунистов в коллективе.

У нас принято, чтобы каждый член партии учился, постоянно повышал свою квалификацию. Коммунисты разставлены на самых важнейших участках работы. Многие из них руководят звеньями, ведут по подземным трассам комбайн с гидродифференциальной крепью, являются рационализаторами. Коммунисты инициативны, много проявляют творчества в работе.

Когда мы смонтировали первый комплекс, например, то опыта работы с ним у нас почти не было. Секции нередко переворачивались. Горногеологические нарушения вставали непреодолимой стеной. На партийном собрании коммунисты решили отправить членов бригады на шахты, где успешно внедряется комплекс. На «Зыряновскую» поехал коммунист тов.

Ширков. Там он увидел крепь-сцепление на конвейерном шпуре, иную конвейерную линию, бункер. По опыту зыряновцев мы начали перестраивать конвейерную линию у себя. Ленту КП-150 заменили на КПБ-250, которая прочнее и шире на 200 мм. Кроме того, скорость движения ее больше. Теперь комбайн работает без задержки. Ликвидировали мы и другое узкое место — конструкцию крепи-сцепления, которую заменили на рационализаторскую. Устроили и бункер. Таким образом, укрепили всю цепочку от забоя до погрузочного пункта.

Помог нам и опыт знаменитой бригады Николая Пути. В этом коллективе мы перенесли организацию труда, укрупнили бригаду Шаркова до 55 человек. Производительность сразу резко возросла.

Только после этого коммунисты поставили вопрос на партийном собрании: пора идти на рекорд.

Горняки согласились с коммунистами. Каждый увидел большие возможности для повышения производительности труда, увеличения нагрузки на забой.

За тридцать один рабочий день мы выдали 69 тысяч тонн угля. Никто пока такой добычи в стране на комплекс ОМКТ не достигал. Это была заслуженная победа бригады, которая заставила подтянуться и остальные коллективы, взяла на вооружение наш опыт.

Поиск коллектива продолжается. Недавно коммунисты предложили механизировать проходку демонтанной камеры. Реньше на этом мы теряли целую неделю. Кстати, на других участках тоже пытались проходить подобные камеры комбайном. Получалось плохо. Во всех деталях мы

продумали новую организацию труда в забое, испытали комбайн КУ-60. Вести машину поручили коммунисту Юрию Дюкову. И вот результат: монтажную камеру бригада подготовила за двое суток...

Взяв шефство наша партийная организация и над внедрением комплексных планов научной организации труда в лавах 56, 57. По инициативе коммунистов была создана творческая группа из наиболее опытных квалифицированных специалистов, горнорабочих, которая провела ряд наблюдений за работой комбайна, организацией труда в нашей бригаде, работой конвейерной линии и решила, что не все еще резервы исчерпаны. На основе наблюдений был составлен комплексный план НОТ, который предусматривал увеличить длину лавы с 60 м до 80 м, закончить проходку бункера и пройти 92 м южного пологого шпура, установить автоматизированный погрузочный пункт, составить новую технологическую схему работы комбайна и т. д. Надо сказать, что этот план практически уже почти выполнен. В первом квартале себестоимость тонны угля снизилась на 30 копеек. В мае мы добились сверх плана свыше 2 тысяч тонн топлива. Бригада работает стабильно, несмотря на трудные горные условия...

Я считаю, что секрет успеха нашего коллектива — в умении партийной организации мобилизовать каждого коммуниста на выполнение главных задач производства. С этой целью на собраниях мы стали заслушивать отчеты членов партии, контролируем, как творчески выполняют общественные поручения, а главное — следим, чтобы каждый коммунист был примером в труде.

Александр Малюгина партийная организация поручила заниматься гидравликой. Об этом было сказано на рабочем собрании всему коллективу. И вот совсем недавно начальник участка Виталий Савушкин подвел результаты работы Малюгина и тоже перед всем коллективом поблагодарил коммуниста за творческий добросовестный труд. Гидравлика комплекса работает отлично...

Другая форма повышения активности членов нашей партийной организации: перед каждым народом дается на участие подробнейшая информация состояния дела и одновременно ставятся нерешенные проблемы («Подумайте, как нам поставить крепь-сцепление на вентиляционном шпуре? Как отладить на завтра конвейерную линию и т. д.»). Тут же говорится, что этим проблемам коммунисты должны особо серьезно заняться. Все это, безусловно, поднимает авторитет партийной организации, подчеркивает ее ответственность за дела коллектива.

Сейчас мы переходим в новые лавы и думаем в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина установить еще один всесоюзный рекорд на очистной комплекс ОМКТ. Нам поддерживает партийная организация шахты. Новый рекорд, основанный на строго научной организации труда, на умелом применении техники, покажет новые возможности угольного комплекса, сделает нормой для всех коллективов шахты сегодняшние наши достижения.

С. КОКОРИН,
секретарь
партийной организации
участка № 7 шахты
«Карагайлинская-1-2».

ДЫМА НЕ БУДЕТ

Тем, кто живет неподалеку от асфальтобетонных заводов, много неудобств причиняют дым и копоть, что выбрасываются установками в атмосферу. Теперь, благодаря проекту, разработанному отделом механизации и автоматизации треста, асфальтобетонные заводы будут работать бездымно. Уже сегодня в числе таких предприятий Новокузнецка и Кемерово. В ближайшее время новую технологию примут на вооружение заводы в других городах области. Для этого старые точки заменяются более совершенными. Они просты по конструкции, их легко изготовить и эксплуатировать.

Кроме того, что процесс сжигания мазута происходит бездымно, новая установка дает значительную экономию топлива, повышает культуру производства. Экономический эффект только в тресте «Востокгидрострой» составил 10,5 тысячи рублей в год.

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ СВЯЖИНЫ

Ранее буровым станком БГА-2 проходили только сваями небольшого диаметра под углом к горизонту в грунтах различных категорий.

А нельзя ли применить его для бурения горизонтальных сваями? Ведь сколько труда затрачивается сейчас на прокладку труб под насыпями железных дорог, дамбами и т. д.

Инженеры треста решили перестроить станок. Они разработали и изготовили комплект специальных рабочих органов и заменили электродвигатель на более мощный.

Модернизированный станок прошел испытания в Междуреченске на шахте № 1-2. На строительстве шламопровода под железнодорожным полотном было пробурено несколько сваями для труб диаметром 400 мм. Длина каждой сваями более 10 метров.

Производительность бурового станка превышает 20 погонных метров в смену, а экономический эффект при бурении одного метра грунта составляет 8 рублей. В сравнении с прокладкой труб при помощи дождрагов.

КОВЕР ГОТОВИТСЯ В ЦЕХЕ

В ноябре 1968 года с помощью треста Кемеровский доместроительный комбинат перешел на заводское изготовление линолеумных ковров размером на комнату. Звено из трех человек скрапывает линолеум так, чтобы отходов было как можно меньше, а шов короче. Сварка ведется на специальном столе, оборудованном различными приспособлениями, в том числе полуавтоматической горелкой.

Уже сейчас цех может скрапывать до 2,000 квадратных метров в месяц. На строящемся объекте остается только развернуть ковер и прижать его плитусами к полу.

Изготовление покрытия в заводских условиях значительно увеличило производительность труда на настиле полов, снизились отходы линолеума. Только в этом году свыше 6,000 квадратных метров ковра ушло в новые жилые дома г. Кемерово.

СУХОЙ РАСТВОР

Потери рабочего времени из-за несвоевременной поставки раствора на стройплощадки пока еще очень велики.

Отдел технологии строительных процессов треста на базе растворного узла завода ЖБИ-3 спроектировал и внедрил установку по производству сухих цементно-песчаных смесей для приготовления раствора прямо на площадке. Установка дает до 19 тысяч кубометров смеси в год.

Наиболее целесообразно применение сухих смесей на объектах, расположенных на расстоянии свыше 10 км, на тех, которым раствор требуется неравномерно в течение рабочего дня или в значительном количестве.

Экономический эффект составляет 80 тысяч рублей в год.

О. КУЗЬМИН.

Решить проблему можно

В строительстве жилых и промышленных объектов не обходятся без стальных изделий и конструкций из древесины. Хотя в общем объеме удельный вес их незначителен, производство таких деталей сильно отстает от потребности. Например, комбинату «Кемеровошахтоимстрой» систематически не хватает половой рейки, дверей и т. д. Основной поставщик этих изделий — деревообрабатывающий завод треста «Железобетонстрой».

Слабые мощности, иррациональное использование сырья и другие причины приводят к тому, что нужды строителей не удовлетворяются. В то же время у деревообделочников есть много неиспользуемых пока резервов. Вот один из них. Для изготовления кубометра половой рейки расходуется 4—5 кубометров круглого леса, а для обеспечения всей годовой потребности комбината надо распилить в год до ста тысяч кубометров леса. Это практически невыполнимо. Между тем решить проблему можно, если применять для устройства полов паркетные плитки. Изготавливать их можно из низкосортных хвойных пород и березы, которых в Кузбассе достаточно. Кстати, паркетные плитки являются лучшим и наиболее экономичным материалом для полов.

Построив цех мощностью 250—300 тыс. квадратных метров, в Кемерове можно было полностью удовлетворить ост-

рую нужду строителей. Другой вопрос — изготовление щитовых дверей. По своим эстетическим качествам и экономичности они намного превосходят выпускаемые сейчас рамочные двери. Для дальнейшего развития этого производства также необходимо построить специальный цех.

Есть немало и других вопросов, которые требуют быстрого решения: усовершенствование технологии производства, выпуск изделий с полной заводской готовностью и т. д. Было бы полезно создать специальную службу в тресте «Оргтехстрой» по внедрению новинки в деревообрабатывающей промышленности. Большую роль могут сыграть конференции и совещания, которые должны проводить областное правление научно-технического общества строителей, по актуальным вопросам деревообработки, творческие командировки на родственные предприятия и т. д.

В стороне пока остаются рационализаторы и изобретатели. Их мысль, умело направляемая, может внести неоценимый вклад в развитие и совершенствование производства. Но в темнике Главкузбастрострой по рационализации не указаны даже основные проблемы для творческой разработки.

М. ЛЮБИНСКИЙ,
начальник
технического отдела
треста
«Железобетонстрой».

ЛЕНИНСКИЕ ЗАЧЕТЫ

Они идут сейчас в комсомоле. В Центральном районе Новокузнецка ленинский зачет будет сдавать более 20 тысяч комсомольцев. Юноши и девушки заводов, строев отчитываются о том, какими делами отмечают они 100-летие со-

дня рождения В. И. Ленина. Первый этап зачета уже закончен. Около 80 комсомольцев района рассказали о том, как они усвоили ленинскую работу «Задания комсомола молодежи».

Ю. СОЛЯНИК.

ОБЗОР ПИСЕМ ЧИТАТЕЛЕЙ

НЕ ТОЛЬКО ЛЕКАРСТВО...

«Дорогая редакция! Моему сыну Володе было десять лет, когда он заболел туберкулезным менингитом. Парыни пришли и нам на помощь: невидки Чебулинский больницы. Это они срочно вызвали из Кемерово самолет санитарной авиации, дали сопровождающего врача — доктора Т. А. Савину. Володу доставили в областную больницу № 1. Его там лечила пять месяцев врач Александра Инноцентьевна Корношук. И выписала, поздравив с выздоровлением.

Вот уже десять лет Володе сейчас 20, он окончил школу, трудится на заводе и мы, родные больного, и сам Володя добрым словом вспоминаем тех людей в белых халатах, которые помогли мальчику победить коварную болезнь. Сколько внимания, ласки, участия встречали мы в трудные для нас дни от Александры Инноцентьевны! Пусть же всегда она будет такой. Большой ей спасибо!»

Письмо Елены Васильевны Маузиной из села Верх-Чебула нельзя читать без волнения: в нем — радость матери, которой врачи вернули здоровье сына. Читайте такое письмо, и теб-на не покидает чувство гордости за нашу науку и за тех, кто охраняет наше здоровье.

Прошло десять лет. На языке медиков это называется «видный стабильный результат». Врач А. И. Корношук сейчас заведует отделением Кемеровского санатория для детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Сколько детисек прошло за эти годы через ее ласковые руки! Вчера мы прочли ей письмо Е. В. Маузиной. Александра Инноцентьевна сказала:

«Отлично помню Володу. Черныш такой, смывшийся был мальчик. Болея тяжело. Очень рада, что молодой чело-

век живет теперь полнокровной жизнью. Узнать такое врачам всегда приятно. А это письмо пришло к нам из Белава. М. И. Сырдыжская просит поблагодарить работников областного противотуберкулезного диспансера за их добрые чуткие сердца:

«Моя шестилетняя дочка Лия полгода лежала в стационаре. Врачи, сестры, няни заменили ей родителей. От всей души говорю спасибо врачам О. А. Порцневой, А. В. Большаковой, М. Г. Вертичих, О. П. Деминой, медсестрам няням. Честное слово, они творят чудеса!»

Цедятрам на этот раз повезло — половина писем-благодарностей из редакционной почты рассказывает о их каждодневном подвиге в борьбе за здоровье малышей. Мы с удовольствием передаем читательское спасибо участковому врачу детской поликлиники № 7 областного центра Антонине Михайловне Ятковой от матери Иры Тараовой, детскому врачу из Села ира Альбине Николаевне Поповой — от родителей Кристины, врачам детского отделения 2-го противотуберкулезного диспансера — от кемеровчанки Т. В. Борисовой.

И терапевтам всегда адресовано множество теплых слов. В свежей почте «Кузбасса» внимание привлекло письмо П. П. Образцова из села Барачаты Крайнего района:

«Я живу в селе Барачаты. Своим здоровьем в обязан терапевтам областной больницы № 1 Алле Михайловне Алесовой и Галине Андреевне Аптевой. Четыре месяца они воювали за то, чтобы поставить меня на ноги, лечили не только лекарствами, но и внимани-



ВИТАМИННЫЙ ЦЕХ ЗАВОДА

Стоит только перешагнуть порог домика у необычного производного города, вилотную подступившего почти к самой городской черте, как сразу же теряется представление о времени года.

Накрытый стеклянной крышей в десятки тысяч квадратных метров тепличный комбинат совхоза «Березас» постоянно сохраняет краски лета.

На круглогодичной конвейер поставлено здесь производство овощей. Даже в лютые морозы горняки и энергетники Мысков получают помидоры, лук. Каждый квадратный метр полезной площади дает по 19—20 килограмм свежих овощей. Это на 4—5 килограммов больше планового задания.

Мастерски научились выращивать разнообразную витаминную

продукцию Раиса Боженко, Анастасия Цавенцева и Ольга Ючнева. В этом году Раиса Боженко и ее подруги решили собрать овощей на 3,5 тонны больше, чем предусмотрено планом.

Бригада Татьяны Семеновой, в которую входят Анна Дерябина, Лариса Ильина и Галина Степанова, тщательно подбирает наиболее ценные виды овощей, имеющих повышенный спрос у населения. Ничего они не выращивают в открытом грунте на площади в 20 тыс. квадратных метров.

Березасский комбинат уже сдал торгово-организационной г. Мысков сотни центнеров свежих овощей и взял обязательство досрочно выполнить годовой план.

А. ВАСИЛЕНКО.

От ученика до старшего мастера — таков трудовой путь знатока столярного дела, ударника коммунистического труда Григория Васильевича Боброва. Он на Анжеро-Судженском сталенном заводе трудится более 18 лет и всегда является примером для других. За опыт, знания, требовательность к себе постоянную заботу о судьбах производства — вот за что его уважают товарищи по работе. На СНИМКЕ старший мастер сталенварения Г. В. Бобров.

Фото И. Николаева.

УЧАТСЯ МОНТАЖНИКИ

Хорошая традиция прижилась в Кемеровском монтажном спецуправлении треста «Уралмонтажавтомашина». Коллектив его подразделений регулярно объединяется опытом работы.

Вот и на днях здесь проводилась межучастковая школа, в которой принимали участие бригады и рабочие. На повестке дня — пути повышения производительности труда. Был подробно проанализирован опыт работы участка № 1, руководимого М. М. Деркачем. И не случайно: это единственный в управлении коллектив, который в прошлом году перевыполнил план монтажных работ и достиг высокой производительности. Каждый четвертый здесь — рационализатор, много внимания уделяется индустриализации.

Большинство работ делается методом крупноблочного монтажа. Это значительно ускоряет операции. Участники школы посетили строящиеся корпуса талькокомбината, побывали в перепробованных бригадах тт. Есина и Косырева.

М. САПРАНКОВА,
инженер управления.

ЯЗЫКИ АБОРИГЕНОВ СИБИРИ

Несколько лет группа преподавателей Кемеровского педагогического института занимается изучением языков коренного населения Западной Сибири: телугов, шорцев, алтайцев, ханасов. В этом году на факультете иностранных языков начал функционировать теоретический семинар, руководимый преподавателем КПИИ В. В. Меркурьевым и заведующим кафедрой Новокузнецкого пединститута В. В. Сидоровым. Недавно молодые исследователи приняли участие во Всесоюзной научной конференции по проблеме происхождения аборигенов Сибири и их языков, состоявшейся в Томске и Новосибирске.

Томская конференция дала возможность ученым археологам, этнографам и лингвистам заметить дальнейшие перспективы решения проблемы происхождения народов Западной Сибири и их языков. Следующую конференцию решено провести в 1972 году.

Г. ЛЕБДЕВА.



В отделении вычислительной техники Всесоюзного научно-исследовательского института железнодорожного транспорта в Москве разработана быстродействующая система «Экспресс», которая в недалеком будущем станет осуществлять «продажу» билетов на поезда дальнего следования. Потребность в электронном «экспрессе» давно ощущается на крупных железнодорожных узлах. Система «Экспресс», сконструированная под руководством Героя Социалистического Труда профессора А. Петрова, позволит погннее использовать пассажирские составы за счет более точного учета свободных мест в поездах, а тысячи пассажиров будут экономить время на приобретении билетов.

На СНИМКЕ: серверное испытание системы «Экспресс» в Институте железнодорожного транспорта.

(ЛП-1)

В. ОЛЕНЕВА.

НАВСТРЕЧУ МЕЖДУНАРОДНОМУ СОВЕЩАНИЮ КОММУНИСТОВ

СОВСЕМ немного времени отделяет нас от того дня, когда в Москве откроется Совещание коммунистических и рабочих партий мира. Это будет самая представительная международная встреча коммунистов после Совещания 1960 года, т. е. за последние без малого десять лет. Уже одно это обстоятельство придает предстоящему коммунистическому форуму первостепенное значение.

Вопрос о составе нового Совещания обсуждался в среде коммунистов в течение нескольких лет. Ухватившись за это обстоятельство, политические противники коммунизма развращают шумно кампанию, «предсказывая», что коммунистам не удастся созвать Совещание. Теперь все видят, что враги коммунизма вновь сидят у разбитого корыта.

В повестку дня Московского Совещания 1969 года выносятся вопросы: задачи борьбы против империализма на современном этапе и единство действий коммунистических и рабочих партий, всех антиимпериалистических сил. Уже сам факт постановки на рассмотрение Совещания этой проблемы свидетельствует, что коммунисты несомненно держат в центре своего внимания вопросы, имеющие для народов мира самое решающее, самое жизненное значение. Действительно, никогда еще задача укрепления единства коммунистического движения, всех антиимпериалистических сил не приобретала столь важного значения, как в настоящее время.

Социальные битвы, развернувшиеся в мире на рубеже 60—70-х годов, отличаются особой остротой. Могучее течение всемирной истории неумолимо вымывает империализм с арены общественной жизни. Но обреченной строй не собирается отступать добровольно. Он сопротивляется, и сопротивление это приобретает тем более ожесточенный характер, чем очевиднее выявляется неравновесие сил на мировой арене. Вооруженное нашествие пентагонских орд на Вьетнам — наглядное свидетельство того, к каким преступным средствам прибегает империализм в своих попытках преградить народам путь к свободе, посягнуть на их социалистические завоевания.

Монополистическая буржуазия прилагает все усилия к тому, чтобы, с одной стороны, скоординировать свои международные действия, а с другой — и это главное — разединить, противопоставить друг другу социалистические страны, коммунистические партии, все другие революционные отряды и движения. Подобная политика — одно из самых важных направлений современной стратегии империализма.

На службу этому преступному делу поставлены самые разнообразные политические, экономиче-

ские и иные средства. В целях разобщения сил мирового социализма, коммунистического и национально-освободительного движения империализм стремится использовать также сложности и трудности роста, которые неизбежны при строительстве нового общества в социалистических странах, при развертывании массовой революционной борьбы в капиталистических странах, социальными политическими кризисами, Белуджая роль рабочего класса в этой борьбе придает выступлению трудящихся все более отчетливую направленность. Силы, способные нанести новые ошеломляющие удары по системе империалистического господства, нарастают и в зоне национально-освободительного движения.

Расползаются ли силы прогресса средствами для того, чтобы пресечь эту опасную деятельность империалистов? Да, располагают. Таким средством служит прежде всего создание могучего мирового антиимпериалистического фронта, ядром которого должен явиться рабочий класс, возглавляемый своим коммунистическим авангардом.

Вся практика мирового рабочего и коммунистического движения самым убедительным образом подтвердила: именно пролетарский интернационализм составляет залог успеха в антиимпериалистической борьбе как на отдельных ее участках, так и в международном масштабе. Это обстоятельство приобретает особенно важное значение сейчас, когда социалистические, антиимпериалистические миролюбивые силы обретают реальную возможность развернуть борьбу за свободу и счастье народов со значительными более прочными и широкими плацдармами, чем когда-либо ранее.

Под руководством коммунистов на земле нации утверждается новая мировая система — социалистическая, которая представляет собой общественную формацию, идущую на смену капитализму. Коммунистические партии в капиталистических странах, независимо от того, являются ли они массовыми, влиятельными партиями или пока еще сравнительно немногочисленными организациями, повсеместно выступают со своими политическими программами, которые служат наиболее реальной альтернативой политике империализма. Даже в тех районах национально-освободительного движения, где по различным общественно-историческим причинам во главе антиимпериалистических сил оказались некоммунистические партии, их естественной опорой стала мировая социалистическая система, а идеологически они в той или

иной мере начинают эволюционировать в сторону социализма.

Идеи социализма, идеи активной борьбы с империализмом овладевают сознанием все новых миллионов людей в капиталистических странах. Острые политические бои развертываются почти во всех странах капиталистического мира — от Франции до Японии, от Италии до Чили. Повсеместно вырываются крупные национальные политические кризисы. Белуджая роль рабочего класса в этой борьбе придает выступлению трудящихся все более отчетливую направленность. Силы, способные нанести новые ошеломляющие удары по системе империалистического господства, нарастают и в зоне национально-освободительного движения.

Марксисты-ленинцы видят свой первоочередной долг перед народами в том, чтобы полностью использовать в интересах народов новые возможности, которые создала ныне для революционных антиимпериалистических сил. Вель возможность этих возможностей. Первое еще надо превратить во второе. А главное условие этого — укрепление единства и сплоченности революционных, антиимпериалистических рядов, прежде всего политического авангарда современной эпохи — коммунистического движения. Вот почему задача отразить атаки империализма и его агенты на единство коммунистических рядов встала перед коммунистическим движением, как самая неотложная задача нашего времени.

Марксисты-ленинцы не могли не видеть также того, что в последние годы в некоторых звеньях нашего движения появилась тенденция к разобщению коммунистических рядов. Наиболее опасным носителем этой тенденции выступила группа Мао Цзэ-дуня в Китае, растаптавшая принципы марксизма-ленинизма, пролетарского интернационализма. Эта группа вытесняет осуществление далеко идущих националистических, великодержавных, гегемонистских целей, направленных против всего мирового коммунистического, революционного движения. В своей подрывной, раскольничьей антикоммунистической деятельности маоистская группировка фактически сомигнулась с империалистической реакцией, все шире использующей в борьбе против революционных, освободительных сил

отравленное оружие идеологических диверсий.

В этих условиях перед мировым коммунистическим движением особенно остро стоит задача вести неустанную борьбу за чистоту марксистско-ленинского учения, против любых оппортунистических отклонений от нашей революционной теории.

И коммунисты целеустремленно работают над решением этой задачи. Состоявшиеся в последние месяцы съезды Польской, Германской коммунистической партий, коммунистических партий Соединенных Штатов Америки, Аргентины, Канады, Бельгии, Перу, Дании, Израиля и ряда других стран показали растущую зрелость коммунистического движения, его грандиозное стремление отстаивать наше победоносное знамя — марксизм-ленинизм, пролетарский интернационализм.

Особенно важное значение для консолидации коммунистических рядов на марксистско-ленинской основе приобрел процесс подготовки к международному Совещанию 1969 года. В ходе подготовки Совещания совместными усилиями коммунистических партий многих стран мира удалось преодолеть возникшие в последние годы в некоторых звеньях коммунистического движения тенденции к разобщенности. К глубокому удовлетворению всех коммунистов, сотни миллионов борцов против империализма, верх все более определенно берет здоровая тенденция к единству и сплоченности коммунистических рядов на принципах марксизма-ленинизма, пролетарского интернационализма. Сам процесс подготовки Совещания, избранный братскими партиями путь разработки коллективного документа коммунистического движения оказался эффективным средством для преодоления временных трудностей, для достижения лучшего взаимопонимания между всеми партиями, для сближения их точек зрения и усиления боевого, действительного сотрудничества в борьбе с империализмом.

В ходе подготовки нового Совещания шире раскрылись разработанные ленинским демократическим методом, присущие коммунистическому движению. Имеются все основания заявить: никогда еще ни одно международное совещание коммунистов не готовилось столь коллективно, демократично, с учетом мнения всех партий, выражавших жела-

ние участвовать в предстоящем форуме, как Совещание коммунистов 1969 года.

В течение года с лишним в Будапеште работали различные подготовительные органы по разработке проекта основного документа Совещания 1969 года. Его подробный план был разработан в начале Рабочей группой из представителей примерно 40 братских партий. Затем представители восьми партий составили предварительный проект основного документа. Последний был рассмотрен в начале 1969 года представителями 18 партий, потом — Рабочей группой из представителей почти 50 партий и после этого — Подготовительной комиссией, включавшей представителей 67 партий. Подготовительная работа, начавшаяся в феврале прошлого года в Будапеште, была затем перенесена в Москву, где и вступила в свою завершающую стадию.

На каждом из этих этапов происходили всесторонние, оживленные дискуссии, выдвигались многочисленные поправки и предложения, все они были обсуждены. То, что в современных сложных политических условиях такому большому числу братских партий удалось совместно разработать единую программу, документ, само по себе представляет значительный вклад в укрепление единства коммунистического движения.

Сейчас в десятках коммунистических и рабочих партий Европы, Азии, Америки и Африки обсуждается проект основного документа предстоящего Совещания: «Задачи борьбы против империализма на современном этапе и единство действий коммунистических и рабочих партий, всех антиимпериалистических сил». Руководящие органы коммунистических партий Франции, Германии, компартий США, Чили, Перу, Венесуэлы, Аргентины и ряда других после всестороннего рассмотрения пришли к выводу, что проект дает хорошую марксистско-ленинскую основу для обсуждения и принятия его Совещанием.

Марксисты-ленинцы вступили в заключительную стадию работы по подготовке нового международного коммунистического форума с полным сознанием своей ответственности за дело сплочения всех революционных, антиимпериалистических сил. Конечно, еще не вся подготовительная ра-

бота завершена, есть еще некоторые нерешенные вопросы. Но борцы за единство коммунистических рядов преисполнены твердой решимости найти верные пути решения этих вопросов, и они найдут их.

Успех июньской встречи является дальнейшим продвижением по пути к единству коммунистического авангарда нашей эпохи, представит историческую веху в процессе сличения других отрядов революционного движения. Сотни миллионов людей во всех концах нашей планеты, посвятивших себя борьбе против империализма, верят, надеются, что московское Совещание 1969 года ознаменует новый выдающийся вклад в борьбе за лучшее будущее человечества.

Коммунисты Советского Союза, так же как и коммунисты всех братских партий, радуют усиление интернационалистической тенденции в коммунистических, революционных рядах. Коммунистическая партия Советского Союза возвращена В. И. Лениным в духе беззаветной преданности принципу пролетарского интернационализма. Нигде в своей истории она не отступала от этого священной принципа и никогда не отступит.

На протяжении времени, когда шла подготовительная работа, КПСС последовательно поддерживала курс огромного большинства коммунистических и рабочих партий мира на созыв нового коммунистического Совещания. Она активно участвовала во всей подготовительной работе, направленной на то, чтобы Совещание прошло наиболее успешно. Советские коммунисты внесут свой вклад и в само проведение новой всемирной встречи коммунистов.

Эту позицию ленинской партии четко определил в своем выступлении на первом московском митинге в Москве Генеральный секретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев. «Сейчас — сказал он, — вступила в завершающую фазу подготовка к международному Совещанию коммунистических и рабочих партий, которое по воле братских партий состоится в Москве в июне. Наша партия делает все от нее зависящее, чтобы это Совещание прошло успешно и стало новой важной вехой в общей борьбе против империализма, за мир, демократию, национальное освобождение и социализм».

В. КОРОНОВ.

У НАШИХ СОСЕДЕЙ

СЛУЖИТЬ НА ГРАНИЦУ

ТОМСК. На Нижне-Михайловскую заставу имени Героя Советского Союза Ивана Стрельникова выехало отделение призывников из Парabelьского района.

Этому предшествовало решение молодежи совхоза «Гудинский», принятое ею на митинге 12 марта. Тогда юности обратились в Министерство обороны СССР и Комитет государственной безопасности при Совете Министров СССР с ходатайством признать ежегодно на работу лучших охотников для формирования одного отделения погранряда, где служили бы Иван Стрельников и Александр Ионин.

Просьба комсомольцев удовлетворена. С этой весной ежегодно парабельцы будут посылать на берега Уссури отделение пограничников. Первое отделение выехало на заставу. Почти все парни — механизаторы, все выполнили нормы спортивно-технического комплекса «Готов к защите Родины».

НАПЕРЕКОР ТРУДНОСТЯМ

БАЙРАУЛ. План севкозовых работ выполнен еще партией райкома. Теперь хозяйства большинства районов ведут сверхплановые работы по развитию производственной культуры — плещины.

В последние дни по всему краю прошли обильные дожди. Они замедлили ход сев. Но сейчас погода улучшается, почва быстро подсыхает, и механизаторы снова взяли всесезонный темп работ. Они засеяли пшеницы около четырех миллионов гектаров и не сегодня-завтра полностью завершат ее сев.

СТАДИОН... ТАЕТ

КРАСНОЯРСК. Паренство Диксона по футболу заканчивается раньше намеченного срока, потому что стадион, где состязаются футболисты, тает.

Место для него было выбрано на льду бухты. А теперь, когда в Арктику пришла весна, лед затаялся, и футбольное поле может со дня на день исчезнуть. Спортсмены острова-футболисты морского порта и аэропорта, гидрометцентра, строители, школьники — спешно догоняют сезон. Лидирует по сборам средняя школа, чей капитан, Виталий Мусинов, лучший бомбардир сезона, забил в восьми «ледовых матчах» 13 мячей в ворота соперников.

ПО СЛЕДАМ «ГЕРКУЛЕСА»

КРАСНОЯРСК. Летом 1913 года со Шлиббергена на Востоке вышло суденышко «Геркулес» водоизмещением 63 тонны. На нем находились 11 человек. Они решили пройти Северным морским путем. Руководил экспедицией известный русский мореплавец В. А. Русанов. Исследователи благополучно добрались до Новой Земли и здесь оставили записку о дальнейшем пути «Геркулеса». Больше о судьбе экспедиции долгое время было ничего неизвестно. И только в 1934 году на некоторых островах восточной части Карского моря были обнаружены следы пребывания экспедиции В. А. Русанова. Но тайна исчезновения «Геркулеса» пока так и не раскрыта.

Во второй половине июня на острове Карского моря отправилась группа геологов-исследователей из геологического института. Студенты попытаются проложить заведомо тайной гибели экспедиции. А пока они подготавливают специальное оборудование и снаряжение.

ЭКОНОМИЯ— ДЕСЯТЬ МИЛЛИОНОВ

НОВОСИБИРСК. На испытательной станции завода «Сибэлектротрактор» проходит испытания два новых синхронных двигателя мощностью в 1.600 и 4.000 киловатт. Это первые синхронные машины новой серии, разработанной сотрудниками Новосибирского научно-исследовательского электротехнического института. В них использована более совершенная изоляция, нашли широкое применение пластмассы. Оригинальные конструкторские решения и другие новшества позволили значительно повысить надежность, сделать машины на 30 процентов легче ранее выпускаемых агрегатов той же мощности.

Новые двигатели найдут широкое применение в различных отраслях народного хозяйства, в том числе на предприятиях большой химии, нефтяной и газовой промышленности, в энергетике.

Экономисты подсчитали, что внедрение в народное хозяйство машин новой серии принесет государству около 10 миллионов рублей экономии.

ОКНО В МИР

ПЛЕНУМ ЦК КПЧ

ПРАГА, 29 мая. (ТАСС). Сегодня в Праге открылся пленум ЦК Коммунистической партии Чехословакии, сообщает агентство ЦТК. На пленуме присутствуют также члены Центральной контрольно-ревизионной комиссии КПЧ, члены и секретари Бюро ЦК КПЧ по руководству партийной работой в чешских областях, члены Президиума и секретари ЦК КП Словакии, заведующие отделами ЦК КПЧ, коммунисты-члены Федерального и Национальных правительств, первые секретари областных, районных и городских комитетов партии, главные редакторы партийной печати. В первый день на пленуме председательствует член Президиума ЦК КПЧ Л. Штругал.

С докладом «Главные задачи партии в современной политической обстановке» выступил первый секретарь ЦК КПЧ Г. Гусак. Пленум обсудит также информацию о подготовке к международному Совещанию коммунистических и рабочих партий в Москве и организационные вопросы.

Пленум продолжает работу.

Обращение к словацким журналистам

ПРАГА, 29 мая. (ТАСС). Как сообщает ЦТК, Президиум Союза словацких журналистов призвал всех работников печати Словакии посвятить свои силы и способности последовательному осуществлению политики Коммунистической партии Чехословакии. В опубликованном в Братиславе заявлении Президиума говорится, что все работники печати, радио и телевидения, сознавая свою ответственность за консолидацию положения в стране, должны активно поддерживать политику партии и государства, их усилия по укреплению гражданской и трудовой дисциплины, общественного порядка, их стремление вывести экономику из нынешнего трудного положения.

са франка ниже предела, за которым правительство обязано объявить девальвацию, французский национальный банк стал скупать рыночные излишки франков за счет своих золотых запасов.

Обмен франков на золото приобрел широкий размах, и за месяц запасы Франции в золоте и бразильской валюте увеличились более чем на 400 миллионов долларов и составляют сейчас немногим более 3 миллиардов долларов. Между тем еще год назад золотые запасы Франции оценивались более чем в 5 миллиардов долларов.

ОТ КРИЗИСА К КРИЗИСУ

В последнее время финансисты Запады стали вести своеобразный отчет времени: сплошь и рядом можно встретить газетные и устные высказывания о том, что такое-то событие произошло «до ноябрьского кризиса», другое случилось «после кризиса майской лихорадки» и т. д. Такая терминология в ходу и сейчас. Особенно беспокойным для валютно-финансового мира было начало мая. В Западной Европе вспыхнул очередной острейший валютный кризис. Начался он в связи с политическими событиями — после отставки де Голя с поста президента Франции. Ажитация оккупационных валютных бирж Лондона, Парижа, Брюсселя и других финансовых центров, был вызван опасением биржевых спекулянтов, что правительство Франции откажется от торжественного обещания успешного президента не допустить девальвации французского франка. Доверие к франку было подорвано, и началась его усиленная распродажа. Для предотвращения падения официального кур-

ЗАЯВЛЕНИЕ ПРЕМЬЕР- МИНИСТРА СУДАНА

КАИР. (ТАСС). Новое революционное правительство Судана поддерживает прогрессивные революционные режимы во всем мире, заявил в интервью корреспонденту агентства МЕН новый премьер-министр Судана Бабакер Авадалла.

Новый премьер-министр Судана заявил также, что его правительство считает палестинский вопрос самой важной арабской проблемой, которой необходимо уделять должное внимание. Премьер-министр подчеркнул, что если США будут продолжать оказывать помощь Израилю, то Судан не восстановит дипломатических отношений с Вашингтоном. То же самое относится и к ФРГ, заявил он.

Комментируя решение своего правительства установить дипломатические отношения с Германской Демократической Республикой, Бабакер Авадалла отметил, что это решение было принято исходя из того, что Судан — суверенное государство.

Бабакер Авадалла подчеркнул, что за исключением нескольких министров старого правительства, находящихся под домашним арестом, в Судане нет политических заключенных.



ДРВ. Бойцы народной милиции на отдыхе на улице Ханоя. Фотохроника ТАСС

ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ ОТВЕТ

ВЕНА. (ТАСС). Правительство Австрии положительно отнеслось к инициативе финского правительства о проведении в Хельсинки совещания по вопросам европейской безопасности, создать которое предложили государства — участники Варшавского договора в своем Будапештском обращении.

ПОД ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ

АЛЖИР. (ТАСС). Алжирское правительство сделало новый шаг на пути ограничения деятельности в стране иностранных монополий. Декретом председателя Революционного совета монополия на ввоз машин и оборудования передана национальному обществу механических конструкций.

Эта мера наряду с созданием собственной машиностроительной промышленности будет способствовать более успешному проведению политики индустриализации, намеченной руководством республики.

ПЕЧАЛЬНАЯ СТАТИСТИКА

15.200 человек погибло в результате автомобильных катастроф в стране иностранных монополий. Пронесших во Франции в 1968 году, сообщает печать. Около 218 тысяч человек получили ранения.

(ТАСС).

меры от ФРГ уже давно требуют ее внешнеторговые партнеры. Дело в том, что разжиренная в последние годы марка является действенным средством для проведения западногерманскими монополистами внешне-торговой экспансии. Низкие цены на экспортные товары, установленные в результате сознательно заниженного обменного курса марки, дуют западногерманских конкурентов на внешних рынках.

И вот в момент, когда французский франк, английский фунт и некоторые другие западные валюты оказались в шатком положении, не кто иной, как министр финансов ФРГ Штраус, публично наметил на возможность повышения курса марки. В Бонн хлынул поток «спекулятивного капитала». В банки ФРГ стали переводить деньги те, кто рассчитывал выиграть на предстоящем повышении курса марки. Выждав, пока в банках ФРГ скопились таким образом «горячие суммы» в 2 миллиарда долларов, Бонн устами самого канцлера Кизингера объявил, что в ближайшем времени он объявит девальвацию марки не собираясь. Партнеры ФРГ по внешней торговле остались, как говорится, с носом: условия для их экспорта остались, по сравнению с Западной Германией, такими же невыгодными. А за время, пока

на биржах ходила слухи о девальвации марки, они потеряли довольно крупные суммы.

В связи с серьезностью создавшегося положения в Базеле было срочно созвано совещание управляющих центральными банками основных капиталистических стран, которое приняло решение о необходимости принятия мер для возвращения «спекулятивных капиталов» в пострадавшие страны. Никто пока еще не объяснил, каким образом это будет сделано; зато ясно, что этот процесс приведет к увеличению задолженности этих стран перед ФРГ.

Итак, первая волна лихорадки спада, однако ни одна из финансовых проблем мира капитализма решена не была. Наблюдатели предсказывают неминуемый новый кризис.

В попытках найти выход из кризиса в последнее время появилось немало предложений относительно решения валютных проблем капиталистических стран. Однако сама природа капитализма, стремление различных партнеров к экономическому господству над группировками столь велики, что любое предложение, мамм бы совершенным оно ни казалось с технической стороны, на практике оказывается невыполнимым.

О. ПИВОВАРОВ. (ТАСС).

БЛИЖНИХ ПОДСТУПАХ К ЛУНЕ

Завверившийся 26 мая восьмисуточным полетом американского пилотируемого космического корабля «Аполлон-10» — значительное событие в космонавтике. Это наиболее сложный полет в рамках программы «Аполлон», соединивший в себе достижения предыдущих полетов «Аполлон-8» и «Аполлон-9». Подобно «Аполлону-9», корабль «Аполлон-10» вышел на орбитальную орбиту, где его экипаж осуществил серию экспериментов, аналогичных тем, которые были ранее проведены космонавтами корабля «Аполлон-9» на орбите околоземной.

Показателем сложности полета корабля «Аполлон-10» является, например, такой факт. Вес корабля, выведенного 18 мая на траекторию полета к Луне, превышал 40 тонн, а на Землю возвратился 26 мая только отсек экипажа этого корабля весом всего 5 тонн. Основной вес приходился на топливо и отделившиеся в ходе полета отсеки корабля. Отделение отсеков — обычная практика в космонавтике, где жизненно важно избавиться от лишнего веса. Вспомогательный корабль «Сюпитр», от которого перед входом в атмосферу отделился стальной ненужный орбитальный отсек. От автоматических станций «Зонд-5» и «Зонд-6», совершивших облет Луны, к моменту приземления (приводнения) остались только спускаемый аппарат с отснятой пленкой, научными приборами и биологическими объектами.

Корабль «Аполлон-10», помимо вернувшегося на Землю отсека экипажа, включал в себя двигательный отсек и так называемую лунную кабину, или лунный отсек. Отсек экипажа и двигательный отсек образуют основной блок корабля и составляют единое целое с самого начала полета и почти до самого его конца: разделение этих отсеков происходит непосредственно перед входом в атмосферу.

У лунной кабины особая роль. Это совершенно самостоятельный космический аппарат, но летать он может только у Луны, зная атмосферу его противоположности. На участке выведения, то есть до того момента, когда корабль выйдет на траекторию полета к Луне, лунная кабина «укрывается» внутри переходника, соединяющего последнюю ступень ракеты-носителя и основной блок. Сравнительно массивный переходник защищает тонкостенную кабину от губительных для нее скоростного напора и аэродинамического нагрева при полете в атмосфере. Но вот последняя ступень с кораблем вышла на траекторию полета к Луне. Возле вакуума, лунной кабине опасаться нечего. Стальной ненужный переходник сбрасывается, космонавты разворачивают основной блок и начинают его сброс к носу к лунной кабине. Теперь корабль в «рабочем» состоянии. Эта операция называется перестроением отсеков и производится примерно через три часа после старта с Земли. Впервые перестроение отсеков производилось космонавтами корабля «Аполлон-9», так что Томас Стаффорд, Юджин Сернан и Диксон Янг — экипаж корабля «Аполлон-10» — в определенной мере шли по проторенному пути.

В свою главную роль лунная кабина вступает около Луны. Лунная кабина корабля «Аполлон-10» в этой своей роли дебютировала, поскольку при полете «Аполлона-9» она всего лишь ретенировала своим «мизансценом» в районе Земли.

Лунная кабина состоит из посадочной и взлетной ступеней. Одна ступень должна обеспечивать посадку на Луну, а вторая — взлет с нее. Посадочная ступень остается на Луне, а стартовавшая взлетная ступень, на которой находится кабина космонавтов, возвращается к основному блоку на окололунную орбиту. Космонавты переходят в основной блок и в нем летят к Земле.

Программа полета корабля «Аполлон-10» посадку на Луну не предусматривала, но при всех маневрах у Луны, насколько возможно, имитировались маневры посадочного варианта. Эти маневры начались за пять суток полета. Стаффорд и Сернан, надев скафандры, перешли из основного блока в лунную кабину. Янг остался в основном блоке. Хотя основной блок не участвовал в маневрах лунной кабины, роль Янга была очень ответственна. При каждом маневре кабины Янг был готов к проведению маневра зеркального отображения, на тот случай, если маневр кабины не удался. Такая страховка была необходима, поскольку, что бы ни произошло, надо было обеспечить встречу основного блока и лунной кабины: другого пути спасения космонавтов лунной кабины не существует.

Итак, пять суток полета. Лунная кабина со Стаффордом и Сернаном на борту отделяется от основного блока. Янг из иллюминатора основного блока осматривает кабину: наружных повреждений нет. Отправляет радиолокатор кабины, который впоследствии должен обеспечить встречу кабины и основного блока. Сначала он еще пожелал поработать, но потом его махнули. Но вот все в порядке. Кабина, ласково называемая космонавтами «Сюпитр» (по имени собачки в популярном комиксе) может начинать автономный полет. Стаффорд включает двигатель. Хотя двигатель ракетный, но работает он посамолетному: космонавт может изменять тягу. Кабина переходит на орбиту, обращаясь по которой орбиты (в периселении) в 15 километрах от поверхности Луны, приземляется как раз над тем местом, где в будущем предполагал высаживать космонавтов. Космонавты лунной кабины «Аполлон-10» имели задание как можно подробнее рассмотреть, а также сфотографировать подходы к участку посадки и,

главное, сам участок. Это было предосудительной разведкой. Космонавты внимательно рассмотрели участок. Он им оказался не очень уютным. Много камней и вся, всего 30 процентов площади свободна от препятствий. Хватит ли топлива на лунной кабине, чтобы по мере необходимости добраться до подходящей площадки? Это предстоит проанализировать специалистам, прежде чем окончательно одобрить выбор данного участка для будущей посадки.

Пройдя периселение на высоте 15 километров, лунная кабина начала удаляться от Луны, а во втором витке снова сблизилась с ней. В периселении второго витка космонавты должны были имитировать старт с Луны: взлетная ступень отделяется от посадочной, и включается двигатель взлетной ступени. У «Аполлона-10» разделение произошло не на поверхности Луны, как у посадочного варианта, а в полете на высоте примерно 20 километров. Отделившаяся посадочная ступень осталась на окололунной орбите и спустя сутки снова повстречалась космонавтам, изрядно обеспокоив их возможностью столкновения. «Сюпитр», как верная собачка, следует за нами, попутно один из них.

Но вот посадочная ступень отделилась, пора включать двигатель взлетной ступени и начинать серию маневров для обеспечения встречи с основным блоком.

Но что это! Отделившаяся взлетная ступень начинает беспорядочно вращаться. С уст Сернана срывается непроизвольное восклицание, ему показалось, что взлетная ступень падает на Луну. Стаффорд уверенно отключает автоматику и берет управление на себя. Взлетная ступень стабилизируется. Можно начинать маневры, которые оказались проще, чем ожидалось. Наконец, взлетная ступень возвращается к основному блоку, который можно поздравить с завершением сложнейшего полета, ознаменовавшего значительный прогресс в космической технике и в излучении Луны.

блоку, который все это время обращался по окололунной орбите высотой примерно 100 километров.

«Вот мы и дома!», — восклицает Стаффорд.

Несколько относительным стало понятие «дома» для космонавтов! Юрий Гагарин почувствовал себя дома, когда его корабль опустился на родную землю. Алексей Леонов, наверное, решил, что он прибыл домой, когда вернулся в кабину корабля после выхода в открытый космос через шлюзовую камеру и обнял со своим командиром Павлом Беленьким. А от этого «дома» до Земли было несколько сотен километров! Стаффорд и Сернан почувствовали себя дома на расстоянии почти четырех тысяч километров от Земли.

Ставшая ненужной взлетная ступень отделяется. «Процой, «Сюпитр!», — говорит Сернан. — Ты хорошо поработал для нас».

Прошли еще сутки, программа экспериментов и наблюдений корабля «Аполлон-10» на окололунной орбите исчерпана. Включается двигатель. Основной блок покидает окололунную орбиту и начинает движение к Земле. Луна в иллюминаторе становится меньше, круглее, все более похожей на ту Луну, которую мы видим с Земли. Самое трудное позади. Направление у экипажа складывается. Космонавты даже рискнули побориться, апервей в практике космических полетов. Правда, апервей вход в атмосферу со второй космической скоростью, но это уже освоено космонавтами: «Зонд-5», «Зонд-6», «Аполлон-9».

После восьми суток и нескольких минут полета отсек экипажа приводился в центральную часть Тихого океана в районе экзотических островов Самоа.

Космонавтов можно поздравить с завершением сложнейшего полета, ознаменовавшего значительный прогресс в космической технике и в излучении Луны.

Ю. МАРИНИН,
научный комментатор
АПН.

СМОТРИТЕ НА ЭКРАНАХ ОБЛАСТИ

**НОВАЯ КИНОКОМПАНИЯ
«БРИЛЛИАНТОВАЯ РУКА»**
режиссера-постановщика ЛЕОНИДА ГАЙДАЯ — мастера многих комедийных фильмов, таких, как «Пес Барбоса и волшебная киска», «Соседи», «Деловые люди», «Операция «Ы», «Наказанная пшеница».

В ТЕАТРАХ И КИНО

**ДОСАДЕЦКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕАТРАЛЬНО-ОПЕРАТИВНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ**
ИЗУМ. ИМ. АРТЕМА

Кинотеатр «ЮБИЛЕЙНЫЙ»
В СОБИЯНИИ НА УССУРИ
Новый художественный фильм
ЭТО БЫЛО В РАЗВЕДИ (9-30,
11-30, 13-30, 17-30, 21-30) НЕЗ-
ТРАЛЬНЫЕ ВОДЫ (15-30, 19-30)

Кинотеатр «НОСМОС»
Журнал «Новости дня» № 15.
НО ВОЙНЕ КАК НА ВОЙНЕ
(10-10, 11-10, 13-40, 14-30,
15-30, 17-20, 19, 20-40, ВО-
ДА И КАМНЕЦ И В СЕАНУ (в
20-40), «24» НЕ ВОЗВРАЩА-
ЕТСЯ (9, 12-40, 16-20, 18-40,
21-50)

Детский кинотеатр «ПЛОМЕР»
ЯЗЫК ЖИВОТНЫХ (10, 14-20,
13-20, 15), ЧЕРТЕНКА (12, 14,
21)

Кинотеатр «ОКТЯБРЬ»
ОРЛЕНКО (10, 15), ВОЗДУШ-
НЫЕ ПРИЛЮБЛЕНИЯ, ДВЕ ОЕ-
РЫ (12, 17, 21)

Кинотеатр «МЕТАЛЛУРГ»
ОПЕРАЦИЯ «КОБРА» (20, 24,
ЖУРАВУШКА (16, 17-50, 19-40,
21-30)

Кинотеатр «ПРОГРЕСС»
СПОР ЗА «ЗОЛОТУЮ ВОЙНУ»
(10, 15), ЛЮБОВЬ В КАШЬИ-
НО (17, 19), ПУТИ (13, 17, 20)

Кинотеатр «НОМОМОЛЬ»
ИССА И ПРИЛЮБЛЕНИЯ ПЕР-
ВЫХ УЮВЫХ (15, 17, 19, 21)
КОТ, КОТОРЫЙ ГЛЫЛ САМ
ПО СЕБЕ И В СЕАНУ (в 19 час.)

Дворец культуры СТРОИТЕЛЕЙ
ВЕТЛИЦ ИЗ ЯПТАРНОГО (15,
ВОЗДУШНЫЕ ПРИЛЮБЛЕНИЯ,
ДВЕ ОЕРЫ (17, 20)

Дворец культуры КОМБИНАТА
НА ВОЙНЕ, КАК НА ВОЙНЕ
(15, 17, 19, 21)

Переходный возраст (15,
19), КОРОЛЕВА (ШАТРИН-
РА) (17, 21)

ОМСКИЙ УЧЕБНО-КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ПУНКТ

МОСКОВСКОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА
Министерства бытового обслуживания населения РСФСР

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ НА ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ
работников предприятий бытового обслуживания.

Институт осуществляет подготовку специалистов высшей квали-
фикации.
ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ГОТОВИТ:
ИНЖЕНЕРОВ-ТЕХНОЛОГОВ по специальностям: технология швей-
ных изделий, технология деревообработки.
ИНЖЕНЕРОВ ХИМИКОВ-ТЕХНОЛОГОВ по специальностям: химиче-
ская технология и оборудование отделочных производств (специ-
ализация — химическая чистка и крашение); технология текстильных
ИНЖЕНЕРОВ-ЭКОНОМИСТОВ по специальностям: экономика и ор-
ганизация бытового обслуживания.
ЭКОНОМИСТОВ по специальности бухгалтерский учет.
ИНЖЕНЕРОВ МЕХАНИКОВ по специальностям: машины и аппара-
ты легкой промышленности (специализация — машины и приборы
бытового назначения).
Срок обучения: на заочном отделении — 6 лет; во специаль-
ности бухгалтерский учет — 5 лет.
Заявления о приеме в институт принимаются на имя ректора с
указанием избранной специальности и отделения.
К заявлениям прилагаются документы о среднем образовании (а
подлиннике), характеристика для поступления в вуз, автобиография,
медицинская справка (форма № 286), 4 фотопортрета (снимки без
головного убора, размером 3 X 4 см).
Поступающие в институт сдают следующие экзамены: с 1
июля по 30 июля и с 1 августа по 1 сентября по специальности:
машины и аппараты легкой промышленности по математике
(письменно), русскому языку (устно), русскому языку и литературе
(письменно); по специальности, технология швейных изделий, эконо-
мика и организация бытового обслуживания населения, техно-
логия деревообработки, оборудование отделочных производств (специ-
альность химическая чистка и крашение) по химии (устно), физи-
ке (устно), русскому языку и литературе (письменно); по специ-
альности бухгалтерский учет — по математике (устно), русскому
языку и литературе (письменно), истории СССР (устно), географии
(устно).
Документы принимаются по 1 августа с 12 до 20 часов.
Адрес: Омск-47, ул. Арктическая, 35. Телефон 2-11-05.
Управление бытового обслуживания населения.

НОВОКУЗНЕЦКОЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ

Министерства социального обеспечения РСФСР

ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ
на 1969-70 учебный год по специальностям:

механики по ремонту радиоприемников и телевизоров — срок
обучения 2 года, принимаются лица с образованием 10 классов;
механики по наладке и ремонту швейных машин — срок обу-
чения 2 года, принимаются лица с образованием 8 классов.
Прием учащихся производится из числа инвалидов с группой
в возрасте от 16 до 40 лет (инвалиды Отечественной войны — до 45
лет).
Заявления принимаются до 20 августа. Желающие поступить
должны предъявить следующие документы: справку об инвалидности,
справку с заключением ВТЭК о возможности учиться и в даль-
нейшем работать по избранной специальности, автобиографию, 3 фо-
топортрета (3 X 4 см), направление из рай(гор)совета, документ об
образовании.
С заявлениями обращаться по адресу: г. Новокузнецк-26 Ке-
меровской области, ул. Куйбышева, 7. Тел. 4-70-21.

Вступайте в ряды доноров!

Донорская кровь остается пока незаменимым лекарствен-
ным средством. Она требуется каждый день, каждый час!
Кровь доноров возвращается к жизни тысяч людей, исце-
ляет тяжелобольных. Донорство в нашей стране является
актом высочайшего гуманизма и беззаветного служения
Родине.

ДОНОРОМ МОЖЕТ БЫТЬ КАЖДЫЙ ЗДОРОВЫЙ ЧЕЛОВЕК
в возрасте от 18 до 55 лет.

Елтые крови безболезненно и безвредно.
В день дачи крови доноры освобождаются от работы с сохра-
нением за ними средней заработной платы. За второй день им
предоставляется выходной. За третий день дачи — выходной
с сохранением заработной платы. За четвертый день дачи — выходной
с сохранением заработной платы. За пятый день дачи — выходной
с сохранением заработной платы.
Перед дачей крови доноры
получают бесплатный завтрак, а после дачи — бесплатный обед.
За данную кровь донорам выдается денежная компенсация на
усиленное питание.
**ПОПОЛНЯЙТЕ РЯДЫ ПОЧЕТНЫХ ДОНОРОВ.
СТАКАНОМ СВОЕЙ КРОВИ ВЫ СПАСЕТЕ ЖИЗНЬ ЧЕЛОВЕКА.**
Обращаться по адресу: Т. Кемерово, территория областной
больницы № 1, корпус № 10. Приемный пункт работает каждый день,
кроме субботы и воскресенья, с 9 до 13 часов 30 минут.
СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ.

Внимание руководителей промышленных предприятий, колхозов, совхозов, учреждений и организаций, всех граждан!

Во избежание пожара в летний период необходимо про-
вести следующие мероприятия:
проверить чистоту территорий производственных объектов, строи-
тельных площадок, складов, животноводческих помещений и уда-
лить всех животных от производственных отходов, щепы, соломы и
другого сгораемого мусора;
разведение костров, сжигание остатков соломы и сорняков про-
изводить только в безветренную погоду под наблюдением специ-
ально подготовленных лиц и на расстоянии не менее 20 метров от
зданий, а от животноводческих помещений — не менее 100 метров;
проверить исправность летних кухонных отопителей, дымоходов,
промазать их глиной, побелить и оштукатурить от сажи;
проверить техническое состояние электропроводки и осветитель-
ной проводки, обратить особое внимание на электротранспортные ус-
тройства, на летний период по животноводческим помещениям от-
ключить электропроводку, закрыть лазы на чердаки и входные
ворота в здания;
усилить надзор за детьми, пресечь их игры со спичками,
организовать доступ детей под присмотром взрослых;
привести в исправное состояние имеющиеся средства пожаро-
отсечения и содержать их в полной готовности на случай пожара.
Около сгораемых строений установить бочки с водой;
в сельском населенном пункте при пожаре дело
(сарае) установить круглосуточно дежурство членов добровольных
пожарных дружин и населения.

УчО Уд Кемеровской области, Кемеровский областной ВОПО.

Кемеровский областной отдел здравоохранения, обмен профсо-
за медицинских работников и инвентаря: Кемеровский областной клинической
больницы № 1 с глубочайшей скорбью сообщает о безвременной кон-
чине старшего врача областной больницы

СЕРГЕЕВИЧЕВОЙ Евдокии Алексеевны
и выражает соболезнование семье покойной.

ПОЛЕЗНАЯ ШКОЛА

В Кемерове прошли занятия межрайонной школы по теме «Методы защиты средств связи и трубопроводов от блуждающих токов». Органи-
заторы школы — областное управление НТО энергетической промышленности и Кемерово-
вская информационно-научно-технический центр. Учас-
тник школы — преподаватель доцента Новосибирского электротехнического института связи
мандатом технических наук Л. Э. Вухейма, главным инженером Кемеровской горно-
промышленной районной станции А. А. Садунара, начальника лаборатории управления тепловых сетей «Кузбассэнерго» И. Н. Харченко, инженера измерительной группы районной кабельной радиорелейной магистральной Д. М. Чурикова и других. Были приняты соответствующие рекомендации.
А. СЕРЫЙ.

ЭЛЕКТРОТОК — ПОМОЩНИК

Известно, что парники с электронагревом намного ускорят созревание овощей. В совхозе «Безруковский» Ново-
кузнецкого района такой способ выращивания овощей по-
лучил признание в бригаде фермеров Анатолия Калашникова, Владимира Рубина, Александра Калашникова, Сергея Калашникова, Сергея Калашникова.
Без малого три тысячи парниковых рам на электроподогреве используются в хозяй-
стве. Расчеты показывают, что с каждого квадратного метра сбор может составить более 20 килограммов огурцов вместо 15 по обычной методике. При этом 20 тысяч рублей.
В. АЛЕКСАНДРОВ.

Пополнение молодых специалистов

За 15 лет со дня органи-
зации на базе Анжеро-Суджен-
ского химзавода химико-
технологического техникума
выпущено более 1.000 специа-
листов. Они работают се-
годня в Хабаровском крае,
Кургане и Ирбите, Ново-
кузнецке и Новосибирске. В
июле этого года еще 30 вос-
питанников техникума полу-
чат дипломы. Некоторые из
них будут направлены на ра-
боту в Угольные-Сибирские.
Но большинство окончив-
ших в родном городе, на
своем заводе.
Н. ТЕПЛОВ.

Еще одна премьера

Со своей новой работой —
комедией Б. Рацера и В. Кон-
стантинова «Десять суток за
слово» — Кемерово-Кузнец-
кий драматический театр
имени Серго Орджоникидзе.
Веселая, остроумная
пьеса бичует пороки быта,
заставляет задуматься о месте
человека в жизни.
Экспертный жюри принял
спектакль, который поставил
молодой режиссер Б. Вино-
градов. Над музыкальным
формированием спектакля твор-
чески поработал местный ко-
мпозитор Ромуальд Гибер.
В. ХРИСТЕНКО.

Можно отдохнуть и так...

Юрий Алексеевич Василен-
ко работает на центральный
госплан в составе «Ленин-
голь». Летний отпуск он
обычно проводит в туристском
походе. Юрий Алексеевич сам
сделал несложную пеху на
четыре человека. И летом от-
правляется в путь.
Под парусами, на веслах
четыре друга, ветра и солнца
приходит по маршруту Ле-
нинск-Кузнецкий — Ново-
сибирск — Томск — Кемерово —
Ленинск-Кузнецкий по рекам
Иня, Обь, Томь. И так уже де-
вять лет подряд.
Иногда в речные путешествия
с отцом отправляется его
сын и дочь.
Из такого похода они при-
возят больше зарплата, бодри-
сти и здоровья.
Г. КОБЯЛИНСКИЙ.



МОСКВА. Советский врач Юрий Сеневич — один из семи членов международного экипажа, возглавляемого норвежцем Туром Хейердалом, который совершит плавание из Северной Африки в Центральную Америку на небольшом корабле «Гам» из папируса.
Юрий Александрович — бывший яхтсмен. Он провел год в составе советской экспедиции в Антарктиде.
НА СНИМКЕ: Юрий Сеневич у себя в квартире показывает другу, летчику-космонавту СССР Георю Борзову папирус, из которого сделана лодка «Гам».
Фотокоррент ТАСС.

ПРИМЕР ДЕПУТАТОВ

«Каждому посадить дерево» — такой пункт записан в проекте программы «Город будущего» — такой пункт записан в проекте программы «Город будущего» — такой пункт записан в проекте программы «Город будущего».

ВЫСТУПАЮТ АКТЕРЫ-ЛЮБИТЕЛИ

В клубе Шальмского рудника состоялся премьерный показ комедии «Звонок в пустую квартиру». Ее поставили самодельный коллектив, режиссер А. А. Коребишка. Зрителям остались довольны игрой актеров-любителей: В. Бондарева, Г. Шевченко, Н. Бакушиной, Т. Карасева и других.
(Корр. «Кузбасс».)

ПОЧТАМ БЕЗ ПОЧТАЛЬОНОВ

На главном почтамте Ташкента отказываются от услуг почтальонов. Здесь успешно ведется эксперимент по механизированной доставке населению газет, журналов и писем.

ДЕВУШКА НА ТРАМПЛИНЕ
ЛЕНИНГРАД. (Корр. ТАСС). «Королевой» трамплина в наш час является здесь Международным турнире прыгнув в воду стала 18-летняя школьница из Ростова-на-Дону Кристина Келер. Выступая в соревнованиях спортсменки Голландии, ГДР, Италии, Канады, Кубы, Румынии, Финляндии, Франции, ФРГ, Швеции и Советского Союза, она набрала лучшую сумму баллов — 129,81 и заняла первое место. Второй была канадская студентка Беверли Бойс — 127,99 балла, которая лишь в заключительной попытке сумела обойти 17-летнюю динамовку из Львова Татьяну Штыреву. Результат советской спортсменки — 127,32 балла.

НА ТУРНИРЕ В ЛУГАЧОВИЦЕ

ЛУГАЧОВИЦЕ. Гроссмейстеры Корчной (СССР) и Горт (ЧССР) по-прежнему лидируют на Международном шахматном турнире. Свою партию из шестого тура они закончили при доигрывании вничью, а в очередном, седьмом туре добились побед: Корчной — над Янкой (ЧССР), Горт — над Навароским (Венгрия). Теперь у лидеров по 5,5 очка. Керес (СССР) вместе со Смейкалом (ЧССР) и Дримером (Румыния) делят 3-е место, имея 4,5 очка.
(ТАСС.)

ПЕРВЫЙ МЕСЯЦ ЛЕТА

Каким будет июль на европейской территории Союза средняя температура будет плюс 14-17, на юге 19-23, на севере — 7-14. Много ясных дней, но в первой, третьей и последней пятидневках облака, пройдут краткие дожди, прохладит грозы. Температура в Центральной России ночью 9-14, днем 18-23, холодно ночью 6-10, днем 12-17 — будет в первой, третьей и четвертой пятидневках. Летнее тепло — ночью 12-17, днем 23-28 — в пятой и шестой пятидневках.
В Прибалтике июль солнечный, хотя в первой пятидневке и с 22 по 30-е небо затуманивает облака, легкие дожди, грозы, утром падут туманы. Прохладно ночью 6-11, днем 15-20 — в первой пятидневке и во второй декаде; очень тепло ночью 18-19, днем 25-30 — в третьей декаде.
На Украине, в Молдавии, на Северном Кавказе в первой декаде, 22-26 июня облачность увеличится, ливневые грозы, прохладно ночью 8-13, днем 18-23, в начале месяца и во второй декаде, в остальное время — тепло.
На Черноморском побережье Крыма и Кавказа начнется купальный сезон. Ясно, солнечно большую часть месяца. Лишь иногда в первой и третьей декаде — грозовые дожди. Ночью 15-20, днем 23-28; похолодает ночью в третьей пятидневке.
На Южном и Среднем Урале, на юге Западной Сибири ожидается частые дожди и усиление ветра. Ясно, солнечно в первой декаде и в пятнадцатую и третью декаде, днем 25-30. Прохладно ночью 15-20, днем 10-15 — во второй декаде июня.
В Средней Азии средняя температура 20-25, местами 26-30, осадки близки к норме. Прохладно ночью 10-15, днем 21-24 июня. 13-20 июня грозы, ночью 15-20, днем 25-30. Прохладно ночью 13-15 и 21-23 июня.

ВСЕ МЕДАЛИСТЫ ИЗВЕСТНЫ

ТВЕЛИСИ. (ТАСС). Победил в местном Дворце спорта студентов Грузинского политехнического института — 88,77, ленинградские спартаковцы стали обладателями бронзовых медалей чемпионата СССР по баскетболу.
Как известно, золотые медали завоевали армейцы Москвы. Чемпионы прошлого года — динамовцы Тбилиси — довольствовались серебряными наградами.

РАДИО

1 ИЮНЯ.
По станции УКВ на волне 4,3 м и в городской радиостанции 10,15 — Радиокурал «у нас в городе».
Редактор
Н. Я. ТРОИЦКИЙ.