

КУЗБАСС

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

Год издания 34-й
№ 237 (8533)
ПЯТНИЦА,
7
ОКТЯБРЯ 1955 г.
Цена 20 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

В честь XX Съезда КПСС (1 стр.)
ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. В. Крылов.—Итоги первых занятий (2 стр.).
П. Гуль.—Повышение качества продукции—дело большой важности (2 стр.).
И. Гудилин.—Кемеровская сельская породная группа свиней (2 стр.).
ИНИЦИАТИВА И ОПЫТ ПЕРЕДОВИКОВ.
П. Воробьев.—За 95 тысяч кубометров вскрыши в месяц (3 стр.).

М. Григорьев.—Об использовании окисленных углей в качестве энергетического топлива (3 стр.).
Прибытие в Берлин Правительственной делегации Советского Союза (4 стр.).
Я. Макаренко.—Германская Демократическая Республика — оплот миролюбивых сил немецкого народа (4 стр.).
На X сессии Генеральной Ассамблеи ООН (4 стр.).

Хорошо подготовиться к зимовке скота

ДО НАЧАЛА зимнего стойлового содержания скота остались считанные дни. Колхозы и совхозы животноводами при активной помощи механизаторов и всей сельской общественности предстоит проделать большую работу, чтобы успешно провести зимовку и обеспечить дальнейший рост продуктивности животноводства.

Опыт передовиков показывает, что в зимний период можно добиваться повышения надоя молока, сохранять хорошую упитанность скота, успешно вести откорм свиней, если создать для этого все необходимые условия. Показательна в этом отношении постановка дела в колхозах, обслуживающих Кемеровскую и Маринскую МТС.

Летом прошлого года колхозники сельхозатели имени Андреева, Кемеровского района, с помощью машино-тракторной станции в достатке обеспечили общественное животноводство грубыми, сочными и концентрированными кормами, хорошо подготовили в зиме скотные дворы, механизировали трубоукладочные процессы на фермах, организовали кормоприготовление. Среди животноводов было развернуто действенное соревнование за образцовую проводку скота и дальнейшее повышение его продуктивности.

Все это позволило артели в зимнее время добиваться высоких надоя молока, а с наступлением весны вывести на пастбища хорошо упитанный скот. В летний период колхозники сумели развернуть успехи, достигнутые зимой. В результате годовой надой молока на фуршажную корову составил 2745 килограммов.

Свыше 2.000 килограммов молока от каждой фуршажной коровы получили еще шесть колхозов зоны Кемеровской МТС. Таких же показателей добились все сельхозатели, обслуживающие Маринской машинно-тракторной станцией. Это стало возможным благодаря тому, что животноводы в зимний период настойчиво боролись за рост продуктивности скота, не откладывали работу об этом на лето.

Дальнейшие успехи в развитии общественного животноводства в значительной степени зависят от того, как будет организована и проведена наступающая зимовка. Партия и правительство неоднократно указывали, что кормовая база, решавшаяся условия кругового полема животноводства. В колхозах и совхозах области есть все необходимое для полного обеспечения поголовья скота разнообразными кормами. Однако имеющиеся возможности используются неудовлетворительно.

В Тисульском районе не закончено строительство скотных дворов, крайне плохо ведется и ремонт старых помещений, почти ничего не делается для механизации трудоемких процессов на фермах. Район партии и райисполком упустили из-под контроля это важное дело и не требуют от руководителей МТС и колхозов все полномочия ответственности за его осуществление. Плохо готовят к зиме помещения поголовья скота разнообразными кормами. Однако имеющиеся возможности используются неудовлетворительно.

В целом по области план заготовки сена выполнен только на 59,6 процента, сидса — на 51,9 процента. Многие колхозы не заготовили и половины потребного количества этих кормов. Особенно тревожное положение создалось в Топкинском, Иштерском, Анжеро-Судженском, Юргинском, Маринском и Тяжинском районах, где сена, например, заготовлено только по 8—9 центнеров на взрослую голову скота. Сылосом колхозы этих и многих других районов обеспечены лишь в пределах 40—50 процентов к потребности.

Сообщавшееся подождение с кормами является результатом беспечного отношения к животноводству многих руководителей районных организаций и МТС, председателей колхозов и специалистов сельского хозяйства. Именно этим объясняется тот факт, что при невыполнении плана заготовки сена и силоса многие артели оставили невыкошенными травы на сотнях гектаров угодий. В результате неубраны полностью кукуруза и подсолнечник на силах.

Подготовка к зимовке общественного животноводства — неотложная, ответственная задача. Она должна сейчас стоять в центре внимания партийных и советских организаций, руководителей МТС и специалистов сельского хозяйства.

Как и во всей стране, в нашей области все шире развертывается социалистическое соревнование за достойную встречу XX съезда КПСС. Для партийных организаций — возглавить трудовой подъем животноводов и всех тружеников села, направить их активность и творческие усилия на образцовую подготовку, успешное проведение зимовки скота в каждом колхозе и совхозе, на дальнейший подъем общественного животноводства.

НОВЫЕ УГОЛЬНЫЕ РАЙОНЫ

КАРАГАНДА. (ТАСС). Здесь состоялось совещание геологов, посвященное 25-летию разведочных работ в Карагандинском угольном бассейне. В нем принял участие более 200 разведчиков изобретателей, научно-исследовательских институтов, представители партийных и советских организаций. С докладом выступил управляющий трестом «Казахугеология» тов. Самсонов.

За четверть века карагандинскими геологами разведаны огромные запасы топлива. В пятой пятилетке детально изучен новый Чурук-Нуринский угольный район, расположенный к западу от Караганды. В этом году здесь выдан первый уголок шахты № 6-7. Сейчас строится еще пять шахт.

Новая пятилетка сталинградских металлургов

СТАЛИНГРАД. (ТАСС). На Сталинградском металлическом заводе «Красный Октябрь» закончено обсуждение проекта шестого пятилетнего плана предприятия.

Особое внимание в новой пятилетке будет уделено проблемам дальнейшего технического прогресса. Намечается реконструировать отдельные цеха, ввести в строй новую технику, автоматизировать и механизировать трубоукладочные процессы, внедрить передовые методы труда. Предполагается, что завод к 1960 году увеличит выпуск

ния ставы, крайне неудовлетворительно идет скирдование соломы, сплошиваниезерновых отходов.

Райкомы партии и райисполкомы по-прежнему проходят мимо фактов беззатратного отношения руководителей МТС к животноводству и в особенности к заготовке кормов. Больная вина за такую позицию МТС ложится на руководителей областного управления сельского хозяйства тт. Абрамовича и Зеленухина, которые не сделали практических выводов из указаний партии и правительства об ответственности машинно-тракторных станций за создание прочной кормовой базы в колхозах. Они продолжают повторствовать тем руководителям МТС, которые не оказывают помощи колхозам в заготовках кормов.

Создавшаяся обстановка требует сейчас решительных мер для пополнения запасов кормов. Прежде всего необходимо в ближайшие дни собрать и засыпать кормовую солому и половины, засыпать зерновые отходы, полностью собрать и сохранить картофель и кернеллы.

Очень важно сейчас тщательно учесть все корма, сдать их под ответственность фуражирам, заранее составить рационы для всех видов скота, планы расходования кормов. Вместе с тем надо до наступления зимы заложить в фермы как можно больше сена и соломы, обеспечить отпуск кормов в строгом соответствии с рационаами.

В деле успешного прохождения зимовки требуется образцовая подготовка животноводческих помещений. В Гурьевском районе по инициативе передовых колхозов проводится месячник подготовки к зиме. Граждане КПСС в райисполкоме сумели мобилизовать на это тружеников села, механизаторов МТС, колхозников шефствующих предприятий. В результате во всех колхозах успешно идет строительство и ремонт дворов, подвозка к ним кормов. Однако тут обстоит дело далеко не везде.

В Тисульском районе не закончено строительство скотных дворов, крайне плохо ведется и ремонт старых помещений, почти ничего не делается для механизации трудоемких процессов на фермах. Район партии и райисполком упустили из-под контроля это важное дело и не требуют от руководителей МТС и колхозов все полномочия ответственности за его осуществление. Плохо готовят к зиме помещения поголовья скота разнообразными кормами. Однако имеющиеся возможности используются неудовлетворительно.

Дальше с этим мириться нельзя. Надо мобилизовать все силы и средства на то, чтобы при наступлении холода закончить строительство животноводческих помещений, отремонтировать старые, создать все условия для теплой зимовки скота.

Нынче в районе животных большое место занимает солома. Это обязывает руководителей МТС и колхозов сделать все для того, чтобы она скапливалась в измельченном, запаренном и сбонированном виде. Требуется обеспечить все фермы соломозрексами, запарниками, оборудовать ими для приготовления кормов, механизировать внутрифермский транспорт.

Дальше с этим мириться нельзя. Надо мобилизовать все силы и средства на то, чтобы при наступлении холода закончить строительство животноводческих помещений, отремонтировать старые, создать все условия для теплой зимовки скота.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики-скоростники

МЕЖДУРЕЧЕНСК. (Нов. «Кузбасс»). Крупного успеха в социалистическом соревновании в честь XX Съезда партии добились проходческая бригада тов. Линникова из шахты «Томусинская-1-2». За месяц она прошла 180 метров в сутки.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

МЕЖДУРЕЧЕНСК. (Нов. «Кузбасс»). Крупного успеха в социалистическом соревновании в честь XX Съезда партии добились проходческая бригада тов. Линникова из шахты «Томусинская-1-2». За месяц она прошла 180 метров в сутки.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать проходку горных выработок такими темпами, каких еще никто не достигал в Кузбассе.

Проходчики шахты «Капитальная-3» ставят своей целью организовать

В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ СТРАНЫ

За Полярным кругом

ДУДИНКА (Красноярский край). 5 октября. (ТАСС). Совхоз «Север» расположенный далеко за Полярным кругом, в зоне вечной мерзлоты. Несмотря на суровые природные условия, колхозисты настойчиво борются за повышение продуктивности молочного скота.

Совхозные животноводы подвели итоги хозяйственного года. В среднем от каждой коровы надоено за год по 3,444 килограмма молока при плане 3,090. При этом себестоимость его снижена против плановой на 15 рублей за центнер. Таким образом, совхоз уже в текущем году достиг надоя молока, установленного для совхозов областей Сибири и Урала инструктажем Пленума ЦК КПСС на 1960 год.

Достижение успехов способствовали хороший уход за скотом, правильное его кормление. В летний период животные были переведены на лагерное содержание. Пастухи умело выбиралась среди болот и озер тундры пригодные для выпаса участки, проводили круглогодичную пастбищную обработку скота от комаров и москварей.

Пятилетний план совхоза предусматривает дальнейший рост поголовья молочного скота, повышение его продуктивности.

В сибирском саду

ОМСК, 5 октября. (ТАСС). Тридцать сортов митчуринских яблонь плодоносят в саду колхоза имени Кирова, Большереченского района. Этот сад вырастет шестидесятилетним колхозник Андрей Гаврилович Тимофеев.

Незадолго перед войной колхоз послал знатного животновода Тимофеева отдохнуть на Кавказ. Сибиряка поразило там обилие фруктов. Родилось страстное желание — выращивать их у себя. На первых порах ему помог известный сибирский садовод А. Д. Кизюров, приславший в колхоз первые 40 саженцев плодовых деревьев стоящихся форм. Тимофеев переписывался с алтайским ученым М. А. Лисавенко, побывавшим в минусинских садоводах, научился многому. Стремясь повысить урожайность плодовых деревьев, колхозный садовод стал вносить удобрения под каждый стволец большими дозами. В результате колхоз впервые собрал по пять тонн яблок с гектара. Сейчас сад занимает 11 гектаров.

Неутомимый труженик-мичуринец ведет большую селекционную работу. В саду выращиваются десятки сортов яблово-ягодных культур, вывезенных из Подмосковья, Алтая, Минусинска.

Колхозы Украины заготовили 15 миллионов тонн солоса

КИЕВ, 5 октября. (ТАСС). Колхозы Украины готовятся к перевозке общественного скота на зимнее стойловое содержание. На каждую корову в республике заготовлено в среднем по 21 центнеру сена и соломы, заложено по 4,4 тонны солоса.

Всего колхозы заготовили свыше 15 миллионов тонн солоса. Более 70 процентов его составляют измельченные початки и стебли кукурузы.

Итоги года на ферме А. Е. Люсовой

ВОЛОГДА. (ТАСС). Подведены итоги хозяйственного года на санитарной колхозе «Буденовец», Междуреченского района, которой руководит Герой Социалистического Труда А. Е. Люсова. От 24 санитарников получен приплод в 667 голов — в среднем по 27,8 поросенка от матки. А. Н. Короткова и А. И. Аносова вырастили по 28,5 поросенка от каждой взрослой свиньи.

План выхodka общего поголовья на ферме перевыполнен вдвое. Государству сдано на племя 150 голов злакового молодняка. Коллектив фермы обязался сверх задания сдать еще 50 племенных поросят.

ПАРТИНАЯ ЖИЗНЬ

Итоги первых занятий

Занятия в системе партийного просвещения на нашем заводе начались иначе, чем было организовано, чем в прошлом учебном году. Это результат большой подготовительной работы.

Задолго до начала занятий члены партбюро завода и секретари цеховых партийных организаций побеседовали с каждым коммунистом, помогли им правильно, с учетом подготовки и навыков работы с книгой, выбрать форму учебы. Партийное бюро более щадительно подошло к подбору пропагандистов. Руководство кружками и проведение консультаций поручено коммунистам, имеющим высшее и среднее техническое образование, опыт пропагандистской работы, окончившим вечерний университет марксизма-ленинизма, таким, как начальники производственно-технического отдела тов. Дадушкин, его заместитель тов. Виноградов, технорук цеха № 2 тов. Сергеев, главный инженер завода тов. Шутов, начальник отдела технического контроля тов. Габер. Начальник центральной заводской лаборатории тов. Рышенев руководил семинаром по изучению вопросов конкретной экономики. В семинаре занимаются 30 человек, в основном начальники смешан.

Большую помощь в улучшении работы системы партийного просвещения оказала заводская библиотека. По заданию партбюро библиотекарь тов. Никонарова организовал уголок «В помощь пропагандистам», в котором собран материал по итогам июльского Пленума ЦК КПСС, материал по Куйбышеву, городу, заводу.

Итоги прошлого года показали — часть коммунистов, избранных форму самостоятельной учебы, признавалась ею, как широкой, и пользовалась бесконтрольностью, налаживая ее на себя по существу не работала, месяцами не брала в руки книгу. Нынче партийное бюро решило усилить контроль за учебой таких коммунистов. Все они обединены в группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут постоянно интересоваться учебой коммунистов, оказывать им помощь, проводить индивидуальные и групповые консультации.

Пропагандист тов. Сергеев в своей брошюре «Решение о разъяснении существа решений Пленума ЦК КПСС» напоминает, что учащиеся с первого раза не понимают смысла и сущности решений Пленума ЦК КПСС, характера, что пропагандисты стремятся уяснять изучаемый материал с ходом выполнения указаний июльского Пленума на нашем заводе.

Пропагандист тов. Сергеев в своей брошюре «Решение о разъяснении существа решений Пленума ЦК КПСС» напоминает, что учащиеся с первого раза не понимают смысла и сущности решений Пленума ЦК КПСС, характера, что пропагандисты стремятся уяснять изучаемый материал с ходом выполнения указаний июльского Пленума на нашем заводе.

Большую помощь в улучшении работы системы партийного просвещения оказала заводская библиотека. По заданию партбюро библиотекарь тов. Никонарова организовал уголок «В помощь пропагандистам», в котором собран материал по итогам июльского Пленума ЦК КПСС, материал по Куйбышеву, городу, заводу.

Итоги прошлого года показали — часть коммунистов, избранных форму самостоятельной учебы, признавалась ею, как широкой, и пользовалась бесконтрольностью, налаживая ее на себя по существу не работала, месяцами не брала в руки книгу. Нынче партийное бюро решило усилить контроль за учебой таких коммунистов. Все они обединены в группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут постоянно интересоваться учебой коммунистов, оказывать им помощь, проводить индивидуальные и групповые консультации.

Пропагандист тов. Сергеев в своей брошюре «Решение о разъяснении существа решений Пленума ЦК КПСС» напоминает, что учащиеся с первого раза не понимают смысла и сущности решений Пленума ЦК КПСС, характера, что пропагандисты стремятся уяснять изучаемый материал с ходом выполнения указаний июльского Пленума на нашем заводе.

Пропагандист тов. Сергеев в своей брошюре «Решение о разъяснении существа решений Пленума ЦК КПСС» напоминает, что учащиеся с первого раза не понимают смысла и сущности решений Пленума ЦК КПСС, характера, что пропагандисты стремятся уяснять изучаемый материал с ходом выполнения указаний июльского Пленума на нашем заводе.

Организованное начало

МАРИПИНСК. (Корр. «Кузбасса»). Организованное начало учебного года в системе партийного просвещения в центральных железнодорожных узлах. Нынче здесь работают кружки по изучению истории КПСС, политэкономии, текущей политики, политической, а также семинар по изучению экономики железнодорожного транспорта. 77 коммунистов решили изучить теорию самостоятельности, 12 учащихся кружка по изучению решений Пленума ЦК КПСС, и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут постоянно интересоваться учебой коммунистов, оказывать им помощь, проводить индивидуальные и групповые консультации.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Учеба сельских коммунистов

ТАЖИН. (Корр. «Кузбасса»). Организованное начало учебного года в системе партийного просвещения в центральных железнодорожных узлах. Нынче здесь работают кружки по изучению истории КПСС, политэкономии, текущей политики, политической, а также семинар по изучению экономики железнодорожного транспорта. 77 коммунистов решили изучить теорию самостоятельности, 12 учащихся кружка по изучению решений Пленума ЦК КПСС, и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

Хорошо подготовилась к новому учебному году партийная библиотека узла. На специальных стендах в ней выставлена литература в помощь изучающим материалы июльского Пленума ЦК КПСС и историю партии. Библиотекой обявлены группы по 5—10 человек, для них выделены консультанты, которые будут читаться в школе рабочей молодежи.

ИНИЦИАТИВА И ОПЫТ ПЕРЕДОВИКОВ

За 95 тысяч кубометров вскрыши в месяц

Вместе со всеми советскими людьми экипаж нашего шахтного экскаватора готовится достойно отмечать ХХ съезд КПСС. Уже в августе мы довели месячную производительность экскаватора до 93 тысяч кубометров, что вдвое превышает норматив и является лучшим в басейне результатом для машины данного класса.

Этому успеху предшествовала большая и кропотливая работа. Когда в марте моя напарница Николай Торопина, Федор Асташкин и я принимали экскаватор, он находился в исключительно плохом техническом состоянии. Пришлось заменить ряд деталей и отдельные узлы, привести в порядок все оборудование. Для обеспечения устойчивости поворотного редуктора мы разработали свою систему его крепления. Был отрегулирован заново поворотный мотор.

Для того, чтобы поддерживать машину в хорошем техническом состоянии, мы пересмотрели порядок ухода за ней. Прежде, обычно, машинист, принимая смену, сам готовил экскаватор к работе. Теперь в подготовке принимают участие как заступающиеся, так и сменяющиеся бригады. В период этих междуусобных ремонтов проверяется крепление узлов, проводится замена деталей, быстро выходящих из строя: пророс, прищепленной упаковки ковша, тормозных и фрикционных лент.

Чтобы повысить ответственность экипажа за содержание машины в образцовом порядке, мы раскрепили за зимы узлы. Так, я отвечал за состояние поворотного механизма, мой помощник Анатолий Чуканов — за тормозные устройства и т. д. Таким образом, каждый механизатор, в какой бы бригаде он ни трудился, несет ответственность за работу всего нашего коллектива.

Поддержание машины в хорошем техническом состоянии способствует правильная организация планово-предупредительных ремонтов. Графики предусматривают замену износающихся узлов и деталей. В соответствии с ним отдел главного механика разреза заблаговременно производит заготовку запасных частей, обеспечивает передачу заказов из них поделку заводу «Красный Октябрь». Благодаря этому ежемесячные планово-предупредительные ремонты мы проводим в намеченные сроки — за четверть суток. В августе во время ремонта мы реставрировали шестерни вертикально-поворотного вала, отремонтировали блоки наводки, заменили части проводки, провели ревизию ком-прессоров.

Следует заметить, что в последнее время по опыту горняков шахты «Польская-Свирская-1» мы стали практиковать краткосрочный ремонт, произведя при этом замену не отдельных деталей, а целых уз-

Рассказ П. М. ВОРОБЬЕВА,
машиниста экскаватора
Грамотеинского разреза
треста «Ленингурголь»



П. М. Воробьев.

лов. Это значительно упрощает ремонтные работы, повышает их качество.

С первых дней работы мы столкнулись с некоторыми особенностями машины. Помню, сделав я что-то около 50 циклов экскавации, как помощник доложил, что фрикцион и тормоз сильно нагревались. Пришлось останавливать экскаватор, ожидать, пока все это остынет. Посоветовалась и со своими напарниками, и мы установили дополнительный вентилятор, с помощью которого нагрев тормозов и фрикционов исключен.

Весной нам приходилось работать на мерзлом грунте, летом — на сухих скалистых. При работе на этих грунтах выскальывала ковша то и дело лопалась при у daraх о почву. Мы переконструировали ковш, понизили арку, а для усиления ее прочности с торцевой стороны наварили лист железа. Задолго удачными и узлы крепления, изменения форму венцов цепи.

Наконец, следует сказать о ремонте шестерен, который мы освоили своими силами. Как-то у нас вышла из строя шестерня «ЭРТ-13», на которой оказались выломанными две зубья. Ждали, пока шестерня будет сделана на одном из уральских заводов, мы не могли и решили восстановить ее своими силами. На шестерни было

ли поставлены две боковые стальные пластины, скрепленные заклепками. Между пластинами были установлены винты (болты без головок), а на них мы наварили зубья, соответственно обработав их. Теперь таким путем мы реставрируем и другие шестерни.

Непрерывно улучшается техническое состояние машины, мы в процессе работы совершенствовали свое мастерство, широко использовали опыт передовых механизаторов. И мои напарники и я совмещаем операции при работе экскаватора, выигрывая при этом значительное время. Так, подъем ковши я совершаю с поворотом экскаватора, поворот — с разгрузкой ковша. При повороте экскаватора на забой одновременно опускаю подъемный канат. В результате сокращения операций мы проводим цикл экскавации за 40—45 секунд при норме 1 цикла за 20 секунд. Считаем, что и этот результат не является пределом.

Первый успех вселял уверенность в свои силы. Подсчитав возможносты, мы пришли к выводу, что сможем достичь месячную производительность экскаватора до 95 тысяч кубометров.

Что же это за возможность?

Хотя за последние времена техническое снабжение экскаватора значительно улучшилось, мы, тем не менее, испытываем нужду в таких простых деталях, как болты разных размеров, ленты, серьги. Только потому, что иногда у нас нет нужного болта, останавливаем экскаватор на несколько часов, занимаемся поисками этой детали. Следовательно, машина должна быть снабжена всеми деталями первой необходимости.

Второе условие повышения производительности экскаватора — создание ему фронта работ, что зависит от руководителя разреза.

Наконец, мы имеем серьезную претензию к комбинату «Кузбассуголь». В ходе работы нам приходится наряду с экскавацией заниматься и перевозкой гравия, что предусмотрено проектом. Между тем перевозка гравия на участке при начальниках премий, полагает материальную заинтересованность рабочих. На то, чтобы в комбинате разобрались с этим вопросом, ведь для экскаватора все равно что делать — экскавацию или перевозку гравия.

Размеров повышения производительности машины у нас еще много. Используя их, мы добьемся новых успехов в соревновании наставству ХХ съезду КПСС.

Следует вернуться домой и с новыми сдвигами стать на трудовую вахту.

К. ЛОЗОВСКИЙ,
бригадир Ольгердского
шахтостроительного управления.

Передовая бригада Ольгердского строй управления

Два года назад я приехал в Ольгердское шахтостроительное управление, чтобы работать погонщиком. Меня назначили бригадиром и направили на обогатительную фабрику, где оставались неделки. Но моя бригада в первый месяц задание провалила. Мы поняли, что дело обстоит не только на участке, но и по управлению. Мы изучили несколько строительных специальностей: бетонщиков, арматурщиков, каменщиков. Сейчас бригаде никакие трудности не страшны.

Зато на следующий месяц я потребовал от администрации обеспечить нас материалами и фронтом работы. Начальник уча-

ства предложил укладывать бетон, копать колодцы, так как плотничных работ было мало. Бригада охотно взялась за это дело. Начали мы друг с другом соревноваться и выполнили норму на 148 проц. С тех пор ежемесячно бригада повышает производительность труда, стала первовой не только по участку, но и по управлению. Мы изучили несколько строительных специальностей: бетонщиков, арматурщиков, каменщиков. Сейчас бригаде никакие трудности не страшны.

Я как бригадир неоднократно получал

почетные грамоты за хорошую организацию труда в бригаде, а также значок отличника социалистического соревнования. Несколько раз я получил премию на 148 проц. С тех пор ежемесячно бригада повышает производительность труда, стала первовой не только по участку, но и по управлению. Мы изучили несколько строительных специальностей: бетонщиков, арматурщиков, каменщиков. Сейчас бригаде никакие трудности не страшны.

К. ЛОЗОВСКИЙ,
бригадир Ольгердского
шахтостроительного управления.

Об использовании окисленных углей в качестве энергетического топлива

М. ГРИГОРЬЕВ,
кандидат химических наук

*

Угли, это первое, особенно в зимний период, ставят паровозный парк железнодорожных дорог в тяжелые условия работы. Так, по материалам «Слабранстона», в сентябре 1954 года на участке Ильинская—Белов Томской железной дороги было установлено 17 и в ноябре 25 случаев задержки поездов в пути следования из-за высокой степени окисленности угля, полученного из Киселевского разреза. По довою Шала Свердловской железной дороги в течение февраля 1955 года вследствие низкой горючести окисленных углей с Бачатского разреза вышли из графика движения 23 поезда.

В некоторых случаях поставка Министерства путей сообщения СССР сильно ограничила производство и внедрение новых, более эффективных методов вскрытия и систем разработки угольных месторождений. шире внедрять открытый и гидравлический способы добычи угля».

В Кузнецком бассейне выемка угля открытым способом в настоящее время составляет 12,5 процента общей добычи. В новом пятилетии удельный вес его должен еще более возрасти.

При открытом способе разработка пластов производится уступами высотой 8—12 метров. Неподходящим для наносами углем, как правило, сильно окислен: обычно он представляет собой рыхлую разложившуюся массу, отдельные сохранившиеся кусочки которой легко разлагаются руками. Такой уголь называют «салажей» или «каменным углем». По мере удаления от дневной поверхности степень окисленности заметно уменьшается, иногда даже резкими скачками.

Глубина зоны окисления в угольном пласте и степень окисленности полезного ископаемого могут колебаться в значительных пределах и зависят, главным образом, от мощности и структуры, перекрывающих пород, их плотности, наличия грунтовых вод, насыщенности и т. п.

Развитие открытых работ в Кузнецком бассейне требует более внимательного отношения к распространению угля, добываемого этим способом, между потребителями, а также к его использованию. В настоящее время значительная часть угля с разрезов поставляется железнодорожным грузом, которые используют этот уголь на паровозах, как правило, в чистом виде, не смешивая с другими, неокисленными

углями. Это первое, особенно в зимний период, ставит паровозный парк железнодорожных дорог в тяжелые условия работы.

Так, по материалам «Слабранстона», в сентябре 1954 года на участке Ильинская—Белов Томской железной дороги было установлено 17 и в ноябре 25 случаев задержки поездов в пути следования из-за высокой степени окисленности угля, полученного из Киселевского разреза. По довою Шала Свердловской железной дороги в течение февраля 1955 года вследствие низкой горючести окисленных углей с Бачатского разреза вышли из графика движения 23 поезда.

В некоторых случаях поставка Министерства путей сообщения СССР сильно ограничила производство и внедрение новых, более эффективных методов вскрытия и систем разработки угольных месторождений. шире внедрять открытый и гидравлический способы добычи угля».

При окислении угля содержание летучих и негорючих продуктов непрерывно возрастает, главным образом, за счет уменьшения в нем количества водорода и углеводородов. Так, при обследовании угля из пласта Горячего (Красногородский разрез) было установлено, что суммарное содержание углекислого газа и водяных паров в летучих веществах неокисленного угля, взятого на глубине 42 м от пласта, составляло всего 5,4 процента, а для окисленного угля того же пласта,

значительной мере сжижается смесь ацетицилового штапа с энергетическими углами марки «ПЖ». Производство смесей практикуется и на некоторых других железнодорожных дорогах. Для этого потребитель складывает топливо различных марок, в том числе и окисленные, не в разные штабели, а постепенно, в один штабель; при взятии угла из такого штабеля производится его промежуточное прохождение через слой поступающего воздуха, но и равномерное распределение его по всему горячесулю.

При складировании топлива с ацетициловым штапом, имеющим различные марки, необходимо учесть, что смесь ацетицилового штапа с энергетическими углами марки «ПЖ» в отношении 1:1 или в смеси с умеренно-окисленными углами марок «СС» и «НЖ» в отношении 1:3. Для производства этих смесей необходимо обладать «Кузбассугольбыт» отгрузкой крупных отходов, имеющими тональные склады, а также и угли, скрепляющиеся в небольших единицах.

Исходя из результатов опытных складов кузнецких окисленных углей, проведенных в последние годы, можно рекомендовать для складирования углей из различных марок, в том числе и окисленных, не в разные штабели, а постепенно, в один штабель; при взятии угла из такого штабеля производится его промежуточное прохождение через слой поступающего воздуха, но и равномерное распределение его по всему горячесулю.

При складировании топлива с ацетициловым штапом, имеющим различные марки, необходимо учесть, что смесь ацетицилового штапа с энергетическими углами марки «ПЖ» в отношении 1:1 или в смеси с умеренно-окисленными углами марок «СС» и «НЖ» в отношении 1:3. Для производства этих смесей необходимо обладать «Кузбассугольбыт» отгрузкой крупных отходов, имеющими тональные склады, а также и угли, скрепляющиеся в небольших единицах.

Для улучшения качества углей, отпускаемых потребителям с разрезов, необходимо предусмотреть возможность смешивания на складах поставщика окисленных углей с углами, скрепляющимися в небольших единицах.

Сделать каждый клуб центром культурно-массовой работы

Пропаганда решений нальского Пленума ЦК КПСС «О задачах по дальнейшему подъему промышленности, техническому прогрессу и улучшению организации производства» является одной из важнейших задач в деятельности рабочих клубов. К сожалению, во многих культурно-просветительных учреждениях Кемерово она ведется совершенно неудовлетворительно.

Хорошо работает комиссия завкома профсоюза по производственно-технической пропаганде, которую возглавляет товарищ Хоменко. На заводе выпускаются «Технические страницы», где рассказывается об опыте новаторов, налаживаются вечера молодых инженеров-изобретателей, рассказывается о новаторах, рационализаторах и изобретателях, достигших лучших цехов, смен.

На Советской улице высится четырехэтажное здание клуба. Уютно в нем Большой и Малый залы, комнаты для кружковой работы. Но очень трудно дотадаться, какому предприятию принадлежит это помещение. Если бы не вывеска у входа за небольшой стенд показателей в фойе, то посетители клуба остались бы в неведении, что он принадлежит Кемеровской ГРЭС.

На Советской улице высится четырехэтажное здание клуба. Уютно в нем Большой и Малый залы, комнаты для кружковой работы. Но очень трудно дотадаться, какому предприятию принадлежит это помещение. Если бы не вывеска у входа за небольшой стенд показателей в фойе, то посетители клуба остались бы в неведении, что он принадлежит Кемеровской ГРЭС.

На Советской улице высится четырехэтажное здание клуба. Уютно в нем Большой и Малый залы, комнаты для кружковой работы. Но очень трудно дотадаться, какому предприятию принадлежит это помещение. Если бы не вывеска у входа за небольшой стенд показателей в фойе, то посетители клуба остались бы в неведении, что он принадлежит Кемеровской ГРЭС.

На Советской улице высится четырехэтажное здание клуба. Уютно в нем Большой и Малый залы, комнаты для кружковой работы. Но очень трудно дотадаться, какому предприятию принадлежит это помещение. Если бы не вывеска у входа за небольшой стенд показателей в фойе, то посетители клуба остались бы в неведении, что он принадлежит Кемеровской ГРЭС.

На Советской улице высится четырехэтажное здание клуба. Уютно в нем Большой и Малый залы, комнаты для кружковой работы. Но очень трудно дотадаться, какому предприятию принадлежит это помещение. Если бы не вывеска у входа за небольшой стенд показателей в фойе, то посетители клуба остались бы в неведении, что он принадлежит Кемеровской ГРЭС.

На Советской улице высится четырехэтажное здание клуба. Уютно в нем Большой и Малый залы, комнаты для кружковой работы. Но очень трудно дотадаться, какому предприятию принадлежит это помещение. Если бы не вывеска у входа за небольшой стенд показателей в фойе, то посетители клуба остались бы в неведении, что он принадлежит Кемеровской ГРЭС.

На Советской улице высится четырехэтажное здание клуба. Уютно в нем Большой и Малый залы, комнаты для кружковой работы. Но очень трудно дотадаться, какому предприятию принадлежит это помещение. Если бы не вывеска у входа за небольшой стенд показателей в фойе, то посетители клуба остались бы в неведении, что он принадлежит Кемеровской ГРЭС.

На Советской улице высится четырехэтажное здание клуба. Уютно в нем Большой и Малый залы, комнаты для кружковой работы. Но очень трудно дотадаться, какому предприятию принадлежит это помещение. Если бы не вывеска у входа за небольшой стенд показателей в фойе, то посетители клуба остались бы в неведении, что он принадлежит Кемеровской ГРЭС.

На Советской улице высится четырехэтажное здание клуба. Уютно в нем Большой и Малый залы, комнаты для кружковой работы. Но

Прибытие в Берлин Правительственной делегации Советского Союза

БЕРЛИН, 5 октября. (ТАСС). Сегодня в Берлин для участия в праздновании шестой годовщины со дня образования Германской Демократической Республики прибыла Правительственная делегация Советского Союза в составе члена Президиума и членом Политбюро ЦК Румынской рабочей партии Петре Борила, а также главы посольств и миссий, аккредитованных в Германской Демократической Республике.

В состав делегации входит также Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в ГДР Г. М. Пушкин.

На берлинском аэродроме Шенфельде, укрепленном флагами Германской Демократической Республики, СССР и стран народной демократии, Правительственную делегацию Советского Союза встречали премьер-министр ГДР О. Гроверль, первый секретарь ЦК СЕПГ В. Ульбрихт, заместитель премьер-министра и министр иностранных дел ГДР Л. Болль, заместители премьер-министра ГДР В. Штольц, О. Нутке, П. Шольц, Г. Лох, первый заместитель председателя Народного национального комитета ГДР Г. Маттер, члены Политбюро ЦК СЕПГ К. Ширдев и Ф. Эльзнер, канцлер в члены Политбюро ЦК СЕПГ Г. Барнке, секретарь ЦК СЕПГ Г. Пильдер, П. Вандель, А. Норден, К. Хагер, председатель государственной плановой комиссии Б. Лейпнер, министр ГДР К. Вах, К. Вестфаль, Э. Крамер, Х. Беньямин, Г. Рейхельт, ответственные сотрудники Министерства иностранных дел ГДР.

На аэродроме Советскую правительственную делегацию встречал Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в ГДР Г. М. Пушкин.

Среди встречающих на аэродроме находились представители командования группы советских войск в Германии, представители демократических партий и массовых организаций, а также ответственные сотрудники посольства СССР и ГДР.

На аэродром для встречи Советской делегации прибыла Берлин для того, чтобы отметить вместе с Вами знаменательную дату — шестую годовщину образования Германской Демократической Республики и отметить успехи Вашего народа в строительстве новой свободной страны на землях демократической Германии.

Мы с удовлетворением отмечаем, что между Советским Союзом и Германской Демократической Республикой установлены и с каждым годом крепнут хорошие дружеские отношения. Этот факт имеет огромное значение для дальнейшего экономического и культурного развития наших стран, а также для упрочения мира во всем мире.

Будем и вперед укреплять дружбу между нашими странами, как этого требуют жизненные интересы наших народов.

Еще раз сердечно спасибо за теплую встречу.

Прием Президентом Германской Демократической Республики Вильгельмом Пиком Правительственной делегации Советского Союза

БЕРЛИН, 5 октября. (ТАСС). Президент Германской Демократической Республики Вильгельм Пик принял 5 октября 1955 года в своей резиденции Нижнешанхаузен руководителя Правительственной делегации СССР, прибывшей на празднование шестой годовщины со дня образования Германской Демократической Республики, члена Президиума и Секретаря ЦК КПСС М. А. Суслова, а также

членов делегации: министра химической промышленности СССР С. М. Тихомирова и Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Германской Демократической Республике Г. М. Пушкина.

На приеме присутствовали премьер-министр Германской Демократической Республики Отто Гроверль и первый секретарь ЦК СЕПГ Г. Борил, заместитель премьер-министра ГДР Вальтер Ульбрихт.

Пребывание делегации Верховного Совета СССР в Югославии

БЕЛГРАД, 5 октября. (ТАСС). 5 октября делегация Верховного Совета СССР, разделившаяся на две группы, посетила находящуюся недалеко от Белграда институт ядерной физики имени Бориса Кидрича в Бинче и завод тяжелого машиностроения имени Иво Лоли Рибара в Железнице.

Часть делегации, посетившую институт ядерной физики, сопровождал депутат Народной Скупщины Югославии, секретарь комитета по внешнеполитическим вопросам Союзного вече Лазар Мойсав. Объяснения депутатам Верховного Совета давал директор института Гойко Павнич и другие научные сотрудники института. Члены делегации проявили большой интерес к успешным достижениям молодым коллективом института.

Другая часть делегации Верховного Совета в главе с руководителем делегации А. П. Волковым и в сопровождении депутата и председателя комитета Народной Скупщины Югославии Раф Недельковича и посла Советского Союза в Югославии Н. П. Фрибина направилась в Железницу. Там она посетила завод тяжелого машиностроения, носящим имя руководителя югославской молодежи Иво Лоли Рибара. В строительстве этого завода, начатом в середине 1947 года, участвовало около 16 тысяч юношей и девушек Югославии. Многие из них остались работать на заводе и сейчас составляют костяк квалифицированных рабочих. Завод возник на пустыне и уже в начале 1948 года начал давать промышленную продукцию.

Затем гости осмотрели заводскую промышленную школу и заводские цеха. Во время осмотра завода неоднократно завязывались беседы между депутатами и рабочими и мастерами завода.

Советская делегация Верховного Совета отправляется из Белграда в поездку по Югославии.

КАРАЧИ, 5 октября. (ТАСС). Советский павильон на Международной промышленной выставке в Караке продолжает привлекать большое число посетителей. Только за первые две недели со дня открытия выставки павильон посетило около 750 тысяч человек, среди которых были люди самого различного положения и профессий.

Советский павильон отличается от всех других павильонов не только своим разнообразием и красивым архитектурным оформлением, но, главным образом, многообразием экспонатов, которые выставлены на его стенах и открытых площадках, ни один павильон не демонстрирует столько машин, предназначенных для использования.

Помощь Советского Союза населению Мексики, пострадавшему от наводнения

В сентябре месяце с. г. над Мексикой прошли ураганы и проливные дожди, вызвавшие наводнение и большие разрушения. Десятки тысяч жителей остались без крова.

В связи с этим Заместитель Председателя Исполнительного Комитета Совета Общества Красного Креста и Красного Полумесяца СССР П. Д. Диваков направил Председателю Мексиканского Красного Креста Александро Кихано следующую телеграмму:

«От имени миллиардов членов Красного Креста и всего советского народа Исполнительный Комитет Совета Общества Красного Креста и Красного Полумесяца СССР выражает свое искреннее сочувствие народу Мексики в связи со стихийным бедствием, постигшим страну. Для оказания помощи населению Мексики, пострадавшему от наводнения, Президиум

Исполнительного Комитета Совета Общества Красного Креста и Красного Полумесяца выделил 100 тысяч песо».

Посол СССР в Мексике А. Г. Кулажинов посетил 4 октября с. г. Заместителя министра иностранных дел Мексики Горностика, выразил сочувствие советского народа Мексики в связи с пострадавшим его стихийным бедствием и от имени Совета Общества Красного Креста и Красного Полумесяца СССР вручил Горности чек на сумму 100 тысяч песо для населения Мексики, пострадавшему от наводнения.

Заместитель министра иностранных дел Мексики Горностик заявил, что мексиканская правительство высоко оценивает этот благородный жест, и выразил благодарность от имени правительства Совета Общества Красного Креста и Красного Полумесяца СССР за предоставленную помощь».

(ТАСС).

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово ул. Сталина, № 66. ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителя редактора 2-53, секретариата 4-85, отделов редакции: партийной жизни 8-63, пропаганды 8-63, обзор местной печати 14-21, уголовного 1-21, промышленности и транспорта 2-37, сельскохозяйственного 4-57, культурно-бытового 15-36, информации 14-21, отдела писем 11-52, отдела объявлений 6-83.

ночной прием информации 1-21, бухгалтерии 8-83, технического секретариата 15-67, директора типографии 3-86.

ОП01488.

Типография «Кузбасс» обладает лицензией на

издание газеты № 11837.

Издательство «Кузбасс»

издатель