

Культурная

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

№ 84 (8687).

Вторник, 10 апреля 1956 г.

Год издания 35-й.
Цена 20 коп.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР считают, что у нас сложились достаточно благоприятные условия для того, чтобы уже в этом году значительно увеличить производство молока и мяса и обеспечить страну этими продуктами.

(На Обращения ЦК КПСС и Совета Министров Союза ССР по всем колхозникам и колхозникам, рабочим и работницам совхозов, работникам МТС, научно-исследовательских институтов, опытных станций, к агрономам и зоотехникам, ко всем работникам и специалистам сельского хозяйства).

ОБРАЩЕНИЕ

Ко всем колхозникам и колхозницам, рабочим и работницам совхозов, работникам МТС, научно-исследовательских институтов, опытных станций, к агрономам и зоотехникам, ко всем работникам и специалистам сельского хозяйства

Дорогие товарищи!

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза и Совет Министров Союза ССР считают, что в прошлом году колхозники, рабочие МТС и совхозов, специалисты и все работники сельского хозяйства хорошо потрудились и, несмотря на жестокую засуху в Казахстане, Западной Сибири и в ряде других областей, в стране получено и заготовлено значительно больше, чем в предыдущем году, хлеба, молока, мяса, овощей, технических культур. Несколько меньше, чем в 1954 году, получен урожай хлопчатника и картофеля.

В 1955 году валовой сбор зерна был значительно выше предыдущих лет. Собрано зерна на 22 процента больше, чем в 1954 году. Это достигнуто в результате расширения посевных площадей зерновых культур, за счет освоения целинных земель, расширения посевов кукурузы и повышения урожайности. Сбор зерна кукурузы в 1955 году увеличился в 3,6 раза. Во много раз увеличился также сбор зеленых масс кукурузы на силос и на летнюю подкормку скота. Валовой сбор молока мясной породы увеличился по сравнению с 1954 годом на 74 процента, сахарной свеклы — на 54 процента, подсолнечника — почти в два раза. За прошедший хозяйственный год в стране увеличилось поголовье скота, повысилась его продуктивность, возросло производство продуктов животноводства. Валовой надой молока в колхозах страны в 1955 году увеличился на 31 проц.

Увеличение производства сельскохозяйственной продукции позволило в 1955 году успешно выполнить план заготовок продуктов сельского хозяйства и заготовить больше, чем в 1954 году, хлеба на 147 млн. пудов, семян масличных культур на 1.170 тысяч тонн, сахарной свеклы на 10,3 млн. тонн, львоволокна на 135 тысяч тонн, шерсти на 787 тысяч тонн, мяса на 2,2 млн. тонн, мяса на 130 тысяч тонн, шерсти на 35 тысяч тонн. Многие колхозы и совхозы, МТС, целые районы, отдельные области и республики в 1955 году перевыполнили разработанные им в соответствии с решениями январского Пленума ЦК КПСС планы увеличения сельскохозяйственных продуктов и приблизились по уровню производства некоторых продуктов к заданиям, установленным январским Пленумом ЦК КПСС на 1960 год. Колхозы и совхозы Украинской ССР намечали собрать в 1955 году 1.728 млн. пудов зерна, а фактически собрали свыше 2 миллиардов пудов, что почти соответствует уровню производства, намеченному на 1960 год. Сахарной свеклы в республике собрано в 1,6 раза и молока в колхозах получено в 1,4 раза больше, чем в 1954 году. Колхозы Воронежской области в 1955 году увеличили против 1954 года производство зерна в 2 раза, подсолнечника в 2,9 раза, свеклы в 2,8 раза, молока в 1,6 раза. Значительно также увеличили производство зерна и продуктов животноводства колхозы и совхозы Молдавской ССР, Московской, Восточной, Валынской, Сталинградской, Иркутской, Рязанской и ряда других областей.

Во всех республиках и областях нашей страны в прошлом году было собрано значительно больше, чем в 1954 году, денег денежного дохода, в результате чего в этих колхозах резко повысилась денежная оплата труда.

Сейчас весь наш советский народ, воодушевленный историческими решениями XX съезда Коммунистической партии Советского Союза, с величайшим энтузиазмом борется за значительное увеличение производства промышленной и сельскохозяйственной продукции.

XX съезд партии поставил грандиозные задачи перед страной, перед трудящимися города и деревни по дальнейшему подъему всех отраслей народного хозяйства и повышению материального и культурного уровня нашего народа. Сейчас весь советский народ трудится, чтобы успешно выполнить эти задачи. И нет сомнения в том, что задания шестого пятилетнего плана как в промышленности, так и в сельском хозяйстве будут не только выполнены, но и перевыполнены в более короткие сроки.

В области сельского хозяйства это подтверждается тем, что в новом хозяйственном году большинство колхозов и совхозов нашей страны уже добились серьезных достижений по дальнейшему увеличению производства продуктов животноводства. Валовой надой молока в колхозах страны за октябрь—февраль 1955—1956 гг. увеличился на 63 проц. по сравнению с тем же периодом предыдущего хозяйственного года. План заготовок молока первого квартала в целом по стране уже перевыполнен, а отдельные республики и области перевыполнили этот план в полтора—два раза и более. На 1 марта 1956 года в колхозах находилось на откорме более 3 млн. голов свиней, что в три раза больше, чем было на это время в прошлом году.

В нынешнем году значительно лучше идет подготовка к весеннему севу, большинство колхозов и совхозов лучше обеспечено семенами; намного раньше, а это значит более качественно, без спешки закончен ремонт тракторного парка. ЦК КПСС и Совет Министров Союза ССР считают необходимым сейчас обратиться ко всем работникам сельского хозяйства с призывом по успешному проведению сельскохозяйственных работ в текущем году, так как уже наступил решающий момент в обеспечении реального выполнения решений XX съезда по производству сельскохозяйственных продуктов не только в объемах и в сроки, предусмотренные шестым пятилетним планом, но и досрочно и в гораздо больших количествах.

Значительное перевыполнение плана по срокам и количеству диктует жизненную необходимость быстрого удовлетворения растущих запросов трудящихся нашей страны в продуктах сельского хозяйства, а чем раньше будет осуществлено выполнение поставленных задач, тем лучше, потому что продукты, которые будут созданы, пойдут на более полное удовлетворение растущих потребностей советского народа.

Что нужно сделать сейчас прежде всего? Как сказано в решениях XX съезда, основное — это решение зерновой проблемы, от успешного выполнения которой зависит дальнейшее развитие всех отраслей сельского хозяйства. В документах партии и правительства подробно и обстоятельно изложены пути и способы решения зерновой проблемы. Центральный Комитет КПСС и Совет Министров Союза ССР считают необходимым в настоящее время еще раз призвать и сконцентрировать внимание работников сельского хозяйства на отдельных вопросах, от которых будет зависеть увеличение производства зерна уже в текущем году.

Какие же это вопросы? Заделкой урожая всех сельскохозяйственных культур будет являться хорошая подготовка почвы, качественные и своевременные посевы добротными семенами. Поэтому сейчас должно быть обращено особое внимание на подготовку к весеннему севу с тем, чтобы провести его не на словах, а на деле в лучшем, как выражаются наши специалисты сельского хозяйства, оптимальном сроке и в высоком качестве, со строжайшим соблюдением всех агротехнических требований. И главное, надо подготовить семена, чтобы на посев было использовано лучшее по качеству, по сорности, по всхожести зерно, чтобы была обеспечена полная норма высева и произведена хорошая и правильная заделка семян.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР считают особо важной задачей всех работников сельского хозяйства хорошо подготовиться к посеву кукурузы и уходу за ней. Если в условиях южных районов страны эта культура является старой и хорошо известной для работников сельского хозяйства, то в других районах она является новой и мало знакомой культурой, особенно для большинства колхозов и совхозов центральной полосы и тем более северных и восточных районов Советского Союза.

В прошлом году в массовом порядке были произведены посевы кукурузы, и нужно сказать, не закрытия глаза на действительность, что не везде кукуруза дала ожидаемые результаты. Во многих районах сложились и погодные условия не совсем удачные и выгодные, была затяжная и холодная весна, и люди, которые не знали культуры кукурузы, произвели ее посевы очень рано, в результате зерно кукурузы не успело созреть, а в ряде мест даже больше, не хватало всходов, всходы были неравномерными, забыты сорняки, что естественно после такого длительного периода наводнения семян в земле.

Некоторые колхозы, руководители и специалисты, которые хорошо знали кукурузу и имели запасные семена, правильно поступили, пересяв пережженные и забытые сорняками посевы, потому что в средней полосе, даже посевы, произведенные в начале июня месяца, дают хорошую silosную массу для кормления животных, а в южных районах как раз и становится задача получения silosной массы, где это возможно, початков в молочно-восковой спелости, а не спелого зерна. Об этом надо еще раз напомнить и это нам всем надо хорошо знать и иметь в виду. Опыт колхозов, которые разумно поступили в прошлом году с пересявами и организацией ухода, полностью это подтверждает.

Практика прошлого года еще и еще раз показала, что в тех колхозах и совхозах, где были опытные и знающие руководители, или такие, которые не имеют своего личного опыта, но будучи пытливыми людьми, обратились к опыту других хозяйств, уже много лет высевая кукурузу, изучили этот опыт и добились не только средних, но и хороших результатов. Некоторые же руководители колхозов, МТС, совхозов, районных и областных организаций и даже специалисты сельского хозяйства не удосужились по-настоящему изучить этот опыт и принять меры к тому, чтобы обеспечить высокий урожай кукурузы. Они ограничились самым легким — призывом сеять кукурузу как выгоду культуру, сами не зная иной раз, к чему призывают, потому что конкретных знаний о выгоде и способах выращивания этой культуры они и сами не имели. Самым разумным поступком для таких работников было бы детальное ознакомление с литературой по этому вопросу, а в случае необходимости и приглашение опытных людей, чтобы они дословно и показали на месте, поделились своим опытом, как лучше и правильнее обеспечить получение высоких урожаев кукурузы.

Почему совершенно не случайно такое явление, когда в одной и той же области, в одном и том же районе, в одних колхозах кукуруза дала малый урожай или совсем погибла, а в других колхозах в этих же условиях в этом же году дала блестящий урожай.

В колхозах Владимирской области получен низкий урожай зеленой массы кукурузы, а в колхозе «Луч коммунизма» Яхромского района этой же области на площади 82 гектара получен урожай зеленой массы по 188 центнеров с гектара и с площади 25 гектаров, кроме silosной массы, получено по 32 центнера початков. В колхозе «Красная поляна» того же района урожай зеленой массы кукурузы на площади 26 гектаров составил 275 центнеров в среднем с гектара и на 8 гектарах, кроме silosной массы, собраны початки в среднем по 40 центнеров с гектара.

В Ивановской области получен очень низкий урожай silosной массы кукурузы, а в колхозе имени Пушкина Аньковского района этой области с 20 гектаров получено по 300 центнеров зеленой массы и по 20 центнеров початков с гектара.

В колхозе «Парижская Коммуна» Воскресенского района

Московской области посев кукурузы производится 16—18 мая сортовыми семенами. На каждый гектар посева были внесены местные и минеральные удобрения, два раза проведена подкормка посевов и три раза междурядная обработка. Кроме того, производилась прополка и прополка. В результате колхоз получил в среднем с гектара 66 центнеров початков и 212 центнеров зеленой массы. В том же районе в колхозе «Знамя труда» к кукурузе отнесены плохое. Посев кукурузы затянули и проводили его в течение десяти дней, подкормка была проведена один раз, междурядная обработка два раза, прополка и ручная прополка совсем не производилась. В этом колхозе кукуруза не дала початков; а зеленой массы получено только по 53 центнера с гектара.

В колхозе «Рассвет» Кировского района Могилевской области в 1955 году с площади 500 гектаров посева кукурузы собрано по 350 центнеров зеленой массы и большое количество початков в молочно-восковой спелости, что дает возможность колхозу обеспечить общественное поголовье скота сочными кормами.

Высокие урожаи зеленой массы кукурузы и початков в молочно-восковой спелости собраны в 1955 году колхозом имени Мичурина, имени Кирова Гаубовского района Молодечненской области, «Красный ударник» Слуцкого района и «За мир» Столбцовского района Минской области, имени Ленина Шкловского района Могилевской области, «Красная зена» Паричского района Гомельской области и многие другие колхозы республики. В то же время в целом по Белорусской ССР получен низкий урожай silosной массы кукурузы.

В районах Поволжья и Урала также имеется немало колхозов, вырастивших прекрасный урожай кукурузы. Колхоз имени Сталина Вурнаевского района Чувашской АССР с площади 170 гектаров получил по 421 центнеру зеленой массы. В колхозе им. Ворошилова Ильичевского района этой же республики на отдельных участках выращено по 660 центнеров зеленой массы с гектара. Колхозники сельхозартели имени Фрунзе Каменского района Свердловской области вырастили урожай зеленой массы кукурузы на площади 36 гектаров по 400 центнеров с гектара, а в артели «Объединение» Талицкого района этой же области — по 540 центнеров с гектара.

В ряде колхозов Сибири, где до сих пор считали посев кукурузы невозможным, получили высокие урожаи этой культуры. Например, в колхозе «Победа» Угловского района и колхозе «Звезд Ильича» Шилкинского района Читинской области получено от 440 до 600 центнеров с гектара silosной массы. Даже в Архангельской области, где в 1955 году погодные условия были особенно неблагоприятными для этой культуры, отдельные колхозы собрали по 100 центнеров silosной массы с гектара.

Почему так и почему так? Почему это эта культура показала возможность и там, где этой культуре удавалось выжить, она это внимание оплатила очень щедро. Почему сейчас не надо думать голову над простым вопросом: пойдет или не пойдет кукуруза в том или другом районе, будет она расти или не будет, — она уже растет в любых местностях нашего Советского Союза, но в тех колхозах и совхозах, где хорошо умеют ее сеять и умеют хорошо ухаживать за ней. А так как нам предстоит выполнение большой программы по увеличению производства свинины, говядины и полного обеспечения страны мясом, молоком, маслом и другими молочными продуктами, то как раз кукуруза и будет одной из тех культур, которая при внимательном и заботливом отношении к ней может сослужить большую службу в обеспечении колхозного и совхозного животноводства концентрированными и сочными кормами в необходимых размерах.

Нужно, чтобы в этом году руководители областных, районных партийных, советских и сельскохозяйственных органов, руководители колхозов, МТС и совхозов изжили недостатки поверхностного руководства делом значительного расширения производства кукурузы, сами хорошо изучили этот вопрос и могли бы конкретно заниматься им.

Может возникнуть вопрос, почему Центральный Комитет

КПСС и Совет Министров Союза ССР не уделяют в данном Обращении такого же внимания шпинелю, ржи, овсу, подсолнечнику и ряду других культур, которые также являются очень важными для страны и по которым надо добиться тоже хорошего урожая. Но дело здесь не в том, что эти культуры недооцениваются, а в том, что эти культуры для всех областей и районов нашей страны являются культурами старыми, производством которых хорошо известно не только специалистам и руководителям, а и основной массе колхозников, работников МТС и рабочих совхозов. И здесь дело только за тем, чтобы все необходимое для своевременного хорошего проведения сева и последующего ухода было обеспечено, был бы установлен контроль, а как правильно выращивать ту или другую из этих культур и как получить высокий урожай — это работники сельского хозяйства знают.

Другое дело — кукуруза. Эта культура очень выгодная, но ее не все знают или плохо знают, ее надо изучать. Есть ли у нас литература, есть ли брошюры, в которых хорошо описаны все эти приемы? Есть ли достаточно, надо только не лениться, надо только оставить себя изучить эти и затем обучить людей. И дело выйдет наверняка. Есть ли в стране возможности, чтобы каждый колхоз, каждую бригаду вплоть до овса охватить квалифицированными агрономическим руководством? Да, наличие специалистов сельского хозяйства дает нам возможность решить эту задачу. Нужно только своевременно обучить агрономов, зоотехников, инженеров правильным приемам возделывания кукурузы, и мы этими силами можем охватить все участки колхозного и совхозного производства.

Большое значение для средней полосы, восточных и других районов страны имеют посевы картофеля и овощей. В результате принятия ЦК КПСС и Советом Министров СССР мер по значительному повышению заготовительных и закупочных цен на картофель и овощи эти культуры могут быть очень доходными, если, конечно, им будет уделено внимание, т. е. своевременно подобраны хорошие семена, качественно подготовлена почва, хорошо проведен посев и уход за посевами.

Если местные партийные, советские, сельскохозяйственные органы, колхозы, МТС и совхозы по-настоящему возьмутся за выращивание картофеля и овощей, то можно с уверенностью сказать, что намеченный в Директивах съезда по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР рост валового сбора этих продуктов будет достигнут в ближайшие два—три года.

То же можно сказать о бахчевых культурах и фруктах. ЦК КПСС и Совет Министров Союза ССР считают необходимым отметить, что у нас еще в колхозах и совхозах имеется много недостатков в деле организации производства сахарной свеклы. Несмотря на большие возможности, которыми располагает наша страна по увеличению производства сахара и несмотря на рост потребностей в этом важном продукте питания, из-за недостаточного расширения посевных площадей под сахарной свеклой и низкой урожайности в отдельных областях и районах производство сахара растет у нас мелкими темпами.

О наличии наших возможностей можно судить по таким примерам. Если в прошлом году Украина в целом получила по 198 центнеров свеклы с гектара, то Сумская область только по 117 центнеров с гектара, в то же время соседняя Полтавская область по 224 центнера с гектара; Воронежская область получила сахарной свеклы по 191 центнеру с гектара, а Липецкая всего лишь по 119 центнеров с гектара, Курская — по 102 центнера с гектара.

В решениях XX съезда партии поставлена задача — значительно повысить урожайность и одновременно расширить посевные площади сахарной свеклы, увеличить валовой сбор свеклы на 54 проц. по сравнению с 1955 годом и вывести выработку сахара в 1960 году не менее чем по 6 млн. 530 тыс. тонн. Надо сказать, что если мы по-настоящему возьмемся за это дело, то эту задачу можно решить значительно раньше.

(Окончание на 2-й стр.)

Резко увеличить производство сельскохозяйственных продуктов в первом году шестой пятилетки

Вчера в «Правде» было опубликовано Обращение Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР ко всем колхозникам и колхозницам, рабочим и работницам совхозов, работникам МТС, научно-исследовательских институтов, опытных станций, к агрономам и зоотехникам, ко всем работникам и специалистам сельского хозяйства. Этот документ имеет огромное значение в борьбе за успешное претворение в жизнь выданных XX съездом КПСС задач по увеличению производства зерна, технических и других культур, а также продуктов животноводства. Коммунистическая партия и Советское правительство всегда, когда это диктуется интересами государства, интересами трудящихся, обращаются к народу с призывом сосредоточить свои трудовые усилия на решении конкретных задач коммунистического строительства. Всем советским людям памяты приняты в прошлом году обращения ЦК КПСС и Совета Министров СССР к работникам промышленности, и строителям, к работникам сельского хозяйства. Рабочие, крестьяне, интеллигенция отвечали на эти обращения партии и правительства мощным подъемом творческой активности и добились серьезных успехов на важнейших участках хозяйственного строительства.

Ныне Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР обращаются ко всем работникам сельского хозяйства с призывом успешно привести сельскохозяйственные работы в текущем году — первом году шестой пятилетки. Партия и правительство считают, что сейчас наступил решающий момент в обеспечении реального выполнения решений XX съезда КПСС по производству сельскохозяйственных продуктов.

В прошлом году колхозники, рабочие МТС и совхозов, специалисты все работники сельского хозяйства хорошо потрудились и, несмотря на жестокую засуху в Казахстане, Западной Сибири и в ряде других областей, в стране получено и заготовлено значительно больше, чем в предыдущем году, денег денежного дохода, в результате чего в этих колхозах резко повысилась денежная оплата труда.

Сейчас весь наш советский народ, воодушевленный историческими решениями XX съезда Коммунистической партии Советского Союза, с величайшим энтузиазмом борется за значительное увеличение производства промышленной и сельскохозяйственной продукции.

ше, чем в предшествовавшем году. В новом хозяйственном году большинство колхозов и совхозов уже добились серьезных достижений в дальнейшем увеличении производства продуктов животноводства. Валовой надой молока в колхозах страны за октябрь—февраль 1955—1956 гг. увеличился на 1,3 миллиона тонн, или на 63 процента, по сравнению с тем же периодом предыдущего хозяйственного года. На 1 марта 1956 года в колхозах находилось на откорме более 3 миллионов свиней, что в три раза больше, чем было на это время в прошлом году. Все это радует советский народ и вселяет твердую уверенность, что задачи, поставленные XX съездом КПСС перед советским хозяйством, будут успешно осуществлены.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР обращают внимание трудящихся деревни на важнейшие вопросы развития сельского хозяйства. «Что нужно сделать сейчас прежде всего? — говорится в Обращении. — Как сказано в решениях XX съезда, основное — это решение зерновой проблемы, от успешного выполнения которой зависит дальнейшее развитие всех отраслей сельского хозяйства. В документах партии и правительства подробно и обстоятельно изложены пути и способы решения зерновой проблемы. Центральный Комитет КПСС и Совет Министров Союза ССР считают необходимым в настоящее время еще раз призвать и сконцентрировать внимание работников сельского хозяйства на отдельных вопросах, от которых будет зависеть увеличение производства зерна уже в текущем году.»

Каковы эти вопросы? Речь идет прежде всего о подготовке к весеннему севу, о том, чтобы посеять зерно, чтобы была обеспечена полная норма высева и произведена хорошая и правильная заделка семян. Если в условиях южных районов страны эта культура является старой и хорошо известной для работников сельского хозяйства, то в других районах она является новой и мало знакомой культурой, особенно для большинства колхозов и совхозов центральной полосы и тем более северных и восточных районов Советского Союза.

В прошлом году в массовом порядке были произведены посевы кукурузы, и нужно сказать, не закрытия глаза на действительность, что не везде кукуруза дала ожидаемые результаты. Во многих районах сложились и погодные условия не совсем удачные и выгодные, была затяжная и холодная весна, и люди, которые не знали культуры кукурузы, произвели ее посевы очень рано, в результате зерно кукурузы не успело созреть, а в ряде мест даже больше, не хватало всходов, всходы были неравномерными, забыты сорняки, что естественно после такого длительного периода наводнения семян в земле.

В ряде колхозов Сибири, где до сих пор считали посев кукурузы невозможным, получили высокие урожаи этой культуры. Например, в колхозе «Победа» Угловского района и колхозе «Звезд Ильича» Шилкинского района Читинской области получено от 440 до 600 центнеров с гектара silosной массы. Даже в Архангельской области, где в 1955 году погодные условия были особенно неблагоприятными для этой культуры, отдельные колхозы собрали по 100 центнеров silosной массы с гектара.

Почему так и почему так? Почему это эта культура показала возможность и там, где этой культуре удавалось выжить, она это внимание оплатила очень щедро. Почему сейчас не надо думать голову над простым вопросом: пойдет или не пойдет кукуруза в том или другом районе, будет она расти или не будет, — она уже растет в любых местностях нашего Советского Союза, но в тех колхозах и совхозах, где хорошо умеют ее сеять и умеют хорошо ухаживать за ней. А так как нам предстоит выполнение большой программы по увеличению производства свинины, говядины и полного обеспечения страны мясом, молоком, маслом и другими молочными продуктами, то как раз кукуруза и будет одной из тех культур, которая при внимательном и заботливом отношении к ней может сослужить большую службу в обеспечении колхозного и совхозного животноводства концентрированными и сочными кормами в необходимых размерах.

Нужно, чтобы в этом году руководители областных, районных партийных, советских и сельскохозяйственных органов, руководители колхозов, МТС и совхозов изжили недостатки поверхностного руководства делом значительного расширения производства кукурузы, сами хорошо изучили этот вопрос и могли бы конкретно заниматься им.

Может возникнуть вопрос, почему Центральный Комитет

КПСС и Совет Министров Союза ССР не уделяют в данном Обращении такого же внимания шпинелю, ржи, овсу, подсолнечнику и ряду других культур, которые также являются очень важными для страны и по которым надо добиться тоже хорошего урожая. Но дело здесь не в том, что эти культуры недооцениваются, а в том, что эти культуры для всех областей и районов нашей страны являются культурами старыми, производством которых хорошо известно не только специалистам и руководителям, а и основной массе колхозников, работников МТС и рабочих совхозов. И здесь дело только за тем, чтобы все необходимое для своевременного хорошего проведения сева и последующего ухода было обеспечено, был бы установлен контроль, а как правильно выращивать ту или другую из этих культур и как получить высокий урожай — это работники сельского хозяйства знают.

(Передова «Правды» от 9 апреля).

Обращение

Ко всем колхозникам и колхозницам, рабочим и работницам совхозов, работникам МТС, научно-исследовательских институтов, опытных станций, к агрономам и зоотехникам, ко всем работникам и специалистам сельского хозяйства

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Огромные резервы имеются у нас для увеличения производства хлопка-сырца. За последние годы около трети хлопководческих колхозов собирают урожай хлопка-сырца по 10—15 центнеров с гектара. Если в этих колхозах поднять урожайность хлопка до средней урожайности по Союзу, то только за счет этого можно ежегодно получить прирост валового сбора хлопка-сырца в размере 600—700 тыс. тонн.

Уже несколько лет в стране по урожайности хлопка выделяется Таджикистан республика. И в прошлом году она получила более высокий урожай, чем другие хлопководческие республики. В 1955 году колхозы Таджикистана собрали урожай хлопка-сырца свыше 25 центнеров с гектара, в то время, как в Узбекистане и Азербайджане было собрано по 19 центнеров с гектара, в Туркменистане по 15,5 цнт. с гектара, а в Казахстане только по 11 центнеров с гектара. Можно не сомневаться в том, что хлопководы Таджикистана не остановятся на достигнутом и будут продолжать борьбу за дальнейшее повышение урожайности хлопка. Поэтому хлопководы Узбекистана, Азербайджана, Туркменистана и особенно Казахстана нужно крепко подтянуться. Повышение урожайности хлопка во всех хлопководческих республиках до уровня таджикских колхозов и совхозов даст возможность резко увеличить валовой сбор хлопка в стране, так необходимого для нашей промышленности и для удовлетворения в тканях нужд трудящихся.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР придадут большое значение своевременной подготовке в колхозах и совхозах высококлассных кадров в области культуры, которые требуют обработки в двух направлениях. Надо иметь в виду, что в этом заложена большая возможность получения высоких урожаев этих культур при меньших трудовых затратах, но для этого следует хорошо подготовить технику, квалифицированно и качественно провести ее с тем, чтобы действительно был получен квадрат, который создавал бы возможность последующей обработки в двух направлениях, не подсекая и не изреживая посевы.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обращают особое внимание местных партийных, советских и сельскохозяйственных органов, руководителей колхозов, МТС и совхозов на необходимость максимального сокращения затрат труда и средств на производство сельскохозяйственной продукции. Поэтому надо улучшить использование имеющихся в МТС, совхозах и колхозах сельскохозяйственных машин и орудий; поднять уровень механизации всех сельскохозяйственных работ, особенно в животноводстве; улучшить организацию и повысить производительность труда колхозников, рабочих МТС и совхозов и как можно больше сократить административно-управленческий аппарат в колхозах, МТС и совхозах, а освобожденных работников направить непосредственно на производство.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР считают, что у нас сложились достаточно благоприятные условия для того, чтобы уже в этом году значительно увеличить производство молока и мяса и обеспечить страну этими продуктами.

Сейчас очень важно уделить внимание производству мяса, как наиболее отсталой отрасли сельского хозяйства, а условия для решения этой задачи, особенно за счет свиноводства, у нас есть, имеется достаточное маточное поголовье. Кроме того, организовано в широких размерах получение поросят от разных свиноматок. Так что все теперь будет зависеть от того, насколько конкретно и предметно мы будем заниматься этим делом и откажемся от общих, никому не обязывающих и ничего не дающих разговоров. А конкретное изучение дела требует, чтобы мы знали, сколько, в каком колхозе и совхозе маточного поголовья, сколько разных свиноматок, какой будет выход поросят, в какие сроки, когда и в каких количествах они будут поставлены на откорм, какие корма выделены для этой цели, кто организует и отвечает за это мероприятие, в каком колхозе и совхозе и какое количество животноводческих продуктов будет получено на 100 гектаров пашни или сельскохозяйственных угодий и сколько мы получим уже в этом году мяса, молока, шерсти и других продуктов и в какие сроки. Только при такой организации хозяйства можно добиться надлежащих результатов.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров Союза ССР считают, что многие республики, края и области уже в этом году проделали большую работу по значительному увеличению производства молока и мяса. В печати сообщается о том, что труженики сельского хозяйства Воронежской области выступили инициаторами социалистического соревнования по увеличению производства молока и мяса и взяли на себя обязательство в 1956 году по колхозам и совхозам удвоить производство мяса, то есть выполнить установленные по шестому пятилетнему плану задания вместо пяти лет в один год, а производство молока удвоить в полтора года. Есть все основания предполагать, что воронежские колхозники, работники МТС и совхозов с честью справятся с выполнением своих обязательств. За пять месяцев хозяйствен-

ного года с 1 октября по 1 марта средний убой от одной фуражной коровы в колхозах Воронежской области составил 203 проц. по отношению к соответствующему периоду прошлого года, а валовое производство молока увеличилось в 2,2 раза. На 1 марта в колхозах этой области было на откорме 57 тыс. свиней, или в 3 с лишним раза больше того, что было в прошлом году.

Высокие обязательства приняла на себя труженики сельского хозяйства Украинской ССР. Колхозы и совхозы Украины уже в 1956 году, по сравнению с прошлым годом, удвоят производство мяса, свинины — в 3 раза, а производство молока в целом по республике — в полтора раза. За пять месяцев текущего хозяйственного года производство молока в колхозах Украинской ССР увеличилось почти в два раза. На 1 марта 1956 года находится на откорме свиней в 3,6 раза больше, чем их было на это время в прошлом году. Это создает полную уверенность в том, что труженики сельского хозяйства Украинской ССР с честью справятся со своими обязательствами. Победа тружеников сельского хозяйства Украины будет крупным вкладом в деле создания обильной продовольствия в стране потому, что колхозы и совхозы Украинской ССР занимают большой удельный вес в производстве и заготовках молока и мяса в СССР.

Колхозы, МТС и совхозы Краснодарского края разработали мероприятия по выполнению заданий на шестую пятилетку по увеличению производства сельскохозяйственных продуктов: зерна в 1957 году по сравнению с 1955 годом в 1,5 раза, в том числе кукурузы — в 2,5 раза, ячменя — в 2,7 раза, в том числе овсянки — в 4,6 раза, молока — в 2 раза, яиц — в 4,6 раза.

Большое обязательство по производству сельскохозяйственных продуктов взяли и успешно осуществляют колхозники, работники МТС и совхозов Тамбовской, Белгородской, Рязанской, Курской, Иркутской и ряда других областей. Если труженики сельского хозяйства и других республик, края и областей последуют примеру передовиков, то можно с уверенностью сказать, что задания, установленные шестым пятилетним планом по производству молока и мяса, в целом по стране будут выполнены в два, максимум в три года.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР считают необходимым отметить, что хотя наше хозяйство плановое, без чего мы никогда не достигли бы таких колоссальных результатов и систематически наталкивались бы на трудности и диспропорции в тех или других отраслях народного хозяйства нашей страны, но тем не менее мы еще не избавились от недостатков в планировании, когда во многих случаях составленный план далеко не исполняется, а зачастую бывает значительно меньше, а в ряде случаев и ничтожно малым по сравнению с планами и фактическим получением продукции в соседних колхозах, районах или областях.

Однако нерадивые руководители, завсегда зная, что планы являются заниженными, пренебрегают за выполнением таких планов. Это особенно относится к руководителям отсталых колхозов, МТС, совхозов, районов, областей, которые нередко основную энергию тратят не на то, чтобы разобраться с причинами низкого уровня производства и наметить конкретные меры по подъему хозяйства, а на то, чтобы обосновать свое отставание всякого рода объективными и субъективными причинами.

Насколько по-разному используются возможности по производству продуктов животноводства, можно видеть на следующих примерах:

Колхозы Латвийской ССР за 5 месяцев текущего хозяйственного года получили на каждые 100 гектаров сельскохозяйственных угодий по 32 центнера молока, колхозы Эстонской ССР — по 28 центнеров, а колхозы соседних с ними республик — Латвийской ССР за это же время получили только по 8 центнеров и колхозы Белорусской ССР по 9 центнеров молока на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий.

Чем также можно обвести то, что колхозы Свердловской области с 1 октября 1955 года по 1 марта 1956 года сдали и продали свиными государству и кооперации на каждые 100 гектаров пашни по 351 килограмму, а колхозы Молотовской области только по 168 килограммам.

Таких примеров можно привести очень много не только по производству молока и мяса, но и по другим сельскохозяйственным продуктам.

Поэтому наша задача заключается в том, чтобы руководители партийных, советских и сельскохозяйственных органов, колхозов, МТС и совхозов поняли, что нам надо стро-

миться не к обоснованию минимальных планов и потом торжествовать по поводу их выполнения, а к тому, чтобы наши планы исходили из максимального использования имеющихся возможностей и за счет этого резко увеличили производство всех видов продуктов животноводства и животноводства. Это главное, это основное, потому что мы не можем удовлетвориться минимумом производства этих продуктов. Мы должны пойти к полному обеспечению удовлетворения потребностей нашей страны. Это тем более необходимо сейчас, когда в результате принятых партией и правительством мер обеспечивается систематический рост заработной платы. В результате колоссального роста всех отраслей хозяйства растет занятость населения нашей страны во всех отраслях народного хозяйства. С каждым годом увеличивается население, и поэтому, чтобы реальная заработная плата росла, — а это главное и основное в улучшении материального и культурного благосостояния нашего народа, — необходимо дать в нужных количествах и хорошего качества, по доступным ценам, товары и, прежде всего, товары сельскохозяйственного производства.

Центральный Комитет партии и Совет Министров Союза ССР считают, что поставленные в данном обращении задания резко увеличить производство сельскохозяйственных продуктов в первом году шестой пятилетки могут быть успешно решены, потому что у нас сейчас имеются все необходимые условия в получении высоких урожаев всех культур и обеспечении страны в необходимых размерах зерном, мясом, молоком, картофелем, овощами, фруктами, ягодами и другими продуктами сельскохозяйственного производства.

Партия и правительство приняли достаточные меры по повышению материальной заинтересованности колхозов и колхозников, работников МТС и совхозов в производстве многих видов продуктов полеводства и животноводства. Сейчас почти по всем продуктам установлены такие заготовительные и закупочные цены, которые при хорошем урожае и высокой производительности животноводства не только полностью восполняют материальные и трудовые затраты колхозов и совхозов на производство этих продуктов, но и создают возможность в большем объеме для ведения расширенного воспроизводства, для серьезного повышения натуральных и денежных доходов колхозов и колхозников. За последние два года у нас резко увеличилось количество машин и повысился уровень механизации основных трудовых процессов сельскохозяйственного производства, особенно в полеводстве. В колхозах, МТС и совхозах направлено за это время большое количество высококвалифицированных работников из городов и промышленных центров. Теперь, когда партия и правительство много сделали для того, чтобы наше сельское хозяйство резко и быстро пошло в гору, все дело заключается в том, чтобы каждый колхозник и колхозница, каждый работник МТС и совхоза еще лучше относились к своей работе, постоянно думали и беззаветно трудились над выполнением решений XX съезда. Это нужно для того, чтобы повысить жизненный уровень нашего народа, для того, чтобы вложить свою лепту в повышение могущества нашей Родины, чтобы обеспечить страну необходимыми продуктами питания, а перерабатывающую промышленность — сырьем, и чтобы рабочие со своей стороны, получив все необходимое от сельского хозяйства, поднимали производительность труда и еще больше производили промышленной продукции, сельскохозяйственных машин, а также товаров широкого потребления, однако необходимых как для трудящихся города, так и деревни. Это необходимо для того, чтобы с каждым месяцем, с каждым днем моральное и духовное удовлетворение нашего советского народа от политических и общественных свобод восполнялось бы улучшением материально-бытового и культурного обслуживания, чтобы, глядя на жизнь нашего советского человека, трудящегося капиталистических стран воочию убеждались в преимуществах нашего общественного, государственного и политического строя, убеждались в том, что может создать для себя человечество там, где трудовой народ является хозяином своей страны.

И если все мы дружно возьмемся за выполнение задач каждой на своем участке — рабочие, колхозники, инженеры, техники, агрономы, зоотехники и другие специалисты, то нет сомнения в том, что задача подема сельского хозяйства и удовлетворения запросов наших трудящихся в продуктах питания будет успешно выполнена и первый решающий год шестой пятилетки даст хороший почин в перевыполнении всего плана шестой пятилетки.

И если все мы дружно возьмемся за выполнение задач каждой на своем участке — рабочие, колхозники, инженеры, техники, агрономы, зоотехники и другие специалисты, то нет сомнения в том, что задача подема сельского хозяйства и удовлетворения запросов наших трудящихся в продуктах питания будет успешно выполнена и первый решающий год шестой пятилетки даст хороший почин в перевыполнении всего плана шестой пятилетки.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

7 апреля 1956 года, г. Москва.

СОВЕТ МИНИСТРОВ СОЮЗА СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Укреплять связь идеологической работы с жизнью

Обком партии провел областной семинар, на котором присутствовали секретари и заведующие отделениями горкомов и райкомов КПСС, редакторы городских и районных газет, директора вечерних университетов марксизма-ленинизма и другие.

Участники семинара обсудили доклад секретаря обкома партии тов. Агафоненкова о состоянии и мерах улучшения пропаганды решений и материалов XX съезда КПСС. Был вскрыт ряд серьезных недостатков в этом важном деле. Главнейшие из них состоят в том, что еще не преодолен вредный отрыв идеологической работы от жизни, от практики коммунистического строительства. Серьезное упущение заключается и в том, что во многих городах и районах лишь незначительное число коммунистов овладевает экономическими знаниями.

Неудовлетворительно поставлена пропаганда достижений науки, техники и передовиков производства, хотя эта работа является первой обязанностью работников идеологических учреждений. При этом в виду упускается главное — сообщаются лишь результаты работы передовиков, но не рассказывается подробно, какими приемами они были достигнуты. На семинаре подчеркивалась необходимость резко улучшить работу с пропагандистами, а также привлечения руководящих работников предприятий

и учреждений в пропаганде научно-технических и экономических знаний.

Выступавшие секретарь Ленинск-Кузнецкого горкома КПСС тов. Бетерин, секретарь Сталинского горкома КПСС тов. Ишин, секретарь Крайнего райкома КПСС тов. Куликов и другие, рассказали о том, какие меры принимаются для улучшения пропаганды решений XX съезда партии, высказали ряд критических замечаний в адрес обкома КПСС. Отмечалась слабая связь с жизнью отдела пропаганды и агитации обкома КПСС, в частности его сектора пропаганды (заведующий тов. Ешпов). Указывалось также на недостаточную конкретность высказанных требований, чтобы газета «Кузбасс» уделяла больше внимания пропаганде экономических знаний и передового опыта.

Для участников семинара был прочитан ряд статей о перспективах развития Кузбасса в шестой пятилетке, а также о выдвинутых на XX съезде КПСС некоторых принципиальных вопросах современного международного развития: мирное осуществление духа систем, возможность предотвращения войны в современную эпоху и о формах перехода различных стран к социализму.

После участников семинара выступил также первый секретарь обкома КПСС тов. Пиллеер.

Агитатор — не только рассказчик, но и организатор

Агитатором на десятидневке и работу четвертый год. Первые же мои встречи с избирателями показали, что люди интересуются самыми разнообразными вопросами внутренней и внешней политики Советского государства, работой предприятий родного города, перспективами его развития. И, конечно, чтобы дать на все эти вопросы обстоятельные ответы, надо много и тщательно готовиться. И постоянно делая выписки наиболее интересных материалов из газет и журналов, выписывая нужные для беседы цифры, факты. Как-то после одной из бесед домохозяйки попросили меня в следующий раз рассказать им о том, каким будет Кузбасс в шестой пятилетке, что будет построено в Белове, и собрала все необходимые материалы, раздобыла в них сама и потом провела беседу на десятидневке.

Передо избиратели ставит перед собой совершенно неожиданный вопрос. Вспоминается такой случай. Домохозяйка т. Герасьякина рассказала мне, что ее сын Вадя недавно учился, одаривает, а она не знает, как помочь ему. И решила подготовить беседу о воспитании детей в семье. В ближайшие дни проведу ее.

Некоторые агитаторы обычно свою бездельность стараются оправдать тем, что на десятидневке трудно вести работу, народ, дескать, не собирается. Конечно, если у женщин маленький ребенок и его не с кем оставить, она не пойдет на беседу. Но ведь агитатор — это не простой рассказчик, он, прежде всего, организатор. Во время бесед у меня на десятидневке с малышами занимаются школьники.

И. БЫСТРОВА, агитатор, учительница школы № 173 г. Белова.

Люда Герасьякина, Валя Воронина и другие ученицы приходят к домохозяйкам и остаются вместе них с детьми. Именно с помощью школьниц мне удалось организовать коллективное посещение домохозяйки кино.

Кстати, о кино. Просмотры кинокартин очень помогают в работе агитаторов. Не будем грехом считать, некоторые женщины из-за занятости домашних дел иной раз годами не ходят в клуб, кинотеатр. Это судяет их кругозор, отрывает от жизни.

Как поступаю я? Собираю деньги, сама приобретаю билеты, говорю с ученицами, чтобы они посидели с детьми, пока домохозяйки отсутствуют. После кино обычно собираюсь вместе и обсуждаю то, что видели.

Прибегая к я и в такой мере. Избирательницам из являю желание посмотреть фильм «Мамин Преподобный». Я была обеспокоена с двумя малыми домохозяйками, которые часто бывают в кино, попросила их поехать с детьми. Они согласились. В квартире одной из них устроила «летучку», а у другой «детялки», и вышла на полосу: 6 домохозяек посмотрели кинокартину. Нередко я сама рассказываю им содержание фильмов, интересных книг.

Разнообразные методы агитационной работы дают хорошие результаты. Запросил избирателей расту, повышалась их культурный и политический уровень. Сейчас я провозжу на десятидневке беседы по материалам XX съезда Коммунистической партии.

И. БЫСТРОВА, агитатор, учительница школы № 173 г. Белова.

К поездке Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Англию

В редакции газет и в ТАСС обращаются советские граждане с просьбой сообщить о предстоящей по приглашению правительства Великобритании поездке Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Англию.

Как стало известно ТАСС из достоверных источников, прибытие советских руководителей в Англию намечается 18 апреля. Во время пребывания в Англии Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева, в соответствии с программой, предложенной английским правительством, будут иметь встречи и беседы с руководителями английского правительства и политическими деятелями Великобритании. Имеется в виду также, что Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева посетят, помимо Лондона, Харуэлла, Оксфорд, Эдинбург, Бирмингем и некоторые другие города. Предусмотрено, что советские руководители посетят, в частности, центр по изучению атомной энергии в Харуэлле, Британскую промышленную ярмарку в Бирмингеме, побываю на базе Королевских Военно-Воздушных сил в Мареме.

Отъезд советских руководителей в Англию намечается на 27 апреля. В связи с предстоящей поездкой Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Англию в их адрес поступило много писем от учреждений, общественных организаций и отдельных английских граждан. В этих письмах высказываются пожелания, чтобы советские руководители во время пребывания в Англии посетили некоторые заводы, фабрики, учреждения и имели бы встречи с отдельными английскими гражданами. Как сообщают послы СССР в Великобритании И. А. Малин, много писем такого же характера поступило и в Советское посольство.

Корреспондент ТАСС обратился к Н. А. Булганину и Н. С. Хрущеву с просьбой высказать свое мнение по этому вопросу.

Они сообщили, что вполне понимают пожелания тех английских граждан, которые хотели бы встретиться с ними.

Советские руководители придают важное значение предстоящим переговорам с руководителями правительства и общественными деятелями Великобритании и в то же время они хотели бы иметь встречи с простыми людьми, работающими на предприятиях и в учреждениях, так как рассматривают такие встречи как одно из важных средств укрепления

дружественных отношений между английским и советским народами.

Программа пребывания советских руководителей в Англии составлялась английской стороной. В первоначальных наметках программы пребывания советских руководителей в Англию, наряду с официальными лицами, английской стороной предусматривалось также посещение различных промышленных предприятий, учреждений и сельскохозяйственных районов страны, в том числе предприятий в Шотландии и Уэльсе.

Для того, чтобы иметь возможность больше ознакомиться с различными сторонами жизни Англии, Н. А. Булганин и Н. С. Хрущев выразили пожелание продлить срок их пребывания в Англии на 2 дня, имея в виду, что это дало бы им возможность более обстоятельно, без спешки, вести переговоры с английскими руководителями, а также позволить им больше посетить предприятий и учреждений, в частности в Шотландии и Уэльсе. Но, несмотря на согласие английской стороны продлить срок пребывания советских руководителей в Англии, в программу все же не были включены посещение предприятий и учреждений в Шотландии и Уэльсе и встречи с населением, что вызывает сожаление. Более того, из предложенной ранее английской стороной программы было исключено ознакомление со многими замечательными промышленными объектами. В окончательной программе, переданной английским МИД, предусматривалось посещение предприятий в Бирмингеме, но почему-то в последние дни из программы исключено посещение и этого предприятия.

Н. А. Булганин и Н. С. Хрущев в беседе с корреспондентом ТАСС заявили, что они глубоко благодарны гостеприимным английским гражданам за их любезные приглашения, но воспользоваться ими они не могут, так как в программу, составленную английской стороной, такие посещения не включаются.

Видно, в Англии имеется еще какие-то силы, которые не хотят допустить более широкого общения советских руководителей с населением Великобритании.

В. Т. Лаптев, Министр Госконтроля СССР В. Т. Жаворонков, заместитель министра СССР, депутаты Верховного Совета СССР и РСФСР и другие официальные лица, а также представители трудящихся Москвы, делегация провозглаше также Чрезвычайный и Полномочный По-

сод Чехословацкой Республики в СССР Я. Воваглия, сотрудник Польского, советские и чехословацкие журналисты.

На аэродроме перед микрофоном выступил глава делегации З. Фирлигер. (ТАСС).

К СЕВУ НЕ ГОТОВЫ

Приближается пора весенне-полевых работ, но Юргинская МТС и обслуживаемые ею колхозы не готовы к этой важной сельскохозяйственной операции.

Ремонт тракторов МТС закончился, но подготовкой прицепных машин идет медленно. В тракторной бригаде Д. Арапкина из трех плугов ни один не готов в пахоте. В бригаде А. Чеснокова сейчас еще занесены снегом. На усадьбе МТС, но в ремонтном цехе есть 8 карповофлесажиров и 2 кукурузные сеялки.

Директор МТС тов. Морозов и главный инженер тов. Иванов еще осенью предприняли судьбу прицепных машин. Плуги, сеялки, культиваторы, лучшие были свалены около колхозных кузниц и только теперь, когда они «обсуждаются от снега, механизаторы приступают к их ремонту.

Подготовка прицепных машин отодана на откуп тракторным бригадам. Главный инженер тов. Иванов и механик по сельхозмашинам тов. Эпш этим делом не руководят и не заботятся, как идет ремонт, осматривая данные месячной давности.

Опыт квадратно-гнездовой посадки картофеля и кукурузы показал, что правильные квадраты получаются там, где люди хорошо знают технику посадки. Казалось бы, уже время выдвигать колхозников и механизаторов, которые будут обслуживать эти машины, и начать учебные занятия. Однако ни колхозы, ни МТС не позаботились об организации обучения кадров.

Не хватает в МТС и трактористов. Из этого положения тов. Морозов думает выйти путем перевода колесных тракторов на одноосновную работу.

В результате бесхозяйственности при засеве семян осенью и плохого ухода за ними зимой в колхозах

оказалось большое количество некондиционного зерна. Государство предоставило возможность колхозам обменять испорченные семена на хорошие. Но время ушло, а сельхозтехники «Гиганты» и «Путь Ильича» (председатели от Юрии и Байтасов) не обменяли еще ни одного центнера.

Трудное положение создалось с семенами картофеля. Для посадки требуется 12.400 центнеров, а имеется всего лишь 2.100 центнеров. Между тем правления артелей не принимают мер взысканию недостающих семян картофеля, не закупают их у колхозников.

Сентябрьский пленум ЦК КПСС обратил особое внимание колхозов на строительство полевых станций.

СВОДКА

областного управления сельского хозяйства о валовом молоке на одну фуражную корову и выполнении государственного плана заготовок молока колхозами по районам области по состоянию на 1 апреля 1956 года.

(В первой колонке показан валовый на фуражную корову за март, во второй — валовый на фуражную корову с 1 октября по 1 апреля, в третьей — плюс — минус по сравнению с мартом прошлого года, в четвертой — процент выполнения плана первого квартала по сдаче молока государству, в пятой — процент сдачи молока государству к годовому).

1. Ленинск-Кузнецкий	179	603	+64	142,0	56,4
2. Крапивинский	172	589	-77	137,9	59,8
3. Промышленновский	146	532	-40	108,7	48,0
4. Кемеровский	145	549	-24	114,9	40,2
5. Кузнецкий	137	530	-51	86,8	31,8
6. Мариинский	130	517	-12	110,8	54,8
7. Прокопьевский	128	461	+54	97,6	39,8
8. Беловский	122	495	+23	95,2	44,9
9. Мысковский	122	424	+67	129,0	37,7
10. Аджеро-Судженский	121	428	-38	79,3	45,1
11. Итатский	121	406	+68	104,4	55,1
12. Киселевский	117	449	+36	72,3	46,9
13. Таштагольский	116	455	+38	92,7	49,6
14. Гурьевский	112	427	+32	97,6	47,2
15. Тосненский	112	420	+17	80,2	37,0
16. Барасский	111	408	+12	80,0	36,6
17. Яшкинский	98	372	-26	75,0	44,1
18. Тисульский	90	360	+38	55,2	44,2
19. Чебулинский	88	350	+27	70,1	45,2
20. Ижморский	88	330	+12	45,7	35,6
21. Юргинский	85	391	-21	62,7	34,7
22. Кузнецкий	85	344	+47	57,4	31,2
23. Таштагольский	40	222	-3	34,2	25,3

Отъезд из Москвы на родину делегации Национального собрания Чехословацкой Республики

7 апреля из Москвы на родину выехала гостящая три недели в Советском Союзе по приглашению Верховного Совета СССР делегация Национального собрания Чехословацкой Республики во главе с Иредом Национального собрания Эдвардом Фирлингером.

Проводить гостей на Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами Чехословацкой Республики и Советского Союза, встречали Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР А. Н. Волков, Председатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР

В. Т. Лаптев, Министр Госконтроля СССР В. Т. Жаворонков, заместитель министра СССР, депутаты Верховного Совета СССР и РСФСР и другие официальные лица, а также представители трудящихся Москвы. Делегация провозглаше также Чрезвычайный и Полномочный По-

сод Чехословацкой Республики в СССР Я. Воваглия, сотрудник Польского, советские и чехословацкие журналисты.

На аэродроме перед микрофоном выступил глава делегации З. Фирлигер. (ТАСС).

Крепь инженера Т. А. Зиновьева

Расцветают юные таланты

Заметки с Кемеровского городского смотра детской художественной самодеятельности

По страницам газет

Техническая конференция угольщиков

Директивы XX съезда партии по шестому пятилетнему плану предусматривают увеличение добычи угля за пятилетие на 52 процента. Большая ответственность за выполнение этого задания ложится на горняков Кузбасса, которые должны поднять добычу угля в 1960 году до 88 миллионов тонн.

Какими путями этого можно достичь? Изысканием и внедрением новых, более эффективных методов вскрытия и систем разработки угольных месторождений, созданием и внедрением новой горной техники, лучшим использованием имеющихся горных машин и механизмов.

Обсуждением этих важных вопросов занималась состоявшаяся на днях техническая конференция, организованная трестом «Каганвугуль», в которой приняли участие передовые рабочие, инженеры, рационализаторы, научные работники.

Как сообщает киселевская городская газета «В бой за уголь», участники конференции заслушали шесть докладов. О первом опыте применения системы КузНИИ (отработка мощных пластов с гибким перекрытием) на шахте № 5

Окончив в прошлом году высшие инженерные курсы, Тимофей Арсентьевич Зиновьев с дипломом горного инженера приехал в Прокопьевск. Здесь его назначили главным инженером шахты «Черная гора».

Но Зиновьеву не повезло. Шахта отставала. Из месяца в месяц за коллективом накапливался угольный долг.

С первых дней работы инженер озабочен производственной ситуацией. Она потянула много времени и сил, но полного удовлетворения своей деятельностью инженер не находил. Чего-то большого, важного ему не хватало.

Ответ на это вопрос родился после глубокого, длительного разбора своего места и роли на производстве.

Инженер на шахте должен, прежде всего, заботиться о том, чтобы труд каждого горняка был более производительным. Важнейшим условием достижения этой цели является рациональная организация труда рабочих и применение новых, более эффективных методов разработки угольных пластов.

Отсюда вывод: ему, инженеру Зиновьеву, надо найти более производительную систему, а если ее нет — создать...

Шахтное поле «Черной горы» имеет сложные геологические условия. Здесь, наряду с мощными угольными пластами, встречаются маломощные. Задачей инженера было, отработав их системой лав, маломощные пласты, встречающиеся в крутых наклонных участках. Управление кровлей сложное. Далеко не идеальна система лав в таких пластах и в смысле безопасности работ.

Но другого выхода не было. Лучшие бригады забойщиков, несмотря на опыт и мастерство, давали из лавы в лучшем случае 3500 тонн угля в месяц. Этот уголь был самым дорогим на шахте.

Анализируя состояние горных работ и геологическую обстановку, инженер Зиновьев убедился в том, что маломощные крупнопластовые пласты приобретают все большее значение для будущей шахты. Половину добычи угля в шестой пятилетке должны дать именно они. В какую же конечку обойдется стране уголек, если его продолжать добывать системой лав!

И Тимофей Арсентьевич решил создать новую систему отработки угля. Ни устойчивость от текущих производственных дел, ни временные неудачи не остановили его. С творческой работой пришлось познакомиться, которого не хватало инженеру раньше.

И вот в конце прошлого года на шахте была изготовлена, а затем испытана передвижная по падеванию шатровая крепь инженера Зиновьева.

Конструктивно она проста и от-

носится к типу штифтовых крепей. Представляет металлическую секцию в виде равнобедренного треугольника. С лежачего бока пласта длина этого треугольника на 20—30 сантиметров больше максимальной мощности обрабатываемого пласта. Этим обеспечивается устойчивость всей конструкции крепи. (Длина нижней стороны треугольника, залегания вкось простирания, равна минимальной мощности пласта. Длина третьей стороны (у высячего бока) является средней между двумя вышеуказанными размерами.)

Основанием шестиметровой секции являются четыре швеллера № 20. Бонцы балока по лежачему боку загнуты вверх под углом в 150 градусов, а по высячему — под углом в 170 градусов. Швеллера укладываются внахлестками по простиранию пласта, через два метра. На концы их по простиранию пласта накладываются по два уголка 150×150 миллиметров. Наложенные вверх внешними полками, они образуют между собой прямоугольные желоба.

Верхняя часть металлоконструкции по длине секции состоит из двух уголков 120×120 мм. Своими полками они располагаются в сторону лежачего и высячего боков пласта и соединяются между собой накатками и канатными связками.

Вершина и основа секции на обеих сторонах пласта скрепляются стойками из швеллеров № 20, расположенными по длине секции через каждые два метра.

На обращенных к почве и кровле пласта наклонных сторонах этой треугольной конструкции укладываются в один ряд обычные деревянные стойки и прикрепляются к ней железными полосами и болтами.

Получается своеобразный шатер из металла и леса — изменяемая защита от давления как кровли, так и боковых пород. Шатровая передвижная крепь может состоять из нескольких секций, соединяемых между собой канатами.

Подготовка выемочного пояса угля в пласте производится в таком же порядке, как она готовится под обычным шитом. Выемка угля под ней ведется так же, как в штифтовых забоях. Спуск добытого угля производится по вырубленным по каждой секции скважинам.

С помощью такой шатровой крепи на «Черной горе» отработали уже две полосы угля на пласте Юнгор. Мощность пласта колебалась в пределах 1,4—1,6 метра при угле падения от 76 до 89 градусов.

Шатровая крепь оправдала расчеты конструктора. Она позволила платформе достичь нового, более высокого уровня производительности труда и открыла большие резервы экономии государственных средств.

Сменная производительность забойщика, работающего под шатровой крепью, на 5 тонн больше, чем у забойщика-лавышника. Месячная производительность забоя увеличилась в полтора раза, а при освоении

новой технологии возрастает еще больше. В десять раз уменьшился расход лесных материалов. Теперь нужно всего пять кубометров леса, чтобы добыть тысячу тонн угля.

Бригада штифтовая почетного шахтера П. Гребенюка, проводившая первую шатровую крепь из двух секций, использовала лес, который уже был в употреблении. Таким же лесом пользовалась и бригада И. Горинникова, которая вела вторую шатровую крепь, состоявшую уже из четырех секций.

Собеседником тонн угля при добыче его с помощью передвижной шатровой крепи оказалась на 4 рубля 80 копеек дешевле того угля, который добывается в лавах.

Сейчас к отработке шатровой передвижной крепью на «Черной горе» готовятся три новые угольные ленты. На шахте решили на отработку с помощью шатровой крепи перевести все маломощные крупнопластовые пласты.

Уже приехали на «Черную гору» представители других прокопьевских шахт. Они смотрели шатровую крепь и на поверхности, и в забое. Все признали ее несомненные преимущества перед системой лав. На «Взмиче» уже начали готовить первую угольную полосу под отработку новой крепью. Готовится к использованию этой крепи и горняцкий шахты «Брасногорская». На Прокопьевском механическом заводе приступили к изготовлению металлических основ для новой крепи.

Шатровая крепь инженера Зиновьева получила признание и вошла в жизнь. Мысль конструктора о возможности более рентабельной отработки маломощных крупнопластовых пластов получила свое подтверждение на практике.

Шатровую передвижную по падеванию крепь конструктора инженера Т. А. Зиновьева можно применять на пластах мощностью от 1 до 2,5 метра при залегании их в пределах от 60 до 90 градусов. А в таких пластах в Кузбассе сосредоточены многие миллионы тонн угля. Не трудно представить, какую огромную выгоду можно получить от широкого применения подобной крепи в производственной практике угольного производства.

Довольными первыми успехами в области конструирования более экономичных систем, инженер Зиновьев не прекращает дальнейших поисков. Он направляет сейчас свои усилия на решение новых технических задач. В частности, он рассчитывает совместить отработку маломощных крупнопластовых пластов штифтовым креплением с закладкой выработанного пространства. В его планах предусмотрено найти способ такого применения этого вида крепи, при котором не потребуются оставления большого количества межстоковых профнакаточных цепяков, увеличивающих производственные потери угля в недрах.



На арене Кемеровского цирка — тридцать ребят, одетых в летнюю и матросскую формы, в рабочие комбинезоны, докторские халатики. В руках они держат модели, чертёжи, пилы и доски. Это учащиеся начальных классов школы № 45 выступают перед зрителями городского смотра детской художественной самодеятельности с инсценировкой стихотворения В. Маяковского «Кем быть?».

«Приход весны, где танец переплетается с элементами драматической игры, сопровождается декламацией и режиссурой».

Выступлением показали, как много среди кемеровских школьников одаренных ребят. Тепло встретили зрителя маленькую балерину Людю Леттер (школа № 41), балетиста Юрия Егорова (школа № 24), домриста Мишу Изюкова (школа № 19) и других.

Первыми на смотре выступили пионерский шумовой оркестр школы № 17. И хотя инструменты у ребят несколько необычны: склянофон на бутылку, расчески и папирозная бумага, ложки и тарелки, — звучание оркестра неплохое.

Не только дети, но и взрослые проявили большой интерес к «Жизни газет». Это небольшое эстрадное представление создано учителями и старшеклассниками школы № 4. В нем ребята в формах интермедий и музыкальных фелетонов критиковали отдельных нерадивых учеников, недостатки в работе ученических организаций.

Очень своеобразными и массовыми были выступления гимназистов и акробатов. Красивые упражнения с мячами, рапирами и обручами показали девочки школы № 1. Сложные пирамиды и этюды красиво выполнили акробаты школ № 8, 25, 54.

Однако, как показал просмотр, в работе по художественному воспитанию детей есть и крупные недостатки. В школах мало музыкальных ансамблей, струнных и духовых оркестров. Попрямую симфонический оркестр работает только в школе № 1. Забытым оказалось пение а капелла. В школе не участвовали драматические кружки и пионерские кукольные театры.

Все, что исполняют школьники, должно соответствовать их возрасту. Об этом забывают некоторые руководители кружков. Например, пятиклассники школы № 11 Попова, обладающая хорошим музыкальным слухом и голосом, выступила с трудной для нее третьей песней Ляля из оперы «Сидурочка» Римского-Корсакова.

Школы № 55, 45 показали отработанные номера. Это и поныне здесь спешно, в порядке арвала.

Жюри подвело итоги городского смотра. Школа Центрального района по массовости, разнообразию и качеству номеров заняла первое место. На второе место вышел Кировский район, на третье — Заводская.

Л. МИРОШНИЧЕНКО.

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

ванные системы разработки и методы крепления выработок, указывали на их преимущества, технико-экономическую эффективность.

Как отмечает газета, руководители треста и работники Дома техники хорошо подготовили техническую конференцию. В фоюе клуба была организована выставка действующих моделей горных машин и механизмов, чертежей и схем новых систем разработки, разнообразной литературы по горному делу и об опыте новаторов.

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

ванные системы разработки и методы крепления выработок, указывали на их преимущества, технико-экономическую эффективность.

Как отмечает газета, руководители треста и работники Дома техники хорошо подготовили техническую конференцию. В фоюе клуба была организована выставка действующих моделей горных машин и механизмов, чертежей и схем новых систем разработки, разнообразной литературы по горному делу и об опыте новаторов.

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

ванные системы разработки и методы крепления выработок, указывали на их преимущества, технико-экономическую эффективность.

Как отмечает газета, руководители треста и работники Дома техники хорошо подготовили техническую конференцию. В фоюе клуба была организована выставка действующих моделей горных машин и механизмов, чертежей и схем новых систем разработки, разнообразной литературы по горному делу и об опыте новаторов.

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

ванные системы разработки и методы крепления выработок, указывали на их преимущества, технико-экономическую эффективность.

Как отмечает газета, руководители треста и работники Дома техники хорошо подготовили техническую конференцию. В фоюе клуба была организована выставка действующих моделей горных машин и механизмов, чертежей и схем новых систем разработки, разнообразной литературы по горному делу и об опыте новаторов.

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

ванные системы разработки и методы крепления выработок, указывали на их преимущества, технико-экономическую эффективность.

Как отмечает газета, руководители треста и работники Дома техники хорошо подготовили техническую конференцию. В фоюе клуба была организована выставка действующих моделей горных машин и механизмов, чертежей и схем новых систем разработки, разнообразной литературы по горному делу и об опыте новаторов.

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

Значок «Отличник социалистического соревнования Китая»

СТАЛИНСК. (Корр. «Кузбасса»). Проходческий комбайн Я. Я. Гуменика широко известен не только в нашей стране, но и далеко за ее пределами. На шахте «Байдаевская» эту замечательную машину во время ее работы осматрел и дал ей высокую оценку заместитель министра угольной промышленности Китайской Народной Республики Су-И, педагог посетивший Советский Союз.

На днях заместитель министра Су-И приехал изобретателя комбайна Я. Я. Гуменику значок «Отличник социалистического соревнования Китая».

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

Производству сборных конструкций — неослабное внимание

В новой пятилетке на стройтепях Кузбасса возложены огромные задачи, справиться с которыми можно только путем всемерной индустриализации работ, широкого применения сборных железобетонных конструкций, изделий из легких бетонов, крупных блоков и готовых узлов заводского изготовления.

Выполняя решения партии и правительства, работники строительных организаций области добились некоторых успехов в производстве сборного железобетона. В прошлом году расход его на один миллион рублей выполненных работ возрос против уровня 1954 года почти в два с половиной раза. За это время построены два завода по производству сборных конструкций, 14 площадок, ряд цехов и открытых площадок.

Первым в области начал широко применять сборные конструкции трест «Сталинскстрой». Он в прошлом году использовал на миллион рублей выполненных работ 148 кубометров железобетона, а за два месяца нового года — 178 кубометров. Это резко повысило уровень индустриализации, подняло производительность труда, помогло сократить сроки строительства. Когда большинство конструкций на жилищном строительстве выполнялось из монолитного железобетона и дерева, возведение четырехэтажного дома занимало два—два с половиной года. Применяя сборные элементы, строители стали захватывать жилой дом за один год. Производительность их труда при этом возросла на 10 процентов.

Практика массового применения сборных деталей и конструкций жи-

человечья, но на Кемеровском — 5,3, на Беловском — 9,8, а на Красногорском — 13 человеко-дней.

Ни на одном из цехов и площадок нет хороших цементных складов, чтобы избежать потери материала при разгрузке и транспортировке. Разгружа цемент из вагонов и автомашин производят лопатами и тачками. Нормальное положение создается и с разгрузкой гравийно-песчаной смеси. На этом процессе льюда работает занятые до 50—60 процентов рабочих предприятий.

Такая низкая культура производства, почти полное отсутствие механизации повышают себестоимость сборных конструкций. О какой рентабельности можно говорить, если в прошлом году фактически затраты на кубометр сборного железобетона были по комбинату на 231 рубль выше отпускной цены, а в тресте «Ленинскстрой» почти в два раза дороже. В это же время в тресте «Сталинскстрой» себестоимость железобетонных конструкций на 100 рублей меньше отпускной цены, а в тресте «Кузнецкстрой» — еще дешевле.

Нормальная изготовляемых изделий крайне ограничена. Шахтостроители не построили пока ни одного дома, где бы использовались материалы из крупногабаритных многосуступчатых, либо обрешеченных панелей. Не нашли применение крупнопанельные перегородки, лестничные марши и др.

Не ведут в комбинате борьбы и за внедрение железобетона в горном деле. Министерство установило комбинату объем крепления сборной железобетонной крепью, но это задание не выполняется. В крепильном стволе железобетонными тубингами комбинат вовсе не пользуется, хотя их должны были использовать при проходке стволов шахт «Чертинская-Западная» и «Косовая». На шахте «Чертинская-Западная» в прошлом году тубинги не производились, ссылаясь на то, что ствол бурят, ссылаясь на то, что ствол бурят, ссылаясь на то, что ствол бурят.

Чрезмерно велики затраты труда при производстве сборных конструкций. Объясняется это вступлением в действие работ. В Куйбышевском строительном управлении все процессы, за исключением приготовления бетона, выполняются вручную. Если на заводе стройдеталей треста «Сталинскстрой» для выпуска кубометра изделий затрачивают 4,2

«Наш город в шестой пятилетке»

Под таким названием беловская городская газета «Знамя коммунизма» поместила на одной из своих страниц разнообразное материальное, рассказывающее, как вырастет промышленность Белова, изменится облик города, жизнь трудящихся в шестой пятилетке.

Большое развитие получит угольная промышленность. В начале этого года введена в эксплуатацию новая крупная шахта «Чертинская-Южная». В 1956 году намечено ввести в действие Грамотенские шахты, Новосергиевский разрез № 1, начало строительства шахты «Чертинская-Западная». Будут построены две крупные шахты с гидравлическим способом добычи угля на Грамотенском месторождении и две — на Каргайлинском. Проектируется сооружение новых мощных угольных разрезов.

За счет технической реконструкции расширится мощность действующих угольных предприятий. За годы пятилетия шахты рудники останутся новой горной техникой. Они получат передовые комбайны Гуменика, комбайны «КС», комплексные механизиро-

Н. МИРОШНИЧЕНКО, заместитель заведующего отделом строительства обкома КПСС. А. ПОВЕТИН, инструктор обкома КПСС.

КОММЮНИКЕ

о подписании Советско-Румынского Соглашения о культурном сотрудничестве

В результате переговоров между советской и румынской правительственными делегациями, проходивших в обстановке искренней дружбы и полного взаимопонимания, 7 апреля 1956 г. в Москве было подписано Соглашение о культурном сотрудничестве между Советским Союзом и Румынской Народной Республикой.

Этим Соглашением предусматривается дальнейшее всестороннее развитие и укрепление культурных связей между СССР и Румынией, широкий обмен опытом и достижениями в области культуры, науки, литературы, искусства, проведения, администрирования, физкультуры и спорта и т. д.

Соглашение подписали: по уполномочию Правительства Союза ССР Первый Заместитель Министра Иностранных Дел СССР В. В. Бузнецов, по уполномочию Правительства Румынской Народной Республики — Заместитель Министра Иностранных Дел Румынии А. Машушан.

При подписании Соглашения присутствовали: с Советской стороны — Заместитель Министра культуры СССР В. Н. Суриц, Заместитель Министра высшего образования СССР М. А. Прокофьев, Заместитель председателя правления ВОКС Н. А. Вилжлин, Заведующий Договорно-Правовым отделом МИД СССР Г. И. Тункин, и. о. заведующего 5-м Европейским отделом МИД СССР К. И. Лычкин, начальник Управления внешних сношений Министерства культуры СССР В. Т. Степанов, советник 5-го Европейского отдела МИД СССР Ю. Н. Черныков; с Румынской стороны — Министр культуры РНР К. Крачун, Первый Заместитель Министра культуры РНР К. Ривеня, Заместитель Председателя Арауэ О. Манюзе, Посол Румынской Народной Республики в СССР И. Раб, начальник Управления Министерства культуры РНР П. Кришан, советник Посольства Т. Влад.

Прием Мао Цзэ-дуном А. И. Микояна

ПЕКИН, 7 апреля. (ТАСС). Как сообщает агентство Синьхуа, вчера вечером Председатель Китайской Народной Республики Мао Цзэ-дун принял Первого Заместителя Председателя Совета Министров СССР и Члена Президиума ЦК КПСС А. И. Микояна.

Отъезд из Пекина А. И. Микояна

ПЕКИН, 8 апреля. (ТАСС). Сегодня из Пекина в Улан-Батор вылетел Первый Заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян и сопровождающие его лица.

На Западном аэродроме Пекина А. И. Микояна провожали Премьер Государственного совета КНР Чжоу Энь-лай, заместители Премьера Чань Юнь, Пэн Дэ-хуай, Фан Сюэпин, Ли Фу-чунь, заместители Председателя Постоянного комитета Всекитайского собрания народных представителей Шань Цзюнь-жу, Го Мо-жо, председатель Пекинского

городского Народного комитета Пэн Чжао, заместители председателя Государственного комитета обороны Не Жун-чжэнь и Лун Юнь, заместители Министра иностранных дел Чжан Вэнь-тянь, а также руководящие работники ЦК Компартии Китая, представители демократических партий и общественных организаций, деятели культуры, представители общественности.

Среди провожающих находились также посол СССР в КНР П. Ф. Юдин и сотрудники Советского посольства, а также главы консульств и другие дипломатические работники, находящиеся в Пекине.

Прибытие А. И. Микояна в МНР

Митинг в Улан-Баторе

УЛАН-БАТОР, 8 апреля. (ТАСС). Сегодня утром в Улан-Батор по приглашению правительства Монгольской Народной Республики прибыл Первый Заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян. Вместе с ним прибыли Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Ш. Р. Рашидов и другие сопровождающие А. И. Микояна лица.

На аэродроме, украшенном государственными флагами Монгольской Народной Республики и Советского Союза, А. И. Микояна встретил Председатель Совета Министров МНР Ю. Цеденбал, Председатель Президиума Великого народного хурала МНР Ж. Самбу, Первый секретарь ЦК Монгольской народно-революционной партии Ц. Дамба, члены Политбюро ЦК МНРП П. Балжинням, Н. Хамзуев, Б. Ширендэл, министры, депутаты Великого народного хурала МНР, представители общественных организаций, монгольские и иностранные журналисты.

Гостей встречали также посол СССР в МНР В. И. Писарев, посол КНР в МНР В. И. Писарев, посол КНР в МНР Ю. Дон Чер.

В 10 часов 30 минут самолет совершил посадку. Руководители МНРП и правительства МНР тепло здороваются с советскими гостями. Дети преподносят гостям цветы. Над летним полем звучат государственные гимны СССР и МНР. А. И. Микоян и Ю. Цеденбал обходят почетный караул.

Затем А. И. Микоян и Ю. Цеденбал садятся в машину. По обеим сторонам дороги, ведущей в город, А. И. Микоян и другие советские гости радостно приветствуют жителей монгольской столицы.

Машины приближаются к площади имени Сухе-Батора. Вся она заполнена народом. Здесь собралось около пятидесяти тысяч человек.

А. И. Микоян, Ш. Р. Рашидов, Ю. Цеденбал, Ж. Самбу, Ц. Дамба, члены Политбюро ЦК МНРП, посол СССР в МНР В. И. Писарев и другие поднимаются на трибуну.

С речью выступает Председатель Совета Министров МНР Ю. Цеденбал. Он говорит о нерушимой советско-монгольской дружбе, об успехах монгольского народа во всех областях жизни, о братской помощи советского народа.

Монгольский народ и его правительство, — говорит Ю. Цеденбал, — полностью одобряют и поддерживают миролюбивую политику Советского Союза, отвечающую коренным интересам всех народов и направленную на укрепление мира во всем мире и дальнейшее ослабление меж-

дународной напряженности, всемерное развитие и укрепление дружбы и сотрудничества между народами.

В заключение своей речи Ю. Цеденбал провозглашает яркую и честную братскую и дружескую политику советского и монгольского народов.

Затем слово предоставляется А. И. Микояну.

Для советских людей, говорит он, отрадно, что монгольский народ, успешно идя по пути к социализму, и занимает достойное место в могучем социалистическом лагере.

На наших глазах произошла коренная перемена в экономической и культурной жизни монгольского народа: созданы города и рабочие поселки, крупные предприятия, через страну проложена первоклассная Трансмонгольская железная дорога, которая способствует дальнейшему развитию экономики Монгольской Народной Республики и соединяет три братских государства — Советский Союз, Монгольскую Народную Республику, Британскую Народную Республику.

В Монгольской Народной Республике значительно поднялось благосостояние трудящихся аравов, вырос молодой рабочий класс, создана национальная интеллигенция.

Нам, советским людям, — говорит А. И. Микоян, — отрадно сознавать, что успехам, достигнутым самостоятельным трудом монгольского народа, способствовала и помощь, оказываемая Советским Союзом.

В заключение А. И. Микоян выразил уверенность в том, что нерушимая дружба и тесное экономическое и культурное сотрудничество между двумя странами будут и впредь крепнуть и развиваться на благо народов, на благо мира во всем мире.

Речь Ю. Цеденбала и А. И. Микояна неоднократно прерывались бурными аплодисментами собравшихся.

☆☆☆

УЛАН-БАТОР, 8 апреля. (ТАСС). Первый Заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян и Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Ш. Р. Рашидов, прибывшие сегодня в Монгольскую Народную Республику, знакомы в течение дня с жизнью ее столицы — Улан-Батора.

Гости посетили Государственный университет имени Чойбалсана, побывали на мясокомбинате и промкомбинате. Вечером они присутствовали на концерте в музыкально-драматическом театре.

Япония отказывается ввозить американские продукты

ЛОНДОН, 9 апреля. (ТАСС). Как передает корреспондент агентства Рейтер из Токио, газета «Асахи» сообщила, что Япония отклонила все предложения США о поставках излишков сельскохозяйственных продуктов. Газета указывает, что Япония недовольна теми требованиями,

которыми США обуславливают эти поставки, а также «слишком высокими ценами» на эти продукты.

В Японии, по словам «Асахи», опасаются также, что ввоз американских продуктов может помешать сбыту японских товаров на внутреннем рынке.

Отъезд Г. М. Маленкова из Англии

ЛОНДОН, 7 апреля. (ТАСС). Сегодня из Лондона на советском пассажирском реактивном самолете «ТУ-104» вылетел в Советский Союз Заместитель Председателя Совета Министров СССР, Министр электростанций Г. М. Маленков, возглавлявший делегацию советских энергетиков.

На Лондонском аэродроме Г. М. Маленкова провожали председатель Центрального энергетического управления Великобритании лорд Сирин, посол СССР в Великобритании Я. А. Малик и ответственные сотрудники Посольства и Торгпредства СССР, члены делегации советских энергетиков, многочисленные представители английской и иностранной печати, радио и кинохроника. По приглашению Г. М. Маленкова представители печати с большим интересом осмотрели самолет «ТУ-104». Они выразили восхищение конструкцией и комфортабельностью самолета.

Г. М. Маленков сделал на аэродроме следующее заявление:

«Прежде, чем подняться на борт самолета, мне хотелось сказать о том, что мы вполне удовлетворены результатами пребывания делегации советских энергетиков в Великобритании. Ознакомление с промышленными предприятиями и электростанциями, наши встречи и беседы, поездки по многим районам страны были весьма полезными, и мы надеемся, что все это окажет благоприятное влияние на дальнейшее развитие деловых связей, обмена техническим опытом и взаимопонимания между нашими странами.

Поклякая вашу гостеприимную страну, мы выражаем глубокую признательность за теплый и радостный прием, который нам оказал здесь, и шлем наш сердечный привет народу Великобритании. Пусть растет и развивается дружба Советского Союза и Великобритании в интересах укрепления мира между всеми народами. До свидания, дорогие друзья!».

Возвращение из Англии в Москву Г. М. Маленкова

7 апреля на реактивном самолете «ТУ-104» из Лондона в Москву возвратился Заместитель Председателя Совета Министров СССР, Министр электростанций Г. М. Маленков, возглавлявший делегацию советских энергетиков, выезжавших в Англию по приглашению Британского управления по электричеству.

(ТАСС).

Отъезд в Советский Союз из США пяти бывших членов экипажа «Туапсе»

НЬЮ-ЙОРК, 8 апреля. (ТАСС). Из Нью-Йорка на родину, в Советский Союз, вылетели пять бывших членов экипажа советского танкера «Туапсе» — М. И. Шинин, Н. И. Ваганов, А. П. Ширин, В. Д. Рябенко, В. Луцкашюк.

Как известно, танкер «Туапсе» был пританкован захвачен чикагскими пиратами в 1954 году. Большинство членов экипажа советского танкера удалось вернуться с Тайваня на родину. Часть же экипажа была отправлена в прошлом году с Тайваня в Соединенные Штаты.

М. И. Шинин, Н. И. Ваганов, А. П. Ширин, В. Д. Рябенко, В. Луцкашюк обратились с заявлениями в Советское посольство в США с просьбой оказать им помощь в возвращении на родину.

7 апреля Советская Колония в Нью-Йорке тепло проводила отъезжающих на родину советских моряков.

Гастроли артистов советского цирка в Париже

Париж, 8 апреля. (ТАСС). В Париже в помещении знаменитого восточного цирка с большим успехом продолжается гастроли артистов советского цирка. Хотя зрительный зал вмещает более четырех тысяч человек, билеты на все представления уже проданы.

Особым успехом у зрителей пользуются выступления клоуна Олега Попова, дагестанского ансамбля Цюквара и дрессированного медведя Шифарова. Парижская печать отмечает высокое качество целого ряда цирковых номеров. Олега Попова газеты относят к числу крупнейших клоунов мира. В Париже выступления советских артистов продлятся до 15 апреля, после чего они совершат поездки по некоторым другим городам Франции.

Первый день С межобластных соревнований по боксу

Еще задолго до 7 часов вечера к зданию Государственного цирка г. Кемерово начали собираться зрители. Желающих посмотреть боксерские состязания очень много — еще бы, на ринге встретятся лучшие спортсмены Кемеровской, Новосибирской, Томской, Тюменской, Омской областей, Алтайского и Красноярского краев.

Но вот прожекторы заливают белый квадрат ринга ярким светом, и под звуки оркестра выходят колонны спортсменов. Заместитель председателя облкомспорта тов. Шушко приветствует их. Затем главный судья соревнований Мастер спорта СССР судья всесоюзной категории тов. Степанов объявляет о начале состязания.

На ринге боксеры налегаливого веса: Гудзь (представитель команды Красноярск) и Кувакин (представитель команды Новосибирской области). Бой начался в замедленном темпе, во взаимных разведках. Такой характер он носил до конца. Лучшее количество очков набрал Гудзь. Ему присуждена победа.

Зато поединок следующей пары Музылев (Красноярский край) и Степанов (Кемеровская область) был активным и напряженным. Ова боксера имеют разные разряды, провели много боев. Так, Степанов из 47 встреч выиграл 44, Музылев — из 38 — 35. С первых же секунд в нападении бросается Степанов. Эмоле маневрируя, он перенервует своего противника и его удары часто достигают цели. Правда, увлекшись наступлением, он нередко забывает о защите, открывается, что дает возможность сопернику также набирать очки. Когда кончилась эта интересная встреча, вспыхнула сильная лампочка. Это значит — победил Степанов.

Бой продолжался. Вот встретились средневеса Чеканов (Новосибирская область) и Степанов (Красноярский край). Красноярец наносит сильные удары, он завладевает рингом и буквально преследует новосибирца. Один из его ударов производит свистозащиту — нокаут!

Меняются боксеры различных весовых категорий и команд. И хотя в зале слыат преимущественно местные болельщики, симпатии которых отданы кемеровским спортсменам, интересные, содержательные бои боксеров других команд вызывают у них одобрение, аплодисменты.

К сожалению, встречи первого дня показали и другое — слабую техническую подготовку многих спортсменов. Некоторые из них делают главную «ошибку» на силу, стараются провести один решительный удар. Поэтому многие бои были скучными, однообразными. Конечно, еще рано делать прогнозы: следующие дни выявят победителей, однако первый день показал, что лучшую подготовку имеют боксеры Кемеровской области, Алтайского и Красноярского краев. Кемеровцы в этот день выиграли все встречи.

Р. ЗАРЕЦКИЙ.

Зам. редактора Г. А. НАВАСАРДЯНЦ

Чрезвычайная сессия Всемирного Совета Мира

Стокгольм, 8 апреля. (Спец. корр. ТАСС). Вчера на чрезвычайной сессии Всемирного Совета Мира начались работы четыре комиссии: политическая, по экономическим, социальным и культурным вопросам, по вопросам атомной энергии и по организационным вопросам.

Политическая комиссия, заседающая под председательством Эндишотта, решила включить в повестку дня три вопроса:

1. Вопрос о разоружении в связи с официальными переговорами в Подкомитете комиссии ООН по разоружению и вопрос о контроле над обычными видами вооружений; перспективы.
2. Перспективы, открываемые разоружением в области ослабления международной напряженности и разрешения спорных проблем (например, проблемы воссоединения Германии).
3. Движение сторонников мира и вопрос о разоружении в свете нового международного положения.

На утреннем заседании политической комиссии после утверждения повестки с речами выступили: Бертельс (Дания), Гордон Шаффер (Англия), Джессис Стрит (Австралия), Давидзидес (Греция), Захир Улдин (Пакистан) и Дорман (Израиль). Все ораторы подчеркивали важность вопроса о разоружении. Вместе с тем они выдвигали и другие проблемы, которые, по их мнению, связаны с разоружением, как-то: положение в Ближнем Востоке, положение в Ладжире, право на «самостоятельное определение независимых и колониальных стран и др.

Комиссия по экономическим, социальным и культурным вопросам заседала под председательством Ломбарди (Италия). Комиссия решила обсудить следующие вопросы: последствия гонимости вооружений для жизни народов; преимущества, которые народы могут получить от разоружения; влияние разоружения на духовную и культурную жизнь народов; перевод

экономики на мирные рельсы; возможности, открываемые разоружением для оказания помощи слаборазвитым в экономическом отношении странам.

После доклада секретари Всемирного Совета Мира Варела по вопросу о возможностях, которые даст разоружение для развития культурной жизни в различных странах, выступили: Каваланти (Бразилия), Дина Бертони Иовине (Италия), Сисско Балла (Судан), Форбах (Бельгия), Эдвард Диксон (Англия) С. Обризов (СССР) и другие ораторы.

Комиссия по вопросам атомной энергии начала свою работу под председательством профессора Леопольда Инфельда (Польша). Комиссия решила обсудить такие вопросы, как: запрещение оружия массового уничтожения; запрещение испытаний водородного оружия и уничтожение его запасов; перспективы, открываемые использованием атомной энергии в мирных целях для благосостояния и развития человечества; контроль над атомным вооружением и др.

В обсуждении этих проблем приняла участие Косами (Индия), Розенки (Норвегия), Я. Пейве (СССР), Мьелли (Италия), Блашкович (Чехословакия).

Комиссия по организационным вопросам избрала своим председателем Жана Лафритуа (Франция). На заседании комиссии выступили: Назым Хикмет (Турция) и Эмилио Сергия (Италия).

Вечером 7 и утром 8 апреля работы в комиссиях продолжались. В выступлениях ораторов, независимо от различия их взглядов, звучало искреннее стремление содействовать развитию кампании за разоружение, за дальнейшее ослабление международной напряженности.

В политической комиссии представитель французской делегации Миттеран подчеркнул, что основной проблемой, к которой привлечено внимание участников сессии, является разоружение. Продолжая свою речь, он

призвал добиваться выполнения Женевских соглашений по Индо-Китаю, прекращения военных действий в Алжире. Бен Милад (Тунис) высказал мнение, что проблема разоружения связана с проблемой колониализма. Он заявил, что для разрешения алжирской проблемы необходимо прижизненное же методы, которые были применены в случае с Марокко и Тунисом. Некоторые ораторы выразили беспокойство в связи с положением в Ближнем Востоке. Другие сделали упор на необходимость дальнейшего расширения движения сторонников мира.

Политическая комиссия создала 3 группы для подготовки рекомендаций пленарному заседанию по вопросу о разоружении.

Многочисленные предложения были внесены на заседания комиссии по экономическим, социальным и культурным вопросам. Комиссия также создала редакционную группу для подготовки текста рекомендаций.

Дискуссия в комиссии по организационным вопросам была посвящена основной теме: какими путями следует развить широкую кампанию за разоружение во всех странах мира.

В комиссии по атомным вопросам выступили, в частности, Х. М. фон Франкенберг-Прошль (ФРГ), профессор Г. Наджаков (Болгария) и писатель А. Сурков (СССР). Вице-президент Академии наук Болгарии профессор Г. Наджаков подчеркнул исключительное значение международного сотрудничества в области ядерной физики. Он рассказал также о создании Восточного института ядерных исследований в Москве и отметил, что этот институт готов содействовать во всем желающим работать в этой области.

Во второй половине дня 8 апреля комиссия приступила к обсуждению проектов резолюций и рекомендаций, которые будут внесены на утверждение пленарного заседания чрезвычайной сессии Всемирного Совета Мира.

Изучение в Албании материалов XX съезда КПСС

ТИРАНА, 8 апреля. (ТАСС). Во всех областных и районных организациях Албанской партии труда состоялись собрания партийного актива, посвященные итогам XX съезда КПСС. С докладами на активах выступили первый секретарь ЦК АПТ

Второй съезд «Крестьянской взаимопомощи» в Польше

ВАРШАВА, 8 апреля. (ТАСС). Вчера в Варшаве открылся второй съезд центральной сельскохозяйственной кооперации снабжения и сбыта «Крестьянская взаимопомощь», в котором принимают участие свыше 1.800 делегатов. На открытии съезда присутствовали члены Политбюро ЦК Польской объединенной рабочей партии З. Новак, Э. Охав, Ю. Цирякевич. Среди гостей — делегация

Гастроли государственного хореографического ансамбля «Березка» в Египте

АЛЕКСАНДРИЯ, 8 апреля. (ТАСС). В Александрии состоялось выступление государственного хореографического ансамбля «Березка», прибывшего на гастроли в Египет.

Общественность Александрии тепло встретила представителей советского искусства. Выступление ансамбля имело большой успех. Исполнение всех без исключения номеров сопровождалось бурными аплодис-

О выборах на Цейлоне

ДЕЛИ, 9 апреля. (ТАСС). На Цейлоне состоялся второй этап парламентских выборов — происходило голосование еще в 23 избирательных округах. Таким образом, уже закончены выборы в 85 из 96 избирательных округов. Согласно последним данным, объединенный фронт — «Маджаха экат перамуча», возглавляемый лидером оппозиции Бандарнаиком, располагает в настоящее время 39 мандатами в парламенте, тогда

Второй съезд «Крестьянской взаимопомощи» в Польше

Эливер Ходжа, члены Политбюро, и члены ЦК АПТ.

В помощь изучающим материалы XX съезда Государственное издательство выпустило отдельные брошюры — отчетный доклад Центрального Комитета КПСС, представителями Н. С. Хрущевым, доклад Н. А.

Гастроли артистов советского цирка в Париже

В Булгарии о Директивах по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР, резолюцию XX съезда Государственного издательства ЦК КПСС, Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану, а также речь ряда делегатов XX съезда.

Второй съезд «Крестьянской взаимопомощи» в Польше

По окончании концерта губернатор и мэр Александрии выразили коллективу ансамбля благодарность. Обращаясь к руководителю ансамбля Н. С. Наджакову, губернатор сказал, что он восхищен мастерством исполнителей.

Ансамбль даст еще два концерта в Александрии, а затем выступит в Каире и Порт-Саиде.

О выборах на Цейлоне

как правительственная объединенная национальная партия получила всего лишь 8, а остальные партии — 15 мест. Еще не известны результаты по трем округам. Третий этап выборов состоится 10 апреля — будет происходить голосование в остальных округах по оно не сможет оказать существенного влияния на исход выборов, которые здесь рассматривают как крупный успех прогрессивных сил Цейлона.

Гастроли артистов советского цирка в Париже

Париж, 9 апреля. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс сообщает из Вашингтона, что, по имеющимся сведениям, американские официальные лица неприятно поражены результатами выборов на Цейлоне, в итоге которых правительство Котлавалы понесло тяжелое поражение. В Вашингтоне полагают, что поражение прежнего правительственного большинства на Цейлоне вызовет в США еще более резкую критику воликинг Даллеса.

Второй съезд «Крестьянской взаимопомощи» в Польше

Вашингтон, что, по имеющимся сведениям, американские официальные лица неприятно поражены результатами выборов на Цейлоне, в итоге которых правительство Котлавалы понесло тяжелое поражение. В Вашингтоне полагают, что поражение прежнего правительственного большинства на Цейлоне вызовет в США еще более резкую критику воликинг Даллеса.

Гастроли артистов советского цирка в Париже

Париж, 9 апреля. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс сообщает из Вашингтона, что, по имеющимся сведениям, американские официальные лица неприятно поражены результатами выборов на Цейлоне, в итоге которых правительство Котлавалы понесло тяжелое поражение. В Вашингтоне полагают, что поражение прежнего правительственного большинства на Цейлоне вызовет в США еще более резкую критику воликинг Даллеса.

Второй съезд «Крестьянской взаимопомощи» в Польше

Вашингтон, что, по имеющимся сведениям, американские официальные лица неприятно поражены результатами выборов на Цейлоне, в итоге которых правительство Котлавалы понесло тяжелое поражение. В Вашингтоне полагают, что поражение прежнего правительственного большинства на Цейлоне вызовет в США еще более резкую критику воликинг Даллеса.

Гастроли артистов советского цирка в Париже

Париж, 9 апреля. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс сообщает из Вашингтона, что, по имеющимся сведениям, американские официальные лица неприятно поражены результатами выборов на Цейлоне, в итоге которых правительство Котлавалы понесло тяжелое поражение. В Вашингтоне полагают, что поражение прежнего правительственного большинства на Цейлоне вызовет в США еще более резкую критику воликинг Даллеса.

Второй съезд «Крестьянской взаимопомощи» в Польше

Вашингтон, что, по имеющимся сведениям, американские официальные лица неприятно поражены результатами выборов на Цейлоне, в итоге которых правительство Котлавалы понесло тяжелое поражение. В Вашингтоне полагают, что поражение прежнего правительственного большинства на Цейлоне вызовет в США еще более резкую критику воликинг Даллеса.

Гастроли артистов советского цирка в Париже

Париж, 9 апреля. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс сообщает из Вашингтона, что, по имеющимся сведениям, американские официальные лица неприятно поражены результатами выборов на Цейлоне, в итоге которых правительство Котлавалы понесло тяжелое поражение. В Вашингтоне полагают, что поражение прежнего правительственного большинства на Цейлоне вызовет в США еще более резкую критику воликинг Даллеса.

Второй съезд «Крестьянской взаимопомощи» в Польше

Вашингтон, что, по имеющимся сведениям, американские официальные лица неприятно поражены результатами выборов на Цейлоне, в итоге которых правительство Котлавалы понесло тяжелое поражение. В Вашингтоне полагают, что поражение прежнего правительственного большинства на Цейлоне вызовет в США еще более резкую критику воликинг Даллеса.

Гастроли артистов советского цирка в Париже

Париж, 9 апреля. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс сообщает из Вашингтона, что, по имеющимся сведениям, американские официальные лица неприятно поражены результатами выборов на Цейлоне, в итоге которых правительство Котлавалы понесло тяжелое поражение. В Вашингтоне полагают, что поражение прежнего правительственного большинства на Цейлоне вызовет в США еще более резкую критику воликинг Даллеса.

Второй съезд «Крестьянской взаимопомощи» в Польше

Вашингтон, что, по имеющимся сведениям, американские официальные лица неприятно поражены результатами выборов на Цейлоне, в итоге которых правительство Котлавалы понесло тяжелое поражение. В Вашингтоне полагают, что поражение прежнего правительственного большинства на Цейлоне вызовет в США еще более резкую критику воликинг Даллеса.

Гастроли артистов советского цирка в Париже

Париж, 9 апреля. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс сообщает из Вашингтона, что, по имеющимся сведениям, американские официальные лица неприятно поражены результатами выборов на Цейлоне, в итоге которых правительство Котлавалы понесло тяжелое поражение. В Вашингтоне полагают, что поражение прежнего правительственного большинства на Цейлоне вызовет в США еще более резкую критику воликинг Даллеса.

Второй съезд «Крестьянской взаимопомощи» в Польше

Вашингтон, что, по имеющимся сведениям, американские официальные лица неприятно поражены результатами выборов на Цейлоне, в итоге которых правительство Котлавалы понесло тяжелое поражение. В Вашингтоне полагают, что поражение прежнего правительственного большинства на Цейлоне вызовет в США еще более резкую критику воликинг Даллеса.

Гастроли артистов советского цирка в Париже

Париж, 8 апреля. (ТАСС). В Париже в помещении знаменитого восточного цирка с большим успехом продолжается гастроли артистов советского цирка. Хотя зрительный зал вмещает более четырех тысяч человек, билеты на все представления уже проданы.

Особым успехом у зрителей пользуются выступления клоуна Олега Попова, дагестанского ансамбля Цюквара и дрессированного медведя Шифарова. Парижская печать отмечает высокое качество целого ряда цирковых номеров. Олега Попова газеты относят к числу крупнейших клоунов мира. В Париже выступления советских артистов продлятся до 15 апреля, после чего они совершат поездки по некоторым другим городам Франции.

Первый день С межобластных соревнований по боксу

Еще задолго до 7 часов вечера к зданию Государственного цирка г. Кемерово начали собираться зрители. Желающих посмотреть боксерские состязания очень много — еще бы, на ринге встретятся лучшие спортсмены Кемеровской, Новосибирской, Томской, Тюменской, Омской областей, Алтайского и Красноярского краев.

Но вот прожекторы заливают белый квадрат ринга ярким светом, и под звуки оркестра выходят колонны спортсменов. Заместитель председателя облкомспорта тов. Шушко приветствует их. Затем главный судья соревнований Мастер спорта СССР судья всесоюзной категории тов. Степанов объявляет о начале состязания.

На ринге боксеры налегаливого веса: Гудзь (представитель команды Красноярск) и Кувакин (представитель команды Новосибирской области). Бой начался в замедленном темпе, во взаимных разведках. Такой характер он носил до конца. Лучшее количество очков набрал Гудзь. Ему присуждена победа.

Зато поединок следующей пары Музылев (Красноярский край) и Степанов (Кемеровская область) был активным и напряженным. Ова боксера имеют разные разряды, провели много боев. Так, Степанов из 47 встреч выиграл 44, Музылев — из 38 — 35. С первых же секунд в нападении бросается Степанов. Эмоле маневрируя, он перенервует своего противника и его удары часто достигают цели. Правда, увлекшись наступлением, он нередко забывает о защите, открывается, что дает возможность сопернику также набирать очки. Когда кончилась эта интересная встреча, вспыхнула сильная лампочка. Это значит — победил Степанов.

Бой продолжался. Вот встретились средневеса Чеканов (Новосибирская область) и Степанов (Красноярский край). Красноярец наносит сильные удары, он завладевает рингом и буквально преследует новосибирца. Один из его ударов производит свистозащиту — нокаут!

Меняются боксеры различных весовых категорий и команд. И хотя в зале слыат преимущественно местные болельщики, симпатии которых отданы кемеровским спортсменам, интересные, содержательные бои боксеров других команд вызывают у них одобрение, аплодисменты.

К сожалению, встречи первого дня показали и другое — слабую техническую подготовку многих спортсменов. Некоторые из них делают главную «ошибку» на силу, стараются провести один решительный удар. Поэтому многие бои были скучными, однообразными. Конечно, еще рано делать прогнозы: следующие дни выявят победителей, однако первый день показал, что лучшую подготовку имеют боксеры Кемеровской области, Алтайского и Красноярского краев. Кемеровцы в этот день выиграли все встречи.

Р. ЗАРЕЦКИЙ.

Зам. редактора Г. А. НАВАСАРДЯНЦ