

КУЗБАСС

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

№ 66 (8052).

Четверг, 18 марта 1954 г.

Год издания 33-й
Цена 20 коп.

Новая победа народного блока коммунистов и беспартийных

СОСТОВЛШИЕСЯ 14 марта выборы в Верховный Совет СССР вышли в историю нашей Родины как одна из самых ярких страниц торжества социалистической демократии. В обстановке огромного патриотического подъема советские люди единогласно проголосовали за кандидатов нерушимого народного блока коммунистов и беспартийных.

Публикуемое сегодня сообщение Центральной избирательной комиссии по выборам в Верховный Совет СССР ярко показывает, что народный блок коммунистов и беспартийных на этих выборах одержал полную и безраздельную победу. В выборах депутатов Верховного Совета принял участие 120.321.192 избирателя, что составляет 99,98 процента от общего числа избирателей. Но предварительным данным, за кандидатов, выставленных народным блоком коммунистов и беспартийных, на этих выборах одержал победу и беспартийный народ. В выборах депутатов Верховного Совета принял участие 120.321.192 избирателя, что составляет 99,98 процента от общего числа избирателей.

Эти данные являются наглядным выражением великого единения Коммунистической партии, Советского правительства и народа. Единодушным голосованием за кандидатов блока коммунистов и беспартийных советские избиратели вновь продемонстрировали свое полное доверие Коммунистической партии, одобрение и поддержку ее политики, отвечающей коренным интересам народа.

Советский народ безгранично верит Коммунистической партии потому, что у нее слово никогда не расходится с делом. На всем протяжении своего славного полутора века партия тесно связана вместе с народом, вместе с рабочими и крестьянами горе и радость, победы и поражения, успехи и неудачи, никогда не отступала от священного принципа служения народу.

Возглавляемый борьбу трудящихся против гнета нацизма, помещиков и буржуазии, Коммунистическая партия выковала могучий боевой союз рабочего класса и крестьянства, добилась свершения ненавистного эксплуататорского строя и установления подлинно народной Советской власти. Под руководством Коммунистической партии народы нашей страны построили новое, социалистическое общество, в котором нет и не может быть эксплуатации человека человеком, нет политического и национального гнета. В стране Советов утвердились незыблемое морально-политическое единство всего общества и братская дружба народов.

Под руководством партии коммунистов советский народ одержал победу в Великой Отечественной войне, в короткие сроки восстановил промышленные предприятия, города и села, разрушенные немецко-фашистскими захватчиками в годы войны, двинул вперед все отрасли социалистической экономики и культуры. Железная воля Коммунистической партии и Советского правительства, героический, самоотверженный труд нашего народа побудил все трудности, вновь и вновь доказавшие способность жизненной силу советского строя.

В послевоенные годы трудящиеся нашей страны уже трижды изменили свой высший орган власти — Верховный Совет СССР. И каждая избирательная кампания проходила под знаком все большего сплочения народа вокруг партии и правительства, под знаком новых и новых побед в хозяйственном и культурном строительстве, в укреплении могущества нашего социалистического государства.

Выборы, состоявшиеся 14 марта, Советская страна встретила в расцвете своих сил, в условиях мощного поэма экономики и культуры. Достаточно сказать, что продолжительность промышленности с 1949 по 1953 год выросла в 1,8 раза. Национальный доход СССР в 1953 году в два раза превысил довоенный уровень. На основе роста всего народного хозяйства, роста национального дохода достигли значительные успехи в повышении материального и культурного уровня жизни советских людей.

За последнее время партия и правительство, опираясь на успехи, достигнутые в развитии тяжелой промышленности, принесли и осуществляют ряд важнейших мер по кругому подъему производства предметов народного потребления, по дальнейшему мощному развитию сельского хозяйства, созиданию в стране достатка, а затем обилья всех видов продуктов питания для народа и всех видов сырья для легкой промышленности. Отличное внимание партии и правительству уделяют развертыванию товарооборота в стра-

нах. (Передовая «Правда» за 17 марта).

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении почетного звания народного артиста СССР композитору, профессору Государственной консерватории Литовской ССР Дварионасу Б. Д., артисту Государственного драматического театра Литовской ССР Сипарису Ю. В. и композитору, художественному руководителю Государственного народного ансамбля песни и танца Литовской ССР Швядасу И.

За выдающиеся заслуги в развитии советского искусства присвоить почетное звание народного артиста СССР:

1. Дварионасу Балиусу Доминиковичу — композитору, профессору Государственной консерватории Литовской ССР;

2. Сипарису Юозасу Винцовичу — артисту Государственного драматического театра Литовской ССР;

3. Швядасу Конасу Изидоровичу — композитору, художественному руководителю Государственного народного ансамбля песни и танца Литовской ССР.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР
К. ВОРОШИЛОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР
Н. ПЕРОВ.

Москва, Кремль. 16 марта 1954 г.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

И. Кириянов — Цена недальневидного руководства (3 стр.).

Г. Шалыгин, А. Волгин — Развивать художественную самодеятельность на селе. (3 стр.).

М. В. Чупрасова — 7050 литров молока от коровы (2 стр.).

К. Комаров — Вечная дружба, братское сотрудничество (4 стр.).

Спорт. На первенство РСФСР по русскому хоккею (4 стр.).

СООБЩЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ ПО ВЫБОРАМ В ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ СССР (1 стр.).

Указ Президиума Верховного Совета СССР о присвоении почетного звания народного артиста СССР композитору Дварионасу Б. Д., артисту Сипарису Ю. В. и композитору Швядасу И. И. (1 стр.).

А. ТРОФИМОВ — Восьмой съезд Коммунистической партии. (2—3 стр.).

Обзор печати — Многотиражные газеты шахт и перевальные методы труда (2 стр.).

СООБЩЕНИЕ Центральной избирательной комиссии по выборам в Верховный Совет СССР

В воскресенье, 14 марта 1954 года, по всей стране происходили выборы депутатов в Верховный Совет СССР.

Для проведения выборов было образовано 1.347 избирательных округов, из них по выборам в Совет Союза 708 округов и по выборам в Совет Национальностей 639 округов.

Выборы состоялись по всем избирательным округам. Голосование повсюду началось в 6 часов утра по местному времени и закончилось в 12 часов ночи.

По сообщениям, поступившим от Окружных избирательных комиссий, в выборах депутатов Верховного Совета СССР приняло участие 120.321.192 избирателя, что составляет 99,98 процента от общего числа избирателей.

По предварительным данным, за кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР, выставленных народным блоком коммунистов и беспартийных, голосовало более 99 процентов избирателей, принявших участие в выборах. Таким образом, народный блок коммунистов и беспартийных на этих выборах одержал полную и безраздельную победу.

Выборы в Верховный Совет СССР повсеместно проходили в обстановке высокой политической активности и организованности населения.

Окончательные итоги выборов и персональный список депутатов, избранных в Верховный Совет СССР, Центральная избирательная комиссия будет иметь возможность опубликовать 18 марта 1954 года.

Центральная избирательная комиссия по выборам в Верховный Совет СССР.

16 марта 1954 года.

ПО ПРИЗЫВУ ПАРТИИ — НА ОСВОЕНИЕ ЦЕЛИННЫХ И ЗАЛЕЖНЫХ ЗЕМЕЛЬ

Собрание комсомольцев города Кемерово в областном драматическом театре

На востоке и юго-востоке нашей страны столетиями лежали миллионы гектаров земель, которые никогда не пахали целины. По мудрому решению партии настало время поднять эти богатые земли, поставить их на службу советскому народу. Это такой огромный резерв увеличения производства, являющийся основой укрепления могущества нашей Родины, повышения материального благосостояния трудящихся, развития науки и культуры. Предметом посвященной забоя партии является борьба за всесмерное повышение производительности труда как важнейшего условия дальнейшего подъема и всестороннего развития народного хозяйства.

Партия мобилизует народные массы на преодоление недостатков, отставаний и запущенности на рядах участков хозяйственного и культурного строительства, добивается непрерывного роста и совершенствования социалистического производства, являющегося основой укрепления могущества нашей Родины, повышения материального благосостояния трудящихся, развития науки и культуры. Предметом посвященной забоя партии является борьба за всесмерное повышение производительности труда как важнейшего условия дальнейшего подъема и всестороннего развития народного хозяйства.

Партия развивает политическую активность и патриотизм советских людей, добиваясь еще более широкого и активизированного участия миллионов трудящихся в управлении государством, ведет решительную борьбу со всеми проявлениями бирюкратизма и волокиты в работе советского аппарата, с фактами невнимательности, пренебрежительного отношения к нуждам и запросам трудящихся.

Первым сделал почин комсомол Московской области, отправив по комсомольским путевкам тысячи своих посланников на Алтай и в Башкортостан. За ними поехали на новые земли комсомольцы Ленинграда и Киева, Тамбова и Свердловска, Новосибирска и других городов страны.

Вчера Кемеровская комсомольская организация провождала на целинные земли, партия неустанным укрепляет гранитную основу советского строя — союз рабочего класса и колхозного крестьянства, крепит братскую дружбу народов.

... В фойе театра весело и шумно. Встречаются друзья по старой работе, им хочется побывать вместе последние часы перед расставанием. Пришли те, кто подал заявления, но едут следующим парнем. Пожелаем вам счастливого пути, наилучших успехов на новой работе. Не уроните же чести Кузбасса!

— Тоже едете с нами? — спрашивают они у своих новых друзей.

— Как же! Без нас, строителей, ничего не делается. Будем создавать новые совхозы, как когда-то молодежь строила Комсомольскую Амур.

— А ты разве помнишь? Тебя кажется, еще на светеогда не было.

— Все равно помню. И Кузнецк помню, и ДнепроГЭС, и Магнитку...

Зал театра переполнен до отказа. Здесь собрались отезжающие на новые земли, здесь и друзья, пришедшие проводить своих товарищей в далекий путь. У всех приподнятое настроение.

На сцене красуется огромное полотнище: «Привет комсомольцам и молодежи, изъявившим желание поехать на освоение целинных и залежных земель».

Комсомольско-молодежный вечер открыл секретарь Кемеровского обкома ВЛКСМ тов. Мальцов. Он представляет слово первому секретарю обкома КПСС тов. Гусеву.

Рассказав участникам собрания о грандиозных задачах, поставленных партией и Советским правительством — в два года обеспечить такой кругой подъем промышленности и сельского хозяйства, что мы не уроним части Кузбасса, родного завода и будем трудиться не покладая рук.

Широко и необъятна наша великая Родина, — говорит каменщик Кемеровского строительства «Белорусуголь» тов. Тихонов. — Неисчислимые гектары целины в разных районах страны еще не подняты. Эту землю надо поставить на службу советскому народу. Моя мечта сбылась. По примеру московских комсомольцев я еду на Алтай. У меня специальность тракториста, и я буду работать на стальном коне пахать целину в алтайских степях. Все силы и энергии отдам, чтобы оправдать комсомольскую путевку.

От имени отезжающих выступают труженики тт. Сальников, Головин, Хаустов, Пупанов. Взволнованными были их речи. Они с гордостью говорили о родной Коммунистической партии, воспитавшей их на героические трудовые дела. Они говорили, что преодолеют все трудности, которые встречаются на пути, и счастью оправдают доверие партии.

Приветствовать своих старших товарищ, отправляющихся в счастливый путь, пришли пионеры. С теплыми напутственными словами обратились к отезжающим секретарь Кемеровского горкома КПСС тов. Мальцов, секретари Кемеровского областного и городского комитетов ВЛКСМ тт. Мальцов и Филимонов.

После собрания коллектив облправтеатра поставил для комсомольцев спектакль «Литвинов подмосковная».

Сегодня вечером с Кемеровского вокзала на Алтай уезжает первая группа посланцев областного центра Кузбасса.

Счастливого пути, молодые патриоты!



Приемщик Сергей Потапов, шофер Борис Баяндин и Василий Марышин одни из первых среди комсомольцев Кемерово решили поехать на освоение целинных земель Алтая.
НА СНИМКЕ (слева направо): С. ПОТАПОВ, Б. БАЯНДИН, В. МАРИШИН в помещении Центрального райкома ВЛКСМ г. Кемерово рассматривают только что полученные ими комсомольские путевки.
Фото П. Костюкова.

В соревнующихся областях

(По данным на 10 марта 1954 года, в процентах к плану)

КЕМЕРОВСКАЯ ТОМСКАЯ

80,8	ремонт тракторов	91,4
12,9	вывозка удобрений	11,0
79,9	очистка семян	87,2
7,6	ремонт комбайнов	2,3

☆ ☆ ☆

С огромным воодушевлением встретили работники сельского хозяйства Томской области постановление Пленума Центрального Комитета КПСС о дальнейшем увеличении производства зерна в стране и об освоении целинных и залежных земель. В колхозах и машино-тракторных станциях идет деятельная подготовка к весеннему севу.

Заменительно трудятся колхозники сельскохозяйственной артели «Путь Октября», Пышминско-Троицкого района. В ответ на постановление Пленума ЦК КПСС они взяли обязательство вырастить высокий урожай зерновых культур. Слово хлебородов не расходится с делом. Готовясь к весеннему севу, колхозники завершили очист

7050 ЛИТРОВ МОЛОКА ОТ КОРОВЫ

Рассказ доярки
Антибесского совхоза
М. В. ЧУПРАСОВОЙ.

—

м даются в смеси — три килограмма сенокоски, килограмм ячменя и один килограмм протеина. Барду коровам не дают. Летом они, кроме пастбища, получают зеленую подкормку из вико-овсяных смесей и сеянных многолетних трав.

Задача партии и правительства о нас, работников животноводства, воодушевила на новые трудовые успехи. В прошлом году я от заведенных за меня коров получила в среднем 7050 литров молока и в соревновании доярок нашего совхоза заняла первое место.

У меня в группе четыре коровы первого отела, две — второго и три нетелей. Начала я с того, что стала приучать их к себе. Особенно важно добиться этого от нетелей. И всегда припасала для них крошки хлеба с солью. Коровы быстро при выкают в барье, но есть и такие, с которыми приходится поворотиться. Такой склонной была у меня «Вика», но потом и она стала «послушной». Я получила от нее наибольший уход — 8617 литров.

Общее внимание доярки должны уделять уходу за сухостойными коровами, а также за нетелеми. И начала с того, что с помощью зоотехника наметила план, какую корову и когда запускать, как ее готовить к отелю, как организовать раздой. Это дало положительные результаты. Так, первотелки «Грель» и «Басаты» происходили от высокопродуктивных животных, имели вес 400—420 килограммов. Из этого мы сделали вывод, что если их хорошо подготовить к отелю и правильно организовать раздой, можно получить за лактацию по 6 тысяч литров молока.

Наши предположения подтвердились. В результате хорошего ухода за 300 дней первой лактации от «Трели» я получила 6002 кг, а от «Басаты» — 6245 кг при жирности 3,88 процента.

Мы обращаем большое внимание на подготовку коров к отелю. Запуск производим не менее чем за 60 дней до отела. Первотелки я запускала еще раньше. Им нужен больший срок, чем взрослым коровам, чтобы набрать силы ко второму отелю.

Запускать корову следует постепенно, в 6—8 дней. Я начинаю эту работу с того, что перевожу ее на новое место рядом с сухостойными, прекращаю давать концентрированные корма, барду и корнеплоды, а также переходу на одну дойку в день. Затем лишаю корову солова, даю ей сена 8 кг, а на ночь — солому. Этим выпускаю на длительную прогулку, а летом корова, поставленная на запуск, на пастбище не выгоняется, содержится в помещении и получает только сено и воду. Этими мерами бывает достаточно, чтобы в 5—6 дней снизить уход до 4—5 кг в сутки. Тогда я даю корову через день, а затем совсем прекращаю. Иногда приходится поступать еще решительнее — лишать корову сена и давать только силуэт.

Через 3—4 дня после запуска, когда молоко перегорит и вымени станет чистым, начинаю прибавлять корма. Если молоко в вымени не прибывает, то переходу на полное кормление.

Сухостойных коров зимой мы чистим, а летом купаем. Кормим не хуже, чем дойных. В стойловый период дневной прием сухостойных коров состоит из 8—10 кг хорошего сена, до 20 кг солова, 5—6 кг концентратов в виде смешанной муки. На ночь им даем хорошую яровую солому. Концентратами и регулирующей кормлением добавляем им тем коровам, которых нужно скорее поправить. Концентраты

кормят корову, я наблюдала за ее поведением и аппетитом. Если корова мало ест корма, а тем более не доедает их полностью, я воздерживаюсь от их увеличения. Прибавляю я коровам такие корма, которые охотнее поедаются. Делю подкормку кормов — концентрацию подвергаю обогащению или скрывают их в виде каштанок и сеянных многолетних трав.

Надавливая кормов и прекращаю, когда убеждаюсь, что ни изменение подкормки кормов, ни разнообразие их уже не влечет на повышение ухода.

Кроме правильного кормления, на раздой коров большое влияние оказывают способы их доения. В этом году мы перешли на электродойку, а прошлом году еще юнико руки. И доила, конечно, куликом, быстро, но не причиняли боли. Всю группу из 9 коров продаивала с полмиллиона вымени и массажем за 70—80 минут.

Чтобы взять от коровы все молоко, надо так подойти к ней, чтобы она сама его отдала. Вот в этом и заключается главная задача доярки. Тут важно подготовить корову к дойке — погладить, помассажировать хвост, подмыть и высушить полотенцем вымени, сделать массаж вымени, сдвинуть из каждого соска первую струйку молока в отдельную посуду, а затем уже приступить к доению.

Когда уже все молоко выдено, я делаю массаж вымени и после этого давлю на корову обонятельно. Как это важно, видно из того, что коровы много лучше стали сдавать молоко. Мы применяем полмиллиона вымени почти горячей водой и припарки его, как это советует доярка Т. Лецко.

За 5—10 дней до отела коров передаем в родильное отделение. Из него они возвращаются в свою группу через 7—10 дней после отела. В родильном помещении им кормят хорошим сеном и дают болтушку из отрубей или овсянки.

Новородившие коровы и делают обильную подстилку, чтобы она не простудилась вымени. Даже и летом оберегают от сквозняков. Дома постель — восемь раз в сутки. На четырехкратную дойку переходу только тогда, когда вымени полностью обработаны и послеродовой отек спал. Особенно тщательно массажную вымешку перед дежуром и при его окончании.

Правильное кормление новородивших коров — очень важное дело. Нельзя допускать их перекорма. Однажды у нас перекормили рекордистку «Иволгу» и у нее понизился с 35 до 12 литров в сутки. От нее уже не удалось получить прежнего ухода. Кормление я начинаю с четырех раз в сутки и переходу к ежедневному. Кормление я начинаю с дани сена и щеяния взвесью. Дальше, смотря по вымени, наблюдаю корм через 2—3 дня малями и частыми порциями. Затем даю силою 10 кг. Довожу его до 20 кг в сутки. Затем начинаю давать концентраты и только потом приучаю к корнеплодам и барде. На полную норму кормления я перевожу лишь через 25—30 дней после отела. Надавливая корма делала тогда, когда убеждалась, что корова хорошо справляется с молоком.

И всегда отвлекать коров во время доения — производить в это время какие-либо работы на скотном дворе, шуметь, открывать двери и т. п. Даже доить коров надо всегда в одном и том же порядке. Я всегда начинаю доить с крайней новородившей коровы и переходу к соседней и так по порядку до последней дойки. Все доярки начинают у нас дойку одновременно.

Я всегда слежу за количеством молока при сдаче его в молокониенник. Если замечу, что корова хотя немного сбавила уход, то стараюсь вымыть, потому что это случилось.

И всегда следжу за количеством молока при сдаче его в молокониенник. Если замечу, что корова хотя немного сбавила уход, то стараюсь вымыть, потому что это случилось.

Директор завода тов. Сосин и главный инженер тов. Шарапова сказали: «Сами организуйте выгрузку, а технологов тов. Андрущенко».

Так, в один из передовых статей газеты «Горняк» писала, что коллектива погрузки участка (начальник тов. Андрущенко) проявил ценную инициативу в борьбе за экономию государственных средств на выгрузке.

Кто же должен позаботиться о ремонте механизмов?

Директор завода тов. Сосин и главный инженер тов. Шарапова никак не могут между собой поделить обязанности. Одни начинают какую-нибудь работу, а второй прекращает ее. К предложенным рабочим они не прислушиваются. Секретарь парторганизации тов. Ларин и председатель завода тов. Фролов также не реагируют на запросы и нужды рабочих. Социалистическое соревнование проводится формально, процент не выполняющих норм выработки растет.

Все эти недостатки можно изжить, если привлечь работу к производству и долю.

А. КОЗИМИРОВ,
рабочий завода.

Письмо в редакцию

Администрирование вместо деловой помощи

Коллектив цеха погрузки и выгрузки деревообрабатывающего завода треста «Сталинскпромстрой» должен своевременно отгрузить выпускаемую заводом продукцию и поступающую в вагонах круглого леса, бастра и своевременно разгрузить уголь и другие материалы.

Но со своей работой он справляется плохо. На заводе имеются механизмы — стrelы Молгатева, два разгружателя круглого леса и кран. Однако механизмы не отремонтированы, и мы выгрузаем круглый лес из уголья вручную по 4—5 часов. Дело в том, что у крана поломались клемы, и вот уже скоро полгода, как не могут их исправить, а ведь с его помощью багаж выгружали самое большое количество.

На двух вагонов завода платят из мессы в месяц огромные штрафы. Но директор завода тов. Сосин и главный инженер тов. Шарапова, видимо, считают, что лучше платить штрафы, чем отремонтировать выгрузители. При этом они из простых вагонов удирают от уголья по всем десятинкам по 10—15 процентов зарплаты. Если этих денег не хватает, то заслуги участков, систематически не выполняющие плановых заданий.

На двух вагонов завода платят из мессы в месяц огромные штрафы.

«Горняк» — на шахте «Капитальная-1» и «Стахановец» — на шахте «Капитальная-2». Одной из важнейших задач работы редакций этих газет является широкая пропаганда передовых методов труда, действенная борьба за широкое внедрение опыта новаторов производства, повышение производительности труда шахтеров, за подъем отстающих участков.

Многотиражные газеты «Горняк» и «Стахановец» прошли мимо этого факта и не поверили настойчивой и систематической борьбы за выполнение производственных заданий каждым участком и бригадой. Появившиеся изредка статьи по этим вопросам не вскрывают основных причин невыполнения планов.

Многотиражные газеты шахт треста «Молотовуголь» крайне слабо передают работы передовых коллективов по графику цикличности, не рассказывают, какими путями достигают они положительных результатов в новой организации труда, а ограничиваются лишь скучной информацией о результатах их работы.

Серийной помехой в выполнении государственного плана уголь добывающими участками на шахтах Осинниковского рудника являются отставание подготовительных работ, что приводит к несвоевременной выгрузке.

Газета «Горняк» за последнее время усилила освещение производственной жизни шахты. На ее страницах появился выступления передовых шахтеров, рассказывающих об опыте своей работы. Но эти выступления носят случайный характер.

«Горняк» не ведет последовательной действенной пропаганды передовых методов труда, нередко забывает поднять вопросы, на которые не возвращаются члены.

Так, в один из передовых статей газеты «Горняк» писала, что коллектива погрузки участка (начальник тов. Андрущенко) проявил ценную инициативу в борьбе за экономию государственных средств на выгрузке.

«Семь месяцев прошло с того дня, когда горники нашего участка составили первый стахановский план экономии государственных средств. Только в минувшем году коллектив сумел уменьшить плановые расходы на 173600 рублей. В отдельные месяцы тонна добываемого угля у нас была дешевле плановой на 3 рубля 60 копеек, а стоимость цикла снижалась на 500—550 рублей.

Назвав почин горников-новаторов передовыми и прогрессивными, газета быстро забыла о нем. За последние шесть месяцев на ее страницах не было помещено ни информации, ни статей о том, как распространяется этот почин на других угольных участках. Газета не вскрывает причин, которые препятствуют широкому внедрению передового метода.

На шахте формально перевели 9 участков на работу по методу тов. Андрущенко, но из них более половины имеет перерасход государственных средств. Пятый участок, который является инициатором по экономии государственных средств на каждом цикле. Несколько позже тов. Андрущенко в газете писал:

«Семь месяцев прошло с того дня, когда горники нашего участка составили первый стахановский план экономии государственных средств. Только в минувшем году коллектив сумел уменьшить плановые расходы на 173600 рублей. В отдельные месяцы тонна добываемого угля у нас была дешевле плановой на 3 рубля 60 копеек, а стоимость цикла снижалась на 500—550 рублей.

Назвав почин горников-новаторов передовыми и прогрессивными, газета быстро забыла о нем. За последние шесть месяцев на ее страницах не было помещено ни информации, ни статей о том, как распространяется этот почин на других угольных участках. Газета не вскрывает причин, которые препятствуют широкому внедрению передового метода.

Редакционные коллегии мало привлекают для участия в газете квалифицированных специалистов — инженеров и техников, а также новаторов производства. Многие страницы газет посвящены заполнению скучными и поверхностными материалами.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Редакционные коллегии мало привлекают для участия в газете квалифицированных специалистов — инженеров и техников, а также новаторов производства. Многие страницы газет посвящены заполнению скучными и поверхностными материалами.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем, что партийный комитет не нашел ни информации о распределении опыта на других участках, ни критических статей, вскрывающих причины, которые мешают широкому внедрению опыта скользкой пропагандой.

Серийные недостатки в освещении работы шахт обясняются тем

ЦЕНА НЕДАЛЬНОВИДНОГО РУКОВОДСТВА

Причины второстепенные и главные

Совсем еще недавно на шахту «Чертинская-1» возлагались большие надежды. Окрытые первыми успехами коллектива нового предприятия, работники треста «Беловуголь». не жалели розовых красок:

— Не за горючим то время, когда шахта всему руднику принесла славу. Красавица... Оснащена первоклассной техникой. Геология тоже благоприятная: пластиы пологие, кровля устойчивая, — говорили в тресте.

Все это, действительно, так. Однако ожидаемой славы «Чертинской-1» горнякам Беловского рудника пока не принесла. Наоборот, первые успехи вскоре сменились целой серией больших «неудач». В минувшем году шахта не выполнила плана, неподалеку Родина около пяти эшелонов топлива. Плохо начали она и 1954 год. За два с половиной месяца ее угольный драгоценный выброс до 23 с линии тысячи тонн.

Почему же коллектив прекрасно обустроившейся шахты оказался в таком глупо-прорыве?

Ответа на этот вопрос, начальник шахты тов. Миронов называет много причин: не хватает горняков, части перебоя с лесом, нет пусковой аппаратуры, на отдельных участках низкая электронаправленность.

Слов нет, все это отрицательно сказывается на работе предприятия. Но главные причины его отставания кроются в другом — в неправильном стиле руководства, в отсутствии у некоторых инженеров и техников заботы о перспективном развитии производства, в их инертности в большинстве со всякого рода трудностями.

В явные на глаз из производительных пластов помяли прошлогодние породы толщиной 25—26 сантиметров. Горняки растерялись. Они не знали, как вести выемку, как крепить забой. Добыча резко снизилась, а потом лавы совсем пропали.

«Земиник» явился для шахтеров неожиданностью только потому, что здесь плохо налажена геологическая служба. Пласт не был предварительно тщательно разведен.

В этом же месяце в лаве № 9 тал же «неожиданно» повысилась вдруг до 22—23 процентов зольность угля. Работу приостановили. Чтобы не скратить выполнение плана, надо было немедленно перейти в резервные забои. Но беда в том, что их на шахте нет. Случись что-либо в лаве — заменить ее нечем.

— Не любят они у нас заглядывать в завтращий день. Лиши бы сегодня добыча была... Всепную работаем, — с горечью говорят электрослесаря тов. Печерин и многие другие рабочие.

Обида знатного проходчика

С бригадиром проходчиков Иваном Иосифовичем Матвеевым мы познакомились в агитпункте. В этот день он отмыкал и зашел сюда почитать свежие газеты, забыть «кофз» в домино.

— Работой нашей интересуетесь? Это хорошо, — сказал он. — Только хватайтесь нам нечестно: плохо работаем. Вот за это перед товарищами стыдно, — и он показал на висевший на стене шахткома красный плакат, где в числе знатных проходчиков был и его портрет.

— Слава знатным проходчикам! — прочитал вслух Матвеев. — Была эта слава у нашей бригады, да все вышли. Стыдно говорить электрослесаря тов. Печерину и многие другие рабочие.

Вручную. Машини больше стоят, чем разбирают. Говорят, что запасных частей нет. Или взять порожняк. Его в подготовительных забоях подают в последнюю очередь. Иногда ждем-ждем, да так, не славя ни сантиметра ухода, и на горе поднимаемся. То же самое можно сказать и о лесе.

За месяц-полтора пять бригад даже в шахту не спускалась — делать было нечего, так как не подготовили нам рабочего места.

Не один Иван Иосифович говорит об этом. На втором подготовительном участке, где работает Матвеев, ни одна из четырех бригад не выполняет заданий. Полноценный проходчик не справляется с нормами выработки. Случайно ли после этого, что на шахте нет ни одной резервной лавы, что подготовительные забои опережают очистные всего на 5—10 метров?

Больше того, очистной фронт с каждым днем продолжает сужаться, многие лавы находятся на порогах, а подготовка новых выемочных полей идет черепашьими темпами.

Лава № 13 пласта пятого. Работы здесь остались не более чем на полтора месяца. Чтобы ввести в строй новую лаву № 17, надо пройти 100 метров ската и около 30 метров штreta. Выработки проходят сейчас со скоростью 25—26 метров в месяц (а в феврале их вообще не вели). Испо, что при таких темпах очистки придется ждать для себя фронта еще четыре месяца!

Не лучше положение и на других отрабатываемых пластиах.

Вместо того, чтобы создать проходчикам нормальные условия для высокопроизводительного труда, наладил своеобразное снабжение забоев всем необходимым, начальник шахты тов. Миронов и главный инженер тов. Седых избрали другой, более легкий путь — решили попросту снимать начальников с отстающих участков. Если участок не выполняет плана, видит назначение — не сумел «мобилизоваться». Его немедленно снимают и посыпают туда другого коммандера. Администрирование, которое на шахте полностью подменено методами воспитания кадров, привело к тому, что на подготовительном участке № 2, например, в течение двух лет сменилось более 10 начальников. Проходчиками руководили тов. Бобров, Коновалов, Кашко, Шерин, Будасов, Челпанов и другие. Изменилось ли от этого положение дел на участке? Нет, не изменилось.

Руководство шахты не желает считаться с тем, что один энтузиазмом начальника участок из прошлого не вытеснен. Любому коммандеру нужна деловая, с барской пренебрежительностью относятся смигнули с отставающих участков. Если участок не выполняет плана, видит назначение — не сумел «мобилизоваться». Его немедленно снимают и посыпают туда другого коммандера. Администрирование, которое на шахте полностью подменено методами воспитания кадров, привело к тому, что на подготовительном участке № 2, например, в течение двух лет сменилось более 10 начальников. Проходчиками руководили тов. Бобров, Коновалов, Кашко, Шерин, Будасов, Челпанов и другие. Изменилось ли от этого положение дел на участке? Нет, не изменилось.

Руководство шахты не желает считаться с тем, что один энтузиазмом начальника участка из прошлого не вытеснен. Любому коммандеру нужна деловая, с барской пренебрежительностью относятся смигнули с отставающих участков. Если участок не выполняет плана, видит назначение — не сумел «мобилизоваться». Его немедленно снимают и посыпают туда другого коммандера. Администрирование, которое на шахте полностью подменено методами воспитания кадров, привело к тому, что на подготовительном участке № 2, например, в течение двух лет сменилось более 10 начальников. Проходчиками руководили тов. Бобров, Коновалов, Кашко, Шерин, Будасов, Челпанов и другие. Изменилось ли от этого положение дел на участке? Нет, не изменилось.

На шахте большая текучесть рабочей силы, низкая трудовая дисциплина. На одном из участков, недавно горняки простояли всю смену лишь потому, что ворвались бандиты из лагеря. Были на шахте горняки, которые потеряли механизаторов, отсидели в тюрьме, виделись с лавами, и высокая аварийность горных выработок.

На шахте большая текучесть рабочей силы, низкая трудовая дисциплина. На одном из участков, недавно горняки простояли всю смену лишь потому, что ворвались бандиты из лагеря. Были на шахте горняки, которые потеряли механизаторов, отсидели в тюрьме, виделись с лавами, и высокая аварийность горных выработок.

Ряды форм существуют на шахте и графики цикличности. Лавы постоянно не выполняют нормативов из-за нарушения режима работы.

И. КИРЬЯНОВ.
(Спец. корр. «Кузбасса»).
г. Белово.

Ряды форм существуют на шахте и графики цикличности. Лавы постоянно не выполняют нормативов из-за нарушения режима работы.

И. КИРЬЯНОВ.
(Спец. корр. «Кузбасса»).
г. Белово.

Большой вопрос на шахте — прорывание забоев, особенно подготовительных. Однако решается он медленно и нерасторопно. Давно намечалось установить газовый вентилятор «ПАТИ». Но прошел год, а вентилятор лежит на складе. Деньги, отпущенные на его установку, остались неиспользованными. О необходимости к наложению нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию нормальной вентиляции говорят и отстававшие проходки просек.

Горные выработки на «Чертинской-1» находятся на глубине от поверхности. Поэтому не исключена опасность их затопления во время паводковых вод. Между тем на вентиляцию норм

Вечная дружба, братское сотрудничество

К шестой годовщине Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между СССР и Болгарией

Совершая рейсы из Одессы в болгарские порты Стамбул и Бургас, советские суда везут промышленное оборудование, тракторы, комбайны и другие сельскохозяйственные машины, автомобили, прокат черных металлов, бумагу, хлопок, суперфосфат химикатов, племенной скот. Из Болгарии суда привозят концентраты руд цветных металлов, табак, чай, консервированые овощи, фруктово-ягодные сиропы для кондитерской промышленности, свежие и сушены фрукты, виноградное вино, шубниковские изделия, мебель и другие болгарские товары. Товарооборот между обеими странами год от года растет.

Развивается и научно-техническое сотрудничество между СССР и Болгарией. Советский Союз предоставляет Болгарии проекты строительства промышленных предприятий, сельскохозяйственных построек, жилых зданий, рабочие чертежи для производства промышленного оборудования, сельскохозяйственных машин, описание технологических процессов производства промышленных изделий и предметов народного потребления, научно-техническую документацию по животноводству, птицеводству, эксплуатации гидромелиоративных систем и другим вопросам сельскохозяйственного производства. Болгария, в свою очередь, предоставляет советским специалистам возможность познакомиться с опытом работы и достижениями отдельных отраслей болгарского народного хозяйства. В соответствии с принципами,ложенными в основу научно-технического сотрудничества Советского Союза со странами народной демократии, помочь каждой из сторон, включая передачу технической документации, осуществляется бесплатно.

Болгарские специалисты, приезжающие для производственно-технического обучения на промышленные предприятия Советской страны, встречаются в Советском Союзе не мало своих соотечественников — болгарских студентов, которые учатся в высших учебных заведениях Советской страны. А если командированные из Болгарии специалисты доведутся побывать в московском Большом театре, то может случиться, что в тот вечер они услышат и одного из шести молодых болгарских певцов, которые получили возможность в течение года совершенствовать свое мастерство под руководством деятелей этого прославленного театра.

Проявление дружбы, взаимной помощи и братского экономического и культурного сотрудничества между Советским Союзом и Болгарией очень многообразны. Советско-болгарские отношения, скрепленные почти лет назад, 18 марта 1948 года, Договором о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, являются всему миру ярким примером подлинной дружбы между народами.

Советско-болгарский договор, как и договоры Советского Союза с другими миролюбивыми демократическими странами, является выражением совершенства новых международных отношений, отшагнувших от чисто капиталистическому обществу. Эти отношения, построенные на началах равноправия, экономического сотрудничества и уважения национальной независимости, демонстрируют великую силу идеологии дружбы народов. Шесть лет действия советско-болгарского договора наглядно показывают, какие замечательные плоды приносит сотрудничество народов, основанное на благородных принципах интернационализма.

Быстро растет и развивается народное хозяйство Болгарии.

Уже в 1952 году тяжелая промышленность народно-демократической Болгарии за 56 дней выпустила такое же количество продукции, которое потребовалось у тяжелой промышленности старой Болгарии всего 1939 года. За годы народно-демократического строя в стране сооружено более 700 промышленных предприятий. Созданы новые отрасли промышленности — машиностроительная, электротехническая, металлоизделий, химическая, кинематическая, машиностроительная, аграрная и т. д.

12,000 тракторов, в переводе на пятнашадцатисильные (в 1948 году их было 3,633),

Возрождение в Западной Германии крупных монополистических банков

БЕРЛИН, 17 марта. (ТАСС). В Западной Германии заключено так называемое «разукрупнение» трех монополистических банков: «Даймель-банка», «Дрезденской банка» и «Коммерцбанка». Эти крупные банки финансировали фашистский режим в Германии и подлежали ликвидации после разгрома гитлеровского фашизма. «Реорганизация» свела к тому, что в Западной Германии теперь существуют три крупные банковские группы, отличающиеся от прежних крупных банков только своей внутренней структурой.

В группу «Даймель-банка» входят «Норддаймель-банк», «Рейн-Вестфалие-банк» и «Люддаймель-банк». В группе «Дрезденской банка» обединяются «Гамбургер кредит-банк», «Рейн-Рур-банк» и «Рейн-Майн-банк». Группа «Коммерцбанка» состоит из «Коммерц-унд Дисконто-банка», «Банке-рейн-Вестфальчанда» и «Коммерц-унд кредит-банка».

Меры западных держав по «разукрупнению» крупных германских банков были в действительности рассчитаны не на унижение монополистических банков, а на такую их «реорганизацию», которая позволила бы широко финансировать ремонтизацию и военные приготовления в Западной Германии.

К ПОЛОЖЕНИЮ В СИРИИ

ДАМАСК, 16 марта. (ТАСС). Вчера в Дамаске было создано заседание парламента в том его составе, который был избран в 1949 году, до установления ныне свергнутого режима генерала Шишекли. Из числа избранных тогда 114 депутатов на заседании присутствовали 93.

С правительственный декларацией на заседании парламента выступил премьер-министр Сабри Асалы. Он заявил, что «до восстановления конституционных учреждений» правительство, будучи правительством переходного периода, воздержится от принятия на себя каких-либо внешнеполитических обязательств по отношению к какому бы то ни было государству.

Асалы об явил, что правительство намерено провести новые парламентские выборы и внести изменения в конституцию.

В Национальном собрании Франции

ПАРИЖ, 17 марта. (ТАСС). Национальное собрание приступило к обсуждению правительственного проекта военного бюджета на 1954 год. Как известно, виду финансовых трудностей в этом году парламент к обсуждению военного бюджета до сих пор не приступил, ограничиваясь утверждением военных кредитов по месяцам.

Как сообщает печать, Национальное собрание должно будет заслушать по меньшей мере 10 докладчиков. Первым из них выступил сегодня Кристян Пино (социалист), который привел основные цифры, характеризующие военные расходы на 1954 год. Военные расходы на территории метрополии составят 829 миллиардов франков, военные расходы на заморских территориях — 39,5 миллиарда франков, военные расходы на Дальнем Востоке — 242 миллиарда франков; итого 1110 миллиардов франков.

Пино отметил, что доля Франции в процентном соотношении к общему объему военных расходов составит 925 миллиардов франков. Остальные расходы берут на себя США.

Отдельно проходят расходы, связанные с войной в Индо-Китае. Они определяются в сумме 626 миллиардов франков, причем 490 миллиардов франков — за счет США.

Затем выступил председатель комиссии национальной обороны генерал Кенин, который заявил, что, по его мнению, следует либо еще больше увеличить военные расходы, либо отклонить весь военный бюджет.

Лаос и Камбоджа и баодавэйский Вьетнам. Он указал также на возможное участие в конференции Японии.

Как видно из сообщений, провозглашенной целью «сессульской конференции» состоит в том, чтобы «укрепить антикоммунистический фронт» и «заключить «антicomмунистический союз» против Китайской Народной Республики.

Выбор момента для активизации противников мирного урегулирования на Дальнем Востоке не случаен. То обстоятельство, что создание «сессульской конференции» специально приурочено к концу апреля, т. е. как раз к тому времени, когда откроется совещание в Женеве, разоблачает явно провокационный характер этого маневра.

Заявление Неру

ЛОНДОН, 17 марта. (ТАСС). По сообщениям из Токио, в последние времена лихимианцы возобновили свои попытки создать «антicomмунистический блок» на Дальнем Востоке.

Цой Дук Син, вернувшись в Южную Корею из Японии, где он в качестве «специального представителя» Ли Сын Мана «изучал перспективы создания военного блока на Тихом океане», заявил, что «в апреле Южная Корея создает в Сеуле конференцию антикоммунистических стран Дальнего Востока и Юго-Восточной Азии». Цой Дук Син заявил, что на эту конференцию приглашены Филиппины, Гонконгский Китай, Таиланд, марионеточные правительства

На пятом съезде Коммунистической партии Индонезии

ДЖАКАРТА, 16 марта. (ТАСС). Сегодня V съезд Коммунистической партии Индонезии продолжал свою работу. На съезде развернулись спрингеры по отчетному докладу генерального секретаря ЦК Коммунистической партии Индонезии Альдита, по программе партии и по аграрным вопросам.

На съезде присутствуют, помимо представителей партийных организаций, представители Центральной Федерации профессиональных союзов Индонезии (СОСИ), профсоюза сельскохозяйственных рабочих (Сарбупри), демократических крестьянских союзов.

Выступления членов Политбюро Коммунистической партии Индонезии Альдита, Ницо, Судисмана и других, давших политический анализ современного положения Индонезии и поставивших задачи перед народом в борьбе за национальную независимость, за дружбу и мир между народами, вызвали большой интерес у делегатов.

Участники съезда с большим вниманием слушали приветственные телеграммы от братских партий Китая, Индии, Венгрии, Чехословакии, Болгарии, Румынии, Голландии, Таиланда, Малайи и других стран. Бурными овациями была встречена приветственная телеграмма Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза. Телеграмма гласит:

Платформа съезду Коммунистической партии Индонезии

Центральный Комитет Советского Союза шлет братской партии Индонезии Альдита, Ницо, Судисмана и других, давших политический анализ современного положения Индонезии и поставивших задачи перед народом в борьбе за национальную независимость, за дружбу и мир между народами.

Коммунистическая партия Индонезии прошла путь супорядка борьбы против господства чужеземных захватчиков, спасая рабочих, крестьян и все прогрессивные силы Индонезии на борьбу за национальную независимость своей страны, за наущенные интересы широких народных масс, за мир.

Желает Коммунистической партии Индонезии достичь преемственности в борьбе за укрепление партии, за повышение жизненного уровня трудинцев Индонезии, за мир между народами.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза

Платформа съезду Коммунистической партии Индонезии

Платформа съезду Коммунистической партии Индонезии