

КУЗБАСС

ДАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС,
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Ня 38-
(9752)

Четверг, 1 октября 1959 г.

Цена 20 коп.

ЕЕ СВЯЗЬ ПОЛИТИЧЕСКОГО ОСВЕЩЕНИЯ С ЖИЗНЬЮ

первый день занятий партийного просвещения начался новый год, начинавшийся производственной активностью, вызванной историческими сдвигами XXI съезда партии. Пленум ЦК КПСС, радиостью и гордостью труда, Кузбасса, и весь советский народ, соединил в успешном завершении деятельности миссии мира и дружбы — поездки Н. С. Хрущева в ближайшие Штаты Америки.

Единодушно одобряя мудрую внутреннюю и внешнюю политику Коммунистической партии, претворяющую в жизнь величественную программу коммунистического строительства, советские люди проявляют огромный, все возрастающий интерес к марксистско-ленинской теории, озаряющей ярким светом путь к коммунизму.

Система партийного просвещения признала удовлетворить этот интерес, помочь коммунистам, широкому беспартийному агитству глубоко разобраться в важнейших вопросах марксистско-ленинской теории, политики Коммунистической партии, с тем, чтобы еще успешнее решать практические задачи коммунистического строительства. Вот почему национальная связь с жизнью — главное в политическом просвещении.

В этом учебном году, как и в предыдущие годы, партийные комитеты и организации должны сосредоточить основное внимание на пропаганде экономических знаний, еще шире развернуть изучение политической экономии и конкретной экономики, проблем, выявленных XXI съездом партии и июньским Пленумом ЦК КПСС.

Для организовать изучение в масштабах партийного просвещения КПСС таким образом, чтобы главный упор на осознание деятельности партии в наиболее распространенных областях, особенно в области промышленности, а также в области коммунистической науки, их теории.

В ряде партийных были допущены стаканы подготовке к учебному году. На Кузнецком комбинате, Междуреченске, городах и районах в сети политических ячеек кружки по истории в районе 653 слушателя, а по экономике — три кружка, в которых всего 41 человек, в один беспартийный. Допущено чрезмерное, увеличение сознания истории партии, может помешать делу. Надо коммунистам, ранее истории партии, заниматься экономическим, философским семинарии, кружке, и в свет новых учебников КПСС прочитать само-

нельзя считать правильным, когда в Сталинске, Киселевске и других городах и районах во многих кружках наметили начинать изучение истории партии с первых глав. Несобственно начинать учебный год с разделов, посвященных деятельности партии накануне Великой Отечественной войны, военно-му и послевоенному периодам, привести по предшествующим темам 1—2 вводных занятия.

В ряде случаев экономические кружки и семинары малочисленны потому, что в них занимаются только руководящие и инженерно-технические кадры. В Тайгинском районе например, эти вопросы из года в год изучают лишь узкий круг руководителей. Надо широко привлекать в экономические кружки, школы, семинары также рабочих, служащих, колхозников.

Опыт показывает, что основной упор в системе политического просвещения надо делать не на кружки, а на самостоятельную учебу, особенно на ее коллективную, семинарскую форму как наиболее действенную и плодотворную. Этого не учили некоторым горкомам и райкомам КПСС. Мысковский горком партии не организовал для самостоятельного изучения теории ни одного семинара, в Юргинском районе создано 165 кружков, а семинаров — всего 13. При этом в кружки формально зачислены многие коммунисты, имеющие достаточную подготовку и опыт самостоятельной работы над книгой.

Горкомы и райкомы партии должны внимательно рассмотреть, как скомплектованы политкружки в каждой первичной партийной организации, как организована политическая работа комсомольцев, и принять меры к тому, чтобы исправить имеющиеся недостатки.

Для руководства кружками и семинарами областная партийная организация направляет свои лучшие, наиболее подготовленные кадры. Большинство пропагандистов имеет многолетний опыт. Хорошей традицией стало личное участие в пропагандистской работе секретарей и других работников партийных комитетов, хоздеятственных руководителей.

Но есть и другие факты. В Таштагольском районе, например, среди пропагандистов нет ни одного партийного работника.

Надо организовать систематическую учебу, обмен опытом пропагандистов, вооружить их материалами о выполнении государственных планов и социалистических обязательств, мероприятий по техническому прогрессу, знакомить с важнейшими хозяйствственно-политическими задачами. Большую помощь пропагандистам призвана оказать методические советы и группы при партийных комитетах, кабинеты политического просвещения.

Учебный год начался. С 15 октября приступают к занятиям и те, кто находится сейчас на осенних полевых работах в колхозах и совхозах. Поселенческая забора пропагандистов, партийных организаций и тесной связи политической учебы с жизнью, с практикой коммунистического строительства, высокий идейный уровень занятий — важнейшее условие новых успехов в политическом просвещении.

Учебный год начался. С 15 октября приступают к занятиям и те, кто находится сейчас на осенних полевых работах в колхозах и совхозах. Поселенческая забора пропагандистов, партийных организаций и тесной связи политической учебы с жизнью, с практикой коммунистического строительства, высокий идейный уровень занятий — важнейшее условие новых успехов в политическом просвещении.

С. Не могли бы Вы высказаться в связи с заявлением президента США г-на Эйзенхауэра на пресс-конференции 28 сентября, в которой было, что в ходе обмена мнениями между Вами и г-ном Эйзенхауэром была достигнута договоренность о том, что переговоры по этому вопросу «не должны затягиваться на неопределенный срок»?

Президент США г-н Эйзенхауэр правильно характеризовал это как «договоренность, достигнутую между нами. Мы действительно можем переговоры по этому вопросу».

Советское правительство хотело бы вновь выразить уверенность, что заинтересованные стороны будут стремиться к тому, чтобы вопрос о Западном Берлине был решен без затяжки в соответствии с интересами разрядки напряженности в Германии и в Европе, с интересами укрепления мира.

Задание 9 месяцев выполнено

Трудящиеся Кузбасса, как и все советские люди, упорно борются за досрочное выполнение плана первого года семилетки. В этой борьбе одержана еще одна большая победа: предприятие Кемеровского союза успешно завершило программу девяти месяцев.

Хорошо потрудились химики области. Свою девятимесячное задание они выполнили на 101,8 процента. Сверх него выпущено продукции на десятки миллионов рублей. Рост производства против соответствующего периода прошлого года на предприятиях управления химической промышленности составил 11,8 процента.

На десяти миллиардов рублей сверх девятимесячной программы выпущены металлы, шахтеры, трудящиеся пищевой промышленности области.

С девятимесячным заданием среди управлений совнархоза не справились два управления — лесной промышленности и «Кузбассэнерго».

Навстречу 42-й годовщине Великого Октября



Железнодорожники Кузбасса получают награды

Томская железнодорожная магистраль... Она обслуживает бурно растущую экономику Кемеровской, Новосибирской, Томской областей и Алтайского края. Через нее идут огромные потоки грузов с Запада на Восток, с Востока на Запад и в Среднюю Азию. Это магистраль угля, металла, хлеба, химических продуктов, машин...

Высоко оценивали самоотверженный, доблестный труд железнодорожников, партии и правительство наградами 162 труженика Томской железной дороги, одноденцы и медалисты Советского Союза, в том числе — 68 работников стальных магистралей Кузбасса, а также 1000 работников.

Служу советскому народу! — говорили они, получив высокую награду за свой скромный безупречный труд.

С. М. Пилипец, вручив награды, обратился с теплым словом к награжденным, поздравил их от имени общины КПСС и облисполкома и поблагодарил ветеранов труда достойно воспитывать молодую смену.

Награжденных приветствовал председатель дорожного союза Томской железной дороги В. И. Гладышев. Он сказал:

— Труженики стальных магистралей Кузбасса будут с еще большей энергией работать по дофинированнию завершению семилетнего плана, будут брать пример с бригад коммунистического труда, возглавляемыми машинистом паровоза Новоникольского депо т. Евсеевым, машинистом электровоза Беловского локомотивного депо т. Величко, машинистом электровоза Тайгинского депо т. Поршини, бригадиром вагонного депо станции Топки т. Дудкиным и другими.

Одним за другим к столу президиума подходит составитель поездов станции Новокузнецк-Сортавальская Василий Григорьевич Дрофа, бригадир Топкинского вагонного депо Степан Павлович Дудкин, начальник Новокузнецкого отделения дороги Григорий Семенович Колчев, машинист Тайгинского локомотивного депо Александр Петрович Поршини, бригадир дистанции контактной сети Беловского участка энергоснабжения Томской железной дороги Григорий Алексеевич Ушаков. Это — пять новых Героев Социалистического Труда.

Ордена и медали получают машинист паровозного депо ст. Новокузнецк Я. С. Евсеев, старший стрелочника станции Топки П. М. Никитин, главный кондуктор Беловского отделения дороги И. М. Осокин, старший осмотрщик вагонного депо станции Усаты Г. С. Паршин, машинист локомотивного

за последние 3—4 года колхозы Кузнецкого района мало увеличили валовое производство продуктов животноводства, а продажа их государству оставалась ежегодно почти неизменной.

Это, естественно, отражалось на экономике колхозов и доходах колхозников. Поэтому-то так серьезно партийная организация района и колхозники, в труженки села и специалисты отнеслись к составлению планов на семилетие. Намечены большие задачи в области производства мяса, молока и других продуктов.

Перед разработкой семилетних планов и в ходе их составления труженики села широко обсуждали свои резервы и возможности. Все пришли к заключению, что развитие хозяйства района должно быть направлено главным образом по пути резкого подъема общественного животноводства.

Было намечено продажу молока государству к концу семилетки уменьшить в 3,5 раза против 1958 года, масса — в три раза, яиц — в пять раз. Это правильное решение, потому что наш район превратился в сельскохозяйственного района горнорудной, угольной и лесной промышленности. Спрос на продукты животноводства возрастает непрерывно. Колхозники считают своим долгом внести как можно больший вклад в увеличение производства продуктов животноводства.

В районе развернуто действие социалистического соревнования по строительству и эксплуатации животноводческих комплексов.

Слова не расходятся с делом. На месяц раньше первоначального срока колхозы района выполнили план продажи молока государству на 102 процента. Это стало возможным благодаря упорному труду национальных замечательных дядорок, пастухов и других работников животноводства.

Было намечено продажу молока государству к концу семилетки уменьшить в 3,5 раза против 1958 года, масса — в три раза, яиц — в пять раз. Это правильное решение, потому что наш район превратился в сельскохозяйственного района горнорудной, угольной и лесной промышленности. Спрос на продукты животноводства возрастает непрерывно. Колхозники считают своим долгом внести как можно больший вклад в увеличение производства продуктов животноводства.

В колхозах района, вступив в первый год семилетки, уже достигли некоторых положительных результатов. Так, по состоянию на 1 сентябрь они увеличили поголовье общественного животноводства против 1958 года на 1.100 голов, в том числе на 300 коров. Производство молока возросло на 25 процентов, налог его увеличился на 107 килограммов от каждого коровы. Более высокие показатели в производстве молока добились первые артели. Колхоз имени Чапаева увеличил его выход на 53 проц. «Памяти Кирова» — на 44, «40 лет» — на 44.

Колхозы Кузнецкого района досрочно выполнили план заготовок молока на 37 процентов.

Хороших успехов добились многие дядорки. Тов. Подсолов из артели «Памяти Кирова» наладила за 8 месяцев 1798 килограммов молока, т. Охина — 1864, т. Фоминих — 1753 килограмма на корову.

Решения июньского Пленума ЦК КПСС, сообщение о созыве очередного Пленума ЦК КПСС по вопросам сельского хозяйства воодушевили колхозников на новые трудовые успехи. Подсчитав свою возможност, они решили в честь открытия Пленума досрочно, 15—20 октября, выполнить план продажи государству продуктов животноводства с тем, чтобы в оставшемся времени развернуть борьбу за выполнение и перевыполнение принятых обязательств.

Было намечено продажу молока государству к концу семилетки уменьшить в 3,5 раза против 1958 года, масса — в три раза, яиц — в пять раз. Это правильное решение, потому что наш район превратился в сельскохозяйственного района горнорудной, угольной и лесной промышленности. Спрос на продукты животноводства возрастает непрерывно. Колхозники считают своим долгом внести как можно больший вклад в увеличение производства продуктов животноводства.

В колхозах района, вступив в первый год семилетки, уже достигли некоторых положительных результатов. Так, по состоянию на 1 сентябрь они увеличили поголовье общественного животноводства против 1958 года на 1.100 голов, в том числе на 300 коров. Производство молока возросло на 25 процентов, налог его увеличился на 107 килограммов от каждого коровы. Более высокие показатели в производстве молока добились первые артели. Колхоз имени Чапаева увеличил его выход на 53 проц. «Памяти Кирова» — на 44, «40 лет» — на 44.

Колхозы Кузнецкого района досрочно выполнили план заготовок молока на 37 процентов.

Хороших успехов добились многие дядорки. Тов. Подсолов из артели «Памяти Кирова» наладила за 8 месяцев 1798 килограммов молока, т. Охина — 1864, т. Фоминих — 1753 килограмма на корову.

Решения июньского Пленума ЦК КПСС, сообщение о созыве очередного Пленума ЦК КПСС по вопросам сельского хозяйства воодушевили колхозников на новые трудовые успехи. Подсчитав свою возможност, они решили в честь открытия Пленума досрочно, 15—20 октября, выполнить план продажи государству продуктов животноводства с тем, чтобы в оставшемся времени развернуть борьбу за выполнение и перевыполнение принятых обязательств.

Было намечено продажу молока государству к концу семилетки уменьшить в 3,5 раза против 1958 года, масса — в три раза, яиц — в пять раз. Это правильное решение, потому что наш район превратился в сельскохозяйственного района горнорудной, угольной и лесной промышленности. Спрос на продукты животноводства возрастает непрерывно. Колхозники считают своим долгом внести как можно больший вклад в увеличение производства продуктов животноводства.

В колхозах района, вступив в первый год семилетки, уже достигли некоторых положительных результатов. Так, по состоянию на 1 сентябрь они увеличили поголовье общественного животноводства против 1958 года на 1.100 голов, в том числе на 300 коров. Производство молока возросло на 25 процентов, налог его увеличился на 107 килограммов от каждого коровы. Более высокие показатели в производстве молока добились первые артели. Колхоз имени Чапаева увеличил его выход на 53 проц. «Памяти Кирова» — на 44, «40 лет» — на 44.

Колхозы Кузнецкого района досрочно выполнили план заготовок молока на 37 процентов.

Хороших успехов добились многие дядорки. Тов. Подсолов из артели «Памяти Кирова» наладила за 8 месяцев 1798 килограммов молока, т. Охина — 1864, т. Фоминих — 1753 килограмма на корову.

Решения июньского Пленума ЦК КПСС, сообщение о созыве очередного Пленума ЦК КПСС по вопросам сельского хозяйства воодушевили колхозников на новые трудовые успехи. Подсчитав свою возможност, они решили в честь открытия Пленума досрочно, 15—20 октября, выполнить план продажи государству продуктов животноводства с тем, чтобы в оставшемся времени развернуть борьбу за выполнение и перевыполнение принятых обязательств.

Было намечено продажу молока государству к концу семилетки уменьшить в 3,5 раза против 1958 года, масса — в три раза, яиц — в пять раз. Это правильное решение, потому что наш район превратился в сельскохозяйственного района горнорудной, угольной и лесной промышленности. Спрос на продукты животноводства возрастает непрерывно. Колхозники считают своим долгом внести как можно больший вклад в увеличение производства продуктов животноводства.

В колхозах района, вступив в первый год семилетки, уже достигли некоторых положительных результатов. Так, по состоянию на 1 сентябрь они увеличили п

Растет и крепнет братская дружба между советским и китайским народами

От всего сердца



„За бескорыстную, преисполненную энтузиазма помощь“

Шла первые годы народной власти в Китае. Угольные колеса, бывшие капиталистические, частные, становились на службу великому народу. Нужно было по-новому смотреть работу, по-новому вести разработку добчу топлива, по-новому организовать труд людей. В те годы на шахтах дружественной страны можно было встретить посланцев угольных бассейнов Советского Союза — геологов, маркшейдеров, инженеров, механиков. Тогда-то и был командирован в КНР механик участка шахты № 5-7 Аньхэского рудника Михаил Иванович Березин.

Два года пробыл в Китае Березин. Те, кто давно работает на Мулинских угольных колесах, помнят, какую техническую революцию на шахтах произвел «русский капитан» (так называют призывающие китайцы всякого советского специалиста, направляющего их работу, по-старому помогающего им). При непосредственном участии кузбассовцев на ранее запущенных колесах стали вводить новые системы разработки угля, по-нашему типу стали нарезать лавы, пустить врубашину, кайлу заменили стойбным молотком. Чувство патриотизма и гордости наполнило сердце механика из Кузбасса, когда ему пришлось опровергнуть в условиях Китая слова Аньхэского машиностроительного завода конвейеры «СКР-11», воспользовавшись хорошо привившимся на Мулинских колесах. Межжал ЧБИК аньхэский горняк со спокойным сердцем: он оставил на колесах подготовленными им кадры механизаторов.

В. ОЛЕНЕВА.

НА СНИМКЕ: начальник комбината «Кузбассуголь» Г. А. БЫСТРОВ (справа) прикрепляет медаль «Китайско-советская дружба» на грудь М. И. БЕРЕЗИНУ. Слева — П. И. АБРАМОВ.

Фото П. Костюкова.

Цифры и факты

В канун большого национального праздника китайского народа — 10-й годовщины образования Китайской Народной Республики газеты сообщают о все новых и новых трудовых победах, одержанных рабочими, крестьянами и трудовой интеллигенцией.

В КНР небывалыми темпами ведется капитальное строительство. В различных районах страны сооружается более 700 крупных объектов, том числе металлургические комбинаты, электростанции, машиностроительные заводы, водохранилища, угольные шахты, предприятия легкой промышленности. Кроме того, строятся около 10 тысяч средних и мелких предприятий, главным образом на местных средствах.

Многие крупные современные предприятия возводятся с помощью Советского Союза и других братских стран.

★ ★

В нынешнем году Китайская Народная Республика вышла по объему угля на третье место в мире после СССР и США.

Если в 1949 году в «провинции» Шаньси было добыто всего лишь 2,5 млн. тонн угля, то в этом году шахтеры выдаут на-гора 42 млн. тонн.

За годы народной власти Шаньси превратилась в одну из главных баз угольной промышленности Китая. Здесь сооружена и реконструирована 41 крупная и средняя шахта и построено 1,100 мелких шахт. 95 процентов всех работ на крупных шахтах механизировано.

В канун 10-летия Китайской На-

Славное десятилетие

ДЕСЯТЬ лет прошло с тех пор, как залпы салюта, раздавшиеся 1 октября 1949 года над праздничным Пекином, возвестили всему миру о рождении нового, независимого, народного Китая. Подобно тому, как разнеслась эта весть по всем уголкам земли, вызвавшая радость у друзей и злобу врагов мира. Проглашение Китайской Народной Республики увеличил длительную упорную борьбу за освобождение, которую вел китайский народ под руководством своей славной Коммунистической партии.

Победа народной революции в Китае нанесла самый сильный после Великого Октября удар по всей системе империализма. В результате этой победы еще одна четвертая часть человечества, бросила с себя тяжкие оковы, взяла власть в свои руки и стала хозяином своей судьбы. Торжество национально-освободительного движения в Китае оказало огромное воздействие на весь ход мировой истории, решительно изменило соотношение сил в пользу социализма, мира и прогресса.

Десять лет — сравнительно небольшой срок, притом в жизни такого государства, как Китай, история которого нарастила тысячи лет. Вот лишь некоторые цифры. В старом Китае за 60 лет было выявлено значительно меньше стали, чем в одном только 1958 году в новом Китае. За годы народной власти добыва угля в стране возросла более чем в 10 раз. Ныне КНР по производству угля уже занимает третье место в мире. Сейчас в Китае за 40 дней вырабатывается столько же электроэнергии, сколько было произведено за весь 1949 год. Десять лет Китайской Народной Республики — это годы великих социалистических преобразований, происходящих во всех областях жизни страны.

Никогда еще не было столь прочным единство китайского народа. Более 50 различных национальностей, населяющих Китай, живут сейчас близко, дружно, семьями, радуясь замечательным плодам своего труда, видя небывало светлые перспективы дальнего развития родины.

Перед лицом стремительных темпов развития экономики КНР даже недруги китайского народа были вынуждены склонить сердце, признать «праздничные итоги первой китайской пятилетки». В настоящее время китайский народ осуществляет второй пятилетний план. Состоявшийся в августе восьмой пленум ЦК КПК поставил новые задачи перед страной. В этом году Китай должен дать 12 млн. тонн стали, 335 млн. тонн угля, 273 млн. тонн зерна, 2,3 млн. тонн хлопка. Коммунистическая партия призвала народ уже в нынешнем году добиться основных показателей, запланированных на конец второй пятилетки (1962 г.), Китай

также Народная Республика вступила в экономическое соревнование с одной из высокоразвитых капиталистических стран — Англией и, например, примерно тому же, разнеслась эта весть по всем уголкам земли, вызвавшая радость у друзей и злобу врагов мира. Проглашение Китайской Народной Республики

увеличил длительную упорную борьбу за освобождение, которую вел китайский народ под руководством своей славной Коммунистической партии.

Договор о дружбе, союзе и взаимной помощи, заключенный между КНР и СССР, вскоре после создания нового Китая, сделал сплочение двух великих народов долговечным, непреклонным и непоколебимым.

Империалистические круги, желавшие восстановить свою прежнюю позицию в Китае, не останавливались перед угрозами и прямыми провокациями. Именно с этой целью они оккупировали китайский остров Тайвань и создали угрозу напряженности в этом районе. Величайшей несправедливостью является также дискриминация КНР в ООН. Но реакционеры не в силах повернуть колеса истории! С народным Китаем устанавливают дипломатические отношения все новые государства.

КНР торгует с 93 странами и районами мира. Каждому здравомыслющему человеку ясно, что прочного и надежного урегулирования важнейших мировых проблем нельзя добиться без участия народного Китая.

Победоносный путь китайскому народу освещает марксизм-ленинизм, являющийся малым для всего прогрессивного человечества. КНР вносит огромный вклад в укрепление единства и могущества социалистического лагеря. Десятилетие великой победы китайского народа — праздник для всех социалистических стран, знаменательная дата для всех людей труда. И этот светлый день в народном Китае, вступающий во второе десятилетие своего существования, от чиономилционных братьев и друзей идет сердечные поздравления и искренние пожелания новых больших успехов в строительстве социализма.

В. ХАРЬКОВ.

Когда среди коксохимиков зашел разговор о том, как лучше провести в западном клубе вечер, посвященный 10-й годовщине проглашения Китайской Народной Республики, товарищи из партизака предложили:

«Нужно попросить поделиться впечатлениями о Китае заместителя главного инженера Владимира Эммануиловича Смолякова. Он почти два года работал в Китае.

Владимир Эммануилович пришел в редакцию заводской многотиражки и привнес с собой много интересных вещей.

— Это все — память о Китае, — сказал он.

На бархатном полотнище яркого цвета, обрамленном кистями, на китайском и русском языках позолоченными буквами написано:

«...В период развития и строительства Аньшанского металлического комбината Вы оказали нам бескорыстную помощь. Рост Аньшанского металлаургического комбината представляет собой плод великой дружбы народов Китая и Советского Союза.

Трудящиеся Советского Союза, проявляющие энтузиазм в самоизвестном труде и имеющие богатый опыт в ходе коммунистического строительства, — благородность советских специалистов за оказанную помощь в освоении новых производств и за подготовку национальных кадров.

Рассказывая о своей работе по оказанию помощи китайским друзьям, В. Э. Смоляков отмечает осо-

боги бы самостоятельно монтировать, пускать и эксплуатировать новые цехи. Как мы выполнили эти задачи? Об этом лучше всего говорят сами китайские специалисты.

Читаем одно из писем, пришедшее не так давно из Кемеровской коксохимзавод из китайского города Бэн-Си. Его автор — начальник одного из химических цехов коксохимического завода № 2 Бэньхэского металлургического комбината Чжэн Мин-чже. Он пишет:

«...Наш смолоперерабатывающий цех уже давно пустили в эксплуатацию. Сейчас он работает нормально, технико-экономические показатели лучше, чем на Аньшанском заводе. Это тесно связано с вашей помощью. Мы принимаем много ваших рекомендаций, например, добавляем в смолу обезафталиненное масло, что увеличило коэффициент улавливания нафтилана...»

В этом же письме товарищ Чжэн Мин-чже просил кемеровских специалистов познакомить китайских химиков с процессом получения черной кумароновой смолы. И в Китае вскоре ушло письмо с подобным ответом.

Рассказывая о своей работе по оказанию помощи китайским друзьям, В. Э. Смоляков отмечает осо-

боги бы самостоятельно монтировать, пускать и эксплуатировать новые цехи. Как мы выполнили эти задачи? Об этом лучше всего говорят сами китайские специалисты.

Читаем одно из писем, пришедшее не так давно из Кемеровской коксохимзавод из китайского города Бэн-Си. Его автор — начальник одного из химических цехов коксохимического завода № 2 Бэньхэского металлургического комбината Чжэн Мин-чже. Он пишет:

«...Наш смолоперерабатывающий цех уже давно пустили в эксплуатацию. Сейчас он работает нормально, технико-экономические показатели лучше, чем на Аньшанском заводе. Это тесно связано с вашей помощью. Мы принимаем много ваших рекомендаций, например, добавляем в смолу обезафталиненное масло, что увеличило коэффициент улавливания нафтилана...»

В этом же письме товарищ Чжэн Мин-чже просил кемеровских специалистов познакомить китайских химиков с процессом получения черной кумароновой смолы. И в Китае вскоре ушло письмо с подобным ответом.

Рассказывая о своей работе по оказанию помощи китайским друзьям, В. Э. Смоляков отмечает осо-

боги бы самостоятельно монтировать, пускать и эксплуатировать новые цехи. Как мы выполнили эти задачи? Об этом лучше всего говорят сами китайские специалисты.

Читаем одно из писем, пришедшее не так давно из Кемеровской коксохимзавод из китайского города Бэн-Си. Его автор — начальник одного из химических цехов коксохимического завода № 2 Бэньхэского металлургического комбината Чжэн Мин-чже. Он пишет:

«...Наш смолоперерабатывающий цех уже давно пустили в эксплуатацию. Сейчас он работает нормально, технико-экономические показатели лучше, чем на Аньшанском заводе. Это тесно связано с вашей помощью. Мы принимаем много ваших рекомендаций, например, добавляем в смолу обезафталиненное масло, что увеличило коэффициент улавливания нафтилана...»

В этом же письме товарищ Чжэн Мин-чже просил кемеровских специалистов познакомить китайских химиков с процессом получения черной кумароновой смолы. И в Китае вскоре ушло письмо с подобным ответом.

Рассказывая о своей работе по оказанию помощи китайским друзьям, В. Э. Смоляков отмечает осо-

боги бы самостоятельно монтировать, пускать и эксплуатировать новые цехи. Как мы выполнили эти задачи? Об этом лучше всего говорят сами китайские специалисты.

Читаем одно из писем, пришедшее не так давно из Кемеровской коксохимзавод из китайского города Бэн-Си. Его автор — начальник одного из химических цехов коксохимического завода № 2 Бэньхэского металлургического комбината Чжэн Мин-чже. Он пишет:

«...Наш смолоперерабатывающий цех уже давно пустили в эксплуатацию. Сейчас он работает нормально, технико-экономические показатели лучше, чем на Аньшанском заводе. Это тесно связано с вашей помощью. Мы принимаем много ваших рекомендаций, например, добавляем в смолу обезафталиненное масло, что увеличило коэффициент улавливания нафтилана...»

В этом же письме товарищ Чжэн Мин-чже просил кемеровских специалистов познакомить китайских химиков с процессом получения черной кумароновой смолы. И в Китае вскоре ушло письмо с подобным ответом.

Рассказывая о своей работе по оказанию помощи китайским друзьям, В. Э. Смоляков отмечает осо-

боги бы самостоятельно монтировать, пускать и эксплуатировать новые цехи. Как мы выполнили эти задачи? Об этом лучше всего говорят сами китайские специалисты.

Читаем одно из писем, пришедшее не так давно из Кемеровской коксохимзавод из китайского города Бэн-Си. Его автор — начальник одного из химических цехов коксохимического завода № 2 Бэньхэского металлургического комбината Чжэн Мин-чже. Он пишет:

«...Наш смолоперерабатывающий цех уже давно пустили в эксплуатацию. Сейчас он работает нормально, технико-экономические показатели лучше, чем на Аньшанском заводе. Это тесно связано с вашей помощью. Мы принимаем много ваших рекомендаций, например, добавляем в смолу обезафталиненное масло, что увеличило коэффициент улавливания нафтилана...»

В этом же письме товарищ Чжэн Мин-чже просил кемеровских специалистов познакомить китайских химиков с процессом получения черной кумароновой смолы. И в Китае вскоре ушло письмо с подобным ответом.

Рассказывая о своей работе по оказанию помощи китайским друзьям, В. Э. Смоляков отмечает осо-

боги бы самостоятельно монтировать, пускать и эксплуатировать новые цехи. Как мы выполнили эти задачи? Об этом лучше всего говорят сами китайские специалисты.

Читаем одно из писем, пришедшее не так давно из Кемеровской коксохимзавод из китайского города Бэн-Си. Его автор — начальник одного из химических цехов коксохимического завода № 2 Бэньхэского металлургического комбината Чжэн Мин-чже. Он пишет:

«...Наш смолоперерабатывающий цех уже давно пустили в эксплуатацию. Сейчас он работает нормально, технико-экономические показатели лучше, чем на Аньшанском заводе. Это тесно связано с вашей помощью. Мы принимаем много ваших рекомендаций, например, добавляем в смолу обезафталиненное масло, что увеличило коэффициент улавливания нафтилана...»

В этом же письме товарищ Чжэн Мин-чже просил кемеровских специалистов познакомить китайских химиков с процессом получения черной кумароновой смолы. И в Китае вскоре ушло письмо с подобным ответом.

Рассказывая о своей работе по оказанию помощи китайским друзьям, В. Э. Смоляков отмечает осо-

боги бы самостоятельно монтировать, пускать и эксплуатировать новые цехи. Как мы выполнили эти задачи? Об этом лучше всего говорят сами китайские специалисты.

Читаем одно из писем, пришедшее не так давно из Кемеровской коксохимзавод из китайского города Бэн-Си. Его автор — начальник одного из химических цехов коксохимического завода № 2 Бэньхэского металлургического комбината Чжэн Мин-чже. Он пишет:

«...Наш смолоперерабатывающий цех уже давно пустили в эксплуатацию. Сейчас он работает нормально, технико-экономические показатели лучше, чем на Аньшанском заводе. Это тесно связано с вашей помощью. Мы принимаем много ваших рекомендаций, например, добавляем в

Повышать технический уровень шахтного оборудования

Труд и перспективы инженерно-технических работников, ученых, исследователей в выполнении решений XXI съезда и ильинского Пленума ЦК КПСС. Они призваны идти в авангарде борьбы за технический прогресс, направлять творчество многотысячной армии рационализаторов и изобретателей, помогать им в работе, в поисках быть непримиримы к костям и рутины. Ясно, что в своем «благородном труде» специалисты встречаются с трудностями, переживают радость побед и горечь неудач. Они постоянно стремятся к общему друг с другом с тем, чтобы совершенствовать свои знания, делиться творческими планами, мыслями, советоваться, как лучше и быстрее разрешить ту или иную проблему.

С сегодняшнего номера редакция областной газеты «Кузбасс» открывает «Трибуну инженера». Товарищи специалисты, пишите нам о своем труде, успехах, о том, что мешает вам в работе, в выполнении решений ильинского Пленума ЦК КПСС, вскрывайте внутренние резервы для увеличения выпуска продукции, повышения ее качества, снижения себестоимости, смелее критикуйте недостатки в борьбе за технический прогресс!

У нас, на нашем заводе проводится сейчас большая работа по пересмотру технического уровня выпускаемых машин и оборудования. Ее ведут совместно заводской партикомиссией по контролю за внедрением новой техники и заводской технической комиссии. На состоявшихся в первой половине сентября пяти заседаниях этих комиссий были рассмотрены и проанализированы конструкции шахтных и рудных грузовых вагонеток, пассажирских и специальных вагонеток, вспомогательных лебедок и угольных центрифуг, серийно изготовленных заводом или намеченных к серийному производству.

На первом заседании были подробно разобраны и обсуждены конструкции шахтных грузовых вагонеток. Анализ показал, что наша промышленность по коэффициентам тары и коэффициентам использования габаритных размеров находится в основном на уровне (а иногда даже выше) вагонеток Торецкого машиностроительного завода и лучших зарубежных фирм. Но отсутствие автоматических скептов на большегрузных вагонетках, меньший срок службы отдельных узлов и в целом вагонеток показывают, что по техническому уровню конструкций мы еще отстаем от некоторых зарубежных стран.

Чтобы преодолеть это отставание, мы наметили осуществить ряд мероприятий. Так, замену вагонеток «БШ-1» и «БШ-120» сейчас начато производство вагонетки «БШ136ку», которая имеет гораздо лучшие показатели коэффициентов тары и использования габаритов, на 22,5 процента больше — емкость кузова, крюковую вращающуюся систему вместо несовершенных конструкций неравномерных крюков или штыревых скептов. Завод уже изготовил первые партии вагонеток «БШ136ку» для Урала и Караганды.

В дальнейшем намечается выпускать вагонетку «БШ144», все которой за счет замены литья буферов и опор на штампованные снизят более чем на 10 процентов. Кроме того, благодаря усиленной обвязке кузова и амортизации буферов и опор, полускатов срок службы вагонетки «БШ144» увеличится почти в два раза по сравнению с вагонеткой «БШ-1».

Двухтонные и трехтонные вагонетки «БШ3» и «БШ5» намечено заменить на более совершенные вагонетки «БШ03» и «БШ05», которые имеют меньший вес, автоматическую вращающуюся скепку двухстороннего действия, подвесоронные полускаты и овальную форму кузова. Опытная партия вагонеток «БШ05» проходит промышленные испытания на шахте «Чертиногуль» треста «Белуголь».

Трехтонные вагонетки с откидными лифтами «БШ8» будут заменяться вагонеткой «БОД3», имеющей емкость кузова на 25 процентов больше, более низкий коэффициент тары (0,43 вместо 0,47) и более высокий коэффициент использования габаритов (0,59 вместо 0,53). Кроме этого, новая вагонетка имеет автоматическую скепку взамен штыревой, отъемные полускаты, более высокую посадку рамы, увеличенную площадь разгрузоч-

ных отверстий у днища и ряд других эксплуатационных преимуществ.

Со второго квартала 1959 года завод приступил к серийному выпуску улучшенной конструкции пассажирских вагонеток «ВП12» и «ВП18», которые более комфортабельны, чем выпускавшиеся ранее вагонетки «ВУ12» и «ВУ18», и по показателям, характеризующим технический уровень конструкции, превосходят некоторые английские и немецкие. Например, на одном пассажира — 0,375 кг, в то время как английская — 0,304 кг, и немецкая 0,272 кг. Вес вагонетки, приходящейся на одного пассажира, у «ВП18» 89 кг, а у «ВП12» — 140 кг или 214 кг.

В 1960 году завод приступит к серийному выпуску лесозаводских вагонеток «ВЛ900» и «ВЛ600», которые по своим эксплуатационным качествам намного превосходят не только «козы», изготовленные Торецким, Узловским и другими отечественными заводами, но также аналогичную продукцию французской фирмы «Вильи» и немецкой фирмы «Бишоф». Опытные образцы вагонетки «ВЛ900» успешно прошли промышленные испытания на шахте № 12 треста «Киселевскуголь».

К числу новых вагонеток, намечаемых заводом к серийному выпуску, относится также карета скрепомонии «БСП900», предназначенная для перевозки пострадавших на съездах.

Сравнение конструкций угольных центрифуг, выпускаемых нашим заводом серийно или в качестве опытных образцов, с аналогичными отечественными и зарубежными центрифугами производилось по удельному расходу металла и по удельному расходу мощности на 1 тонну производительности машины. В результате решено, начиная с третьего квартала 1960 года, приступить к выпуску модернизированной центрифуги.

На одном из заседаний комиссии рассматривались конструкции рудных вагонеток. Поскольку наш завод в дальнейшем будет изготавливать их для черной и цветной металлургии Казахстана, Дальнего Востока, Сибири и Урала и заказы на них будут расти, нам необходимо провести серьезную работу по улучшению конструкций рудных вагонеток и их унификации с шахтными вагонетками.

Конструкторы, технологи и все инженерно-технические работники Киселевского завода, выполнившие решения XXI съезда КПСС и ильинского Пленума ЦК КПСС, приложат все усилия к тому, чтобы поднять технический уровень машин, выпускаемых заводом, и поставлять угольной и горнорудной промышленности высокопроизводительное и надежное оборудование.

В. КАРНАРУКОВ, главный инженер завода, председатель общезаводской технической комиссии.
М. ВЕДЯПИН, начальник СКБ завода, председатель партийной комиссии по контролю за внедрением новой технологии.

Новости техники

Безопасное ведение горных работ в угольной промышленности требует повседневного контроля за рудничной атмосферой, которая может содержать вредные газы. Одним из них является метан, он обладает взрывчатыми свойствами. Второй вредный газ — углекислый газ.

В угольной промышленности длительное время применяли весьма несовершенный метод определения этих газов в горных выработках. Основным «прибором» была бензиновая предохранительная лампа.

В 1957 году работники Центральной научно-исследовательской лаборатории по горноспасательному делу Кузбасса И. И. Жариков и Г. К. Субботин создали оптический газоопределитель типа «ШИ-3». Этот прибор нашел широкое применение на угольных шахтах не только Кузбасса, но и всего Советского Союза.

Однако изобретатели не удовлетворились достигнутым. Они продолжали работать над прибором и в настоящее время разработали новую, более совершенную модель «ШИ-3».

Оптический газоопределитель типа «ШИ-3» предназначен для определения концентраций метана и углекислого газа непосредственно в шахте. Он отличается от существующих в настоящем времени газоопределителей типа «ШИ-3» тем, что его вес и габариты меньше.

Промышленные испытания опытных образцов прибора «ШИ-3» проходили на шахте им. Кирова треста «Центральная» в шахте «Кемеровуголь».

Во время испытаний он получил хорошую оценку. Комбинат «Кузбассуголь» заказал партию приборов «ШИ-3». В нынешнем году шахты Кузбасса получат 1000 штук газоопределителей новой модели.

Коллектив Кузнецкого машиностроительного завода, выполняния решения ильинского Пленума ЦК КПСС, творчески трудится на создании новой, более совершенной техники для угольной промышленности.

Как уже сообщала наша газета, горняки скоро получат легкий разборный конвейер. Заканчивается проектирование пластиначатого изгибающегося конвейера высокой производительности. В процессе изготавления находятся пластиначатый конвейер для уклонов. Досрочно изготовлены опытные партии нового скребкового конвейера «КСА-1».

Прошли заводские испытания и отработали на шахте буробоечный станок «БСА-6».

Для работы в наклонных и вертикальных горных выработках, а также для выполнения других монтажных работ заводом в ближайшие годы будет освоен серийный выпуск однобрабановых грузовых лебедок с двумя тормозами «ЛГК1», «ЛГК2» и «ЛГК3».

Потребность в таких ма-

Письмо в редакцию

Я обращаюсь к редакции с вопросом: есть ли сила, которая может заставить начальника станции Каллагай тов. Серегина и Беловское отделение Томской железной дороги срывают план подачи вагонов под потоку готовой продукции. Так и ныне получилось. В конце июля вагоны не поступали вовремя, недодали шахтерам и строителям дорож 560 тонн инертной пыли.

«Второй удар» по фабрике железнодорожники нанесли в сентябре. 2 и 4 сентября вагонов не было. Третьего в семь часов утра на станцию пришло девять вагонов, а на фабрику они поступили в три часа дня. Мы быстро разгрузили их, и до 5 сентября железнодорожники продолжали маршрут на станции. 36 часов вагоны простоявали, и никто не понес ответственности за это безобразие.

СОЛКИН, директор Каллагайской фабрики инертной пыли.

ОТ РЕДАКЦИИ. Мы адресуем этот вопрос тов. Солкину начальнику Беловского отделения Томской железной дороги тов. Булгакову. Он один из виновников этого «сезонного» безобразия.

Фабрика инертной пыли — предприятие, конечно, небольшое, но без продукции невозможно обеспечить безопасность работы горняков всего Кузбасса, да и других угольных басейнов. Поэтому никто не позволит железнодорожникам срывать ее рабо-

Международная жизнь

Вручение международной Ленинской премии Айвору Монтею

29 сентября в торжественной обстановке состоялось вручение международной Ленинской премии «За укрепление мира между народами» видному английскому публицисту, члену Бюро Всемирного Совета Мира Айвору Монтею.

Свердловском зале Кремля собрались многочисленные представители советской общественности — члены Советского комитета защиты мира, Союза писателей СССР, Союза советских обществ друзей и культурной связи с зарубежными странами, рабочие и инженеры столичных предприятий, писатели, деятели культуры и искусства, учащиеся младежи.

Заседание открыто председателем Комитета по международным Ленинским премиям «За укрепление мира между народами» академиком Д. В. Скobelевым. Он обратился с теплым приветствием к награжденному. Охарактеризовав замечательную деятельность лауреата, оратор подчеркнул, что вся жизнь Айвора Монтея является свидетельством бескорыстного служения лучшим идеалам человечества. В течение многих лет, — сказал Д. В. Скobelев, — Монтею отдает все свои силы благородной борьбы за мир и дружбу между народами, направляет свою энергию и способности на то, чтобы вовлечь в движение за мир все новых и новых людей.

После оглашения постановления Комитета о присуждении Айвору Монтею международной Ленинской премии Д. В. Скobelев вручает награжденному золотую медаль и диплом. Дети преподносят лауреату его супруге букеты цветов.

Выдающегося борца за мир приветствовали народный артист СССР, кинорежиссер Г. В. Александров, слесарь станкостроительного завода имени С. Орджоникидзе М. У. Антонов, писатель Б. Н. Полевой, ответственный секретарь Советского комитета защиты мира М. И. Котов, студентка института иностранных языков В. Куликова.

Взволнованный высокой наградой, горячими приветствиями и дружескими поздравлениями, Айвор Монтею в ответном слове проникновенно говорит о том, какое огромное значение для судьб человечества имеет всемирное движение за мир.

— Десять лет назад, когда создавал Совет Мира, — сказал Монтею, — находились люди, которые думали, что при помощи силы они смогут остановить движение человечества вперед. Война или угроза войны были их программой, а лозунгом — «переговоры с позиции силы». Сейчас эти люди основаны технической и моральной мощью сторонников мира.

Мы сейчас живем в период, заявил Монтею, когда происходит обмен визитами: советский премьер-министр находится в гостях у народа Соединенных Штатов; весной будущего года американский президент будет гостем народов Советского Союза.

Отметив большое значение визитов, Монтею подчеркнул, что великий источник силы, которая переносит этих государственных деятелей через океаны, является воля простых людей к миру.

В заключении Айвор Монтею сказал, что, когда он был школьником, он узнал о Ленине и его привыке к миру. Но я тогда не мог предполагать, продолжал он далее, что моя деятельность когда-нибудь устоит чести быть связанным хотя бы самым скромным образом с именем Ленина. Если это действительно правильная оценка моей деятельности, и уверен, что обязят этим только тому, что она является частью деятельности многомиллионного потока людей, стремящихся к миру.

(ТАСС).

Прием руководителями пары и правительства Китая почтенных гостей

ПЕКИН, 29 сентября. (ТАСС). Как сообщает агентство Синхуа, вчера руководители партии и правительства Китая Мао Цзэ-дун, Лю Шао-чи, Сун-Чин-лии, Дун-Биу, Чжу-Дэн, Чжуо Энь-лий, Линь-Бо, Дэн-Сяо-пин и Пэн Чжан-ян приняли всех членов делегаций советско-правительственных делегаций Советского Союза и других социалистических стран,

Прием прошел в теплой и дружественной атмосфере.

Советско-индийское экономическое сотрудничество

ДЕЛИ, 29 сентября. (ТАСС). Вчера было подписано соглашение о сотрудничестве между правительствами Советского Союза и Индии. А. Бенедиктов и государственный министр народного хозяйства Индии К. Д. Малавия.

Новое соглашение является еще одним крупным шагом в деле расширения экономического сотрудничества между Советским Союзом и Индией.

Сессия Всеиндийского комитета партии Индийский национальный конгресс

ДЕЛИ, 29 сентября. (ТАСС). Вчера закончилась сессия Всеиндийского комитета партии Индийский национальный конгресс.

При подписание соглашения присутствовали посол Советского Союза в Индии И. А. Бенедиктов и государственный министр народного хозяйства Индии К. Д. Малавия.

Новое соглашение является еще одним крупным шагом в деле расширения экономического сотрудничества между Советским Союзом и Индией.

Соглашение подписали с советской стороны советник по экономическим вопросам посла Советского Союза в Индии А. Бенедиктов и государственный министр народного хозяйства Индии К. Д. Малавия.

Прием прошел в теплой и дружественной атмосфере.

Сессия Всеиндийского комитета партии Индийский национальный конгресс

ДЕЛИ, 29 сентября. (ТАСС). Вчера закончилась сессия Всеиндийского комитета партии Индийский национальный конгресс.

При подписание соглашения присутствовали посол Советского Союза в Индии И. А. Бенедиктов и государственный министр народного хозяйства Индии К. Д. Малавия.

Соглашение подписали с советской стороны советник по экономическим вопросам посла Советского Союза в Индии А. Бенедиктов и государственный министр народного хозяйства Индии К. Д. Малавия.

Прием прошел в теплой и дружественной атмосфере.

Сессия Всеиндийского комитета партии Индийский национальный конгресс

ДЕЛИ, 29 сентября. (ТАСС). Вчера закончилась сессия Всеиндийского комитета партии Индийский национальный конгресс.

Прием прошел в теплой и дружественной атмосфере.

Сессия Всеиндийского комитета партии Индийский национальный конгресс

ДЕЛИ, 29 сентября. (ТАСС). Вчера закончилась сессия Всеиндий

ИДЕТ МЕСЯЧНИК ОЗЕЛЕНЕНИЯ

Новая культура
для садов

Для Сибири, частности для Кузбасса, где климатические условия суровы, характерны морозоустойчивые породы деревьев и кустарников, едины из них хочется остановиться на неподалеку рабине.

Это многолетний кустарник, который разрастается семенами, корнями, отрывками, отводками, зелеными черенками. Растения, выращенные из семян, начинают плодоносить на третий—четвертый год посаженки, а при размножении отрывками или корневыми отрывками на второй—третий год. Плодоношение ежегодное.

Черноплодная рабина растет в викустах высотой 1,5—2,5 метра. Листья такой рабины круглые, размером 15—17 мм в диаметре, черные, с сизым налетом. Созревают в начале сентября и могут храниться и понижением температуры не сколько месяцев. С одного куста можно снять 4—6 кг плодов. На усах они кисловато-сладкие, слегка присущие, но без горечи. В них содержится до 9,5 процента сахара, 0,8 процента кислоты, витамины С и цинк. Сок темно-рубиновый, он может быть использован для приготовления сиропа, киселей, а плоды из них варенье, джем, повидло.

Черноплодная рабина представляет интерес как лекарственное растение. В 1958 году, по решению гигиенического комитета Министерства здравоохранения СССР, она и сок черноплодной рабинки введены для широкого клинического применения при лечении гипертонической болезни.

Как сажать черноплодную рабину, приемы ухода за ней? Время для посадки рабины — ранняя весна и осень. Надо знать, что рабина черноплодная — растение теплолюбивое, поэтому кусты высаживаются на расстоянии друг от друга — полтора метра. Ямы при посадке копают 50×40 см. В них вносят по одному ведру перегноя в смеси суперфосфатом (200 г). Все это необходимо перемешать с землей, так как на саженцах несложные вспашки в почве создают неограниченную возможность для прорастания корней. Затем был момент, когда Бенко мог взять вторую пешку и перейти к упорной обороне. Однако он не использовал предоставленной ему возможности и защищался неудачно. Таль быстро создал неограниченную атаку, и уже на 30-м году под угрозой неизбежного матча Бенко признал себя побежденным.

В английской партии Петросян Глигорий Чемпион Югославии, получил хорошую фигуру игру. Воробьев в этой встрече продолжалась недолго. Уже на 10-м году партнеры согласились на ничью.

В этот момент я имею зимой мало снега. Если участник имеет зимой мало снега, кусты приходят — так же, как это придется делать, например, с машины. При первых снегопадах приходят кусты окучивают снегом. Черноплодная рабина устойчива против заболеваний и вредителей.

«Саженцы! Есть они и в обществе мичуринцев.

Н. ЖУКОВ,
председатель Кемеровского общества мичуринцев.

Мост соединен!

28 сентября коллектив мосто-
леза № 450 завершил соединение
коммунального моста через реку
Томь. Эта трудовая победа позволила
мостостроителям заключить укладку
лезобетонных плит проезжей час-
тей моста. Соревнуясь за до-
чь в встречу 42-й годовщины
伟大な秋葉原の開通式典

В архиве соревнующихся идет
согласие монтажников, руководимое
Иваном Даниловичем Григорьевым.
Группа производственников этого
коллектива Юрию Нечарову и Ивану
Луканову выпала большая часть —
закрепить последний болт в соединении
моста.

В. Скоробогатов.

Лучшие столовые

Три месяца длился смотр предприятий общественного питания. Только в двух городах — Прокопьевске и Ленинске-Кузнецком — в смотре привлекли участия свыше трех тысяч профсоюзных антиавтоматов и на предприятиях металлургической промышленности Кузбасса — 580 общественных контролеров.

Президентом областного совета профсоюзов подведен итоги смотра столовых.

Первые премии вручены коллектизам столовых № 7 улицы Кузнецкого комбината, № 4 улицы Кемеровского химкомбината. На вторых местах — столовые № 10 улицы проспекта Ленинграда, № 2 улицы проспекта «Сталинграда» и № 20 улицы столовых и ресторанных города Кемерова.

Среди торгующих организаций лучшие результаты в ходе смотра добились коллектиза Кузнецкого металлургического комбината. Количеством блюд в столовых этой организации выросло по сравнению с прошлым годом на 12 процентов.

Обновленный награды де-
нежными премиями общественных контролеров и других профсоюзных антиавтоматов, привлекших участие в смотре. Все-
го награждены 31 человек.

П. Цыбура.

Документы о дружбе двух великих народов

Русский и китайский народы с давних времен жили в дружбе, как добрые соседи. Об этом говорят многочисленные документы, хранящиеся в государственных архивах Москвы. Ноты, которыми обменялись правительства обеих стран, письма и телеграммы государственных деятелей и полномочных представителей соглашения, декларации и другие материалы ярко освещают историю развития внешнеполитических, экономических и культурных связей СССР и Китая за последние сорок лет.

Советское правительство с первых дней своего существования проводило политику мира и дружбы с Китаем. Ярким подтверждением этого является «Обращение Совета Народных Комиссаров РСФСР к китайскому народу и правительству Южного и Северного Китая» от 25 июня 1919 года. В этом обращении Сунь Ят-сен, рабоче-крестьянскому правительству России, которое он принял вскоре после Великой Октябрьской социалистической революции, выражает свое желание оказать помощь в освобождении Китая для дела человеческой свободы.

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования... С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Существует приветствие Сунь Ят-сена рабоче-крестьянскому правительству России, которое он принял вскоре после Великой Октябрьской социалистической революции, выражает готовность договориться с китайским народом в лице его полномочных представителей по всем вопросам и раз навсегда ликвидировать акты насилия и беспредела, совершенные в отношении Китая царским правительством совместно с Японией и другими странами.

В архивах есть много подлинных документов, характеризующих расцвет советско-китайской дружбы после образования Китайской Народной Республики. Здесь договор о дружбе, союзе и взаимной помощи между СССР и Китайской Народной Республикой; соглашение между Советским Союзом и КНР о китайской Чанчуньской железной дороге, Порт-Артуре и Далянском; советско-китайское коммюнике о выдвижении советских воинских частей из совместно используемой китайской военно-морской базы Порт-Артур и переходе ее в распоряжение Китайской Народной Республики.

В письме Сунь Ят-сена к Чичерину есть вешние слова: «... мы находимся со временем проделать в Китае то, что ваша партия была в состоянии совершить в России, в смысле создания новой концепции государства и новой системы управления».

В августе 1921 года Сунь Ят-сен в своем послании президенту национального правительства, созданного в Кантоне, прислал

МАТЧ-ТУРНИР ПРЕТЕНДЕНТОВ

на доске были еще почти все фигуры.

В партии Керес—Олафссона, в которой была разыграна сицилианская защита, лидер турнира получил не сколько лучшую позицию. Олафссон хотел обострить игру, но, видимо, на 27-м ходу допустил просчет, пост которого Керес взял важную центральную пешку. Остальное для советского гроссмейстера было делом техники. На 41-м ходу Олафссон сдался.

Смыкова с Фишером возникли сложные окончания, в которых шансы сторон были примерно равными. В дальнейшем Фишер, покертировав качество за две пешки, перехватил инициативу. Партия осталась неоконченной. Наиболее вероятный исход — ничья.

Согласно на турнире состоялся догрызывание отложенных партий 13-го и 14-го туров. После этого можно будет подвести итог первой половины турнира.

письмо наркому иностранных дел Г. В. Чичерину. В нем он проявляет глубокий интерес к молодому Советскому государству.

«Я презрительно заинтересован в вашем деле, в особенностях организации ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».

Большой интерес представляет послание сторонника Сунь Ят-сена генерала Чан Цзюнь-миня В. И. Ленину. «Учителя Ленин! — пишет он. — Благодарю вас за то, что вы интересуетесь делом, в особенности организацией ваших Советов, вашей армии, образования...

С лучшими пожеланиями вам и моему другу Ленину и всем, кто так много совершил для дела человеческой свободы».