

# КУЗБАСС

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

№ 80 (8066). Воскресенье, 4 апреля 1954 г. Год издания 33-й Цена 20 коп.

## СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

ТРУДЯЩИЕСЯ КУЗБАССА ГОРЯЧО ОДОБРЯЮТ ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПАРТИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВА О НОВОМ СНИЖЕНИИ ЦЕН (1 стр.).

Награждение работников Министерства сельского хозяйства СССР по Кемеровской области (1 стр.).

В ПОДГОТОВКЕ К СЕВУ ДОРОЖИТЬ КАЖДЫМ ДНЕМ, КАЖДЫМ ЧАСОМ! (1 стр.).

В ПОМОЩЬ ИЗУЧАЮЩИМ МАРКСИСТСКО-ЛЕНИНСКУЮ ТЕОРИЮ. И. Рябцев — Идеологические основы Коммунистической партии (2 стр.).

Второму съезду Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний (2 стр.).

На XII сессии Кемеровского горсовета депутатов трудящихся (3 стр.).

Л. Климасенко — Настойчиво внедрять новую технику и технологию (3 стр.).

Возложение венков у памятника советским воинам в Берлине (4 стр.).

Зарубежная печать о новом снижении цен в Советском Союзе (4 стр.).

Ухудшение положения американских трудящихся (4 стр.).

### Развернем народное движение за подъем производительности труда

СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ экономика нашей страны находится на новом мощном подъеме. Главным и решающим условием дальнейшего всестороннего развития народного хозяйства является всемерное повышение производительности труда в промышленности, на транспорте, в сельском хозяйстве. Повышение производительности труда, указывал В. И. Ленин, составляет коренную задачу нового общества, без решения которой невозможен переход к коммунизму.

Под руководством Коммунистической партии наш народ, осуществив индустриализацию страны, за годы социалистического строительства добился выдающихся успехов в своем творческом труде на благо Родины. За последние 25 лет производительность труда у нас выросла в промышленности примерно в 6 раз, в строительстве и на железнодорожном транспорте — в 3 с половиной раза. Производительность труда в колхозах и совхозах примерно в 3 раза выше, чем была производительность труда в дореволюционном сельском хозяйстве.

Необходимо, однако, признать, что нынешний уровень производительности труда является недостаточным. У нас есть мощная техническая база, квалифицированные кадры, овладевшие сложной техникой, и, стало быть, мы имеем все возможности для дальнейшего повышения производительности общественного труда. На разрешение этой исключительно важной задачи направлены усилия миллионов советских патриотов.

Ярким свидетельством глубокой заботы нашего народа о росте производительности труда служит публикуемое сегодня письмо коллектива публичного предприятия столицы нашей Родины Москвы и Московской области. Работники этих предприятий взяли серьезные обязательства в соревновании за дальнейшее повышение производительности труда.

Выполняя свои социалистические обязательства, только предприятия города Москвы — инициаторы соревнования выступят в 1954 году продукции дополнительно к плану на сумму 151,4 миллиона рублей. В том числе они дадут дополнительно сотни грузовых автомобилей, 1.500 различных электрических машин и аппаратов, 20 тысяч часов «Моляны» и «Победа», 1 миллион — 251 тысячу метров шерстяных и шелковых тканей и много других изделий.

Коллективы предприятий, начинающих широкое движение за дальнейший рост производительности труда, призвали всех работников промышленности, транспорта и строки Москвы и области еще шире развернуть соревнование за досрочное выполнение государственного плана 1954 года по всем количественным и качественным показателям. Нет сомнения, что этот патристический призыв поддержат коллективы промышленных предприятий всех районов страны, что он найдет живой отклик.

**ВСТРЕЧА УЧАСТНИКОВ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ПОКАЗА ВСЕРОССИЙСКОГО СМОТРА СЕЛЬСКОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ САМОДЕЯТЕЛЬНОСТИ С МАСТЕРАМИ ИСКУССТВ МОСКВЫ В КРЕМЛЕ**  
2 апреля в Кремле состоялась вечер, посвященный окончанию Всероссийского смотра сельской художественной самодельности. Участники смотра встретились с мастерами искусств Москвы.

**О награждении работников Министерства сельского хозяйства СССР по Кемеровской области**  
Президиум Верховного Совета СССР Указом от 31 марта 1954 года за выслугу лет и безупречную работу наградила:  
МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВУЮ ДОБЛЕСТЬ»  
Макарову Елену Николаевну — зоотехника колхоза им. Сталина, Беловский район.  
МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВОЕ ОТЛИЧИЕ»  
1. Банлапову Екатерину Ивановну — главного зоотехника Бачатской МТС, Беловский район.  
2. Потопалова Петра Васильевича — начальника отдела областного управления сельского хозяйства. (ТАСС).

**Сооружение теплиц и парников в РСФСР**  
Увеличивается завоз зеленого лука и другой ранней зелени в магазины и столовые городов РСФСР. Задание по строительству теплиц в колхозах Российской Федерации перевыполнено. В три раза больше построили их в Татарской АССР и Воронежской области, в две — в Московской, Пензенской и Челябинской областях. Большую помощь колхозам оказали коллективы заводов и фабрик.

### ТРУДЯЩИЕСЯ КУЗБАССА ГОРЯЧО ОДОБРЯЮТ ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПАРТИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВА О НОВОМ СНИЖЕНИИ ЦЕН

#### От всего сердца

Радостно в эти дни в семьях трудящихся. В каждый шахтерский дом радио и газеты принесли весть о новом, седьмом по счету, снижении государственных розничных цен на продовольственные и промышленные товары.

Проводя своих мужей в забой, хозяйки отравились в магазины. Особенно нынче покупки у шахтерских семей — праздничные.

В старой, дооктябрьской Судженке многолетняя женщина, заданная нуждой, проклинала свою семью. Дети были «длинными ртутью». А мы в счастливое время живем! Что нынче, то зажиточная, а ребятами — радость и надежда наша. О нужде знают лишь из книжек да по расказам дедов.

Мне хочется сказать о своей семье. Мой муж, Иван Петрович, более 20 лет трудится на шахте № 9-15, прошел путь от рядового забойщика до начальника участка. Ежемесячно он получает до трех тысяч рублей и только за выслугой лет принес нынче около 7 тысяч рублей. Где еще так обеспеченно живет шахтер?

Хороших сынов и дочерей вырастили мы. Две дочери — Клавдия и Надежда пошли по пути отца и окончили горный техникум, третья — Анна решила стать металлургом и учится в Сталинске. Четверо моих сыновей — школьники, а две дочки еще малыши. 24-летняя Варвара — продавец.

Большая семья — большие покупки. Вот мы и обсудили нынче свои планы: что купить в ближайшее время? Решили в первую очередь справиться по добротному пальто старшим дочерям — Надежде и Анне. Не останутся, конечно, без обновок трехлетняя Любочка и семилетняя Лиза, школьники Гена и Толя, Миша и Шурик.

От всего сердца благодарим мы партию и правительство за новое проявление заботы о советских людях.  
М. ЛИСИНА,  
мать-героиня,  
г. Анжеро-Судженск.

#### Трудящиеся приобретают автомашины

С каждым годом все больше дорогих вещей приобретают трудящиеся Сталинска. Особенно вырос спрос на автомашины и мотоциклы. В специализированном магазине «Главмашбыта», например, за два с половиной месяца этого года продано 35 автомашин марки «Москвич», 84 — «Победа», 44 мотоцикла. Товарооборот составил около двух миллионов рублей. В ближайшие дни в магазин поступит еще новая партия автомашин и мотоциклов.

Личные автомашины приобрели многие металлурги, шахтеры, колхозники области. Так, купили автомашину «Москвич» слесарь Бузнецкого металлургического комбината Зайцев, машину «Победа» — работник этого же комбината Беляков.  
Л. КИРЗАН.

### В подготовке к севу дорожить каждым днем, каждым часом!

#### В колхозах Литвиновской МТС не спешат

Мы в колхозе «Путь Ленина», что в трех километрах от Литвиновской МТС. Наша беседа с председателем сельхозартела тов. Сердюковым по вопросу подготовки к весеннему севу началась с семян. Семенами мы обеспечены полностью, все их очистили и проверили на всхожесть, — заявил председатель. Однако тов. Сердюков напрасно успокаивается: всхожесть пшеницы немногим выше 90 процентов, проса — только 83. Эти данные — результат осеннего анализа. А как семена перезимовали, каковы их посевные качества сейчас — неизвестно.

Еще хуже в этом колхозе с накоплением местных удобрений. Вместо 200 тонн вывезено на поля 65 тонн. Из 200 тысяч торфо-перегнойных горшочков сделано всего 1000 штук. Колхоз должен иметь 50 рам парников, но к устройству их еще не приступили.

Мало чем отличается в этом отношении и колхоз имени Галинина (председатель тов. Шустеров). Подготовка к севу здесь была отложена на апрель. Достаточно сказать, что ремонт 34 бричек и телег еще не हुआ начался. Говорят — успеет. При этом тов. Шустеров сетует: «Отремонтировать телеги нам недостаёт. А вот что будем делать с колесами? Ведь в нашем районе негде купить ободьев».

А разве обязательно их покупать, когда леса в артели хоть отбавляй? Беда в том, что, наделав на покупку, руководители колхоза не хотят организовать производство колес на месте. Колхозу надлежит изготовить 207 тысяч торфо-перегнойных горшочков. Сделано же 16 тысяч. Агроном тов. Ураис-

#### Возрастет добыча угля

ПРОКОПЬЕВСЬ. (По телефону). С огромным воодушевлением встретили горняки шахты «Черная гора» треста «Сталинуголь» постановление Совета Министров СССР и ЦК КПСС о новом снижении розничных цен на продовольственные и промышленные товары. На участках и в сменах прошли собрания и беседы, вылившиеся в демонстрацию безграничной преданности Коммунистической партии и готовности удвоить трудовые усилия в борьбе за построение коммунизма.

Мысли и чувства горняков шахты «Черная гора» выразил бригадир пиковиков тов. Гребеньков. Он сказал: «Каждый из нас преисполнен заочной гордости за нашу великую Родину. Все мы видим, как под руководством родной Коммунистической партии из года в год растет и богатает наша страна, зажиточнее становится жизнь советских людей. Новое снижение цен — яркое тому доказательство. Чтобы жизнь наша была еще краше, мы должны работать еще лучше, успешно повысить производительность труда, снизить себестоимость угля».

Наша бригада перевыполнила квартальный план добычи угля. Отвечая на новую задачу партии и правительства, я от имени своего коллектива даю слово добыть в апреле 2500 тонн угля сверх плана и вызываю на соревнование лавчиков бригады тов. Леонова.

Бригадир тов. Леонов принял вызов и обязался к 1 мая добыть не менее одного шезлона сверхпланового топлива. Коллектив шахты «Черная гора», соревнуясь с доленкой шахтой № 40 «Бурлаховка», уже выполнил свое полугодное обязательство. С начала года на-гора выдано свыше 12 шезлонов сверхпланового топлива.

В ответ на постановление партии и правительства о снижении цен на продукты и товары широкого потребления шахтеры решили еще выше поднять темпы работы и к 1 мая добыть 3600 тонн угля дополнительно к плану, резко повысить производительность труда, снизить себестоимость угля.

#### Оживленная торговля

У Анны Анисимовны Кашицкой большая семья. По многодетности она ежемесячно получает от государства пособия. После снижения розничных цен Анна Анисимовна пришла в магазин № 66 «Ростестильшвейторга», купила два ватных одеяла и 20 метров хлопчатобумажной ткани. Только на этих покупках она сэкономила более ста рублей.

В этом же магазине Лукерья Романовна Акимова приобрела три метра крепшешина, столько же маршкета и несколько катушек ниток. Покупая по новым ценам, Лукерья Романовна сберегла 90 рублей.

Все 228 магазинов областного центра Кузбасса оживленно торгуют по сниженным ценам. Особенно возвысился спрос на хлопчатобумажные и шелковые ткани, швейные и чудочно-носочные изделия, обувь. Ежедневная продажа чая в апреле по сравнению с мартом удвоилась, почти так же резко вырос спрос на какао.

#### За высокий урожай

Колхозники сельхозартела имени Маленкова, Тажинского района, включились в соревнование за образцовую подготовку к весеннему севу. Ремонт сельскохозяйственного инвентаря они закончили. Заготовлено необходимое количество минеральных удобрений. На поля вывезено 1250 тонн навоза.

Нынче колхоз приступает впервые к выращиванию помидоров. Сейчас в большом количестве изготавливаются торфо-перегнойные горшочки, рамы для парникового хозяйства. Овощеводы, которыми руководит зяньевцев тов. Каменская, на днях приступили к высадке семян помидоров.

Т. БОРИСОВ.

#### Активность колхозников

Готовясь к весеннему севу, колхозники артели им. Кагановича, Кемеровского района, полностью очистили семена зерновых культур, на поля вывезено много навоза и перегноя. Бригадир овощеводской бригады Анна Сопова хорошо организовала изготовление торфо-перегнойных горшочков, которых уже имеется более 10 тысяч штук. Правление колхоза для этой бригады закупило 250 парниковых рам.

Колхозники наместили в нынешнем году освободить новые земли на площади 140 гектаров, построить ряд производственных и бытовых помещений. Елькявская машинно-тракторная станция, обслуживающая колхоз имени Кагановича, отремонтировала тракторы, пришедшей сельхозинвентарь и доставила их на участки колхоза. Один трактор выделен для подвозки кормов к фермам и леса для строительства животноводческих помещений.



НА СНИМКЕ: в магазине «Электросбыта» г. Кемерово идет торговля по сниженным ценам. Фото П. Костюкова.

#### Будем работать еще лучше

КИСЕЛЕВСЬ. (Норр. «Кузбасса»). С радостью встретили постановление Совета Министров СССР и ЦК КПСС о новом снижении цен на продовольственные и промышленные товары трудящиеся Киселевска.

Шахтеры, машиностроители горячо благодарят партию и правительство за отеческую заботу о народе, о повышении его благосостояния. Они выражают готовность еще выше поднять производительность труда, дать Родине как можно больше сверхплановой продукции.

На сменном собрании шахты № 3, посвященном обсуждению постановления, первым выступил начальник пятого участка тов. Цирулев. Этот коллектив в марте выдал более 4 тысячи тонн угля сверх плана.

Седьмое по счету снижение цен на продовольственные и промышленные товары есть результат успешного строительства коммунистического общества в нашей стране, — говорит тов. Цирулев. — Эти успехи достигнуты упорным трудом всего советского народа.

В ответ на постановление партии и правительства будем трудиться еще лучше. Наш коллектив включился в преамальское социалистическое соревнование и обязуется в апреле дать полторы тысячи тонн угля сверх плана.

С одобрением постановления Совета Министров СССР и ЦК КПСС о снижении цен выступили забойщики тт. Табычаков, Козеуб и другие. Коллектив шахты ежегодно повышает производительность труда. В первом

#### В счет первомайских обязательств

БЕЛОВО. (Норр. «Кузбасса»). Следуя примеру горняков прокопьевской шахты «Гирганская уклонь», шахтеры Беловского рудника активно включаются в преамальское социалистическое соревнование. Темпы угледобычи на передовых шахтах с каждым днем возрастают. Лучше других на руднике работает коллектив шахты «Пионерка». В марте им отгру-

#### В подготовке к севу дорожить каждым днем, каждым часом!

жено Родине более 4 шезлонов угля сверх плана. Только механизаторы участка № 3, работающие по графику пятидневного, выдвали на-гора свыше тысячи тонн сверхпланового топлива. Машинисты комбайнов тт. Гортеев, Полухин, Смирнов ежедневно выполняют свои нормы на 110—115 процентов.

жено Родине более 4 шезлонов угля сверх плана. Только механизаторы участка № 3, работающие по графику пятидневного, выдвали на-гора свыше тысячи тонн сверхпланового топлива. Машинисты комбайнов тт. Гортеев, Полухин, Смирнов ежедневно выполняют свои нормы на 110—115 процентов.

жено Родине более 4 шезлонов угля сверх плана. Только механизаторы участка № 3, работающие по графику пятидневного, выдвали на-гора свыше тысячи тонн сверхпланового топлива. Машинисты комбайнов тт. Гортеев, Полухин, Смирнов ежедневно выполняют свои нормы на 110—115 процентов.

жено Родине более 4 шезлонов угля сверх плана. Только механизаторы участка № 3, работающие по графику пятидневного, выдвали на-гора свыше тысячи тонн сверхпланового топлива. Машинисты комбайнов тт. Гортеев, Полухин, Смирнов ежедневно выполняют свои нормы на 110—115 процентов.

жено Родине более 4 шезлонов угля сверх плана. Только механизаторы участка № 3, работающие по графику пятидневного, выдвали на-гора свыше тысячи тонн сверхпланового топлива. Машинисты комбайнов тт. Гортеев, Полухин, Смирнов ежедневно выполняют свои нормы на 110—115 процентов.

В ПОМОЩЬ ИЗУЧАЮЩИМ МАРКСИСТСКО-ЛЕНИНСКУЮ ТЕОРИЮ

# Идеологические основы Коммунистической партии

Творческая деятельность марксизма в новых исторических условиях классовых борьбы пролетариата — в эпоху империализма и пролетарской революции. — В. И. Ленин высоко поднял значение революционной теории, социалистической идеологии, сознательной деятельности рабочего класса и его партии. Он доказал, что только партия, руководимая революционной теорией, вооруженная знанием законов общественного развития, может выполнить роль передового борца и подлинного вождя трудящихся, со всей силой подчеркнуть значение соединения массового рабочего движения с научным социализмом. В. И. Ленин всесторонне обосновал вопрос об исторической необходимости создания партии нового типа, коренным образом отличной от оппортунистических партий II Интернационала.

Эти важнейшие положения, составляющие идеологические основы Коммунистической партии, были всесторонне разработаны в гениальной книге В. И. Ленина «Что делать?», вышедшей в свет в марте 1902 года. Идеологические основы Коммунистической партии разрабатывались В. И. Лениным в ожесточенной борьбе с оппортунизмом «экономистов», выступавших против создания революционной партии пролетариата, против внесения социалистического сознания в рабочее движение. Проведение В. И. Ленина «Что делать?» — это классический образец защиты и творческого развития марксизма, наглядный пример воюющей пролетарской партии. — явилось идеологической подготовкой революционной марксистской партии.

1.

В начале XX века в международном социал-демократии сложились два противоположных направления — революционное и реформистское, борьба между которыми приняла исключительный острый характер. Выразителем международного реформизма явился бернштейнианство, разновидностью которого на русской почве был «экономизм». Бернштейнианцы, будучи агентами буржуазии в рабочем движении, предприняли ревизию марксизма, пытались выхолостить из него революционную душу — учение о социалистической революции и диктатуре пролетариата. Они проповедывали теорию «мирного вступления капитализма в социализм».

Борьбу революционных марксистов против реформизма и ревизионизма возглавил В. И. Ленин. Он разоблачил буржуазную сущность бернштейнианства и его русскую разновидность — «экономизм». Бернштейнианство, так же как и прочие течения оппортунизма, явилось продуктом эпохи империализма, когда буржуазия за счет максимальной прибыли, получаемой в результате усиления эксплуатации рабочих своих стран и трудящихся колоний, имеет возможность прямо и косвенно подкупать верхушечную часть рабочего класса и создавать так называемую «рабочую аристократию» и профсоюзную бюрократию. Именно этот верхушечный слой рабочего класса, а также выходящий из среды мелкой буржуазии и составляющий социальную базу оппортунизма, «экономисты» в России так же, как и оппортунисты на Западе, всячески воспевают стихийность рабочего движения. Будучи вульгарными материалистами, они отрицают значение передовых идей, социалистического сознания, руководящую роль пролетарской партии. Теория стихийности и самотекуче, проповедываемая «экономистами», означала также игнорирование революционной творческой роли рабочего класса, народных масс.

Разоблачая «экономизм», как разновидность международного рабочего оппортунизма, В. И. Ленин впервые в истории марксистской мысли обнажил до корней идейные истоки оппортунизма, показал, что они заключаются прежде всего в превращении перед стихийностью рабочего движения и в отрицании роли социалистического сознания в рабочем движении. Борьба против реформизма и международного оппортунизма, В. И. Ленин высоко поднял значение революционной теории, вооруженной знанием законов общественного развития, может выполнить роль передового борца и подлинного вождя трудящихся, со всей силой подчеркнуть значение соединения массового рабочего движения с научным социализмом. Этот вопрос нашел свое полное и всестороннее освещение в трудах Ленина и Сталина.

Важнейшей проблемой, составляющей сущность идеологических основ Коммунистической партии, является марксистско-ленинское решение вопроса о соотношении стихийности и сознательности в рабочем движении, о марксистской партии как соединении массового рабочего движения с научным социализмом. Этот вопрос нашел свое полное и всестороннее освещение в трудах Ленина и Сталина.

Еще Маркс и Энгельс указывали на огромное значение революционной теории. Подчеркивая, что идеи, теории являются отражением материальной жизни общества, они говорили и об обратном воздействии общественных идей на развитие условий материальной жизни общества. Марксизм-ленинизм учит, что общественное бытие определяет общественное сознание. В условиях капитализма в соответствии с существованием двух основных классов и сознание вырабатывается двойное: буржуазное и социалистическое. Положительно рабочее сознание соответствует социалистическому сознанию. В своей книге «Что делать?» В. И. Ленин, развивая и конкретизируя это общесоциологическое положение марксизма, всесторонне осветил вопросы о выработке теории научного социализма, о внесении социалистического сознания в рабочее движение, об отношении пролетариата к революционной теории, о руководящей роли марксистской партии в классовой борьбе пролетариата.

В. И. Ленин подверг уничтожающей критике «экономистов», которые утверждали, что рабочие в условиях капитализма вырабатывают социалистическое сознание исключительно своими силами в ходе стихийного движения. Теория научного социализма появилась в результате глубокого изучения закономерностей общественного развития представителями революционной интеллигенции, то есть людьми науки. Марксизм появился как теоретическое, научное отражение классовой борьбы пролетариата.

Маркс и Энгельс не только явились основоположниками теории научного социализма. Они в то же время возглавили борьбу за соединение рабочего движения с социализмом. Ярким свидетельством этому является деятельность созданных и

руководимых ими «Союза коммунистов» и I Интернационала. «Направление социализма к сдвину с рабочим движением», — писал В. И. Ленин, — есть главная заслуга К. Маркса и Фр. Энгельса: они создали такую революционную теорию, которая объяснила необходимость этого сдвига и поставила задачей социальную организацию классовых борцов пролетариата» (Соч., т. 4, стр. 236).

Обосновывая коренное марксистское положение, гласящее, что марксистская партия есть соединение рабочего движения с социализмом, В. И. Ленин показал, что этот процесс соединения происходит путем внесения социалистического сознания в рабочее движение.

Стихийное рабочее движение, если в него не вносится социалистическое сознание, оно неизбежно полагает под влиянием буржуазной идеологии, примером чего может служить тред-юнионизм в Англии. До тех пор, пока в рабочем движении отсутствует социалистическая идеология, ее место неизбежно занимает буржуазная идеология. «...Вопрос стоит только там: буржуазная или социалистическая идеология. Середина тут нет (ибо никакой «третьей» идеологии не выработано человечество, да и вообще в обществе, раздираемом классовыми противоречиями, и не может быть ничего внеклассовой или надклассовой идеологии)» (В. И. Ленин, Соч., т. 5, стр. 355—356).

Стихийное рабочее движение, если в него не вносится социалистическое сознание, полагает под влиянием буржуазной идеологии, примером чего может служить тред-юнионизм в Англии. До тех пор, пока в рабочем движении отсутствует социалистическая идеология, ее место неизбежно занимает буржуазная идеология. «...Вопрос стоит только там: буржуазная или социалистическая идеология. Середина тут нет (ибо никакой «третьей» идеологии не выработано человечество, да и вообще в обществе, раздираемом классовыми противоречиями, и не может быть ничего внеклассовой или надклассовой идеологии)» (В. И. Ленин, Соч., т. 5, стр. 355—356).

Потому необходимо неустанно бороться за вытеснение из рабочего движения буржуазной идеологии, разоблачать ее реак-

ционную сущность, вносить в него социалистическое сознание. В. И. Ленин дал исчерпывающий ответ на вопрос: кто же вносит в рабочее движение социалистическое сознание. Он показал, что социалистическое сознание в рабочее движение вносит марксистская партия, что сама она и является выражением связи рабочего движения с социализмом.

Марксистская партия в силу своей исторической роли призвана формировать социалистическое сознание рабочего класса, воспитывать его в духе революционной борьбы за политическую власть, за коммунизм. Она выступает как руководящая и направляющая сила рабочего движения, а с победой социалистической революции Коммунистическая партия становится основной руководящей силой в системе диктатуры рабочего класса. Имя наша Коммунистическая партия является вдохновляющей и организующей силой

советского общества, строящего коммунизм. Ведя борьбу за соединение рабочего движения с социализмом, В. И. Ленин создал и воспитал нашу Коммунистическую партию, как партию нового типа, партию творческих марксистов, бесстрашных революционеров.

Своей самоотверженной борьбой за дело рабочих и крестьян, за социализм, своей неутомимой деятельностью по революционному преобразованию общества, Коммунистическая партия Советского Союза заслужила безграничную любовь и доверие всего советского народа. На многолетнем историческом опыте трудящихся СССР убедился, что из всех политических партий, существовавших в нашей стране, только Коммунистическая партия является подлинно народной партией, выражающей коренные интересы трудящихся. Партия коммунистов — общепризнанный руководитель, организатор и воспитатель всего советского народа.

3.

Вся история Коммунистической партии Советского Союза знаменует торжество великого, всеобъемлющего учения марксизма-ленинизма. На всех этапах своей истории Коммунистическая партия доказала, что лежащие в основе ее политики марксистско-ленинские идеологические принципы полностью отвечают потребностям прогрессивного развития общества и являются могучим средством революционного преобразования мира.

На всех этапах борьбы за социализм Коммунистическая партия побеждала потому, что она уверено и неустанно несла вперед великие знамена революционного марксизма, непримиримо боролась против оппортунизма, против всяких проявлений буржуазной идеологии. Наша партия побеждала и побеждает верностью марксизму-ленинизму.

В результате победы социализма в нашей стране навсегда исчезла классовая база для буржуазной идеологии. Социалистическая идеология, теоретическую основу которой составляет марксизм-ленинизм, заняла господствующее положение, стала всенародной. Учение Маркса—Энгельса—Ленина—Сталина воспринимается советским народом, как знамя борьбы за коммунизм.

Идеи советского патриотизма, дружбы народов, пролетарского интернационализма, идеи и принципы социалистического гуманизма, коммунистической морали, составляющие содержание социалистической идеологии, овладели умами советских людей, превратились в могучую движущую силу развития советского общества. Социалистическая идеология в наши дни является знаменем сотен миллионов людей в СССР и в странах народной демократии, она все глубже проникает в сознание рабочего класса, трудящихся масс капиталистических стран.

Идеологическая работа Коммунистической партии в условиях постепенного перехода от социализма к коммунизму направлена на то, чтобы отнестись сознание людей от пережитков капитализма, от предрассудков и вредных традиций старого общества; развивать в массах высокое сознание общественного долга, воспитывать трудящихся в духе советского патриотизма и дружбы народов, в духе пролетарского интернационализма и установления братских связей с трудящимися всех стран, в духе заботы об интересах государства; совершенствовать лучшие качества советских людей — уверенность в победе нашего дела, готовность и умение преодолевать любые трудности на пути к великой цели.

В условиях социализма нет места для господства буржуазной идеологии, но у нас еще сохранились пережитки частнособственнической психологии и морали, которые очень живучи и против которых необходимо вести решительную борьбу. У нас еще сохранились носители буржуазных взглядов и буржуазной морали — остатки развитых эксплуататорских классов, а также замаскированные бывшие участники контрреволюционных партий и групп. Нельзя ни на минуту забывать и о капиталистическом окружении, которое пытается засылать к нам свои агенты, обихаживать враждебные социализму пережитки капитализма в сознании людей, использовать эти пережитки для своей подлой работы против социалистического государства.

Борьба нашей партии за продолжение пережитков старого строя и воспитание масс в духе коммунизма составляет и составляет одну из важнейших задач построения коммунистического общества. Охраняя чистоту марксистско-ленинской идеологии, Коммунистическая партия неустанно борется против враждебных нам идей — буржуазного национализма, идеалистической теории культа личности и т. п. Партия воспитывает советский народ в духе высокой политической бдительности.

Необходимость дальнейшего укрепления господства социалистической идеологии в советском обществе, усиления идеологической работы диктуется тем, грандиозными задачами, которые осуществляет наш народ на пути перехода от социализма к коммунизму, а также задачами Советского Союза как великой державы, проводящей мирную политику, направленную против империалистической реакции и агрессии, на защиту мира и безопасности народов.

Коммунистическая партия выработала и проводит в жизнь великий план коммунистического строительства, составной частью которого является боевая программа крупного подъема сельского хозяйства, производства предметов народного потребления, развертывания товарооборота между городом и деревней. Партия ставит задачу сознания в ближайшие два—три года обилья продовольствия для населения и сырья для легкой и пищевой промышленности. Работа о благо народа — высший закон всей деятельности Коммунистической партии и Советского правительства. Для успешного выполнения задач коммунистического строительства необходимо настойчиво вести работу по

дальнейшему повышению сознательности советских людей, их творческой активности.

Социалистическая идеология сильна своей революционной действительностью. Основанная на знании объективных законов общественного развития, она дает возможность Коммунистической партии предвидеть ход событий и благодаря этому управлять ими. Опираясь на марксистско-ленинскую теорию, на знание объективных экономических законов, Коммунистическая партия имеет возможность активно и уверенно воздействовать на условия материальной жизни общества, ускорять общественное развитие. Благодаря этому наша партия способна привести и привела в движение широкие массы народа, мобилизовала их и организовала из них могучую армию строителей коммунизма.

Коммунистическая партия успешно выполняет свою историческую миссию благодаря тому, что она стоит на почве творческого марксизма, руководствуется им во всей практической деятельности. Ярким примером величайшей силы марксизма-ленинизма, как живого руководства к действию, является постановление сентябрьского Пленума ЦК КПСС. Мероприятия Коммунистической партии по яркому подъему сельского хозяйства, производства предметов народного потребления, развертывание советской торговли — это образец научного марксистско-ленинского решения наиважнейших задач нашего коммунистического строительства.

Предметом особой заботы Коммунистической партии является марксистско-ленинское воспитание кадров, вооружение всех коммунистов революционной теорией, глубоким знанием объективных законов развития общества, законов строительства коммунизма.

Партия требует от всех кадров, старых и молодых, неустанно работать над повышением своего идейно-теоретического уровня, овладевать богатейшим политическим опытом партии, не отставать от жизни и стоять на высоте задач партии.

Задача марксистско-ленинского воспитания кадров требует повышения качества пропагандистской работы, решительной борьбы против догматизма и нечеткости, за глубокое усвоение существа теории, за выработку творческого отношения к ней. Уверять существо марксизма-ленинизма — это значит прежде всего понять основы его революционного метода — материалистической диалектики, и научиться пользоваться этим методом. Главным предметом изучения, теоретических обобщений на основе творческого понимания марксизма-ленинизма должно быть то новое, что возникает в жизни, что служит делу борьбы за коммунизм.

Вся работа Коммунистической партии Советского Союза подчинена возвышению, благородной цели — строительству коммунистического общества, в котором все граждане станут культурными, образованными, сознательными и активными общественными деятелями.

☆☆☆

Интересы строительства коммунизма и упрочения государства Советского государства, почетная роль КПСС как «ударной бригады» мирового революционного и рабочего движения обязывают нас зорко стоять на страже мира и международной безопасности, разоблачать поджигателей мировой войны и дух идеологических оруженосцев в лице правых социалистов, которые выполняли самые грязные поручения в деле подготовки войны и в борьбе против своих народов.

Коммунистическая партия Советского Союза является ведущей силой всего лагеря демократии и социализма. Идеологическое разоблачение поджигателей против буржуазной идеологии, которое ведет наша партия, укрепляет симпатии в Советском Союзу, усиливает поддержку мировой политики СССР со стороны миролюбивых народов других стран. Борьба против идеологии империализма, пытающихся развить сознание народных масс и втянуть их в новую кровавую авантюру, помогает миролюбивым людям всех стран глубже осознавать необходимость активной борьбы против поджигателей войны.

В условиях борьбы двух лагерей — империалистического и социалистического — огромную роль играет роль Советского Союза как централи и рассадника передовой идеологии, роль КПСС как знаменосца борьбы за светлое будущее народов, за сохранение мира и дружбу народов.

Богатейший исторический опыт Коммунистической партии Советского Союза является вдохновляющим примером для коммунистических и рабочих партий всех стран в их последовательной борьбе за революционное преобразование общества. Великие идеи марксизма-ленинизма охватывают всем народом мира путь к вершинам человеческого счастья, к торжеству коммунизма.

И. РЯЦЕВ, кандидат исторических наук.

## Второму съезду Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза приветствует Второй съезд Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний и в его лице один из передовых отрядов советской интеллигенции, несущей знания народу. Советская интеллигенция верно служит своему народу, великому делу строительства коммунизма.

Всесоюзное общество по распространению политических и научных знаний, организовав ежегодно свыше миллиона лекций по различным отраслям знаний, вносит большой вклад в дело коммунистического воспитания трудящихся, помогает Коммунистической партии и Советскому правительству быстрее решить историческую задачу — сделать всех рабочих и крестьян культурными и образованными. Второй съезд Всесоюзного общества собрался в обстановке, когда весь советский народ под руководством Коммунистической партии успешно борется за проведение в жизнь важнейшей задачи — в течение двух—трех лет резко повысить обеспеченность населения продовольственными и промышленными товарами. Вот почему перед всеми организациями Всесоюзного общества, перед всей советской интеллигенцией стоит благородная задача — еще теснее связать научно-просветительную работу с практикой коммунистической строительства, приложить все силы и знания для оказания необходимой помощи колхозникам, работникам МТС и совхозов в новом мощном подъеме сельского хозяйства.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза выражает уверенность в том, что Всесоюзное общество по распространению политических и научных знаний, объединяющее в своих рядах 300-тысячный коллектив, будет с честью выполнять почетную задачу — нести в народные массы бесмертное учение Маркса—Энгельса—Ленина—Сталина, новейшие достижения современной науки и техники, широко распространять передовой опыт новаторов промышленности и сельского хозяйства на благо дальнейшего упрочения могущества нашего социалистического государства.

Да здравствует наша славная советская интеллигенция!  
Да здравствует наш великий советский народ — творец коммунизма!  
Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза.

## Второй съезд Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний

2 апреля в Колонном зале Дома союзов начал работу второй съезд Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний. На съезде прибыло около 700 делегатов. Присутствуют многочисленные гости. В зале — видные ученые, общественные деятели, работники литературы и искусства, новаторы промышленности и колхозной деревни.

Съезд открыл кратким вступительным словом академик Б. А. Введенский. Заведующий Отделом пропаганды и агитации ЦК КПСС тов. В. С. Кружков ог-

ласил текст Приветствия съезду от Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза. Оно было выслушано с большим вниманием. С отчетом о работе Правления Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний выступил заместитель председателя Правления, действительный член Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина профессор И. Д. Лаптев.

(ТАСС).

## На стройке Новосибирской ГЭС

Большое строительство развернулось на Оби, Ангаре и на других сибирских реках. Сооружение гидроэлектростанций на берегах этих рек означает широкое использование богатейших гидроэнергетических ресурсов Сибири, составляющих большую часть всех гидроэнергетических ресурсов страны. Энергетическое освоение сибирских рек значительно сложнее, чем рек Средней Азии, Центральной России, Закавказья и Украины, что обуславливается прежде всего суровым климатом Сибири. И только огромный опыт, накопленный советскими строителями в сооружении Пиллянской, Усть-Каменигорской, Мингечаурской ГЭС, применение мощной техники позволили приступить к освоению рек Сибири.

Строительство мощной Новосибирской ГЭС на реке Оби предусмотрено директивой XIX съезда КПСС. Новая мощная гидроэлектростанция будет иметь важное значение для дальнейшего развития народного хозяйства Сибири. ГЭС на Оби даст громадные количества дешевой электроэнергии городам, предприятиям промышленности, сельским районам, Транссибирской магистралью.

В комплексе строящейся Новосибирской ГЭС входит сооружение здания станции, бетонной водопольной плотины и судоходного канала с трехкамерным шлюзом. Станция будет оборудована самыми современными гидроагрегатами. В результате возведения грандиозной плотины образуется обширное водохранилище — «Новосибирское море» площадью около 1300 квадратных километров.

Деятельность строителей Новосибирской ГЭС, пришедших на заросшее лесом берега Оби, началась с осушения болот и расчистки лесов для создания подсобных предприятий, железных дорог, транспортных линий. Одновременно быстрыми темпами на левом берегу реки шло сооружение основного поселка строителей: жилых домов, школ, клубов, больниц. Уже через несколько месяцев на берегах Оби выросла мощная производственная база: ремонтно-механический завод, механизированный бетонный завод, докобинат, крупная автобаза, железнодорожный узел, открылись карьеры для добычи песка и камня. Машиностроительные заводы Москвы, Ленинграда, Киева, Урала прислали на стройку передовую строительную технику — мощные землесосные снаряды, экскаваторы, бульдозеры, скреперы, автомашины. Чтобы обучить людей управлению этой сложной техникой, были организованы различные курсы подготовки кадров, школа фабрично-заводского обучения.

Создание производственной базы строительства и подготовка квалифицированных кадров дали возможность своевременно приступить к работам на основных участках будущей ГЭС.

Прежде всего необходимо было отвести у реки значительную часть русла. В тяжелых условиях суровой сибирской зимы, в кратчайший срок была сооружена шпунтовая-рижевая перемычка, отгородившая от реки площадку будущей ГЭС и бетонной плотины. В первую же весну перемычка выдержала бурный ледоход и устояла против большого напора наводных вод. Это позволило легко провести осушение dna будущего котлована. На правом берегу Оби в это время широким фронтом развернулись работы по расчистке оснований намывной земляной плотины.

Недавно коллектив строителей ГЭС подвел итоги своего труда: производственное задание в 1953 году было выполнено досрочно. Объем произведенных земляных работ на сегодняшний день уже превышает 10 миллионов кубометров грунта. В этом году строителям предстоит завершить сооружение бетонных заводов, арматурных и ремонтных баз, приступить к возведению основных объектов будущей гидроэлектростанции и уложить первые 125 тысяч кубометров железобетона. Сейчас завершаются земляные работы по сооружению котлована электростанции и ведется подготовка к укладке бетона. Коллектив строителей широко применяет опыт, накопленный за последние годы на возведении гидроэлектростанций на Волге и Днепре. Так, при сооружении шлюза строители встретились с залегающим мощных плавучих. Обычные способы борьбы с ними не дали эффекта. Тогда рабочие и инженеры применили опыт глубоководного воловьства, который успешно применялся на строительстве Каховской ГЭС. Контур будущего котлована был окружен глубинными скважинами, соединенными через водосборную сеть с насосными станциями. В результате общий уровень грунтовых вод в котловане был понижен до необходимой отметки, что и позволило продолжать работы. Монтажные, готовясь к бетонным работам, уже приступили к изготовлению арматурных каркасов, оправивших себя на строительстве Пиллянской и других гидроузлов. Идет подготовка к монтажу бетоноукладочных эстакад, портально-стреловых кранов, уже применявшихся на сооружении Пиллянской и Усть-Каменигорской ГЭС.

Водопушенные грандиозность задач, поставленных перед ними партией и правительством, строители Новосибирской ГЭС развлекли социалистическое соревнование за успешное выполнение задания. Коммунисты показывают пример самоотверженного творческого труда. По их инициативе началось движение за лучшее использование механизмов, за повышение качества и снижение стоимости работ. На строительстве уже выросли свои герои труда, новаторы производства. Разными путями и с разной подготовкой пришли они на берега Оби. Вот, например, Федор Сибов, приехавший на строительство простым рабочим, но имеющим никакой квалификации. Успешно окончив курсы экскаваторщиков, новатор производства Федор Сибов сейчас работает инструктором передовых методов труда. В Книгу почета строителей записаны имена машиниста Трунцлова Н. М., токаря Васильева В. А., слесаря Рослого С. М., бетонщика Трусова Л. Л. и многих других передовиков труда. Из различных вузов страны на строительство прибыла большая группа молодых специалистов. Среди них инженер-энергетик Георгий Папофаносопуло, инженер-механик Павел Френкель, инженер-гидротехник Михаил Волков, техник-строитель Зоя Кузнецова и другие. Они уже приобрели необходимый производственный опыт, выросли в способных руководителей и сейчас работают на важнейших участках. Между строителями двух больших сибирских ГЭС — на Оби и Ангаре — развернулось социалистическое соревнование за досрочное выполнение задания. Государственный план 1954 года строители Новосибирской ГЭС обязались выполнить ко Дню Конституции — 5 декабря, план земляных работ — в 7 ноября.

В. ИВАНОВ, начальник строительства Новосибирской ГЭС.  
г. Новосибирск.

# Улучшить водоснабжение и электроосвещение города

## На XII сессии Кемеровского горсовета депутатов трудящихся

На некоторых из столь отдаленных окраин нашего города можно встретить водовозов, как дядю Бузо из кинофильма «Волга-Волга». Они развозят в больших бочках воду не только жителям, но и школам, учреждениям. Они знают, что, пока благоустройство города отстает от запросов трудящихся, их профессия нужна и без них не обойтись.

К таким дотошным методам водоснабжения, — говорил на последней сессии Кемеровского горсовета депутат Поставлов, — приходится трудящимся прибегать из-за отсутствия водопровода, водоканала в районе аэропорта. Имеющиеся колодцы не обеспечивают водой население этой части города, особенно летом.

Вопрос об улучшении водоснабжения и электроосвещения города, обсуждавшийся 31 марта на сессии горсовета, вызвал большой интерес депутатов.

Как отметил докладчик, председатель горисполкома тов. Шунько, за последние два-три года в Кемерово проделана значительная работа по улучшению бытового обслуживания населения. Расширена водопроводная сеть, построены новые водоразборные колонки, пробурены скважины, сооружены общественные колодцы, увеличена сеть низковольтных электротрасс, установлены новые трансформаторные будки, на отдельных участках проведена реконструкция существующих электросетей.

Но, однако, эти мероприятия не могут удовлетворить растущие потребности населения города в воде и электроэнергии. В отдельных поселках трудящиеся вынуждены пользоваться водой из случайных источников. Часть населения лишена электроэнергии и пользуется керосиновыми лампами.

Одна из причин такого положения заключается в том, что существующие водопроводы не обеспечивают водой население. Так, водопроводные сети Рудничного района пришли в ветхое состояние. Строительством же новых водопроводных линий и водоразборных колонок ведется крайне медленно.

На шахте «Игуновская» строительно-монтажным управлением в прошлом году было поручено построить в километре водопроводных линий, но оно сорвало эту важную работу, не закончив даже рытья траншеи.

В поселке шахты «Ильинская» также из года в год срывается план расширения новых водопроводных линий.

В начале этого года завод «Строммашина» установил в Кировском районе дополнительную станцию подкачки, которая позволяла подавать воду в самые отдаленные и высокие точки водозабора. Предприятиями района произведена реконструкция 12 водоразборных колонок, благодаря чему они работают бесперебойно при любой минусовой температуре.

Однако, как отметил зав. райкомхоза Кировского района тов. Арсентьев, горисполком мало помогает районным организациям в решении вопросов, связанных с водоснабжением. Так, водоканалтрест отказывается принять участие в строительстве водопроводов. Трест № 96 еще в позапрошлом году в одном из кварталов района построил водопровод, но до сих пор не соорудил водоканал, из-за чего население лишено возможности пользоваться водой.

Крайне неблагоприятно со снабжением водой населения Заводского района. Еще в прошлом году на одной из сессий горсовета руководители предприятий района обязали принять участие в строительстве буровых скважин. Отдельные хозяйственники, как тт. Голубов, Кошлов, Дорошнев, Ситин, оборудовали по одной скважине, а другие, как тт. Андреев, Митюк, отказались это сделать, отметили депутат Трусов. Эти руководители свои узколичностные интересы ставят выше интересов трудящихся района.

Переход в обеспечение водой терпит и население Центрального района. Карди-

нальное решение вопроса с водоснабжением трудящихся левобережной части города, Рудничного района и поселка шахты «Игуновская» — это окончание строительства городского водопровода, сооружение которого ведется крайне медленно строительством-монтажным управлением № 4 (начальник т. Чепкой).

На сессии горсовета депутат Прокопьев сказал:

— Правительство ежегодно отпускает много средств на капитальное строительство городского водопровода. Но как СМУ-4 осваивает эти ассигнования? За последние четыре года было отпущено свыше 6 миллионов рублей, а использовано менее половины этих средств. СМУ-4 из года в год не справляется со строительством, и сооружение водопровода, в котором столь остро нуждается город, может затянуться на многие годы, если горисполком не возьмет его под свой неослабный контроль.

Депутат Чепкой признал, что строительное управление, которое он возглавляет, само не справится с сооружением водопровода и что для этого он предлагает привлечь и другие организации города.

Начальник областного управления пожарной охраны т. Попов внес предложение, чтобы горисполком, ввиду медленного строительства водопровода, занялся вопросом реконструкции существующей насосной станции.

Улучшение электроснабжения жителей города является важным и неотложным делом. До сих пор во многих домах совершенно нет электроэнергии. Чтобы улучшить электроснабжение, необходимо усилить строительство новых линий, реконструкцию старых, но отпускаемых средств едва хватает на проведение самого необходимого ремонта. В результате этого многие участки электротрасс находятся в аварийном состоянии и требуют реконструкции (Прибыльничинский поселок Рудничного района, поселок Кур-Искитим, Третий Топкинский Лог и др.).

Как сообщил тов. Шунько, в этом году намечено увеличение средств на реконструкцию электросетей, на строительство трех распределительных пунктов в центральной части города. Будет введен в эксплуатацию ряд трансформаторных будок, построено 11 километров новых линий в шахтных поселках.

Депутат Липин указал, что горисполком мало заботится о развитии электрохозяйства города. Так, например, за последние 14 лет отпущено электроэнергии при существующих сетях увеличилась в три раза, а на капитальное строительство линий, являющихся основой для дальнейшего развития электрохозяйства города, отпущено очень мало средств и материалов. Тов. Липин предложил, чтобы горисполком более конкретно руководил и помогал коммунальным предприятиям города.

Вместе с тем на сессии отмечался бюрократический стиль в работе горисполкома, возлагаемой тов. Липиним, нечужкое и пренебрежительное отношение работников аппарата к жалобам трудящихся.

Доменички Магнитки уверенно используют новую технику. На всех печах применяется повышенное давление под колпашком. Температура подогрева воздуха, подаваемого в доменные печи, значительно выше, чем на Кузнецком комбинате. Регулирование хода печи осуществляется изменением влажности дутья и холостыми подачами кокса, а не изменением ручной нагрузки, как у нас.

Магнитгорские доменщики дают сталеплавылиникам маломарганцевистый чугунок. Температура чугуна во время выпуска из доменных печей установлена в 1380 градусов.

Магнитгорцы ликвидировали коковские сидосы и подали кокс в бункера доменных печей по транспортеру, не допуская этим его дополнительного измельчения. На кушецах ряда доменных печей установлены газопые горелки нового типа, ко-



Электросталеплавылиники Кузнецкого металлургического комбината имени Сталина борются за достойную встречу 1 Мая. Успешно справились с заданием марта смена тов. Месяц, ее коллектив выдал десятки тонн стали сверх плана.

НА СНИМКЕ: сталеплавылиник Е. З. БЕЗВЕРХИЙ и начальник смены В. И. МЕСЯЦ. Фото П. Костюкова.

# Настойчиво внедрять новую технику и технологию

Десять дней делегация кузнецкая находилась на Магнитгорском металлургическом комбинате. Ей было поручено заключить на 1954 год договор на социалистическое соревнование между двумя комбинатами и изучить опыт работы магнитгорцев.

В прошлом году коллектив Магнитки работал лучше, чем мы. Достаточно сказать, что за четвертый квартал горняки Рудники Магнитки, доменщики, сталеплавылиники 3-го мартеновского цеха, копровики завода занимали первенство во всесоюзном социалистическом соревновании, в то время как на Кузнецком комбинате ни один из основных цехов в течение всего года такого первенства не завоевал.

Магнитгорцы добились значительно лучших показателей по коэффициенту использования полезного объема доменных печей, с/ему стали с квадратного метра площади пода мартеновских печей, качеству металла и снижению его себестоимости.

Коксовики, доменщики, сталеплавылиники, прокатчики Кузнецка должны изучить достижения магнитгорцев, критически оценить свою работу. Это остро необходимо для развития техники и экономики производства на нашем комбинате для того, чтобы успешно выполнить и перевыполнить обязательства, взятые по выдаче сверхпланового чугуна, стали, проката и товаров народного потребления.

Доменички Магнитки уверенно используют новую технику. На всех печах применяется повышенное давление под колпашком. Температура подогрева воздуха, подаваемого в доменные печи, значительно выше, чем на Кузнецком комбинате. Регулирование хода печи осуществляется изменением влажности дутья и холостыми подачами кокса, а не изменением ручной нагрузки, как у нас.

Магнитгорские доменщики дают сталеплавылиникам маломарганцевистый чугунок. Температура чугуна во время выпуска из доменных печей установлена в 1380 градусов.

Магнитгорцы ликвидировали коковские сидосы и подали кокс в бункера доменных печей по транспортеру, не допуская этим его дополнительного измельчения. На кушецах ряда доменных печей установлены газопые горелки нового типа, ко-

торые подают больше воздуха и работают бесшумно.

В сталеплавылиничных цехах проводятся серьезные мероприятия для улучшения внутреннего качества металла. Установлены строгие внутриводоочисточные условия на качество руды и известняка, подаваемых в мартеновские печи. Вся листовая и прокаточная обрешетка пакетируется, а «сколды» со шлаковых отвалов разбиваются до таких размеров, что их удобно загружать в мартеновские печи. Тщательная подготовка шихты для мартена устраняет простои печей при загрузках и повышает их производительность.

Работа над усовершенствованием конструкции газовых мартеновских печей дала возможность магнитгорским сталеплавылиникам получить плотный стабильный фаял пламени, что привело к более интенсивному ходу печи.

Магнитгорцы много и плодотворно работают над внедрением автоматики. На всех мартеновских печах действуют автомат, регулирующие пропорции подачи в печь газа и воздуха, установлена и успешно работает автоматическая защита насосов регенераторов от перегрева, проводятся успешные опыты по внедрению автоматического анализа дыма.

Между тем в решении этих вопросов сталеплавылиники нашего комбината не встречают должной поддержки от работников отдела главного энергетика, производственного и центральной лабораторий. Руководители этих отделов стоят в стороне от жизни мартеновских печей и не утруждают себя разрешением самых насущных проблем.

Прокатчики Магнитки также внесли много нового в технику своего дела. Внедряется отливка калиброванных валков, установлены автоматические, самокатующие прокатки, автоматизирована работа по нагреву на нескольких грушах нагревательных колодцев.

На заводе широко и разносторонне действует хозрасчет между основными цехами, стимулирующий борьбу коллективов за улучшение качества продукции. Между доменным, мартеновским и прокатным цехами действует такая система расчетов, при которой поставщики брака или некондиционного металла несут материальную ответственность перед потребителями.

Взаимные претензии между цехами разрешаются на основе установленных норм по качеству, а не произволу.

Борьба с потерями на Магнитгорском комбинате идет как внутри цехов, так и в общезаводском масштабе. Так, весь шлак текущего производства из мартеновских цехов перерабатывается в копровом цехе, и поэтому ликвидированы потери металла. В то же время на КМК до сих пор в копровом цехе перерабатывается шлак, получаемый только в мартеновском цехе № 2, а весь шлак из мартеновского цеха № 1 вместе с имеющимся в нем металлом выливается под откос.

Несколько лет на нашем заводе дебатировался вопрос о разрыве слитка. Строго выдержанный вес слитка, крайне необходимый для ликвидации потерь металла при прокатке, получается только при отливке его в градуированные водой изложницы. Однако дальнейшее обсуждение и добрых пожеланий организовать замер объема изложницы водой дело не пошло, а на Магнитке уже действует установка по градуированию объема изложницы водой, и потери металла из-за повышенного или заниженного веса слитков ликвидированы.

Для Кузнецкого комбината важное значение имеет объем утеплителя и его правильная работа. Привычный и действующий погонье утеплитель приводит к повышенному браку верхних штанг металла. Магнитгорцы быстро и оперативно решили вопрос о конструкции утеплителя и ликвидировали потери, а в Кузнецке продолжают бесплодные «исследования», которых и конца не видно.

Чтобы успешно решить вопрос о дальнейшем улучшении использования мощностей на КМК, необходимо по существу, а не формально внедрять новую технику, технологию, автоматику, осуществлять общезаводские мероприятия, направленные на ликвидацию брака и потерь, так как это делают магнитгорцы.

Нет сомнения, что кузнецкие преодолеют свои недостатки, успешно разрешат технические трудности и выполнят в этом году обязательства, взятые в социалистическом соревновании с магнитгорцами.

Л. КЛИМАСЕНКО, начальник мартеновского цеха № 1 Кузнецкого комбината.

С. ТОРБЕКОВ.

## МУСТАГ

Знаменитый Мустаг!), по преданию — Великий, легендарный герой. Что однажды предугрепней ранью Стал навек ледяной герой. Отчего, почему — неизвестно. Только знаю: Мустагу с тех пор Стали в нашем краю повсеместно. Поклоняться все жители гор. Им казалось: все сделать он в силе; Все, о чем ни попросишь его. То ружье у Мустага просили, То селло до коня своего. У подножья его ежесечно Счастья-радости кто-нибудь ждал... Но молчал великан безучастно. С ледяным равнодушьем молчал. Чем поможешь им, если ты-скован?.. А помочь он, наверно, хотел: От страданий, от горя людского Он и сам, как старик, поседел. Зря всеобщим казался он людям. Разуварились многие в нем. «На кого же мы надеяться будем? В ком заступника-друга найдем?» Проплывали года над тайгой, Как селяя града облоком... Жили бы в довольстве, покое, Ждали тяжким ярмом бедняков. Лишь когда прогремела «Аврора» — К новой жизни призывный сигнал, — Разогнали всю байскую ораву, И народ наш козняном стал. Сколько света появилось, отгва, Сколько сил в избушке любви. Значит, дело совсем не в Мустаге, Счастье-радость беретса борьбой! Не к Мустагу, не к скалам отвесным, А к Москве лучезарной с тех пор Стали в нашем краю повсеместно Обращаться все жители гор. Сбросить гнет мы всек не смогли бы. Не выдари б весны без нее... От души ей большое спасибо За счастье наше житье!

Гора в Горной Шории. Перевел с шорского М. Небогатов.

А. ПОЛОЗОВА.

## Турист

Ни на уют домашний с канарейкой, Ни на герань за шторой в окне Я не смею вокалаую скамейку, Простор полей, распахнутый вене... В мороз и зной обветренные скулы, Порою ноги, стертые до ран; Зато пришлось мне побывать в аулах, Встретить в степи верблюдов караван, С Алтайских гор, покрытых снегом синим. Смотреть на непокорный водопад И на полет стремительный, орлиный, Не знающий пределов и преград, И за орлом мечтой стремиться в небо. Отмеч костре обогреться привал... По-моему, тот счастья в жизни не был, Кто никогда в горах не ночевал, Кто не встречал в тайге ни разу Туманом затянутый рассвет, Кто свету звезд зеленых глазных Предпочитал пещуры свет. А я, когда б хватило жизни, (В разлив осенний без дорог), Все уголки моей Отчизны Прощла бы вдоль и поперек. И пусть бы мне была наградой Лишь счастье, рожденная в пути. — Мне счастья большего не надо — Вперед, всегда вперед идти.

Хорошее начинание

Недавно группа работников Сталинского института усовершенствования врачей решила взять шефство над медицинским обслуживанием сельского населения. В село Сосновку, Кузнецкого района, приехал профессор Шерешевский, хирург-ассистент Морозов, дерматолог-ассистент Терехов-ассистент Гольберг, окулисты вакин и другие.

Бригада проделала большую работу. Кроме медицинского осмотра и прочитано пять лекций, на которых было более 500 человек. Бригада взяла на себя обязательство оказывать постоянную помощь участку и населению села Со-

К. Б. ПРЕДЕЛАТОВ

# На солнечной стороне

Хазби Абукекирович Еснев родился и вырос в маленьком оесинском селе, затерявшемся в Кургантском уезде, между Казбеком и Эльбрусом. В родном селе, поднятом на две тысячи метров выше уровня моря, он не видел даже, как растут огурцы. В холодное и короткое лето здесь успевали вырастить лишь капуста да картофель, и только на южных склонах гор — яблоки и груши. Жители занимались главным образом скотоводством, и ему подростком приходилось гонять стада через горы перевала.

Малолетним юношей Еснев покинул устье, пришел в город, работал котельщиком, потом закончил рабфак и продолжил образование в Московском энергетическом институте.

В год победы над гитлеровскими полчищами инженеру-энергетику Есневу пришлось работать на строительных площадках. В лютые сибирские морозы строители возводили железобетонные сооружения. Приходилось прогребать бетон, травить, песок и землю. Этой нелегкой работой руководил Хазби Абукекирович. Организация электростроительных сооружений и материалов, наблюдая, как под воздействием тока над землей клубится парок, он и пришел к мысли испытать влияние электричества на растения.

Еснев принес в свою комнату небольшой ящик с землей и посадил различные семена, которые ему дал агроном; затем сделал электроды, поставил термометр, включил ток и стал наблюдать за своим, как он в шутку называл, «огородом». Через несколько дней показались слабые ростки огурцов, фасоли и петрушки. С каждым днем они развивались и крепли. Так не убивает растения. Хорошо. Но ведь это же в комнате! Теперь Хазби Абукекирович захотелось узнать тепловые

действия тока в парнике, в более реальных условиях.

Он сделал миниатюрный парник, засеял огурцами и вынес на балкон. Наступила весна. Электрический парник зеленел. Сочные листики на крепких стеблях прилипли к стеклу, им не хватало простора. Тогда Хазби Абукекирович вынул из оконных рам и оборудовал парник в огороде конторы «Сельэлектр». Наблюдая за его хлопотами, сослуживцы добродушно улыбаясь, пожимали плечами и спрашивали друг друга:

— Какая фантазия пришла в голову нашему главному инженеру? Уж не хочет ли перекалцифицировать нас в огородники?

— Смежная профессия никому не поменяет, — остриты шутники.

Под веселый смех и шутки работников конторы огурцы росли себе да росли и поразили всех пыльным цветом.

Обычно спеларзаны, Хазби Абукекирович повеселел, стал более общительным и даже начал мечтать вслух. Радость его была немалой. Цветки скоро поблекли. Еснев даже похудел от огорчения, а шутники снова вооружились остроумием.

— Что же делать? Он пошел за советом к агроному. Сначала они также посмеялись над неопытностью новатора, а потом обьяснили, что случилось. Пустошет образовалось по весьма простой причине — не было опыления. Ведь огурцы-то росли под стеклом, куда же могли попасть ни ветер, ни пчела.

— Когда под рамами снова показались цвет, Хазби Абукекирович принялся за работу. Он срывал один цветок и опылял им другой. Утомительное и кропотливое занятие. Но Еснев был терпелив и в точности выполнял все правила агротехники. В конце мая были сорваны первые «электрические» огурцы.

— Удача открылась Хазби Есневу, и ему захотелось повторить опыт на настоящих парниках, в более широких масштабах.

Чего ему не хватало для этого? Прежде всего, агробиологических знаний. Он с большим упорством принялся ликвидировать свою малограмотность в этой области.

Чем больше Хазби Абукекирович вынаивал в существо дела, тем острее росла в нем чуждость растерянности, неуверенность в своих силах. После обещания, данного им председателю колхоза, чувство тревоги его было усилено. Нередко он ругал себя за то, что так легко согласился провести опыты в колхозе. В то же время «электрические» огурцы его манили вперед, как охотника свежий след зверя по переполнутой. В конце-концов, после долгих раздумий и сомнений, Еснев собрался и поехал в Москву.

Там он обратился во Всесоюзную академию сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина. Его встретили приветливо. Когда Хазби Абукекирович вошел в домашний кабинет академика Ереннова, старый ученый тепло поздоровался и тут же, посмотрев на часы, заметил:

— Мы имеем с вами сорок минут.

— Вполне достаточно, — согласился гость.

— Ну, ну, рассказывайте. Академик с первых же слов понял суть дела и оживился. По мере того, как Хазби Абукекирович рассказывал о своих страхах и волнениях, Михаил Григорьевич все больше и больше улыбался и, наконец, не вытерпел:

— Да бросьте вы, дорогой мой, дутяти. Начали хорошо — и продолжайте, продолжайте, продолжайте. Не бойте горшки обжигают. Помощь потребуетса, — к вашему услугам.

Беседа затянулась. Когда гость собрался уходить, хозяин снова посмотрел на часы:

— Договорились на сорок, а просидели полтора часа. Увлеклись. Интересно. Желая успехов...

С чувством радости возвратился Хазби Абукекирович в гостилицу. Теперь ему

предстояло посоветоваться с крупнейшим специалистом-овощеводом страны — профессором Академии имени Тимирязева Виталием Ивановичем Эдельштейном.

Он также пригласил зайти на квартиру, в свободный час. Профессор жил в особняке, на территории опытной станции Академии. Он совершенно не знал, с каким вопросом пришел к нему инженер-энергетик из Сибири. Стояло только Есневу заикнуться про электрический обогрев, как профессор нахмурился и замахал руками:

— И слушать не хочу. Испытывали. Сущий пошусь... Пустое дело.

— Ах, вы все о каком обогреве! — догадался Еснев. — Знаю, согласен. Никогда не годится. У меня другой способ... никаких кухонных плиток и печей.

Он тут же развернул чертеж и принялся торопливо обьяснять.

Профессор слушал с большим вниманием.

— Гм... До чего все просто. А почему же до сих пор не применяли?

— Не знаю.

— Так делайте же!

— Я и пришел за тем, чтобы услышать эти слова, — признался инженер.

—...В знойный весенний полдень Хазби Абукекирович шел в колхоз уверенно, с приподнятым настроением. Накатанная дорога лежала вдоль берега реки, только что начавшей после бурного разлива вбираться в русло тяжкую воду.

В колхозе инженера-энергетика встретили приветливо. Здесь уже всем была известна, по рассказам Петра Алексеевича, цель его прихода. Объяснялось это еще и тем, что здешние люди знали цену электричеству. С помощью электрической энергии в колхозе производилось уже девять видов трудовых работ, и на этом экономилось в год около 7000 трудовых дней.

Новатор охотно обьяснял сущность электродного обогрева парников.

— Что же, хорошо, — согласился колхозник. — Построить парники надо. Место для опытных парников выбрали бойко — на пригорке, перед крыльцом клуба, на глазах у всех. Скоро вырыли колоданы. Сделали корб.

— Ну, а теперь давайте на дно насыпем шлаку, — распорядился Еснев.

— Шлаку? — удивился Андрей Кушевский, бригадир плотников. — Это вместо навоза-то шлаку...

— Да, шлаку, а сверху слой земли. Бригадир был опытейшим хлеборобом, мастером на все руки. В селе он пользовался всеобщим уважением. Это он знал и привык прямо и громко высказывать свои мысли и упорно отстаивать. Кушевский воткнул топор в торце бревна, подошел к инженеру, посмотрел в упор и сказал:

— Я все молчал, полагал: дело затеяли. Теперь не смолчу, тьфу — все это. Я в землю-матушку врос, она со мной разваривает по душам. Вы — ученый человек и свое дело знает хорошо. Не спорю. Но где видели, чтобы парники без навоза? Мне, конечно, своего труда не жалко, что скажете — все сделаю в аккурат. Но как же без навоза-то? Без него парник не может родить.

— Ну что ж, — улыбнулся Хазби Абукекирович, — спорить не стану. Да и времени нет. Давайте договоримся так: по-моему, соберем урожай, и тогда будет всем все ясно.

— А я подумал, мою правду словами станете опровергать, — дружелюбно отозвался Кушевский. — Согласен, подождем. Первый электрический парник был маленьким — всего девять рам. Инженер Еснев, как и обещал, все сделал своими руками. На одном предприятии выморсил трансформатор, на другом — купил за свои деньги обрезки листового железа, достал и провод, и приборы. Смонтировал, посадил помидоры и включил ток.

Всходы были дружные, растения поднимались быстро. Но пошел поздним. Поэтому помидоры созрели только в конце октября. Они висели на стеблях крупными, сочными, красными и свидетельствовали о великой, еще до конца не познанный силе электричества.

На следующий год в колхозе продолжали опыты. Первые огурцы были сорваны в конце мая. Кто в это время в Сибири видел зеленые огурцы? Помидоры созрели в третьей декаде июля.

Председателя колхоза Аксенова и инженера Еснева пригласили в сельскохозяйственный отдел областного комитета партии. Там им посоветовали развернуть опыт шире, оказали практическую помощь. Хазби Абукекирович перешел работать в колхоз, здесь он был одновременно агрономом, электромонтером и водопроводчиком.

В феврале пятьдесят втс, хоее уже была построена с автоматической регулятор, Количество электричества, чили до 500 ам. Вместе готовить и питательные. Электрический обогрев кубики дали свои реуэ, началса сбор помидоров, котором они были поокрасил, плоды не. Когда подсчитали урожай что помидоры собрали собрали все 27 колхозов, в 50 гектарах. Урсци средний урожай в в 78 раз. С полугора, лучил дохода 230 ты трудлене овощеводоводохода.

★ Мы беседуем с Хазби Абукекировичем, коммалохожа на лаборатпомещение. Везде — лато, стульев — кни, вырезками из газетсымя.

— Интерес к иде в парников больш, Абукекирович, поведатташе письмо. — мениа просили только, саиня, а теперь тресветов. Пожалуйст! «Ваше письмо и б и плакатом получ Солликамского совхоз шое спасибо за вним. Не откладывая дел агроном через день, доложил там о новописьмо и получил свой парников и перевод обогреть. Вечером по на заседании исполни том, агроном рассказ наших робких начинателеша.

— Электричество! В выражении русского Григорьевича (Столет, самых разнообразных задач своего ум

Окончание

\*) Продолжение. Начало в номере от 28 марта.

# ВЕСНА!



Под теплым солнечным лучом снег почернел и быстро тает, Бегут, и солнце в них играет. Ручьи, сверкая серебром,

Под беспрерывный звон капели, С утра на ветке молодой, Как колокольчик золотой,

Текст В. Мешкова.

Фотохуд П. Костиюкова.

## СПОРТ

### Матч на первенство мира по шахматам

2 апреля в Концертном зале Центрального Дома Советской Армии состоялось доигрывание восьмой партии шахматного матча на первенство мира.  
Эта партия после 40 ходов была окончена в легкоматериальном окончании с позиционным преимуществом у Ботвинника, игравшего белыми. Его король и оба коня были расположены активнее, чем фигуры противника. К тому же, черной королю, находясь на фланге, не мог сразу войти в игру.  
Через несколько ходов белые образова-

ли проходную пешку в центре. Однако тем временем произошли размены, и в противника осталось лишь по две фигуры и по две пешки. Конечная позиция привела к необходимости точности. Поэтому при столь ограниченном количестве фигур на доске у черных оставалось достаточно ресурсов для защиты.  
На 50-м ходу гроссмейстеры согласились на ничью.  
Счет матча после восьми сыгранных партий стал 5:3 в пользу Ботвинника.

### Спортивные соревнования в апреле

Закончен зимний спортивный сезон. Скоро — спортивное лето.  
В апреле состоятся 27 футбольных составяющих команд класса «А», участвующих в розыгрыше первенства страны по футболу. Игры будут проходить в Киеве, Тбилиси, Баку, Харькове и Куйбышеве. В борьбе за звание чемпиона СССР по футболу в нынешнем сезоне выступят 13 команд: пять московских — «Спартак», «Динамо», «Торпедо», «Локомотив» и Центрального Дома Советской Армии, две ленинградские — «Зенит» и «Трудовые резервы», а также команды «Динамо» (Тбилиси), «Динамо» (Киев), «Локомотив» (Харьков), «Крылья Советов» (Куйбышев), «Спартак» (Минск) и «Торпедо»

(Горький). Первые встречи — 4 апреля. Соревнования футбольных команд класса «Б» начнутся 18 апреля.  
В Москве в начале апреля встретятся сильнейшие боксеры страны. Будет разыграно личное первенство Советского Союза по боксу. В Харькове состоятся соревнования борцов на первенство страны по самбо. В середине месяца в Сухуми откроются соревнования на первенство СССР по гимнастике.  
Традиционные весенние соревнования пловцов на приз газеты «Комсомольская правда» в нынешнем году проводятся в двух городах — в Москве — по прыжкам в воду, в Минске — по плаванию.

### Закончились полуфинальные соревнования на первенство РСФСР по шахкам

Свыше двух недель в г. Кемерово проходили полуфинальные соревнования сильнейших шахматистов Сибири. Урала и Якутии на первенство РСФСР. В них участвовали два кандидата в мастера и 14 шаховистов первого и второго разрядов.  
В четырнадцатом туре Мардер сохранил лидерство, выиграв у Лубьева. Несмотря на большое стремление к победе, Григорьеву пришлось довольствоваться ничьей по встрече с Брядловым. Померанцу со Штудльманом и Пинусу с Осетровым. Трумпельдор зарекомендовал себя в партии с Гуслицем. Соколовский проиграл Каплану. Васильев одержал победу над Поповым и Цукерник — над Ершовым. В итоге этого тура первое место в турнире обеспечил себе Мардер.  
В пятнадцатом, последнем туре Пинус выиграл у Попова. Встречи Григорьев — Гуслиць, Трумпельдор — Мардер, Каплан — Брядлов и Цукерник — Померанец после упорной борьбы закончились ничьей. Соколовский победил Штудльмана, Ершов —

Осетрова и Лубьева — Васильева. Первое место в турнире завоевал механик Красноярской обувной фабрики «Спартак» кандидат в мастера Мардер — 11,5 очка из 15 возможных. На втором месте — студент Новосибирского института инженерного транспорта Григорьев — 10 очков. Оба они провели это ответственное соревнование на первенство РСФСР по шахматам.  
3-4 места поделили коллектор геологоразведочной партии кандидат в мастера Померанец (Свердловская область) и инженер Пинус (Кемерово) — по 9,5 очка. На пол-очка от них отстали Трумпельдор (Якутская АССР), Гуслиць (Кемеровская область) и Соколовский (Новосибирск), поделившие 5-7 места.  
Для участия в финальном турнире — чемпионате Российской Федерации по шахкам выехали в г. Воронеж Мардер, Григорьев и Померанец.  
Л. СКОКОВСКИЙ, главный судья соревнований.

### ая пьеса А. Волошина

Большинство образов удалось автору. Превосходя свои ошибки, сметая преграды противников, цепляющихся за старые, отживающее, передовые люди — положительные герои пьесы А. Волошина борются и побеждают. Эта борьба является основной напряженной конфликтной, верно выведенной из жизни и умело переданной писателем.  
Участники обсуждения порекомендовали А. Волошину доработать некоторые сцены во второй половине пьесы, особенно предпоследнюю и последнюю картины.  
Стремится создать спектакль местного автора на тему из жизни родного края, коллектив Проктоповского театра имени Ленинского комсомола включил пьесу А. Волошина в репертуар второй половины 1954 года и взялся помочь автору доработать ее.  
Странно, что на интересном творческом собрании не было ни одного представителя Кемеровского областного театра, руководителем которого, видимо, не интересуются, над чем работают местные авторы.

Возложение венков у памятника советским воинам в Берлине  
БЕРЛИН, 2 апреля. (ТАСС). Сегодня в берлинском Трептов-парке состоялось торжественное возложение венков у памятника советским воинам, павшим в боях за освобождение Берлина.  
Венок с надписью: «Вечная слава героям, павшим в боях за свободу и независимость нашей Родины» возложила делегация Коммунистической партии Советского Союза на IV съезде Социалистической единой партии Германии.  
Венки были возложены также от президиума и делегатов IV съезда СЕПГ, от прибывших на съезд делегаций коммунистических и рабочих партий стран народной демократии, от делегаций коммунистических партий Франции, Италии, Англии, Греции и др.  
На церемонии возложения венков присутствовали: делегация Коммунистической партии Советского Союза на IV съезде СЕПГ в составе члена Президиума ЦК КПСС заместителя Председателя Совета Министров СССР тов. А. И. Микояна, секретаря ЦК КПСС тов. М. А. Услова, главного редактора газеты «Правда» тов. Д. Т. Шепилова, тов. А. А. Смирнова, а также посол Советского Союза в ГДР тов. В. С. Семенов.  
Среди присутствовавших на церемонии возложения венков были члены и кандидаты Политбюро ЦК СЕПГ, а также делегаты от коммунистических и рабочих партий стран народной демократии и представители коммунистических партий Франции, Италии, Англии и других стран.

### Яркое свидетельство достижений социалистической экономики

Зарубежная печать о новом снижении цен в Советском Союзе  
ВАРШАВА, 3 апреля. (ТАСС). Польская печать широко комментирует постановление Совета Министров СССР и Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза «О новом снижении государственных розничных цен на продовольственные и промышленные товары».

Новое снижение цен в Советском Союзе, пишет газета «Трибуна люда», является наглядным свидетельством достижений советских людей в мирном строительстве. В соответствии с основным законом социализма, Советское государство все полнее и всемерно удовлетворяет постоянно растущие материальные и культурные потребности населения.  
Постановление о снижении цен, подчеркивает газета, находит широкий отклик во всем мире. Для миллионов людей очередное снижение цен в Стране Советов является убедительным подтверждением преимуществ социалистического строя, его превосходства над строем капиталистическим, где горстка эксплуататоров-монополистов обрекает людей труда на безработицу, нищету и голод.  
БУХАРЕСТ, 2 апреля. (ТАСС). Газета «Романиа либера», в передовой статье «Новая победа социалистического строя», посвященной новому снижению цен в Советском Союзе, пишет:  
Новое, седьмое по счету в послевоенные годы, снижение цен в СССР еще раз самым убедительным образом демонстрирует последовательное продвижение Советским правительством и Коммунистической партией Советского Союза политику дальнейшего повышения материального и культурного уровня населения. Ряд последовательных снижений цен в СССР является результатом борьбы советских людей за увеличение производства в промышленности и сельском хозяйстве, за неуклонное повышение производительности труда, за снижение себестоимости, за гармоничное развитие всех отраслей социалистической экономики.  
СОФИЯ, 2 апреля. (ТАСС). Газета «Земледельско знаме» пишет, что новое снижение цен в СССР — результат мощного подъема советской экономики, непрерывного повышения производительности труда и снижения себестоимости продукции.  
Наш народ, добавляет газета, радуется победе советского народа. Каждый новый шаг вперед, который делает советский народ по пути к коммунизму, является залогом торжества мира и демократии.

### На международном кинофестивале в Канне

КАНН, 2 апреля. (ТАСС). Уже несколько дней во французском курортном городе Канн продолжается 7-й международный кинофестиваль. Участие СССР повсюду интересовало к нему со стороны французской общественности и иностранных делегаций.  
Еще до открытия этого большого международного конкурса в области кинематографии французские газеты подчеркивали, что советская делегация, в состав которой входят Г. Александров, Д. Орлова, С. Юткевич, А. Хоров, К. Лучко и Е. Липтинский, находится в центре всеобщего внимания. Показанные советские фильмы вызвали в печати многоголосные отклики.  
Всего на фестивале было до сих пор показано 14 полнометражных и 19 короткометражных фильмов, в том числе советско-американский фильм «Великий воин Албании Скандербег» и советский мультипликационный фильм «Поет на Луну». Оба эти фильма были тепло встречены иностранными делегациями, участвующими в фестивале, и зрителями.  
До 10 апреля участниками фестиваля предстоит просмотреть еще более 80 картин, в том числе советские, чехословацкие, польские и венгерские фильмы.  
КАНН, 3 апреля. (ТАСС). Вчера на 7-м международном кинофестивале в городе Канн демонстрировался советский цветной художественный фильм «Судьба Марини». Показ этой картины неоднократно сопровождался аплодисментами.  
После сеанса зрители и иностранные делегации горячо приветствовали присутствовавшую в зале советскую актрису Е. Юткевич — исполнительницу роли Марини.

### Подписание торгового соглашения между Китайской Народной Республикой и Германской Демократической Республикой

ПЕКИН, 2 апреля. (ТАСС). Агентство Синхуа сообщает, что 30 марта в Берлине было подписано соглашение о товарообмене и платежах на 1954 год между Китайской Народной Республикой и Германской Демократической Республикой. Переговоры торговых делегаций двух стран проходили в духе дружеского сотрудничества и взаимопонимания.  
От имени Китайской Народной Республики соглашение подписал заместитель министра внешней торговли Сюй Сюэ-хань, от имени Германской Демократической

Республики — министр внешней и внутренней торговли Грегор.  
Соглашение предусматривает, что Китай будет экспортировать в ГДР полезные ископаемые, шерсть, шелковые ткани, меха, фрукты и другие товары. ГДР будет поставлять Китаю токарные станки, подъемные краны, экскаваторы, грузовые автомашины, велосипеды, шарикоподшипники, оптические инструменты, химикалии, удобрения, фотоаппаратуру, музыкальные инструменты и др.

### Помощь китайского народа КНДР

ПХЕНЬЯН, 2 апреля. (ТАСС). Большую помощь трудящимся Кореиской Народно-Демократической Республики оказывает братский китайский народ. Наряду с различными стройматериалами из Китая систематически поступает в большом количестве товары народного потребления и продовольствия.

Как сообщает Центральное телеграфное агентство Кореи, с января по 22 марта из Китая было получено свыше 55 тысяч тонн продовольствия, более 17.500 тонн метров мануфактуры, 250 тысяч тонн угля и много других товаров.

### Ухудшение положения американских трудящихся

НЬЮ-ЙОРК, 2 апреля. (ТАСС). Сообщения американской печати и официальная статистика свидетельствуют о дальнейшем росте безработицы в США, об ухудшении материального положения американских трудящихся.  
По официальным, обычно заниженным данным, число полностью безработных в США в настоящее время составляет около 4 миллионов человек. Число безработных в штатах Мичиган, Огайо, Индиана, Висконсин и Иллиной превышает 6 процентов наличной рабочей силы, а в штатах Нью-Йорк, Нью-Джерси и Пенсильвания превышает 6 процентов.  
По сообщению американской профсоюзной печати, значительная часть рабочих основных отраслей промышленности США — металлургической, угольной и машиностроительной — переведена на сокращенную рабочую неделю.

«Республика Стил корпорейшн» объявила 2 апреля о прекращении работы на 5 из 9 своих мартеновских печей.  
Сокращение выпуска стали привело к свертыванию производства кока и добычи угля. Проведенная в феврале конференция представителей угольной промышленности штата Пенсильвания показала, что за последние полгода экономическая депрессия в угольной промышленности значительно обострилась. Выступая на конференции, председатель организационного комитета по союзу этой конференции Виктор Дэйкс заявил, что «главным образом за счет закрытия шахт число безработных шахтеров в штате увеличилось, примерно, до 42 тысяч человек, что составляет 11 процентов общего числа шахтеров».

По сообщению американской профсоюзной печати, значительная часть рабочих основных отраслей промышленности США — металлургической, угольной и машиностроительной — переведена на сокращенную рабочую неделю.  
По данным на 3 марта, металлургическая промышленность США работала с нагрузкой в 70,5 процента своей производственной мощности. С тех пор эта нагрузка продолжала падать. Представитель отделения профсоюза рабочих сталеплавильной промышленности (КПП) на заводе компании «Колумбия Стил» в Питсбурге заявил, что из 3.100 членов профсоюза этого отделения за последние 4 месяца были уволены 750 человек, а оставшиеся имеют работу лишь четыре дня в неделю. Бюро труда штата Пенсильвания сообщает, что на 1 февраля число получающих пособия по безработице и ходатайствующих о пособиях в штате в два с лишним раза превышало число безработных в это же время в прошлом году. «Все слабее и слабее становится зарево плавильных печей, освещающее ночное небо над Питсбургом», — писал 19 февраля корреспондент газетного объединения Скриппс-Говард Льюис. — С ноября прошлого года в Питсбурге насчитывается 20 тысяч безработных... Сталь была главным товаром со времени нападения на Пирл-Харбор и до прекращения огня в Корее... Заказы на сталь часто накапливались на год вперед. Когда война в Корее прекратилась... прекратились и заказы».

Аналогичное положение существует и в других угольных бассейнах страны. По сообщению газеты «Курьер Джордзия», в январе 1954 года в штате Кентукки было 60 тысяч безработных — около 10 процентов общего числа рабочих штата. Из 62 тысяч шахтеров этого штата, 20 тысяч совсем не имеют работы, а остальные работают неполную рабочую неделю. Безработица среди рабочих керамической промышленности штата поднялась до 40 процентов.

Экономическая депрессия остро проявляется в автомобильной промышленности США. С начала этого года центр американского автомобилестроения — город Детройт — зачислен министерством труда США в число районов с избыточной рабочей силой, то есть таких, где число безработных превышает 6 процентов имеющейся там рабочей силы. С тех пор безработица в этом районе продолжала расти: к середине февраля число полностью безработных в Детройте достигло 140 тысяч человек.

Организация производственных профсоюзов газета «Сно ньюс» сообщает о растущей безработице в центрах американского сельскохозяйственного и дорожного машиностроения в Пиории, Молдине, Ист-Молдине, Роквилленде (штат Иллиной) и в Девенпорте (штат Айова), где в настоящее время число полностью безработных превышает 20 процентов наличной рабочей силы.

Американская провинциальная печать ежедневно сообщает о том, что безработица охватывает все новые и новые районы страны. «Волна безработицы захлестывает Запад», — писала недавно выходящая в Лос-Анджелесе (штат Калифорния) газета «Дейли ньюс». — Быстро растет число безработных. «Огромная волна» безработицы докатилась до бюро выдачи пособий штата Иллинойс в Чикаго и затопила его», — пишет газета «Чикаго сан-таймс». Выходящая в Вашингтоне газета «Ньюс» сообщает, что очереди за пособиями по безработице в Вашингтоне «сейчас длиннее, чем когда бы то ни было со времени кризиса 30-х годов».

Против этих попыток Ги Молде и его окружения ведут борьбу многие социалисты — противники ратификации парижского договора. Эта часть социалистов во главе с Жюлем Моком, Даниэлем Мейером, Нежелом и другими издала брошюру, предназначенную главным образом для нейтрализации пропагандистских усилий Ги Молде в департаментских федерациях социалистической партии.

В брошюре содержится требование, чтобы депутатам-социалистам не навязывалась «дисциплина голосования» при обсуждении вопроса о ратификации парижского договора.  
Как известно, в Национальном собрании насчитывается 105 депутатов-социалистов. Из них 59 социалистов подписали под указанной брошюрой. Это означает, что большинство депутатов-социалистов против нынешнего проекта договора о «европейской армии».

### Предстоящая Всепольская конференция сторонников мира

ВАРШАВА, 2 апреля. (ТАСС). В Варшаве состоялось заседание президиума Всепольского комитета сторонников мира. На заседании было принято решение созвать 7 апреля 1954 года Всепольскую конференцию сторонников мира со следующей повесткой дня:  
1. Позиция польского движения сторонников мира в отношении задач мирного разрешения германской проблемы и «Общевосточноевропейского договора о коллективной безопасности в Европе».  
2. Задачи движения сторонников мира в борьбе за мир и дружественное сотрудничество народов в свете решений II съезда Польской объединенной рабочей партии.

### Заявление Национального комитета Компартии США

НЬЮ-Йорк, 2 апреля. (ТАСС). Газета «Дейли уоркер» опубликовала заявление Национального комитета Компартии США, в котором осуждается попытка министра юстиции Браунелла передать суду председателя Национального комитета компартии Фостера на основе закона Смита, несмотря на то, что уже имеется три судебных решения о том, что предание Фостера суду создало бы угрозу для его жизни, поскольку он страдает тяжелой болезнью сердца. В заявлении говорится, что правительство хочет «установить прецедент для превентивных арестов и пред'явления обвинительных актов в своей все усиливающейся террористической кампании».

### Предстоящее обсуждение договора о «европейской армии» итальянским парламентом

РИМ, 2 апреля. (ТАСС). Сегодня состоялось заседание совета министров. Как указывается в официальном коммюнике, совет министров одобрил законопроект о ратификации договора о создании «европейского оборонительного сообщества» («европейской армии») и внес его на обсуждение итальянского парламента.  
Сообщают, что при обсуждении этого законопроекта Шелла, в случае необходимости, намерен поставить перед парламентом вопрос о доверии правительству.

### Разногласия во французской социалистической партии по вопросу о «европейской армии»

ПАРИЖ, 3 апреля. (ТАСС). Разногласия во французской социалистической партии по вопросу о «европейском оборонительном сообществе» все более обостряются. Как уже сообщалось, руководством этой партии в настоящее время усердно готовится к чрезвычайному съезду, который по замыслу лидера партии Ги Молде должен не только одобрить принцип «европейской армии», но и обязать депутатов-социалистов голосовать за ратификацию парижского договора.

Против этих попыток Ги Молде и его окружения ведут борьбу многие социалисты — противники ратификации парижского договора. Эта часть социалистов во главе с Жюлем Моком, Даниэлем Мейером, Нежелом и другими издала брошюру, предназначенную главным образом для нейтрализации пропагандистских усилий Ги Молде в департаментских федерациях социалистической партии.

В брошюре содержится требование, чтобы депутатам-социалистам не навязывалась «дисциплина голосования» при обсуждении вопроса о ратификации парижского договора.  
Как известно, в Национальном собрании насчитывается 105 депутатов-социалистов. Из них 59 социалистов подписали под указанной брошюрой. Это означает, что большинство депутатов-социалистов против нынешнего проекта договора о «европейской армии».

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

#### ОБЛДРАМАТЕАТР

Сегодня, днем и вечером, — ИСПАНЦЫ. Начало спектаклей: дневного в 12 часов, вечернего в 8 часов. Касса — с 10 часов утра.  
5 апреля — конференция зрителей. Начало в 8 часов вечера.

#### ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ

Сегодня, днем, — ОДНАЖДЫ ВЕСНОЮ... вечером — САМОЕ ЗАБЫТОЕ. Начало спектаклей: дневного в 12 часов, вечернего в 8 часов.

#### Отдел организованного набора рабочих Кемеровского облисполкома

производит набор на договорных началах для работы на предприятиях и стройках страны.  
Заклучившим трудовые договоры выплачивается единовременное безвозвратное пособие от 300 до 1000 рублей, суточные в размере 15 рублей на путь следования. Оплачиваются проезд рабочих и членов их семей к месту работы и провоз личного багажа.  
По прибытии на предприятие в стройку рабочие обеспечиваются благоустроенной жилищностью и постельными принадлежностями.  
Для заключения договоров обращаться к районным уполномоченным горисполкомов и райисполкомов области.

#### ТРЕБУЮТСЯ:

Кемеровской областной конторе Главмашбита срочно — старые бухгалтеры на самостоятельный баланс.  
Обращаться: Магистральная, 2, телефон 18-15.  
Управлению капитального строительства Кемеровской ТЭЦ — разнорабочие, землекопы, бетонщики, арматурщики, плотники, техники-строители.  
Работающие пользуются льготами, установленными Министерством электроставции.  
Обращаться: Кировский район, отдел кадров ТЭЦ, телефоны 5-59.

#### КИНОТЕАТР «МОСКВА»

Сегодня. Большой зал — цветной художественный фильм СКАЗАНИЕ О ЗЕМЛЕ СИБИРСКОЙ (сеансы: 9-40, 12, 2-20, 6-20, 10-10), фильм НОЧЬ В ВЕНЕЦИИ (сеансы: 4-40, 8-40), Малый зал — фильм КОМАНДА С НАШЕЙ УЛИЦЫ (сеансы: 10, 11-40, 1-20), фильм АЛЕКСАНДР ПАРКОМЕНКО (сеансы: 3, 4-45, 6-40, 8-30, 10-10). Зал кинохроники — фильм ВО ЛЬДАХ ОКЕАНА (сеансы: 10, 12, 2), фильм АРШИН МАЛ-АЛАН (сеансы: 4-20, 6-20, 8-10 10).

5 апреля. Большой зал — фильм СЕЛЬСКАЯ УЧИТЕЛЬНИЦА (сеансы: 10, 12, 2), новый художественный фильм ДВА ГРОША НАДЕЖДЫ (сеансы: 4, 6-20, 8-10, 10). Малый зал — фильм ЧУК И ГЕК (сеансы: 10, 11-10, 12-20), фильм СКАЗАНИЕ О ЗЕМЛЕ СИБИРСКОЙ (сеансы: 1-30, 3-50, 9-20), фильм НОЧЬ В ВЕНЕЦИИ (сеансы: 6-20). Зал кинохроники — художественно-документальный фильм ПО ИНДИИ (сеансы: 12, 3-10, 6-20, 9), фильм АРШИН МАЛ-АЛАН (сеансы: 10, 1-10, 4-20, 7-30, 10).

#### КЕМЕРОВСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

объявляет прием студентов-зачеников на факультеты: языка и литературы, физико-математический и исторический.  
Принимаются лица со средним образованием. Срок обучения 5 лет.  
Поступающие подвергаются с 15 по 30 июня вступительным экзаменам по следующим предметам: на факультет языка и литературы — русскому языку и литературе (письменно и устно), истории народов СССР, географии и иностранному языку; на факультет физико-математический — русскому языку и литературе (письменно и устно), математике (письменно и устно), физике и химии; на факультет исторический — русскому языку и литературе (письменно и устно), истории народов СССР и географии.  
Заявления принимаются с 1 апреля по 15 июня. К заявлению на имя директора необходимо приложить следующие документы: документ о среднем образовании (в подлиннике), автобиографию, справку с места работы и три фотографии.  
Адрес института: Кемерово, Рудничный район, пединститут, отделение заочного обучения.  
ДИРЕКЦИЯ.

#### Горнопромышленная школа № 11

проводит очередной набор юношей в возрасте 16-17 лет с образованием не ниже 4-х классов.  
Школа готовит: 1. Плотников-опалубщиков, 2. Каменщиков-пенчиков, 3. Слесарей-сантехников.  
Срок обучения — 10 месяцев. Лица, поступающие в школу, должны иметь паспорт, справку о состоянии здоровья, справку об образовании, справку с места жительства.  
Прием заявлений до 20 апреля 1954 года.  
Адрес школы: Кемеровская область, Барзасский район, пос. Кургановка, ГПШ № 11.