

Кузбасс

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

№ 28 (8935)

Суббота, 2 февраля 1957 г.

Цена 20 коп.

ЗАЯВЛЕНИЕ

о переговорах между делегациями Коммунистической партии Советского Союза и Коммунистической партии Чехословакии

29 и 31 января 1957 г. состоялись переговоры между делегациями Коммунистической партии Советского Союза и Коммунистической партии Чехословакии.

От КПСС в переговорах приняли участие Первый секретарь ЦК КПСС т. Н. С. Хрущев, члены Президиума ЦК КПСС тт. Н. А. Булганин, К. Е. Ворошилов, А. И. Микоян, В. М. Молотов, М. З. Сабуров, М. А. Суслов, кандидаты в члены Президиума ЦК КПСС тт. Л. И. Брежнев, Е. А. Фурцева, Н. М. Шверник, секретари ЦК КПСС тт. А. Б. Аристов, Н. И. Беляев, П. Н. Поспелов и член ЦК КПСС т. Б. Н. Пономарев.

От Коммунистической партии Чехословакии в переговорах участвовали Первый секретарь ЦК КПЧ т. А. Новотный, члены Политбюро ЦК КПЧ тт. А. Златоцкий, В. Широкий, В. Коцекский, кандидаты в члены Политбюро ЦК КПЧ т. О. Шимунек, секретарь ЦК КПЧ т. И. Гендрих, члены ЦК КПЧ тт. В. Давид, В. Кочуцкий и Р. Стрехай, зав. отделом пропаганды и агитации ЦК КПЧ т. В. Славик.

Делегации КПСС и КПЧ обменялись взаимной информацией о положении в своих партиях и обсуждали вопросы, связанные с дальнейшим развитием братских взаимоотношений между двумя партиями, а также актуальные вопросы международного положения и международного рабочего движения.

Переговоры, проходившие в сердечной и дружеской обстановке, показали полное единство мнений представителей обеих партий по всем обсуждавшимся вопросам.

Было отмечено, что КПСС и КПЧ добились крупных успехов в деле руководства хозяйственным и культурным строительством в своих странах, в устранении имеющихся недостатков в практике партийного руководства, в развертывании творческой инициативы масс, в сплочении чехословацких и советских трудящихся, всех народов и национальностей СССР и Чехословакии в борьбе за построение социализма и коммунизма, за сохранение и укрепление мира между народами.

Участники встречи подчеркнули выдающую роль в обеспечении этих успехов исторических решений XX съезда КПСС и решений Пюньской конференции Компартии Чехословакии 1956 года, а также тех мероприятий, которые были осуществлены обеими партиями в духе этих решений.

Было также отмечено, что в период фашистского итальского в Венгрии, когда империализты рассчитывали на изоляцию Венгрии от социалистического лагеря и на организацию контрреволюционных провокаций в странах народной демократии, социалистические страны, руководствуясь принципами пролетарского интернационализма, оказали единодушную поддержку революционным силам венгерского народа, а народы этих стран еще теснее сплотились вокруг своих коммунистических партий и народных правительств. Советский Союз, оказав Венгрии помощь в борьбе против сил контрреволюции, выполнил свой интернациональный долг перед венгерским народом, перед всем социалистическим лагерем и международным революционным движением и способствовал сохранению и укреплению мира в Европе. Чехословацкий народ, сплоченный вокруг ЦК КПЧ и Правительства, проявил в эти дни революционное единство, высокую политическую зрелость и непоколебимую верность делу социализма и международной солидарности трудящихся. Такая позиция чехословацких трудящихся, возглавляемых компартией и сплоченных в Национальном фронте, явилась большой помощью и поддержкой авторитетным, революционным силам венгерского народа в их борьбе против контрреволюции.

Представители КПСС и КПЧ отметили, что наступившее в последние время обострение международной напряженности, вызванное агрессивными действиями империалистических государств, прежде всего США, Англии и Франции, требует от коммунистических и рабочих партий повышения бдительности к проектам империалистов, требует усиления борьбы за сохранение и укрепление мира. Участники встречи заявили, что их партии будут принимать в этом отношении все необходимые меры.

Делегации КПСС и КПЧ считают необходимым обратить особое внимание на серьезную угрозу миру и безопасности, усиливающуюся в связи с проводимыми империалистическими кругами мероприятиями по ускоренной реиндустриализации Западной Германии. Народы Советского Союза и Чехословацкой Республики, которым пришлось вести тяжелую и кровопролитную борьбу против германского милитаризма, не могут не испытывать глубокого беспокойства в связи с такими действиями империалистов, как восстановление вермахта, вооружение западногерманской армии оружием массового уничтожения, выдвижение бывших гитлеровских генералов и офицеров на руководящие посты в войсках агрессивного Североатлантического пакта и т. п. Обе партии решительно осуждают проводимое в Западной Германии систематическое подавление демократических свобод, особенно ярко проявившееся в запрещении Коммунистической партии Германии.

КПСС и КПЧ считают, что эти факты заставляют быть бдительными миролюбивые народы как тех стран, которые являются непосредственными соседями Германии, так и всех других государств, заинтересованных в сохранении мира. Обе делегации заявляют о своей солидарности со всеми силами, выступающими как в Германии, так и в других странах против возрождения германского милитаризма и ревализации, за дело мира и социального прогресса.

В связи с тем, что реакционные империалистические круги усиливают свои попытки нарушить единство социалистических стран, внести раскол в международное коммунистическое движение, подорвать непрерывно растущий во всем мире авторитет великих идей марксизма-ленинизма, развернуть идеологический поход против коммунизма, представители КПСС и КПЧ считают общей обязанностью обеих партий вести еще более упорную борьбу за дальнейшее укрепление боевого единства социалистических стран, за сплочение коммунистических и рабочих партий на основе марксизма-ленинского учения. Обе партии считают необходимым неуклонно воспитывать народы своих стран в духе пролетарского интернационализма, сплавляющего в одну братскую семью народы социалистических стран и связывающего их с трудящимися всего мира.

Представители обеих партий считают, что укрепление духа пролетарского интернационализма в рядах коммунистических и рабочих партий неотделимо, как учит Ленин, от решительной борьбы со всякого рода шатаниями и отходами от этого испытанного принципа, со скатыванием на националистические и ревизионистские позиции, противопоставлением одних народов другим, одних коммунистических партий другим компартиям и с распространением в последние время идеями так называемого «национального коммунизма».

Делегации КПСС и КПЧ выражают твердую убежденность в том, что единство и сплочение социалистических стран на основе пролетарского интернационализма обеспечивают равноправие всех — больших и малых — наций и государств, гарантируют сохранение их суверенитета и независимости, ограждают социалистические страны от посягательства со стороны империалистического лагеря.

Для дальнейшего укрепления мирового социалистического единства особое важное значение имеет единство взглядов и действий коммунистических и рабочих партий по коренным вопросам строительства социализма. Представители обеих партий считают, что столбовая дорога к социализму и к коммунизму для всех стран определяется общими главными закономерностями, установленными марксистско-ленинской теорией, при большом разнообразии конкретных форм и методов строительства социализма в разных странах, в зависимости от исторических, национальных и других особенностей каждой страны.

Опыт и практика социалистического строительства в СССР, Чехословакии, как и во всех других социалистических странах, полностью подтвердили правильность

ленинских положений о роли диктатуры пролетариата в борьбе за построение социализма; о первоочередном значении для успеха этой борьбы руководства массами со стороны марксистской партии рабочего класса, постоянного укрепления ее идеологического единства и упрочения ее связи с массами; о необходимости укрепления и расширения государственной и общественной социалистической собственности и развития экономики на плановой основе; о необходимости непрерывного углубления и совершенствования социалистической демократии путем вовлечения широких масс в управление государственной и экономической жизнью в формах, соответствующих традициям и условиям каждой страны; о необходимости решительной защиты завоеваний социалистической революции от покушений бывших господствующих и эксплуататорских классов и от посягательства империалистической реакции.

Участники переговоров единодушно отметили, что между Коммунистической партией Советского Союза и Коммунистической партией Чехословакии сложились нерасторжимые братские отношения, основанные на принципах полного равноправия и взаимного уважения. На всех этапах строительства социализма в СССР и Чехословакии между обеими партиями всегда существовало полное взаимопонимание, а их взгляды неуклонно совпадали. Братские связи между обеими партиями основаны на общей идейной базе, на верности принципам марксизма-ленинизма. Отношения между КПСС и КПЧ, сыгравшие решающую роль в установлении братских и дружеских связей, существующих между советским и чехословацкими народами, вызывают чувство законного удовлетворения у коммунистов Советского Союза и Чехословакии.

Исторический опыт подтверждает, что сложившаяся и укрепившаяся практика товарищеского обмена мнениями по важнейшим вопросам как между КПСС и КПЧ, так и с другими коммунистическими и рабочими партиями приносит большую пользу общему делу строительства социализма и развития международного рабочего движения.

Обе делегации вновь подтвердили решимость своих партий и впереди разглагольствовать и укреплять братские связи между ними. Они считают, что этого требуют как международные, так и внутренние условия развития их стран.

В этих целях представители обеих партий договорились, что будут приняты меры для установления еще более тесных и регулярных контактов между КПСС и КПЧ, для расширения взаимной информации и ознакомления с опытом партийной работы путем обмена партийными делегациями, партийными изданиями и в других формах, которые будут признаны целесообразными. Будут также приняты меры для дальнейшего расширения контактов и обмена опытом между профсоюзными, молодежными и другими общественными организациями Советского Союза и Чехословакии.

Делегации КПСС и КПЧ подчеркнули большое значение встреч представителей коммунистических партий, поскольку такие встречи и обмен мнениями способствуют еще большему укреплению единства между ними. Было решено, что КПСС и КПЧ будут практиковать такие встречи по мере необходимости. Вместе с тем, были подчеркнуты единодушное стремление и готовность обеих партий к дальнейшему развитию сотрудничества и связи со всеми братскими коммунистическими и рабочими партиями.

Делегации КПСС и КПЧ выражают твердую уверенность в том, что антинародные действия империалистической реакции, попытки ослабить единство социалистических государств получат решительный отпор со стороны народов всех этих государств и их коммунистических и рабочих партий, что единство стран социалистического лагеря будет еще более укреплено в интересах строительства социализма и коммунизма в этих странах, в интересах борьбы за обеспечение мира и дружбы между народами.

По поручению делегации Коммунистической партии Советского Союза
Первый секретарь ЦК КПСС
Н. ХРУЩЕВ.

По поручению делегации Коммунистической партии Чехословакии
Первый секретарь ЦК КПЧ
А. НОВОТНЫЙ.

Славная победа кузнецких металлургов

За успехи в социалистическом соревновании в четвертом квартале 1956 года коллективу Кузнецкого металлургического комбината присуждено переходящее Красное знамя Совета Министров СССР.

Доменному, первому мартеновскому, обжимному, железнодорожному цехам и ТЭЦ присуждены переходящие красные знамена Министерства черной металлургии СССР и ВЦСПС.

Товарищ Л. М. Каганович в Кузбассе

СТАЛИНСК. (Корр. «Кузбасс»). 31 января сюда из Новосибирска прибыл член Президиума ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Л. М. Каганович. Он посетил Кузнецкий цементный завод, подробно ознакомился с его работой, провел совещание с руководителями предприятия, на котором были рассмотрены перспективы развития завода в шестой пятилетке.

Л. М. Каганович присутствовал на собрании заводского партийного комитета, в котором приняли участие в работе т. Сталинский.

Выступив здесь с речью, тов. Каганович остановился на решении декабрьского пленума ЦК КПСС. Во второй половине дня Л. М. Каганович побывал на металлургическом комбинате. Он осмотрел прокатные цехи, присутствовал на выпуске очередной плавки чугуна на первой доменной печи, беседовал с рабочими, руководителями цехов и комбината.

В городском театре, сразу после окончания смены, собрался металлурги на митинг, посвященный присуждению Кузнецкому комбинату переходящего Красного знамени Советом Министров СССР за работу в четвертом квартале прошлого года.

Первым на митинге выступил директор комбината т. Ермолаев. — С большой радостью, — говорит он, — кузнецкие металлурги встретили весть о присуждении нашему предприятию и пяти цехам завода — доменному, первому мартеновскому, обжимному, железнодорожному и ТЭЦ — перваства во всесоюзном социалистическом со-

ревновании и переходящего Красного знамени Совета Министров СССР. В четвертом квартале прошлого года мы работали напряженно, что как раз позволило без ввода дополнительных мощностей на 10,8 процента увеличить выпуск валовой продукции против последнего года пятой пятилетки. Коллектив приложит все силы к тому, чтобы удержать за собой звание Совета Министров СССР.

На трибуне начальник первого мартеновского цеха т. Морозов. От имени сталеплавильщиков он благодарит Коммунистическую партию и Советское правительство за высокую награду кузнецких металлургов. В успехе коллектива комбината есть доля труда и сталеваров первого мартеновского цеха. Они увеличили с'em стали с каждого квадратного метра площади пода печи, снизили простои мартенов до 4,5 процента календарного времени, на 7,9 процента подняли производительность труда и на 25 процентов сократили брак.

Слово предоставляется секретарю партганизации обжимного цеха т. Харьковскому.

— Самоотверженным трудом в четвертом квартале прошлого года прокатчики завоевали нашему цеху звание лучшего обжимного цеха Советского Союза. За год коллектив прокатал сверх плана почти 47 тысяч тонн металла и дал полтора миллиона рублей экономии. Реализовав свои обязательства, принятые в соревновании в честь 40-й годовщины Великого Октября, мы 27 января добились самой высокой производительности на стане и прокатали сверх задания за сутки 1.081 тонну металла.

С приветственным словом выступил главный инженер треста «Сталпромстрой» т. Калашников.

— Высокопроизводительный труд металлургов мы, строители, всегда ставим себе в пример и стараемся не отставать от них. В прошлом году трест перевыполнил план ввода жилья для металлургов и горняков. Кроме того, сдали в эксплуатацию универсам, терапевтический корпус больницы, Абагурскую аглофабрику. Нынче строители обязались построить для трудящихся города только сверх задания 1.200 квадратных метров жилья.

На митинге с большой речью выступил Л. М. Каганович. Он поздравил коллектив комбината с высокой оценкой его работы, раскрасил положение на трудящихся кузнецких металлургов давать Родине больше чугуна, стали и проката.

Л. М. Каганович посетил Липкинский цементный завод. Он провел здесь совещание с руководителями предприятия и строителями, на котором подробно были рассмотрены вопросы реконструкции завода, уточнены задачи проектировщиков и эксплуатационников.

Затем Л. М. Каганович побывал в шпиферном цехе, в цехе обжига, на карьере предприятия, выступил на собрании трудящихся завода, которое состоялось в механическом цехе.

Знамена и премии — лучшим

Далеко за пределами Кузбасса идет слава о трудовых делах горнопроходческой бригады Прокопьевского шахтостроительного управления № 1, которой руководит т. Григорин. За успехи, достигнутые в социалистическом соревновании в декабре прошлого года, этому коллективу присуждено переходящее Красное знамя Министерства строительства предприятий

угольной промышленности и ЦК профсоюза и вручена премия 10.000 рублей.

За работу в четвертом квартале третьей премии (42 тысячи рублей) удостоен коллектив стройуправления Черкас Камень треста «Прокшевсшахтострой», а вторая премия в сумме 112.500 рублей присуждена тресту «Кузбасспромдортрой».

Министерство и ЦК профсоюза отметили хорошую работу горнопроходческих бригад т. Анисова, Ольжарского стробустройления, т. Митрофанова Прокопьевского стробууправления, т. Виноградова Ленинского стробууправления, а также коллективов Байдаевского, Подъяевского, Киселевского дортреступравлений и Прокопьевской автобазы.

Ствол проходит скоростными методами

ОСНИНЦЫ. (Корр. «Кузбасс»). Недавно шахтостроители Оснинского строительного управления треста «Томсшахтострой» начали прохождение вентиляционного ствола на шахте «Капитальная-З». Несмотря на трудные зимние условия, проходка ведется скоростными методами.

Здесь много потрудились над тем, чтобы лучше использовать и приспособить проходческие оборудование к работе в таких условиях, применяли ряд новшеств. Были хорошо

смонтированы подъемные машины, лебедки, компрессорные установки, трубопроводы. Рационализаторы удачно натянули раму, теперь на новую задатку раму спускают намного быстрее. Усовершенствованы способы подачи воды к буряльным молоткам, наращивание вентиляционных труб, укладка бетона, возведение временного крепления.

Проходка ствола поручена бригаде Георгия Гаврюшко. Звенья этой бригады, возглавляемые Г. Гаврюшко, И. Лучиниковым, Я. Барановым,

Ф. Шербак, все операции — бурение забоя, уборку породы, возведение временного крепления — выполняют в установленное графика время. Только за последние 15 дней бригада провинула забой от шейки ствола на 38 метров. Это намного больше, чем предусмотрено заданием.

Проходчики взяли обязательство ко дню выборов в местные Советы пройти все 128 погонных метров вентиляционного ствола и закрепить его постоянным креплением.

Под новыми шитами

Социалистическое соревнование в честь 40-летия Великого Октября в шахте «Ягуновская» знаменит внедрением передовых систем отработки пластов. Так, коллектив участка № 3 в январе впервые начал освоение комплекса выемки пластов крутого падения. Над внедрением этой системы отработки много потрудились начальники участка А. А. Ильных, техник В. В.

Половинко, бригадир цитовиков П. И. Радокин. Интересно, что до применения новой технологии участок не выполнял плана, в сутки из лавы выдало менее 90 тонн угля, а теперь дает на 60—70 тонн больше и работает ритмично.

Длительный период коллектив участка № 6 был отставшим. В январе цитовая бригада Н. И. Кравченко начала откусывать жесткий шит по сильно нарушенному пласту. Несмотря на это, она перевы-

полнила месячное задание. Шитовики внесли свой первый взнос — два сверхплановых штепона топлива в счет досрочного выполнения годового плана.

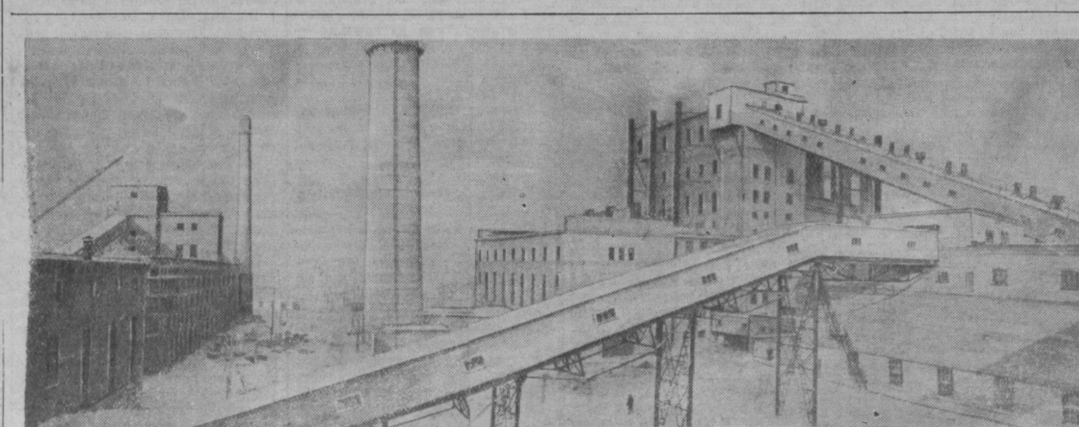
Сейчас большинство участков шахты «Ягуновская» покончили с отставанием и работают с перевыполнением плана. Поправилась дежа и на шахте в целом. Январское задание выполнено на 101,5 процента.

М. АЛЕКСЕЕВ.

Трудовая победа коксохимиков

Коллектив Кемеровского коксохимического завода 30 января завершил выполнение плана по валовой продукции. На высоком уровне работал коллектив коксоконового цеха (начальник т. Панюков). Здесь выдано сверх плана несколько сот тонн коксового и угольного кокса. Коллектив машинно-сульфатного цеха (начальник т. Яхнин) вырабо-

тал сверх задания около 200 тонн обожженного для сельского хозяйства. Перевыполнили программу и все остальные цехи завода.



СТАЛИНСК. В конце 1956 г. сдана в эксплуатацию новая Абагурская агломерационная фабрика. Прокатная мощность ее — 6 тысяч тонн агломерата в сутки. Она оснащена новейшими механизмами и агрегатами. НА СНИМКЕ: внешний вид Абагурской обогатительно-агломерационной фабрики. Фото В. Войтенко.

Магнитогорский металлургический комбинат имени Сталина

Директору комбината тов. ВОРОНОВУ
Секретарю партийного комитета тов. КОЛОБОВУ
Председателю заводского комитета профсоюза тов. ЖИРКИНУ

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР поздравляют славный коллектив рабочих, инженерно-технических работников и служащих Магнитогорского металлургического комбината в связи с 25-летием со дня пуска комбината, являющегося одним из ведущих металлургических предприятий страны. Магнитогорский металлургический комбинат за период своего существования сыграл большую роль в укреплении экономического могущества Советского государства.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР выражают уверенность в том, что магнитогорские металлурги, добившиеся в своей работе высоких технико-экономических показателей, и впредь с честью справятся с новыми задачами, стоящими перед ними в 6-й пятилетке, по обеспечению народного хозяйства страны металлом.

Первый секретарь ЦК КПСС Н. ХРУЩЕВ.
Председатель Совета Министров СССР Н. БУЛГАНИН.

Беседа Н. А. Булганина с Премьер-Министром Финляндии К.-А. Фагерхольмом

31 января в Москве, в Кремле, состоялась беседа Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина и Первого заместителя Председателя Совета Министров СССР А. Н. Микояна с Премьер-Министром Финляндской Республики К.-А. Фагерхольмом.

С финской стороны в беседе приняли участие Министр торговли и промышленности Финляндии Б. Клемола, Чрезвычайный и Полномочный Посол Финляндии в СССР Э. А. Вуори, Начальник Политического отдела Министерства иностранных дел Финляндии Р. Энкель и секретарь Премьер-Министра К. Питсинки.

С советской стороны в беседе приняли участие Министр внешней торговли И. Г. Кабанов, заместитель Министра иностранных дел СССР Н. С. Патоличев и А. В. Захаров, Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в Финляндии В. З. Лебедев, замещающий Отделом Скандинавских стран МИД СССР Б. К. Ролднов.

Состоялся обмен мнениями по вопросам дальнейшего развития дружественных связей и деловых отношений между двумя странами.

Прием тов. Н. С. Хрущевым члена Политбюро, члена Секретариата ЦК Коммунистической партии Китая тов. Пын Чжэня

Находящийся в Москве проездом в Пекин член Политбюро, член Секретариата ЦК Коммунистической партии Китая тов. Пын Чжэнь, возглавляющий делегацию Всекитайского собрания народных представителей, посетившую Советский Союз и другие социалистические страны Европы, 31 января 1957 г. был принят Первым секретарем ЦК КПСС тов. Н. С. Хрущевым, состоялась дружеская, товарищеская беседа.

На беседе присутствовали член ЦК КПСС т. Б. Н. Пономарев и член ЦК Коммунистической партии Китая, посол Китайской Народной Республики в СССР т. Лю Сяо.

Выведение кандидатов в депутаты городского Совета

На производственных предприятиях, в учреждениях и организациях города Кемерово проходит собрание кандидатов в депутаты городского Совета. Рабочие и служащие, интеллигенция выдвигают в городской Совет лучших своих представителей, показавших на деле свою преданность Коммунистической партии, Советскому правительству и народу, способных оправдать доверие избирателей.

Собрания прошли в цехах и отделах Кемеровского вооружительного завода. Коллектив ремонтно-строительного цеха единогласно решил выдвинуть кандидатом в депутаты городского Совета лучшего каменщика Валентину Григорьевну Захарчук.

На собрании в литейно-механическом цехе завода кандидатом в депутаты названа электросварщица Анна Яковлевна Назарова, проявившая производственную и личностную ответственность и активность. Высокого доверия товарищам по работе удостоился лучший слесарь новокосовского цеха Хазимханов Ахмет-Галей Ахметович.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие завода «Кузбассэлектромотор» выставили кандидатом в депутаты горсовета пятнадцатилетнего представителя в их числе газосварщик Николай Давыдович Назенов, оточница Роза Михайловна Хохлова, инженер Вениамин Кириллович Наленов.

Горняки шахты «Северная» ознакомили кандидатов в депутаты с работой Валентины Зажиловой — бракера, записывающую Донову Галину Петровну, бригадирша передовой комсомольско-молодежной бригады проходчиков Александровича Анатольевича Пантелеева, лучшего забойщика первого участка Ивана Григорьевича Поздняка, главного инженера шахты Леонида Александровича Елисеева.

Приняв собрание в цехах аэро-турбового завода, где кандидатом в депутаты выдвинуты аппаратчик Николай Иванович Малыгин, слесарь Михаил Николаевич Селиванов, работница Любовь Мадяфеевна Титарева, старший химик Нина Степановна Таланова и другие — всего одиннадцать человек.

Коллектив учителей средней школы № 4, как и в предыдущие выборы, выдвинул своим кандидатом в депутаты городского Совета учительницу Елену Вениаминовну Петрову. На посту депутата горсовета она с честью оправдала доверие своих избирателей.

Семинар профсоюзного актива

ЮРГА (Корр. «Кузбасс»). Юргинский горком партии недавно провел двухдневный семинар председателей местных комитетов и групп профгоров предприятий и учреждений города, а также машинист-тракторных станций и совхозов района. Секретарь горкома КПСС т. Юдин ознакомил присутствующих с решениями декабрьского Пленума ЦК КПСС. Лекция о трудовом законодательстве прочитал прокурор города т. Капшев. Зав. организационным отделом горкома партии т. Воронкин и инструктор облпрофсовета т. Бельский выступили с лекциями об организационной и культурно-массовой работе профсоюзных организаций. Опытом работы профсоюзной организации комбината подсобных предприятий строительного треста № 144 поделился участник семинара т. Корчагов.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Претворять в жизнь решения декабрьского Пленума ЦК КПСС

Собрание актива Прокто́вской городской партийной организации

Состоялось собрание актива Прокто́вской городской партийной организации, посвященное обсуждению решений декабрьского Пленума ЦК КПСС.

Доклад «Об итогах декабрьского Пленума ЦК КПСС и задачах городской партийной организации» сделал секретарь горкома т. Никитин.

Докладчик подчеркнул, что, во исполнение решений XX съезда КПСС, коллективы прокто́вских шахт, заводов, строек, транспорта в 1956 году добились некоторых трудовых успехов. Валовой выпуск промышленной продукции превысил запланированный уровень на 3,6 процента. За год шахтеры увеличили добычу угля на 1.130 тыс. тонн.

В городе на 54 тыс. кв. метров пополнился жилой фонд. Но, несмотря на эти успехи, отметил докладчик, своего социалистического обязательства по добыче в 1956 году 190 тысяч тонн сверхпланового угля прокто́вские шахтеры не выполнили. Сверх годового плана в целом по руднику выдано всего только 1.300 тонн угля.

Низкий уровень хозяйственного и партийного руководства на шахтах имени Ворошилова, имени Калинина, «Зиминка», «Южная», «Зиминка-3-4», имени Молотова и «Брянский угольник» послужил причиной невыполнения ими годовых планов. Например, начальники шахты имени Ворошилова т. Поляков и секретарь партийной организации т. Шемкин старательно изыскивали «объективные причины» для оправдания плохой работы в то время как многочисленные резервы шахты не использовались, не использовались.

Далее докладчик отметил серьезные улучшения и проблемы в работе производством со стороны хозяйственных руководителей и партийных организаций заводов и строек, где также имеются большие внутренние резервы для увеличения выпуска продукции.

Доклад вызвал оживленный обмен мнениями. Горный мастер шахты «Зиминка-3-4» т. Харламов в своем выступлении подчеркнул необходимость правильной расстановки коммунистов на решающих участках и повседневный контакт парторганизации с массами шахтеров. Партийные организации на шахтах этим вопросам должны уделять внимание, отчетливо их контролировать и

руководство производством обеспечивать своевременными мерами.

Самостоятельно отметил ошибки районного комитета партии, секретарь Рудничного района КПСС т. Ситников высказал и справедливые упреки руководителю комбината «Кузбассуголь», которые равнодушно относятся к распылению государственных средств.

— Реконструкция наших шахт, — заявил т. Ситников, — затягивается на длительное время. Шахта имени Ворошилова, например, в стадии реконструкции находится с 1947 года, а шахты «Зиминка» и имени Калинина — с 1946 года. Комбинат «Кузбассуголь» безучастно относится к подобному замораживанию государственных средств.

Главный бухгалтер шахты имени Сталина т. Северин указал на работу, с какой в комбинате и в тресте «Сталинуголь» относятся к делу перестройки и упрощения управленческого аппарата.

— Металлоконструкции для цехов и укрепления основных вспомогательных выработок, — говорит т. Северин, — поставяет нашей шахте Прокто́вский механический завод. Шахты и завод отключат три — четыре десятка метров. Но чтобы получить с завода металл, мы должны человека с нашей уверенностью послать в трест «Сталинуголь». Там ему дадут творческую свободу, и только после этого мы можем адресоваться в завод. Подобная «спервазай» бумагой обходится дорого.

Главный инженер треста «Прокто́вскуголь» т. Урицаев критиковал управленческий аппарат и руководители комбината за поверхностное, механическое планирование работы угольных трестов. В частности, он указал на то, что в комбинате недостаточно глубоко выносятся во внутренние резервы треста «Сталинуголь», и наданные добычи угля по его шахтам идет медленно.

Единогласно одобрил решения декабрьского Пленума ЦК КПСС и принял их к исполнению исполнители, актив Прокто́вской городской партийной организации разработал и принял постановление. В нем указаны практические меры по перестройке руководства производством и обеспечению досрочного выполнения планов 1957 года.

А. СНЕТКОВ.

Городское собрание агитаторов

В Тагте состоялось городское собрание агитаторов. Они обсудили доклад «Выборы в местные Советы депутатов трудящихся и задачи агитаторов-пропагандистов» т. Рассадина, Севостьянова, заводские агитаторы т. Крутиков, Львов, Абрамов и др. поделились опытом своей работы и подвергли критике недостатки в подготовке к выборам.

— Наш агитунт, — говорит т. Львов, — оборудован неплохо.

Помещение хорошо обставлено, тепло и уютно. Избиратели охотно идут к нам в агитунт. Мы стараемся так поставить дело, чтобы удовлетворить их вопросы, но не всегда нам это удается. Избиратели просят нас организовать собрание и поставить отчет депутата. Дважды пришлось мне лично обращаться к секретарию горисполкома т. Шубину за помощью, и все безрезультатно.

т. ДЕМИДОВ.

Журнал «В помощь политическому самообразованию»

Вышел первый номер нового ежемесячного журнала ЦК КПСС «В помощь политическому самообразованию». В журнале напечатаны: передовая статья «Марксизм-ленинизм — могучее идейное оружие Коммунистической партии», статья А. Бельского «Принципы пролетарского интернационализма во взаимоотношениях социалистических стран».

Журнал публикует также тематику лекций, рекомендуемых Отделом пропаганды и агитации ЦК КПСС по союзным республикам.

(ТАСС).



В апреле 1955 года в изоляционный цех кемеровского завода «Кузбассэлектромотор» пришла Кузнецова Валентина Сергеевна. В короткий срок овладела специальностью обмотчицы катушек, она стала лучшей производственницей. В 1955 году Кузнецова В. С. выполнила годовую норму на 140 процентов. В новом 1957 г. она работает, не снижая показателя. Подтверждает работу Валентина Сергеевна сочетает с учебой в филиале Всесоюзного заочного энергетического института.

28 января на общем собрании рабочие цеха выдвинули ее кандидатом в депутаты районного Совета депутатов трудящихся Центрального района г. Кемерово.

НА СНИМКЕ: В. С. КУЗНЕЦОВА за бандажировкой катушек для электромоторов.

Текст и фото С. Кызиева.

Советские семинары директоров школ-интернатов Российской Федерации

В течение трех дней в Москве в Министерстве просвещения РСФСР проходило совещание-семинар директоров школ-интернатов Российской Федерации. В нем приняли участие работники народного образования столицы и различных областей, краев и автономных республик. На совещании были подведены итоги деятельности школ-интернатов за время, прошедшее со дня их создания. Директора обменялись опытом, обсудили наиболее важные вопросы учебной и воспитательной работы.

С докладом о первых итогах работы и о задачах во втором полугодии выступил начальник Главного управления школ Министерства просвещения РСФСР И. В. Наумов. Он привел ряд интересных примеров положительного опыта, подробно остановившись на недостатках и трудностях, с которыми приходится сталкиваться коллективам школ-интернатов.

С сообщениями об опыте работы выступили директора школ-интернатов Москвы, Ленинграда и других городов — всего 23 человека. В последний день совещания президент Академии педагогических наук РСФСР И. А. Капоров рассказал собравшимся о деятельности научно-исследовательских институтов Академии в помощь школ-интернатов.

В заключение выступил Министр просвещения РСФСР Е. И. Афанасенко. Участники совещания побывали в школах-интернатах Москвы, подробно познакомились с их работой.

(ТАСС).

Неустанно работать над повышением продуктивности скота

С огромным воодушевлением встретили колхозники, рабочие МТС и совхозы нашего района Обращение Центрального Комитета партии и Совета Министров СССР по всем работникам сельского хозяйства. В эти дни в клубах, агитпунктах избирательных участков, на десятидневках агитаторы и пропагандисты разъясняют колхозникам и механизаторам Обращение Коммунистической партии и Советского правительства. На бригадных и общих собраниях трудящиеся земледельцы и животноводы подводят итоги хозяйственного года и пересматривают ранее взятые социалистические обязательства по повышению урожайности полей, увеличению производства зерна, мяса, молока и других продуктов сельского хозяйства.

Особенно активно проходило обсуждение Обращения ЦК КПСС и Совета Министров СССР на общем собрании членов сельхозартели имени Хрущева. Здесь работники животноводства значительно увеличили ранее взятые обязательства. Они решили получить от каждой фуражной коровы не по 2.700 литров, как намечалось, а по 3.000 литров молока. Обязательства распределены на каждый месяц. В январе, например, намечено получить по 250 кг на корову, в феврале — по 280 кг, а всего за зимний период — по 1.500 кг молока на корову.

Словом перепонок социалистического соревнования не расхочется в делем. Работники фермы за последние время резко увеличили продуктивность скота. Среднеуточный удой составляет сейчас 11 литров на фуражную корову. Животноводы колхоза имени Хрущева в соревновании с работниками ферм сельхозартели имени Молотова, Комиссаровского сельсовета, вышли победителями. Но налов молока в январе они заняли первое место в районе.

Замечательно трудятся на ферме этого колхоза доярки Т. Ф. Чураева, А. И. Глушченко, Е. А. Позднякова и другие. За три месяца текущего хозяйственного года они надели от закрепленных за ними коров по 550—630 литров. На областном совещании работников животноводства многие передовики награждены почетными грамотами обкома КПСС и облисполкома и ценными подарками.

Пересмотрели свои социалистические обязательства в сторону их увеличения также колхозники сельхозартели «Заветы Ленина». Эта сельхозартель по продуктивности животноводства занимает в соревновании колхозов района второе место. Здесь налов за три месяца хозяйственного года составляет 352 литра. Большими успехами добилась передовая доярка Н. Афанасьева. Она наловила с 1 октября по 1 января по 601 литру от закрепленных за ней коров. Немного меньше надали от коров своих групп доярки Т. В. Шегалева, А. И. Чуринова.

Справляются с выполнением социалистических обязательств работники фермы района добросовестно рассчитываются с государством по молокопоставкам. Так, годовой план сдачи и продажи этого вида сельскохозяйственной продукции выполнен по району на 113 процентов. Не ознакомились поставками молока и в январе. Колхозники, рабочие совхозов считают своей первой обязанностью дать трудящимся г. Кемерово больше молока и других продуктов животноводства.

Успехи передовых колхозов объясняются тем, что работники ферм правильно организовали зимнее содержание животных. В сельхозартелях имени Хрущева, «Заветы Ленина», «Широкое поле» грубые корма, особенно солома, измельчается и запаривается. Коровы получают по 25—30 кг кукурузного силоса и корнеплоды. В скотных дворах механизирована подача воды, установлены автомолки.

По-другому поставлено дело в колхозе имени Молотова, Комиссаровского сельсовета. Солома здесь не измельчается, корнеплоды дают лишь похвину нормы, хотя их в колхозе достаточное количество. Корма в фермах подвозятся с переборами, труд скотников и доярок не механизирован. Все это привело к тому, что если в соседнем колхозе имени Хрущева удой в декабре составил 222 кг на корову, то в колхозе имени Молотова — почти вдвое меньше.

Крайне плохо поставлена работа по повышению продуктивности скота в колхозе имени Ленина, Вертолетского сельсовета. Условия здесь ничем не отличаются от других сельскохозяйственных артелей района. Такой же скот, одинаковые корма, но удой по много раз ниже. В декабре они составили только 33 литра на корову. Не улучшилось положение и в январе. Среднесу-

точный налов сейчас не превышает 2,2 литра на корову. Все дело здесь в том, что правление колхоза и первичная партийная организация не возглавили социалистического соревнования доярок, не внедрили дополнительную или премиальную оплату труда работников фермы.

В ряде колхозов хорошо организован откорм свиней. В прошлом году колхоз «Заветы Ленина», например, отгормил и сдал государству около 500 голов. Это позволило ему выполнить свои обязательства по поставкам мяса государству свиной боде чем на 50 процентов. Хорошо организован откорм свиней также в сельхозартелях имени Куйбышева, «Путь Ленина» и некоторых других. Благодаря этому указанные колхозы выполнили досрочно месячные и квартальные планы по сдаче мяса государству.

Между тем следует отметить, что с производством мяса колхозов района еще серьезно отстают от поставленных задач. Райком партии и райисполком разработали ряд мер по увеличению производства мяса, сдачи и продажи его государству.

У нас много неиспользованных резервов дальнейшего повышения продуктивности скота. Если бы мы сумели поднять налов молока и откорм свиней до уровня достигнутого передовыми колхозами, то это позволило бы нам дать дополнительно угольщикам, химикам и другим трудящимся Кемерово сотни тонн молока и мяса.

Шахом руководит делом повышения продуктивности скота работники Барановской машинно-тракторной станции. Директор т. Дмитриенко проходит мимо фактов явной безхозяйственности, когда в ряде колхозов скот кормится некачественной и незапаренной соломой. Силос в отдельных колхозах зоны деятельности МТС также не всегда скармливается.

Не ведут должной политической работы среди животноводов колхозные первичные партийные организации и инструкторские группы района по зоне этой МТС. Секретарь райкома партии т. Рабцев слабо выкинет в дела колхозов, не помогает первичным парторганизациям осуществлять контроль за хозяйственной деятельностью правлений артелей, не организует действенного социалистического соревнования в фермах.

Колхозники, работники МТС и совхозов на Обращение Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР отвечают усилением подготовки к сезону, улучшением организации зимовки скота. Они прилагают все усилия к тому, чтобы досрочно выполнить задачи, поставленные XX съездом партии по подьему всех отраслей сельского хозяйства.

А. СЕРГЕЕВ, секретарь Кемеровского райкома КПСС.

Мы тоже хотим повышать квалификацию

Вот уже десять лет я работаю шофером. И до сих пор мне водителем кажется удостоверение третьего класса. Для того, чтобы получить права шофера второго класса, нужно учиться на специальных курсах. К сожалению, в нашем поселке таких курсов нет, а между тем таких водителей, как я, много. Слушаешь шофером, читаешь газету, и ведаешь рассказывается о том, как растут люди, как они повышают свою квалификацию. Мы же лишены этой возможности.

Сейчас, зимой, самое подходящее время для создания вечерних курсов водителей, как я, много. Слушаешь шофером, читаешь газету, и ведаешь рассказывается о том, как растут люди, как они повышают свою квалификацию. Мы же лишены этой возможности.

Вывадо, жена поднимется чуть свет. Натопит печи. Приготовит обед. Выставит все на стол, приберет в доме, закроет на ключ двери и за мной в шахту. Дело ей привычное. Моторной ходила, а наше всего патронировала взрывчатку. Придем домой, а они — кто где спит: один на кровати, другой под столом, а третий в углу, натопит печь, нагреет воды и давай обмывать от пыли и сажи. Вспомнил сейчас и смеюсь — бригадой работали.

Привык я с молодежью работать, — продолжал Капитон Яковлевич. — Кто в нашей бригаде старик? Только мы с Дмитрием Яковлевичем Капитоновым, а остальные... Сухоруков Анатолий, мой младший брат Александр — только что с действительной службы пришел, Георгий Соловьев — из ФЗО. У Шелестова Михаила есть небольшая стаж, а Соколов Сергей всего лишь год в шахте. Хворов с Тубиным — тоже молодые...

Когда рассказывал о своих друзьях К. Я. Ворошилов. Чувствовалось, что он их любил той скупой, но глубокой отцовской любовью и оттого примечал все извилины в характере каждого.

А с перегруженными вапни парни растерялись, — заметил я. — Обращались к вам наведаться. — Это от самолюбия они с ним возятся, — засмеялся Капитон Яковлевич. — Как же, вон какую машину тогда освоили, а теперь отступают. Это не в шахтерских нравах. Они помнят комбайн «ШБМ». Громызкая была машина — восемнадцать тонн весом. Сначала поставили его на мало-

мощный пласт. Пустляк... и его тут же присыпало породой. Но я не отступил и заставил всех проходчиков думать. И Алексин предложил первым сделать над машиной козлов — навес из рельсов и таким образом защититься от обвалов.

Комбайн медленнее, но шел вперед. И тут случилась вторая беда — в забой прорвалась вода. Пришлось переставлять машину на другой пласт. Для этого комбайн вынуждены были разобрать по частям и монтировать на новом месте. Сложность заключалась в том, что тут Алексин показал себя, он быстрее всех освоил машину и помогал товарищам. На новом пласте пролам 200 метров шире. Затем на пласту Мощном — 300. На этом пути комбайн несколько раз зарывался в породы, захлебывался водой, но все-таки выдержал испытание и был сдан в серийное производство.

Сумели тогда такую сложную машину, как говорит, освоить и установить, а теперь какой-то маленький перегруженец... Вот Алексин-то и унялся.

Как придет, я посоветую не мучаться с ним. Посмотрим, откорм беду и тогда пустим.

В прирученных глазах Капитона Яковлевича блеснул задорный огонек. Глядя на его помолодевшее лицо, я понял тот истинный смысл, который вкладывали молодые шахтеры, когда называли его «наш старик». Капитон Яковлевич Ворошилов — один из тех людей, которые наиболее полно вооружены в себя стойкостью, мужеством, первичными инстинктами индустриальной Сибири.

Они ценно и полно хранят драгоценные традиции горняков старшего поколения и передают их молодежи не словами, а живым примером всей своей жизни, которая открывает, зовет на подвиги во имя великого будущего.

И. ВАСЬКИН, шофер.

ст. Промышленная.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

И. ВАСЬКИН, шофер.

Живой пример

ОЧЕРК

— Стоп! Встал! И снова в забое наступила тишина.

Около noonа перегруженец собрался проходить. Никто из них толком не мог объяснить почему он «захлебывается» углем. И в этот момент не было удивительного. Подземная машина — твердый орешек, сразу не раскуеить. На листе выгнана она красная, а забоем, — как необъезженный конь, попрыгивает оседая.

Не раз приходилось слышать от опытных шахтеров: «На первых порах не мою машину испытываю, а она нас. Хватит ли у нас терпения и сноровки понять ее характер и подчинить своей воле?». Это было хорошо понятно молодому бригадирю Александру Алексину. Сняв с каски светлячки, он прощупывал пучком света холодный металл, пытаясь разгадать секрет заштыбовки.

Алексин стоял в бригаде незаурядный механиком, в руках которого все машины были послушными. И он про себя немножко гордился знанием техники, а вот теперь, глядя на злоключившую машину, чувствовал полное бессилие.

— Да, нервная работенка, — пытался шутить Алексин.

— А все наш старик, — подхватил электрослесарь. — Дался ему эти машины. Как увидит новую, словно за невестой бегают.

— Это у него в натуре, — подкинул кто-то из глубины шпелка.

— Что же, по-вашему, плохо? — возражал бригадир.

— Нет, мы ничего, — поспешили оправдаться электрослесари. — Только вот третью смену паримся. Шапками бы давно разгрузили забой.

— В забое все понимали, что мо-

дой бригадир очень переживал неудачу.

— Ладно, пойдете к нашему старичку, — глухо сказал Алексин. — Ведь он предождал. Что посоветует, то и сделаем...

Проходчики не просто повторяют «наш старик», а вкладывают в эти слова свой глубокий сокровенный смысл.

Речь идет о бригадире проходчиков, партрумпорте участка Капитон Яковлевич Ворошилов. Захотелось взглянуть на этого человека с застенчивой надеждой понять, как же он нашел ту заветную тропку к сердцам людей, что они даже в сутюлоке дел вспоминают о нем с душевной теплотой и любовью.

Капитон Яковлевич находился в очередном отпуске, как мне подсказали, «заимавшая домашностью». Записав адрес, я пошел в поселок. Социне еще высоко стояло над Турганскими сопками, но в неподвижном воздухе чувствовалась свежесть наступившей сибирской осени. На огородах, где выделялись тронутые желтизной подсолнухи, виднелись люди. Капитона Яковлевича и застал на бороздах картофеля с лопатой в руках.

До этой встречи мне много раз приходилось слышать о делах бригады Ворошилова и видеть его портрет на доске почета, установленном по хорошей традиции в центре шахтерского города. Художники рисовали его обычно в мундире почетного шахтера с подчеркнутым солидностью. И я представлял его довольно пожилым человеком, крепкого, атлетического телосложения, с суровым взглядом. А между тем передо мной стоял чело-

вом месте, посчитать, так, наверное, три десятка лет наберется.

Ирешня и на эти бугры еще безвыем парнем. В то время только первые шахты здесь закладывались. Незаметный ростом я вышел. Долго раздумывали в конторе, куда меня опеделить и, наконец, послали на шахтный двор от

Магнитогорскому комбинату — 25 лет

Беседа с директором металлургического комбината Ф. Д. Вороновым

МАГНИТОГОРСК, 30 января. (ТАСС). Двадцать первого января 1932 года была залита первая домна Магнитки. Летку пробили на следующий день в девять часов тридцать минут вечера под ликующие возгласы нескольких тысяч магнитогорцев, собравшихся на лицевой двор. Тотчас же телеграф передал в Москву XVII партконференция весте о том, что получен первый магнитогорский чугун.

С успехом этого комбината на Востоке возникла вторая крупнейшая в стране угольно-металлургическая база.

Магнитку строила вся страна. Партия, советский народ прислали сюда своих лучших сыновей и дочерей из Москвы и Ленинграда, с Юга и Урала. 158 заводов Советского Союза изготовляли оборудование для Магнитки, 108 учебных заведений готовили кадры для гиганта черной металлургии. Великие квалифицированные работники не хватало. Первые домны, мартены, прокатные станы осваивались с трудом. Люди строили металлургические агрегаты, потом становились к ним, осваивали сложную технику, учились.

Строительство Магнитогорского комбината явилось практической школой подготовки кадров для многих других предприятий страны. Позднее наших лучших специалистов мы посылали строить и осваивать Закавказские, Казахские, Череповицкие и другие металлургические заводы. Много магнитогорцев можно увидеть сейчас в цехах и на стройках Китая, Чехословакии, Польши, Индии и других дружественных стран.

Металл Магнитки сыграл выдающуюся роль в социалистической реконструкции народного хозяйства страны. В первые же дни Великой Отечественной войны цех комбината стал выполнять военные заказы. Быстро осваивая новые виды продукции, коллектив металлургов в эти трудные годы разрешил серьезные задачи по коренному усовершенствованию технологических процессов, продолжал строить пятую и шестую домны, мартены, листовые станы. Воздвигались и осваивались они уже значительно быстрее, чем прежде.

Орденом Ленина, орденом Трудового Красного Знамени отмечена Родина трудовые подвиги коллектива комбината. Горняки, мартеновцы, прокатчики бережно хранят знамена Государственного комитета обороны, оставленные им навсегда.

В послевоенные годы в цехах развернулась борьба за повышение культуры производства и дальнейший технический прогресс. Все цехи стали работать организованнее и слаженнее. Этому способствовали такие мероприятия, как электрификация заводского транспорта, освоение первых сульфидных агломерационных фабрик, внедрение автоматизации в мартеновском и прокатном производстве.

Двадцатипятилетие коллектив комбината встречает успешным выполнением задач, поставленных XX съездом партии. Улучшая производительность по всему металлургическому переделу, мы в первом году шестой пятилетки дали новый прирост производства чугуна на 4,2 процента, стали — на 7,4 процента, проката — на 6,4 процента.

Сейчас коллектив комбината во главе с новаторами производства открыл много новых резервов и, включившись в соревнование за достижение к 40-летию Великого Октября, принял высокие обязательства по улучшению использования мощностей, выданные новыми тысячами сверхпланового металла.

Главной нашей задачей в 1957 году является улучшение качества чугуна, уменьшение в нем вредной примеси серы. Основным резервом для увеличения выплавки стали является сокращение длительности плавки и сокращение простоев агрегатов.

В послевоенные годы на правом берегу Урала буквально в стенах возник город с широкими улицами, площадями, школами, многими учреждениями. Туда переселилась уже одна треть магнитогорцев, преимущественно металлургии. Размах жилищного строительства велик. Но наши работники еще очень нуждаются в жилье, и мы в этом году предприняли меры, чтобы ежегодно строить благоустроенных квартир процентов на сорок больше, чем прежде. Много нужно сделать для улучшения летнего отдыха, оздоровления быта трудящихся и т. д. Со всеми этими задачами металлургия Магнитки справится.

Оглядываясь на исторически короткий, но далеко не легкий путь, пройденный за 25 лет, многотысячный коллектив комбината еще теснее сплочается вокруг Коммунистической партии с твердой решимостью успешно решить стоящие перед ним новые большие задачи.

Пароспарительное охлаждение домны

МАГНИТОГОРСК. (ТАСС). Пароспарительное охлаждение мартеновской печи широко вошло в практику в нашей стране. На Магнитогорском комбинате уже шесть мартенов переоборудованы на эту более выгодную систему охлаждения. Однако пароспарительное охлаждение домновой печи является сравнительно новым, широко еще не применяющимся.

На Магнитке успешно осуществлен переход от системы охлаждения двумя fluxом домновой печи. Flux (а их на каждой домне 16) часто выходит из строя — прогорает. Заменить его новой — значит оставить домну на 15—18 минут. Обычно она охлаждается водой. Но от воды оседает напыль, из-за нее flux плохо охлаждается и быстро

прогорает. При пароспарительной системе напыль не образуется, ибо здесь используется химически очищенная вода.

На охлаждение только одной fluxом в течение часа расходуется до 16 тонн воды, причем нагретая вода выдвигается в пруд. Для пароспарительной системы требуется воды в 140 раз меньше, а получающийся пар можно использовать для нагрева шихты, не затрачивая на это ни одного рубля (за тонну пара домнщики платят соседнему цеху восемьдесят рублей).

Домнщики Магнитки решили в ближайшее время все 16 fluxов шестой домны перевести на новую систему охлаждения.



Общий вид Магнитогорского металлургического комбината.

Праздничное торжество в Магнитке

МАГНИТОГОРСК, 31 января. (ТАСС). Сегодня исполняется 25 лет со дня пуска Магнитогорского металлургического комбината. Трудящиеся города радостно отмечают славную дату. Цехи комбината, клубы, весь город выглядят празднично. В цехах прошли торжественные вечера, встречи со старейшими магнитогорцами.

Вчера тысячи магнитогорцев собрались на митинг по случаю этого праздника. Места в преддверии заняли ветераны Магнитки, участвовавшие в пуске комбината, — старший мастер-домнщик тов. Савичев, начальник первого мартеновского цеха тов. Трифонов, старший мастер-прокатчик тов. Пауков, технолог-механик тов. Карпачин и другие, а также представители технической интеллигенции, общественных организаций, гости.

С докладом выступил директор комбината тов. Воронов. Рассказав о работе комбината и о задачах, стоящих перед металлургией во втором году шестой пятилетки, тов. Воронов произнес званную в честь славного коллектива магнитогорцев — передового отряда советских металлургов.

Тепло встретили собравшиеся появление на трибуне старшего мастера домнового производства тов. Савичева, уроженца бывшей столицы Магнитной. Он планировал первый магнитогорский чугун.

Встреча горняков двух трестов

ДРОБЫШЕВСК. (Спец. корр. «Кузбасс»). В просторном зале Дворца культуры имени Артёма собравшиеся проходчики, забойщики, бригадиров, командиров смен и участников двух соревнующихся между собой трестов — «Дробышевскголь» и «Сталинголь».

С докладом о работе трестов в 1956 году выступил управляющий трестами гг. Навитин и Кучин.

Горняки решили продолжить сотрудничество. Разработаны и приняты

Чтобы понять, как выросла советская металлургия, сказал тов. Савичев, стоит взглянуть на наш цех. Мы впервые в стране стали применять в больших масштабах офлюсованный агломерат, впервые поднимали давление газов под колосником, повысили температуру дутья до 900 градусов. Вот почему выплавка чугуна в наших домнах удвоилась, а производительность труда возросла раз в десять. От имени коллектива домнщиков заверяю, что мы и впредь постараемся идти в первых рядах советских металлургов.

Выступили машинист аскаваторов горы Магнитной тов. Горшков, старший строитель Магнитки бригадир столяров тов. Маслов, секретарь заводского комитета ВЛКСМ тов. Бонев.

Металлургов приветствовали гости. Затем руководитель группы польских инженеров, проходящих здесь практику, Лешневский вручил победителем сувениры — изделия из драгоценных металлов.

В заключение участники митинга приняли решение еще лучше использовать мощности комбината, досрочно завершить годовой план, выдать десятки тысяч тонн сверхпланового металла. Они обратились ко всем рабочим и инженерно-техническим работникам предприятия черной металлургии СССР шире развернуть социалистическое соревнование за достойную встречу 40-летия Великого Октября.

Изучение русского языка в Китае

ПЕКИН, 31 января. (ТАСС). Как сообщает журнал «Народный Китай», многие тысячи студентов, служащих, рабочих в Китае изучают русский язык. Для подготовки специалистов русского языка в Пекинском, Уханьском и Шаньдунском университетах, Пекинском педагогическом институте и в университете Сунь Ят-сена открыты факультеты русского языка. Кроме того, в 7 городах Китая созданы специальные институты русского языка. Широко развернуто изучение русского языка также в вечерних школах Общества китайско-советской дружбы. Сейчас в стране насчитывается более 80 таких школ, в которых занимается свыше 15 тысяч человек. На заводах, фабриках, в учреждениях страны действует около 100 курсов по изучению русского языка, на которых занимаются свыше тысяч слушателей. В крупных городах организовано изучение русского языка по радио.

В Китае, пишет журнал, за последние годы большими тиражами выходят учебные пособия и словари в помощь изучающим русский язык. Много книг выписывается из Советского Союза. Так, только книжный магазин «Голубиный» (международная книга) в прошлом году получил из Советского Союза более 780 тысяч экземпляров книг для изучающих русский язык.

Механизация сельскохозяйственных работ в Болгарии

СОФИЯ. (ТАСС). Машинно-тракторные станции Болгарии готовятся к осенним полевым работам. Широко развернулось ремонт тракторов и прицепного инвентаря. Заключаются договоры между МТС и трудовыми коллективами земледельческими хозяйствами. По сравнению с прошлым годом число МТС в стране возросло на 24. Предусматривается, что машинно-тракторный парк страны увеличится более чем на 800 тракторов и на 100 зернокомбайнов. Машинно-тракторные станции работают в текущем году пропашных культур на 8 миллионов декаров больше, чем в прошлом году. Все шире механизуются и такие отрасли болгарского сельского хозяйства, как виноградарство, плодоводство, овцеводство, табководство, трудовые процессы животноводства.

„В американской экономике вспыхивают сигналы, призывающие к осторожности“

Американская печать о положении в экономике США

НЬЮ-ЙОРК, 31 января. (ТАСС). Американская печать сообщает, что в последнее время на нью-йоркской бирже произошло некоторое падение курсов акций, вызванное неустойчивостью положения в экономике США.

Журнал «Юнайтед стейтс ньюс энд репорт» в этой связи пишет, что курсы акций на бирже «были неустойчивыми в течение нескольких месяцев» из-за неуверенности деловых кругов в общем положении в экономике страны. Выражая беспокойство по поводу экономических перспектив на будущее, журнал высказывает предположение, что в 1957 году дела будут обстоять хуже, чем в прошлом году. «Бум оживает», — указывает журнал. — Спрос на многие товары меньше, чем ожидалось».

Моргановский банк «Гаранти траст компани» в своем бюллетене также считает, что в течение 1957 года будет развиваться «понижающаяся тенденция». По мнению экономиста другого банка — «Бэнкере траст компани» — Реберсона, в 1957 году следует ждать значительного сокращения производства. Печать сообщает, что в автомобильной промышленности уже произошло некоторое падение производства. По данным агентства Ассошиейтед Пресс, выпуск автомобилей в январе 1957 года уменьшился примерно на 7 проц. по сравнению с соответствующим периодом прошлого года. Автомобильные фирмы ожидали увеличения сбыта автомобилей в 1957 году после резкого сокращения производства в прошлом году. Однако рынок автомобилей сузился, и автомобильные заводы работают в настоящее время не на полную мощность. От этого прежде всего пострадали станкостроительная и металлургическая промышленности. Газета «Юнайтед стейтс ньюс энд репорт» сообщила, что начиная с октября 1956 года заказы на станки непрерывно уменьшаются. По сообщению газеты, одна станкостроительная фирма в штате Мичиган ожидает сокращения производства на 25—30 проц. Под влиянием столь отрицательных тенденций, как сообщила газета «Джорнэл оф коммерс», «Дженерал моторс» и «Дженерал электрик» урезают планы расширения производства. «В американской экономике», — пишет газета, — «вспыхивают сигналы, призывающие к осторожности».

Журнал «Юнайтед стейтс ньюс энд репорт» сообщил, что «сталеплавающие компании не получают заказов, которые они рассчитывали получить от фирм, производящих автомобили и оборудование к ним». В связи с этим, по данным газеты «Джорнэл оф коммерс», накапливаются большие запасы многих видов стали.

Газеты указывают на дальнейшее сокращение жилищного строительства. В 1956 году объем жилищного строительства уменьшился примерно на 16 проц. по сравнению с уровнем 1955 года. Как сообщает газета «Юнайтед стейтс ньюс энд репорт», в 1956 году объем жилищного строительства составил 20 процентов.

Отмечается сокращение производства и в ряде других отраслей, включая текстильную промышленность. 28 января газета «Юнайтед стейтс ньюс энд репорт» писала: «На ткацких фабриках страны началось потихоньку движение к сокращению производства». Как-то текстильные фабрики как на севере, так и на юге сокращают производство, а иногда прекращают работу на короткие периоды времени».

Застой промышленного производства Англии в 1956 году

ЛОНДОН, 31 января. (ТАСС). Судя по опубликованным здесь данным министерства финансов, промышленное производство в Англии в 1956 году топталось на месте. Средний индекс производства составил 137 пунктов, то есть был таким же, что и в 1955 году (за 100 зат в уровне производства в 1948 году), а индекс производства в последнем месте года даже упал на два пункта по сравнению с соответствующим периодом 1955 года.

Из высказываний еженедельника министерства финансов «Буллетин фор индустри» следует, что причинный явных экономических затруднений Англии являются атрес-

сивные действия против Египта. «События на Среднем Востоке», — пишет еженедельник, — «создали и создают новое бремя для экономики Англии. Трудно точно предусмотреть все экономические влияния прекращения работы канала и нефтепроводов — влияние на производство, цены, торговлю и платежеспособность».

Подозволя печальную для Англии итоги сужкой авиаторы, еженедельник сетует на то, что надежды Англии имеют активное сальдо платежного баланса к середине 1957 года в сумме 300—350 млн. фунтов стерлингов обратились в прах.

Народ Иордании выступает в поддержку патриотов Алжира

ЛОНДОН, 1 февраля. (ТАСС). Всеобщая забастовка в Алжире, продвигаясь под лозунгом национально-освободительной борьбы от французских колонизаторов, встречает поддержку широких общественных кругов в других арабских странах.

По поступившим из столицы Иордании сообщением, «События в Алжире», — писали еженедельник, — «создали и создают новое бремя для экономики Англии. Трудно точно предусмотреть все экономические влияния прекращения работы канала и нефтепроводов — влияние на производство, цены, торговлю и платежеспособность».

Забастовка в Алжире продолжается

ПАРИЖ, 31 января. (ТАСС). По сообщению французской печати, в Алжире продолжается всеобщая забастовка. Стремясь подавить забастовочное движение, проходящее под лозунгами национально-освободительной борьбы, французские власти прибегают к репрессиям: насильственной мобилизации на работу, судебному преследованию и угрозам увольнения с работы.

бастовать рабочие, торговцы, служащие хрэмвал.

Город Алжир находится на осядном положении; там продолжают

Город Алжир находится на осядном положении; там продолжают

Объединя в 1899 году Урал, посетив главнейшие его заводы и познавочившись со всем его хозяйством, великий ученый издал обширное исследование, которое содержит историческую уральской металлургии, критику ее состояния и предложения к ее поднятию. Он указывал также на необходимость рационализации самих металлургических заводов, в частности меднелавильных, работающих на сернистых рудах. Углубляющая сернистого газа для производства сернистой кислоты являлась одной из больших забот Менделеева. Советская промышленность осуществляла уже большую часть его предложений в этой области.

Д. И. Менделеев является также одним из основоположников современной агрохимии, производящим идеи химизации сельского хозяйства. Он выступал как ярый противник распространения в то время «теории» убывающего плодородия почвы, утверждал, что возможно многократное повышение плодородия земли. Углубленный идею о возможности урочайности в России, Менделеев в своем небольшом трактате «Вопросы о химизации сельского хозяйства» в Кинском уезде ставит опыты с применением различных удобрений, устанавливает, какие виды удобрений являются наиболее эффективными. Он считал необходимым и орошение почв юго-восточных районов России.

Выдающийся Д. И. Менделеевым проблема удобрения почв затем была исследована в работе «О применении удобрений в науку о почвоведении и агрономии». В В. Докучаевым. Ученником и сотрудником Менделеева по вопросам сельского хозяйства был также К. А. Тимирязев.

Верный сын своего народа, Д. И. Менделеев не шадил сил для повышения экономической и оборонной мощи Родины. Великого ученого волновала проблема воздушно-авиационной промышленности, освоения Севера и многие другие.

В 1887 году во время солнечного затмения Д. И. Менделеев в возрасте 53 лет один впервые поднялся на зарпосте и записал свои наблюдения.

В 1891 году Менделеев создал новый тип бездымного пороха, на-

званный им «ширококопидным», который по баллистическим свойствам был выше заграничного.

Д. И. Менделеев выдвигал смелую и обширную программу завоевания Севера. «...В недолгом океане», — писал ученый, — «будущая Россия должна найти свои пути выхода... Она считал «...главной задачей человечества — достигнуть Северного полюса — обеспечивающую при ее решении великий и мирный успех России, а в то же время могущую представить прямую коммерческую и военно-морскую выгоду для России...». То, о чем лишь мечтал гениальный ученый, блестяще претворяется в жизнь в Советском Союзе.

Глубоко интересовался Д. И. Менделеев также судьба восточных окраин России. В своей книге «Заветные мысли» он пишет: «На прибрежьях Тихого океана нам совершенно неизбежно, ничуть не отлагая и не жалея денег, прежде всего заводить все необходимые вещи, зная, что люди придут сами... Окраины больше нужны для центра, чем многие полагают... Союз России с Китаем будет предтечей общего мирового союза уже по той причине, что в нем было бы более трети всех людей и он не мог бы быть иным, как чисто мирным и охранительным, тем более, что у обоих союзников целая бездна настоятельных внутренних потребностей и столько редких ресурсов, сколько нет ни в одной из остальных государств...». Эти прозорливые слова показывают, как прекрасно понимал Менделеев значение развития Дальнего Востока, дружбы России и Китая.

Трудно дать в одной статье полное представление о Дмитрии Ивановиче Менделееве — гениальном химике, великом физикохимике, ученом, необходимой работоспособности и прозорливости ума, вся жизнь которого была посвящена служению своей Родине и своему народу.

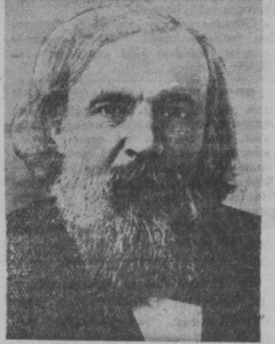
Его идеи о широком развитии науки и промышленности в нашей стране, об использовании ее неисчерпаемых природных богатств получили реальное воплощение в наше время в стране социализма.

Н. СЕЛИВАНОВА, кандидат химических наук.

Великий русский ученый

К 50-летию со дня смерти Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА

Но одно доминирует над всем, одно является главенствующим, определяющим весь строй его научной мысли и практической деятельности, — это глубокое проникновение в природу химии для использования химических наук на благо своей Родины, на служение своему народу.



Наиболее гениальным вкладом Д. И. Менделеева в мировую науку является прежде всего открытый им периодический закон и построение на его основе периодической системы элементов (1869—70 гг.). Своим великим открытием Менделеев впервые наглядно показал, что многообразие существующих на нашей земле, а также за ее пределами элементов — не случайное скопление, а единая система, периодическая по своим свойствам. Однако менделеевская система элементов ценна не только тем, что привела в стройный порядок химические зна-

ния, накопленные человечеством в течение столетий, и позволила предсказать существование новых, еще не известных элементов и их свойств. Она дала возможность также поставить рядом с открытием Лавуазье, выславшего орбиту еще неизвестной планеты — Нептуна» (Ф. Энгельс, «Диалектика природы», изд. 2-е, стр. 128).

Теснейшим образом с периодическим законом связан главный труд Д. И. Менделеева «Основы химии», который он начал писать с 1868 года. В предисловии к 4-му изданию этой книги (1881 г.) Д. И. Менделеев писал: «Расширяя понемногу те поля научной земли, которые удалось уже завоевать русским химикам и физикам, выступающее поколение вернее всего может надеяться на успех всяких дальнейших завоеваний... Наука давно перестала чуждаться жизни и написала на своем знамени: пошев научный взордет для жаты народной». Таким образом, «Основы химии» являются не только руководством по неограниченной химии, они воспитывают у молодежи любовь к науке, к Родине, призывают работать на пользу народу.

Большим и ценным вкладом в науку являются также работы Д. И. Менделеева о растворах, которые имеют важное народнохозяйственное значение, его работы о газах и много другое.

На трудах Д. И. Менделеева воспиталась целая плеяда выдающихся советских ученых в различных областях химии, таких, как Д. К. Чернов, И. А. Каблуков, Н. С. Курнаков, И. И. Черняев и другие.

Менделеев никогда не был кабинетным ученым. Вся его деятельность проникнута стремлением связать науку с практикой. В своих постоянных заботах по оказанию помощи Родине Менделеев проявлял безграничную широту и глубиную заботу, необычайную прозорливость, устремляя свой пылкий ум в разномобразнейшие области науки и практики. В его трудах мы находим проблемы, которые и сейчас занимают наше внимание.

Однако царское правительство и козное чиновничество не проявляли интереса к работам великого ученого. Достаточно сказать, что в 1880 году Д. И. Менделеев, уже признанного всем миром, заблудился в выборе в Российской академии наук, а несколько позднее ставил рядом с открытием Лавуазье, выславшего орбиту еще неизвестной планеты — Нептуна» (Ф. Энгельс, «Диалектика природы», изд. 2-е, стр. 128).

Теснейшим образом с периодическим законом связан главный труд Д. И. Менделеева «Основы химии», который он начал писать с 1868 года. В предисловии к 4-му изданию этой книги (1881 г.) Д. И. Менделеев писал: «Расширяя понемногу те поля научной земли, которые удалось уже завоевать русским химикам и физикам, выступающее поколение вернее всего может надеяться на успех всяких дальнейших завоеваний... Наука давно перестала чуждаться жизни и написала на своем знамени: пошев научный взордет для жаты народной». Таким образом, «Основы химии» являются не только руководством по неограниченной химии, они воспитывают у молодежи любовь к науке, к Родине, призывают работать на пользу народу.

Большим и ценным вкладом в науку являются также работы Д. И. Менделеева о растворах, которые имеют важное народнохозяйственное значение, его работы о газах и много другое.

На трудах Д. И. Менделеева воспиталась целая плеяда выдающихся советских ученых в различных областях химии, таких, как Д. К. Чернов, И. А. Каблуков, Н. С. Курнаков, И. И. Черняев и другие.

Кавказа и Пенсильвании и опубликовал ряд книг и статей. В этих работах Менделеев резко критиковал положение нефтяных промыслов Кавказа. При этом ученый предлагал создать бакинско-батумский нефтепровод, вести непрерывную переработку нефти, с недогаиванием отводить нефть на использование (на топливо). Такое применение нефти Менделеев сравнивал с топкой печей ассигнаций, он усердно проводил мысль, что нефть является драгоценным сырьем для химической промышленности. В наше время эта мысль Дмитрия Ивановича осуществлена. Сейчас на топливо идут лишь нефтяные отходы. Громадные развитее получил нефтяной нефть с использованием в качестве жидких тан и газобразных продуктов, блестяще предсказанный великим ученым. Решениями XX съезда КПСС предусмотрено дальнейшее развитие переработки нефти.

Столь же большой интерес проявлял Д. И. Менделеев к каменноугольной промышленности Донбасса и других бассейнов России вплоть до Дальнего Востока и Сахалина. Он называл каменный уголь «будущей силой» и указывал пути наиболее рационального использования этой силы.

Д. И. Менделеев первым в мире поставил вопрос о подземной газификации углей. В статье «Будущая сила, покоящаяся на берегах Дона», он писал: «...Настает, вероятно, со временем даже такая эпоха, что угль из земли выкапывать не будут, а там в земле его сумеют превращать в горючие газы и их по трубам будут распределять на далекие расстояния». Предвидение ученого было осуществлено в нашей стране после Октябрьской революции. В результате длительных испытаний в 1938 году была пущена в действие опытно-станция подземной газификации в Донбассе, а в 1940 году — опытно-станция в Полесковском районе. С 1945 года в нашей стране началась промышленная подземная газификация углей.

Третья большая отрасль нашей промышленности, которой Д. И. Менделеев посвятил свое внимание, — это уральская металлургия.

Почетный шахтер — рационализатор

Сказать только, что Дмитрий Петрович Копытин, слесарь подземного транспорта шахты № 5-7, и совершенстве овладевший своей специальностью — значит сказать о нем очень мало. Почетный шахтер Копытин проработал на шахте 36 лет. Еще в 1950 году ему полагалось идти на пенсию, но он никак не хотел расставаться с любимым делом. За многолетний творческий труд Советское правительство наградило горняка орденом Ленина и Трудового Красного Знамени.



Д. П. Копытин.

Настоящие, постоянные поиски нового — вот что характеризует Копытина, выделяет его, дает право к тому уважение, каким он пользуется в своем коллективе. Что бы ни случилось на подземном транспорте, какое бы улучшение в использовании техники не потребовалось, — не один рабочий, но и инженеры говорят: — Поговорите с Дмитрием Петровичем, он посоветует.

Обратитесь к Копытину, он поможет.

Слесарь Копытин начал с маленького, но позже дошел до изобретения настоящих машин. Както он обратил внимание на то, что на аккумуляторах металлические гайки осложняют работу — они недолговечны, раздают кислоты. Вскоре был найден выход: Копытин добавил в состав смазки свиный жир, выдала отливку гайки. Это новшество принесло предприятию несколько сот рублей экономии. Удачу открыла рабочему.

Долго и пристально приглядывался рационализатор к сложному и очень трудному процессу — промывке аккумуляторов. Десять рабочих в течение 16 часов раз-

рали тяжелые батареи, вытаскивали из них жидкость, промывали и снова собирали. Дмитрий Петрович не подала мысль механизировать этот процесс. И вот он предлагает промывочную машину. С вводом ее в действие сложную работу по промывке выполняют два человека, а время промывки сократилось на 13 часов 25 минут, производительность возросла в 13 раз!

Скоро на подземном транспорте начнут действовать научно-технические машины — новая творческая победа Д. П. Копытина. Однако на этом рационализатор не останавливается.

Сейчас на шахте ослонцовка выработка производится вручную. Но это, очевидно, последние месяцы. Копытин придумал новую ослонцовочную машину. Уже сделаны чертежи, технический совет шахты принял изобретение слесаря. Эта машина прицепляется к электровозу и будет ослонцовывать однупутевую шпех сразу весь, а у двухпутевого — сначала одну, а при обратном ходе — другую сторону.

В октябре прошлого года Д. П. Копытин побывал в Москве на Всесоюзном совещании рационализаторов, изобретателей и новаторов производства. Оно произвело на рабочего сильное впечатление. Возвратившись на шахту, он сказал: — Я еще активнее возьмусь за разработку новых предложений.

Слова его не расходятся с делом. Он неустанно трудится над усовершенствованием старых механизмов, изобретает новые. Весь свой талант старейший рабочий отдает на благо Родины.

Г. УМНОВ.

Навстречу молодёжному фестивалю

В красном уголке паровозного депо станции Топки людно. С каждой минутой в просторный зал прибывают все новые и новые, по-прежнему одетые юности девушки. Некоторые из них с красными повязками на руках: это дескрипты.

Вот на открытую сцену вышел конферансье Анатолий Дорониин. — Товарищи! — обратился он к собравшимся. — Конкурс по отбору участников на районный фестиваль молодежи считается открытым. Порадовать будет такой: тридцать работ, двадцать — отдамся. А сейчас выступит хор. Он исполнит...

Пени вблизи прямо из зала и образовали полукруг перед сценой. Члены жюри заняли места за столом. Дружными аплодисментами молодежи встретили «Фестивальную песню», «Едут новоселы» и другие песни.

Высокую оценку получили художественное чтение басни «Случай на Пятницкой», песня «Соловьиный звенит», которую пела конферансье Владимир Тактаров. Хорошо прозвучала и украинская народная песня «Ой, не свети, месяцко» в исполнении работницы Мария Демиденко.

Много было и других выступлений. Конкурсу предшествовала длительная и упорная подготовка. И особая заслуга в успехе участников принадлежит руководителю самодеятельности — маляру делу Игорю Леонидовичу Будяку. Все свое свободное время он посвящает этому любимому занятию.

В заключение члены жюри подвели итоги конкурса, назвали тех, кто рекомендован на районный фестиваль, и лучшим участникам вручили призы.

В перевернутом между выступлениями молодежи тоже не случалось: они танцевали, другие с увлечением составляли в доквисти и умения в различных аттракционах.

Н. БЕРСЕНЕВ.

Вечер встречи трех поколений

КИСЕЛЕВСК. (Корр. «Кузбасса»). В городском Доме пионеров состоялся вечер встречи трех поколений — коммунистов, комсомольцев и пионеров.

С большим вниманием собравшиеся выслушали воспоминания члена партии с 1918 года Музы Яковлевны Дмитриевны. Особенно интересным был ее рассказ о союзе рабочих, работников профессии, в котором ей довелось участвовать. На этом собрании, проходившем под руководством Н. К. Крупиной, выступил с речью Владимир Ильич Ленин.

Недавно ушедший на пенсию бывший секретарь партбюро шахты № 3 Петр Арсентьевич Крочачев рассказал о первых пятилетках. Воспоминаниями о партизанской борьбе в Сибири в годы гражданской войны поделился старый коммунист, ныне также пенсионер Петр Павлович Пятимов.

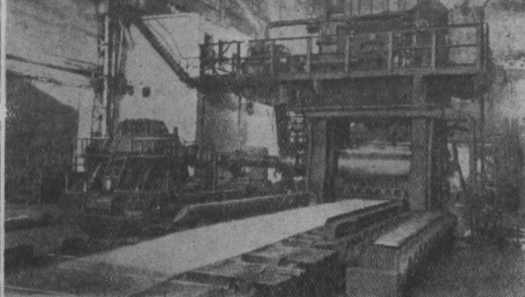
Затем выступили комсомольцы — проходчик шахты имени Вухрушева Александр Николаев и секретарь комсомольской организации школы № 6 Вадя Коновалова, рассказавшие о своих успехах в труде и учебе.

Со словами благодарности Коммунистической партии и Советскому правительству за радостное и счастливое детство выступил ученик 3-го класса школы № 14 Володя Сидоров. Коммунисты — участники встречи горячо приветствовали представителей пионерской дружины школы № 14.

Затем воспитанники различных кружков Дома пионеров представили М. Я. Дмитриеву, П. А. Крочачеву, П. П. Пятимову и А. Николаеву подарки, изготовленные своими руками — фотолыбсы со снимками Киселевска, резные полочки, написанные маслом картины, чернильный прибор.

Г. УМНОВ.

Сталь для атомного ледокола



В нашей стране строится первый в мире ледокол, который будет работать на атомной энергии. Велика честь участвовать в сооружении такого ледокола, и не каждый ее удостоивается. А вот кузнечные металлурги получили заказ выплавить и прокатать для строителей атомного корабля 500 тонн высоколегированной нержавеющей стали. Срок выполнения заказа — три месяца, но коллектив решил отгрузить металл на 20 дней раньше. Обязательство весьма ответственное, трудностей в его выполнении много и особенно у прокатчиков. Дело в том, что на прокатку стали, предназначенной для атомного ледокола, затрачивается в четыре раза больше времени, чем на прокатку обычного металла. Эта сталь быстрее остывает, что также затрудняет ее дальнейшую обработку.

Чтобы не допустить брака, надо проявить максимум сноровки умения, напряжения в работе. Можно с уверенностью сказать, что всеми этими качествами кузнечники обладают. Старший вальцовщик Александр Картавых, старшие операторы Николай Юр-

Фотоочерк В. Войтенко



Ченко, Петр Заварыкин и другие в совершенстве овладели процессом прокатки стали новой марки. Для строителей уже подготовлены первые десятки тонн высококачественного металла.

НА СНИМКАХ: 1) Листостан, на котором прокатывается сталь для атомного ледокола. 2) Управляет обжимным станом старший оператор П. ЗАВАРЫКИН. 3) Автогенщик В. КИСЕЛЕВ режет сталь по заданному шаблону.

Состязание тяжелоатлетов

В Доме культуры шахты № 5-7 г. Анжеро-Судженска состоялось XI лично-командное первенство Кузбасса 1957 года по тяжелой атлетике. Оспаривать звание сильнейших с успехом свыше 90 тяжелоатлетов области.

Соревнования начались среди атлетов легчайшего веса. В жиме штанги двумя руками самым сильным оказался рабочий стадиона ДСО «Шахтер» г. Белова Алексей Вахонин (92,5 кг). Всего на 2,5 кг от него отстал прошлогодний чемпион области И. Бурьякин. Эти результаты выше норматива мастера спорта СССР. Показав послеопредельно в равке 85 кг и толчке 110 кг, звание чемпиона завоевал быстро прогрессирующий в спорте А. Вахонин. Он набрал 287,5 кг. Это результат победителя первенства Сибири 1956 г.

В полутяжелом весе впервые чемпионом Кузбасса стал слесарь комсомольского г. Кемерово В. Нейковский (312,5 кг).

В легком весе порадовал своими результатами 17-летний ученик 10-го класса средней школы г. Сталинка Н. Равинский. Набрал в сумме 307,5 кг, он оказался сильнейшим в этой весовой категории. На втором месте И. Кашенко из г. Киселевска.

Упорная борьба разгорелась в полусреднем весе между шестнадцатым чемпионом Кузбасса и рекордсменом РСФСР И. Кривым и призером первенства Сибири В. Черноусовым. На штанге вес 115 кг. Это выше нормы мастера спорта. Оба атлета фиксируют его. Используя свой последний подход на 120 кг, И. Кривов оторвался от своего противника на 5 килограммов. Положение в равке изменилось. В Черноусов и И. Кривов набрали одинаковую сумму в двух движениях — 217,5 кг. Кому быть чемпионом в этом весе — решил толчок. Толкнув штангу весом в 137,5 кг, победителем вышел И. Кривов (355 кг). С личным рекордом на втором месте оказался В. Черноусов (352,5 кг). В среднем весе первенствовал тренер команды г. Сталинка А. Кашита (345 кг).

С большим интересом следили зрители за соревнованиями атлетов полутяжелого веса. Среди них выступил двукратный чемпион и рекордсмен РСФСР, призер Спартакиады народов СССР, мастер спорта Рудольф Плюкфельдер. Выступившей молодежи было явно не по плечу оспаривать первенство у одного из сильнейших атлетов нашей Родины. Набрал в сумме 417,5 кг, П. Плюкфельдер удержал за собой звание абсолютного чемпиона Кузбасса и на 1957 г. Этот новый результат на 30 килограммов выше ему же принадлежавшего областного рекорда.

Зрители тепло приветствовали победителя соревнований в тяжелом весе Владимира Сергеева, участника Анжеро-Судженского горного техникума. Он вторично стал чемпионом Кузбасса, установив новый рекорд области в толчке — 199,5 кг, превзойдя старый рекорд на два килограмма.

В ходе соревнований было установлено 4 областных рекорда, два рекорда ЦС ДСО «Шахтер». Свыше 70 атлетов подтвердили и вы показали вновь разрядные нормы. Из них 26 показали результаты выше 2-го и 1-го спортивных разрядов.

Сейчас сборная команда Кузбасса усиленно готовится к предстоящим ответственным соревнованиям на первенство Сибири и Дальнего Востока, которое состоится в г. Красноярске в первой половине февраля.

В. ПАВЛЮКОВ, судья республиканской категории.

Зам. редактора Г. А. НАВАСАРДЯНЦ.

НОВЫЕ КНИГИ

«Экономика социалистических сельскохозяйственных предприятий»

В книжные магазины области поступило в продажу новое учебное пособие «Экономика социалистических сельскохозяйственных предприятий».

Издание подготовлено кафедрой советской экономики Высшей партийной школы при ЦК КПСС с участием научных и практических работников сельского хозяйства. Пособие составлено в соответствии с программой по вопросам экономики социалистических сельскохозяйственных предприятий для сети партийного просвещения.

В популярной форме в книге излагаются основные вопросы экономики сельскохозяйственной артели, машинно-тракторной станции и совхозов. В первой главе обстоятельно разработан материал о месте сельского хозяйства в системе народного хозяйства СССР, о задачах его развития в шестой пятилетке, о формах социалистических сельскохозяйственных предприятий.

В других главах освещены вопросы: специализация и правильное сочетание отраслей в колхозах и совхозах, пути повышения производительности труда и снижения затрат на единицу продукции, планирование колхозного производства и производственной деятельности МТС, организация и оплата труда, внедрение хозяйственного расчета и укрепление финансового хозяйства, анализ хозяйственной деятельности колхозов, МТС и совхозов.

В книге рассказывается о передовом опыте колхозов, МТС и совхозов областей и краев страны.

С большим интересом читается раздел о перспективном планировании, составлении годовых финансовых планов, дисциплина затрат труда и материальных ресурсов на единицу продукции, ежеквартальное авансирование колхозников, внесение колхозами изменений и дополнений в свои уставы.

К. ПЕТРОВ.

Чуткие люди

Я уваживал за племенным скотом на колхозной ферме, и в это время вдруг был Грозный скотник с привязи и подлая меня на рога.

В бессознательном состоянии меня доставили в первую родильную больницу г. Сталинка. Но умело сделанная операция врачами И. Я. Мунец и М. П. Ростовцевой спасла мне жизнь.

Внимательно и чутко уваживали за мной врачи З. Е. Крылова и

И. А. Витюков, медицинские сестры Н. Р. Бакулова, М. К. Горшенева и Т. Бакулина.

От всего сердца приношу им свою благодарность и желаю многих лет плодотворного труда. Большое спасибо за уход и няням М. Фроловой и Л. Гридневой.

Е. КОПЫЛОВ, колхозник сельхозартели имени Димитрова, Кузнецкого района.

За счастье на жизненном пути

...У стала счастливая пара — Лидия Авакумова и Петр Солот. Взоры многочисленных друзей устремились на них, поднимая бокалы с вином.

— За молодых! За их крепкую супружескую жизнь! За то, чтобы всегда и всюду им сопутствовало счастье и радости — с взаимовыгодным чувством прожитой жизни, с самыми близкими друзьями, новобрачными, поднимая рюмку.

В коллективе Осиновской шахты № 4 идет добрая слава о молодом парочке Пете Солоте и Лидии Авакумовой. Молодой человек с честию отслужил положенный срок в армии, приехал на шахту и горячо включился в социальный труд. Безупречно работает на шахте, обслуживая механизмы, простая девушка. Постепенно они полюбили друг друга.

В комитете комсомола узнали, что Петр и Лидия пожелали связать свою судьбу брачными узами. Разговор зашел о том, что хорошо бы им справить им свадьбу. У Солота нет родных, и, конечно, только о своих успехах в труде и учебе.

К 40-летию Великого Октября

АНЖЕРО-СУДЖЕНСК. (Корр. «Кузбасса»). Трудящиеся старейшие в Кузбассе гор. Анжеро-Судженска готовятся отметить 40-летие Великого Октября. К этой знаменательной годовщине здесь предполагается соорудить памятник погибшим партизанам. Будет открыт историко-революционный музей. При горисполкоме учреждается Книга почтовых людей — ветеранов революции и гражданской войны, героев

Отечественной войны, общественных деятелей. На днях отдел пропаганды и агитации горкома КПСС и отдел культуры горисполкома провели совещание с местными художниками. Перед ними была поставлена задача написать картины, отражающие революционное прошлое города.

Сейчас художники готовятся ко второй творческой выставке, отражающей прошлое и настоящее рудника.

Не обошлось и без слез. Вспомнил свою неутешную молодость. Лидия — Екатерина Семеновна всплакнула: — Не то были слезы радости... Первый раз в жизни вижу такую необыкновенную свадьбу и отрадно что у своей дочери.

Д. МОЛОКОВ.

Зоркий постовой

Постовой милиционер 4-го отделения милиции г. Кемерово Николай Федосеевич Кулай, проходя вечером по улице 1-й Стахановской, заподозрил в недобром деле одного гражданина, который на санях вез большое количество багажа. Подозрения оправдались. При задержании у гражданина было обнаружено и изъято 36 пар новых валенок.

Оказалось, что Б. Я. Анисимов, рожденного 1929 года, в течение двух лет нигде не работал, решил жить за счет «легкого» заработка. Он закупил во Фрунзе валенки и привез в Кемерово для продажи по спекулятивным ценам. Легкая жизнь не удалась Анисимов арестован и скоро предстанет перед судом.

А. МАГАРИЛЛ.

На первенство области

На катке ДСО «Шахтер» г. Ленинска-Кузнецкого состоялось встреча на первенство области по хоккею с мячом между командами городов Белова и Ленинска-Кузнецкого. Победу со счетом 4:3 одержали спортсмены-шахтеры г. Белова.

М. ПОЛОВОЙ.

ТРЕБУЮТСЯ:

УНР-780 — автокрановщики и разнорабочие. Обращаться: г. Кемерово, ул. Советская № 4, отдел кадров.

Кемеровской областной зубопротезной лаборатории — врач-специалист терапевтической, хирургической и ортопедической стоматологии, зубные врачи. Заявления направлять: г. Кемерово, ул. Кирова, 16, главврачу областной зубопротезной лаборатории.

Кемеровскому облплану — экономисты.

Автогосту — старший инженер-строитель, инженеры-эксплуатационники, инженер-экономист по труду, опытный главный бухгалтер в Ленинску АТК, бухгалтеры-ревизоры. Обращаться: гор. Кемерово, ул. Ленина, 58.

Кемеровской пассажирской автотранспортной конторе — автолеса-ри 4, 5, 6 и 7-го разрядов, шоферы 3-го класса для подготовки их на 2-й класс за сто предприятия, с последующей работой на автобусах. Адрес: г. Кемерово, ул. Советская № 107 (отдел кадров).

Базе «Гавторгодежда» требуются заведующие складами. Обращаться по адресу: г. Кемерово, 2-й участок АТЗ.

Коллектив Кемеровского музыкального училища с глубоким пригорбимым извещает о преждевременной кончине преподавателя музыканта

БРАЙЛОВСКОГО

Вениamina Ароновича и выражает соболезнование родным покойного.

В ТЕАТРАХ И КИНО

ОБЛДРАМАТЕАТР — Колесо счастья. Начало спектакля в 8 ч. вечера.

КИНОТЕАТР «МОСКВА». Большой зал — журнал Сибирь на экране № 4. Бирядж Баху (для детей: 9, 2-30; для взрослых: 10-50, 12-40, 4-20, 6-15, 8-10, 10-10).

Малый зал — журнал Новости дня № 1. Главный проспект (9 ч. утра и 6-45 вечера). Встретимся на стадионе (10-40, 12-20, 2, 3-35, 5-10, 8-35, 10-10).

Третий зал — журнал Советский спорт № 1. Книжки Анто (9, 10-50, 12-40, 2-30, 4-20, 6-10, 8-10, 10-10).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ» — Без вести пропавший (для детей: 9-45, 11-30, 1-15; для взрослых: 3, 4-45, 6-30, 8-15, 10).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ» — Муна (6, 8, 10).

ДОМ КУЛЬТУРЫ (Кировский район) — Загадка старой штольни (4, 6, 8, 10).

ГОСЦИРК — большая разнообразная программа в 3-х отделениях.

Сальтоморталысты с поджигателями досками — 8 Павловых, русские пляски на проволоке — 4 Артемьевых, адресованные животные под руководством Боргунова и другие номера.

Начало в 8 ч. вечера. Касса — с 12 ч. дня.

В воскресенье, 3 февраля, в 2 часа дня — большое дневное представление с участием всей труппы цирка.

СКОРО

На экранах кинотеатров, дворцов культуры и клубов Кузбасса смотрите итальянский художественный фильм



(По мотивам оперы Донизетти «Любовный напиток») В главных ролях: Анна Маньяни, Вальтер Кьяри, Алессандро Блазетти.

Производство «Беллисима-фильм», Италия. Фильм дублирован на киностудии имени М. Горького. Выпуск 1957 г.

В КИНОТЕАТРЕ «МОСКВА» с 1 по 7 февраля 1957 года проводится кинофестиваль на тему:

СОЗИДАТЕЛЬНЫЙ ТРУД СОВЕТСКОГО НАРОДА В ХУДОЖЕСТВЕННЫХ КИНОПРОИЗВЕДИЕНИЯХ

- В Малом зале
- 1 февраля — Богатая невеста
 - 2 февраля — Главный проспект
 - 3 февраля — Земля и люди
 - 4 февраля — Неоконченная повесть.
 - 5 февраля — Светлый путь
 - 6-7 февраля — Весна на Заречной улице.
- О начале сеансов следите за рекламой в газете «Кузбасс».

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДИРЕКЦИЯ РАДИОТРАНСЛЯЦИОННЫХ СЕТЕЙ (ДРТС)

Доводит до сведения всех руководителей предприятий, колхозов и совхозов о том, что строительство и эксплуатация радиотрансляционных узлов, а также диспетчерских служебного назначения, школьных и других радиостановок допускается с предварительного разрешения областной ДРТС.

Радиотрансляционные узлы, не отвечающие техническим требованиям Министерства связи, к вводу в действие не допускаются.

Владельцы узлов, построенные и эксплуатируемые узлы без разрешения ДРТС, подвергаются штрафу.

Дирекция радиотрансляционных сетей.

Облфинотдел доводит до сведения руководителей учреждений, предприятий и организаций о том, что финорганы области с 1 января по 1 мая 1957 года проводят регистрацию штатов и смет адмхозрасходов на 1957 год.

В случае неисхождения регистрации в установленный срок, банки прекращают выдачу средств.

За справками по регистрации следует обращаться в местные финорганы.